

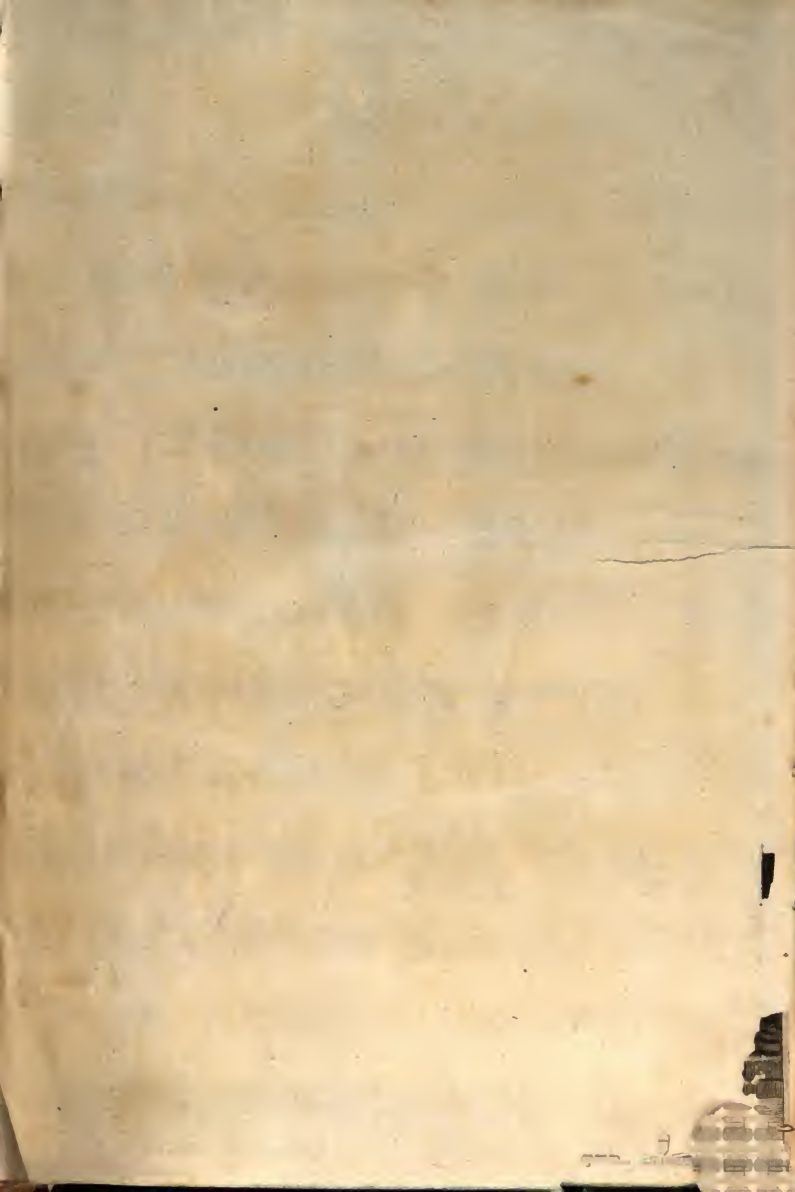
J · P · E · F · S · R · I · F
C · D · E



1 6 9 7

Mus. H. 2°
264.

Kircher.



ie.

Music Th 22



In dextera dexter Cylliniam tenet aptat dactylam
 in sinu dextero graui, sic dona mixta malis.

BIBLIOTHECA
REGIA
MONACENSIS.

ATHANASII KIRCHERI
FULDENSIS
SOC. IESV PRESBYTERI.
MVSVRGIA
VNIVERSALIS
SIVE
ARS MAGNA
CONSONI ET DISSONI.
Tomus I I.

Qui continet. { In Lib. VIII. Musicam Mirificam.
{ In Lib. IX. Magiam Consoni & Dissoni.
{ In Lib. X. Harmoniam Mundi.

*Mille velut Philomela sonos Epizottide promit,
Sic Ars Magna suo hoc dat mille Volumine voces.*



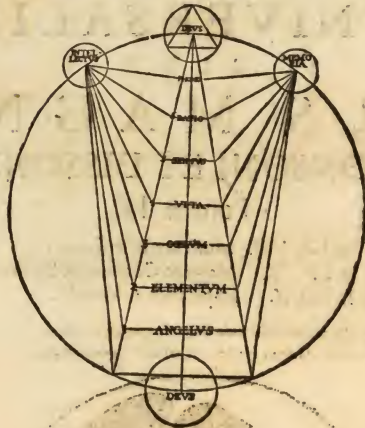
*Prasaga Vati Avis est Apollini,
Qui Musica almus fertur & metri parens. Terent.*

ROMÆ, Typis Ludouici Grignani. Anno Iubilæi MDCL.

SVPERIORVM PERMISSV.

TRISTYCHON IN TOMVM II.

ORGANVM agit Mundus denis vocale Registris,
Rerum in eo quot sunt Entia, tot Metra sunt.
Est DEVS Harmoftes, in quo Sapientia Patris,
Quæ benè disposuit, Spiritus vnit Amor.
Hic amor harmonia est, hoc Mundus amore ligatur;
O *quæ* hunc mundum Numinis esse negas?



TRISMEGISTVS IN ASCLEPIO.

in ptolemaei phisica lib. 1. cap. 1. tractat. si quis vult scire et diuina.
Musica nihil aliud est, quam omnium ordinem scire.

A R T I S
M A G N A E
C O N S O N I,
E T
D I S S O N I
L I B E R O C T A V V S
D E
M V S V R G I A M I R I F I C A

hoc est

ARS NOVA MVSARITHMICA RECENTER INVENTA;
qua quouis etiam quantumuis Muficæ imperitus, ad perfectam
componendi notitiam breui tempore pertingere potest.

P R A E F A T I O.



IT A in omnibus artibus & Scientijs Praxis & Theoria coniun-
tionem ambiunt, ut vna si alteram destituat, merito vtraque
cadat; neque enim praxis suam sine Theoria obtinet existimatio-
nem; neque sine praxi sola suam Theoria, que vti in alijs, ita po-
tissimum in Musica facultate locum habent; Est enim Theoria
Musice solo veritatis amore contenta finem aliquo modo consecu-
ta dici possit, scilicet propriam delectationem; fieri tamen nulla ra-
tione poterit, ut si omnimoda praxi destitutus sit Musicus, quicquam circa dictam fa-
cultatem dignum prestet; Hinc ab incunte etate ego vtrique ex equo incumbendum du-

A xi;

xi; ut cui ad intima Musicæ arcana profundius rimanda animum esset, in executionis intentione nec Theoriam praxis, nec praxim Theoria desitueret; Stimulum ad propositum exequendum addidit, Symphonicarum merè practitorum arrogans obiurgatio, ut dum putant, fieri non posse, ut Theoricus Melodiam eo artificio elegantia & gratia componat, quâ iure merito Musica moderna requirit; immo contrarium asserentes risu cachinnisquæ excipiant; ut hanc eorum obiurgationem falsam iniustamquæ ostenderem. Serio iam à multis annis huic negotio incubui, nihil non intentatum relinquendo, quo Artem aliquam reperirem, qua quisvis etiam quantumvis Musicæ imperitus, id exiguo temporis spacio & sine labore consequi posset, quod practici Compositores vix multorum annorum spacio consequuntur.

Cum itaque frequenti Musicæ experientiâ doctus, magnam vim combinationum sub Musici intervallis tonorumquæ diversitate abditam notare; principia totius Musurgicæ combinationis artis analytica subsidio agere; prestantiores Musurgisq; magis necessarias harmonicorum relationum metabeses in tabulas magno sanè labore redigi eâ arcani artificij dispositione; ut quocumquæ situ Melodæica columna ordinarentur, nova semper emergeret harmonia. Quæ miranda sanè Melodæica cõbinatio, cum in simplici tantum Contrapuncto, utpote in primis adhuc incunabulis vagiens, suos fortiretur successus haud penitendos; continuo mentis estu abreptus ijs non cõtentus animum ad uniuersalem Musurgicæ Melodæicæ methodum eruendam adieci, quo quidem id præstuisse videor, ut omnem harmonices vensuræ, & gratiâ unâ cū artificij verbis competentibus, exhibuerim; Quæ res cum Musicis primò videretur & sanè prodigiosa viderentur; experimento tamen à diuersis illustribus Viris facto conuicti, ei Arti fidem didicerunt habere, cuius principia nescirent. Consistit autem hæc noua nostra Musurgia maxime in Tabellarum melodæicarum artificio(a combinatione; quâ quomodolibet facta, noua semper necessario emergat harmonia; ita ut cum huiusmodi compositiones propè sint infinite, infinita quoquæ harmonici concentus diuersitas nascatur. Quicunquæ igitur Tabellæ nostras Melodæicas, iuxta regulas à nobis paulò post præscribendas adaptare, numerosq; harmonicos in scolam melodæicam ruc transferre nouerit; is etiam quocumquæ tono & quibusuis verborum textibus datus, quascunquæ artificiosas cantilenas simplices, compositas, floridas, diminutas, syncopatas, artificiosis ligaturis intertextas, sugarumque in modum sese insectantes eadem facilitate se noueri compositurum. Nam quemadmodum in Algebra Lagilla regulo tenorem scellando, paradoxarum questionum elucidationes perficit; eâ facilitate, ut operans ipse quod fecerit nesciat, adloque inexperians effectus Logistâ vix cogitante prodeat; ita hic regulatum præscriptarum tenorem scellantibus Melodæicis desiderata harmonia, siue à Musica peritis, siue ab eiusdè ignariis, pueris etiam, & Mulieribus peracta prodibit. Certè ad arcanum hoc publicandum multum potuere, Patrum nostrorum in remotissimas terrarum Indias commigrantium uota, & efficax deprecatio; Cum enim barbarorum hominum attractio in musici exercitij laudumquæ diuinarum frequentatione consistat, nequæ semper libri impressi, aut cõpafutores ad sint; maxime hanc Musurgiam ijs usus futuram credebant, cum hæc non desideratas tantum cantilenas, in latina lingua, sed & quacumquæ propositâ lingua, etiam Indici, & quantumvis barbari idiomatis, ut postea fuse dicetur, sine effectum;

His igitur inductus Musurgiam hanc mirificam publici iuris facere volui, ne quicquā quod ad cultum honoremque diuinum propagandum in hoc negotio faceres, omisſiſſe viderer. Verum ne diutius auidum Lectoris animum ſuſpendamus, negotiū felicibus auſpicijs aggrediamur. Ne verò in arte noua & inaudita a pueris progredere, eo ordine & methodo procedemus, quam Musurgia hac mirifica iure ſuo reuendicat.

M V S V R G I A E M I R I F I C A E

PARS PRIMA.

MVSVRGIA COMBINATORIA

LEMMA I. MVSVRGICVM.

Quandocunquē ratio v. g. A ad B. dicitur compoſita, veluti ex rationibus AEI. dico eandem componi ex iſdem quocunquē ordine poſitis; hoc eſt inter duos terminos AB licitum eſſe continuare dictas rationes toties, quoties poſſunt inter ſe mutare locum; V. g. ſumantur tot numeri in ſerie naturali, quot res ſunt propoſitæ: multiplicati enim inuicem producant ſummam mutationum, ita vt pro duabus rebus duæ, pro tribus rebus ſex, pro quatuor 24. pro quinque 120. mutationes proueniāt.

Paradigma.

1 Sint duæ v. g. res propoſitæ A & B. dico eas bis mutari poſſe non pluries, nam quæquæ ſemel tātum primum occupabit locum, vt in margine patet, hi enim numeri inter ſe multiplicati producant duo. A B I
& B A I

2 At tres res ſex modis variari poſſunt. Nam hi numeri 1.2.3. in ſe ordine ducti producant ſex, ſi ſcil. dicam ſemel 2, facit 2. & bis 3, facit 6. &c. ratio huius eſt, quia vnaquæquæ res primum tenebit locum ſemel, & reliquæ duæ bis poſſunt mutari inter ſe, vt in exemplo ſequenti patet.

Exemplum.

1	O R A	3	R O A	5	A O R
2	O A R	4	R A O	6	A R O

3 Sint quatuor res inter ſe mutandæ, due itaque quaternarium in eum qui ex prima multiplicatione productus eſt, videlicet in 6. & producantur 24 mutationes, quia hi numeri 1, 2, 3, 4, inter ſe ordine multiplicati producant 24. Nam vnaquæquæ res ſemel tantum primum tenebit locum, & reliquæ tres ſexies inter ſe variari poſſunt. Verū exemplum præſens inſpicere.

Exemplum.

A 1.	M 2.	E 3.	N 4.
1 AMEN	7 MAEN	13 EAMN	19 NAME
2 AMNE	8 MANE	14 EANM	20 NAEM
3 AEMN	9 MEMN	15 EMAN	21 NMAE
4 AENM	10 MENM	16 EMNA	22 NMEA
5 ANEM	11 MNAE	17 ENAM	23 NEMA
6 ANME	12 MNEA	18 ENMA	24 NEAM

TABVLA I. Combinatoria.

1	1
2	2
3	6
4	24
5	120
6	720
7	5040
8	40320
9	361880
10	3628800
11	39916800
12	479001600
13	6227020800
14	877829200
15	130767436800
16	20922789888000
17	355687428096000
18	6402373705728000
19	121645100408832000
20	2432902008176640000
21	51090942171709440000
22	1124000727777607680000
23	25852016738884976640000
24	620448401733239439360000

Mutationes, & sic in infinitum.

Vides igitur quomodo numeris quibusvis ordine naturali positis, ex multiplicatione numerorū ordine inter eos factā producatur numerus mutationū rebus cōueniens. ita 10 res inter se combinari possunt, 3628800. vicibus 20 res 24329020081709440000. vicibus. Quæ vix credi possunt, nisi demonstratio nostrum conuinceret intellectum.

LEMMA II.

Quandocunquē verò res similes occurrunt, vel quod idem est res eadem in rebus combinandis sepius ponuntur; Combinatio totius per numerum combinationis rerum similiarum in præcedenti tabula propositarum diuisa, dabit numerum combinationis quæsitum.

Sit propositum nomen MARIA; quod cum duas literas similes habeat, siue quod idē est, vnam literam A, videlicet, bis positam; quæritur quoties id combinari possit; Cum itaque nomen sit pentagrammaton siue quinque litterarum; & proindē, si omnes literæ diuersæ forent, combinationē haberent 120 in præcedenti tabula propositam. diuidatur hic numerus per numerum combinationis binarij siue per 2. vt tabula monstrat, dabitque quotiens 60. & toties combinari poterit quodlibet nomen 5. litterarum quod tamen duas literas habuerit similes siue eadem, vt in præsentī nomine duo AA.

Iterum detur nomen trigrammaton siue trium litterarum, in quo dux literæ bis ponuntur, vt in nomine ALA & quispiam scire desideret, quoties id combinari possit; fiet is voti compos; si combinationem totius, scilicet combinationem trium rerum quæ est 6, per numerum combinationis binarij, qui est 2. diuiserit, prodibit enim tertia combinatio propositi nominis quæsitā.

Mutationes non inis pentagrammati, in quo dux litteræ similes

Nominis trigrammati.

Vides

Vides igitur in hoc exemplo, hoc nomen non admittere, nisi tres mutationes propter A bis positum; Si enim duo AA in principio semel posueris; deinde vnum in principio & in fine alterum. 3. duo in fine; exhausta erit tota combinatio. Iterum si tetragrammati duarum similium literarum combinationem scire velis, diuides 24 per 2. prodibitque 12, combinatio dicti nominis quaesita.

AAAL
 ALAA
 LAAA

Exemplum Tetragrammati nominis in quo duæ literæ similiter bis ponuntur .

חחוי 7	יחוח 1
חחוי 8	יחוח 2
חויח 9	יחוח 3
חויח 10	ויחח 4
חויח 11	ויחח 5
חויח 12	ויחח 6

Vides in exemplo, hoc nomen non esse combinabile nisi duodecies, vt exemplum docet, vbi vides n̄ sexies in principio positum 7 ter & 7 ter quæ simul iuncta constituunt 12 quaesitum numerum combinationis huius nominis tetragrammati; idem dicendum de quouis alio nomine tetragrammato. Si verò tres literas quodpiam tetragrammaton haberet similes, id est, easdem; 24 per 6 diuisa dabunt quaesitam combinationis mutationem, vt in secundo exemplo patet. Vbi vides impossibile esse, vt id admitat præterquam 4 mutationes.

Exempl. Tetragrammati in quo tres literæ similes sunt quater tantum mutari possunt, vt in AAAL.

Iterum sit pentagrammaton siue quinque literarum vox, quæ tres literas similes habeat, vt AMARA. eius habebis combinationem; Si combinationem quinque rerum, scilicet 120, diuideris per combinationem numeri ternarij, quem in tabula sexta inuenies. Quotus enim dabit 20 combinationem nominis quaesitam, vt in exemplo patet, in quo vides hoc nomen alia combinationem admittere non posse.

AAAL
 AALA
 ALAA
 LAAA

1 AMARA	11 AAARM
2 AMAAR	12 AAAMR
3 AMRAA	13 MAARA
4 ARMAA	14 MAAAR
5 ARAAM	15 MARAA
6 ARAMA	16 MRAAA
7 AARAM	17 RAAAM
8 AAMRA	18 RAAMA
9 AAMAR	19 RAMAA
10 AARMA	20 RMAAA

Volui hæc pauca exēpla hic ponere vt in paruis exemplis veritas innotesceret. Verū vt quæcunq; aliarum rerū combinationem in promptu habeat curiosus Lector, hic tabulam adiungere volumus, in qua dicto citius videbis omnia, quæ hucusquæ dicta sunt.

TABV-

TABVLA II. Combinatoria ostendens numerum mutationum, rerum, in quibus non præcifa diuerfitas, sed quædam sunt fimiles.

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Series rerû diuerfarû.	Combinatio rerû omniû diuerfarû.	Combinatio rerû in qua 3 fimiles.	Combinatio rerû in qua 4 fimiles.	Combinatio rerû in qua 5 fimiles.	Combinatio rerû in qua 6 fimiles.	Combinatio rerû in qua 7 fimiles.	Combinatio rerû in qua 8 fimiles.	Combinatio rerû in qua 9 fimiles.	Combinatio rerû in qua 10 fimiles.
I	0								
II	2	0							
III	6	3	0						
IV	24	12	4	0					
V	120	60	20	5	0				
VI	720	360	120	25	6	0			
VII	5040	2520	840	120	42	7	0		
VIII	40320	20160	6720	1663	336	56	8	0	
IX	362880	181440	60480	15953	3024	504	72	8	0
X	3628800	1804400	604800	159530	30240	5040	720	90	10
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX

Tabula Combinatoria.

V S V S T A B V L A E.

HAbet hæc tabula 10 columnas, ordine proportionaliter decrescentes in prima continentur 10 numeri significantes res combinabiles siue seriem rerum combinabilium. Secunda columna continet combinationes rerum, quarû singulæ inter se differût. ita res IV mutari possunt 120 vicibus, VII verò res 5040. Tertia columna continet combinationes rerum, quarum duæ eadem sunt. Quarta columna continet combinationes rerum, quarum tres eadem sunt, & sic de cæteris ordine columnis viquè ad decimam columnam in qua combinationes rerum, quarum nouem eadem sunt, continentur.

Vñs igitur huius tabulæ hic est si quis scire cupiat, quoties nomen aliquot 8. v. g. literarum mutari possit, quod tamen 4 literas habeat eadem, vti hoc fictum nomen MARABANA ostendit, in quo cum 4 literæ sint eadem, quaritur quoties id combinari possit. Quære igitur in prima columna VIII. (tot enim literarum nomen propositum est) deinde columnam combinationis rerum, quarum quatuor eadem sunt, & angulus communis dabit 1663. & toties propositum nomen 8 literarum quarum 4 eadem sunt, combinari poterit. Ita nomen sex literarum quarum tres eadem sunt, 120 vicibus commutabile est, quem numerum habebis in angulo communi, si à numero VI. in prima columna transuersum, & in tertia columna sursum ascenderit.

Vñs Tabulæ.

Ita

Ita vides sex res omnes differētes 720 vicibus mutari posse; Si verò illarū duæ fuerint, eadem 360; si 3, eadem 120. si 4, eadem 25; si 5, eadem sexies; si 6, res eadem 0. Haud secus procedes de alijs rebus quotlibet intra denarium contentis. Composuimus autē hanc tabulam ex regulis paulò antè traditis: vt proinde difficile non sit eam ad quemcunquē numerum extendere. Verūm hanc tabulam fusillimè declaramus in Arte nostra Combinatoria, vbi eam ad quarumcunquē artium & scientiarum principia applicamus, ad quam suo tempore Lector curiosus recurrere poterit.

C A P V T I.

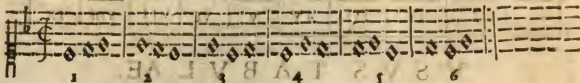
De Notarum Combinationibus.

PER aliquot Problemata hic docebimus modum ac rationē quā determinare liceat quomodo & quoties Notæ quotcunquē variari ac inter se combinari valeant.

Problema I. Combinatorium.

Data voce quotcunquē notarum, quoties illa intra certum interuallum mutari possit, imminere.

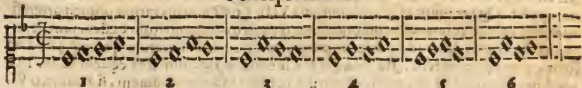
SI primò vox trium notarum quæ per tertiam ascēdat ex C per D in E. quæritur quoties illa intra hoc interuallum ita mutari possit, vt nulla bis ponatur in eodem gradu, sed singulæ intra idem interuallum differentes sint? Respondeo sexies id fieri posse non pluries, cum enim iuxta Lemma tres diuersæ res, sexies mutari possint, hic autē sint tres notæ in tribus diuersis gradibus positæ; sequitur necessariò illas sexies quoquē intra interuallum vnus tertie mutari posse. Verum ad huius vltiorem demonstrationē nihil aliud requiri videtur nisi ocularis demonstratio, quæ sequitur.



Vides igitur in exemplo, quomodo vox proposita sexies ita mutetur, vt nulla bis in aliquo gradu ponatur, sed singulæ differentes sint intra idem interuallum; fecimus igitur quod erat propositum.

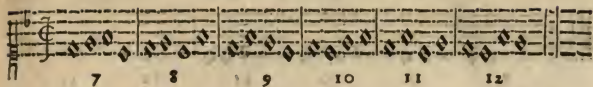
Haud secus vox quatuor notarum gradatim ex C in F per vnā quartam ascendentiū; 24 vicibus iuxta Lemma I. mutari poterit. Cum enim 4 loca in interuallo quartæ, omnia diuersa sint; Vox sexies mutari poterit, incipiēdo à chorda C. & sexies à chorda D, & sexies incipiēdo à chorda E. & sexies deniquē incipiēdo voces mutationis à chorda F. quatuor autem in 6 ducta dant numerum totius combinationis propositum. Vt in sequenti exemplo patet :

6 incipiunt à G.

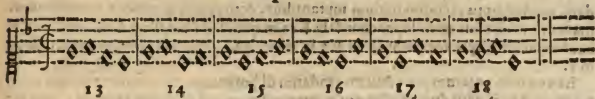


6 muta-

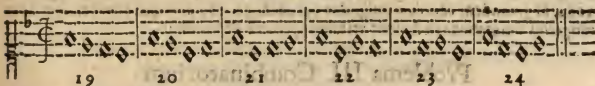
6 mutationes incipiunt à D.



6 incipiunt ab E.



6 incipiunt ab F.

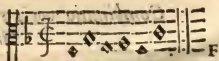


Vides igitur nullam in hac combinatione notā bis in eodem gradu inueniri, sed 24 mutationes prorsus differentes esse.

Problema II. Combinatorium.

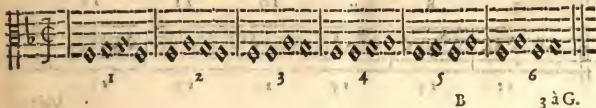
Datā voce quocumque notarum, quarum quotlibet nota super eandem chordam existant, combinationem propositæ vocis inuenire.

Hoc problema soluitur sine vlla difficultate ex præcedenti tabula II. Combinatoria. Sit igitur primò vox quæpiam sex notarum, quarum duæ sint eadem siue super eandem chordam existant, quaritur vocis combinatione diuide combinationem senarij, videlicet 720 per combinationem binarij numeri & quotiens 360 dabit quæsitam combinationem; toties enim proposita vox mutari poterit, vel per tabulam præcedentē: Quære in prima Columna VI. & columna iecunda angulus cõmunis dabit 360. quæsitam combinationem vt prius.



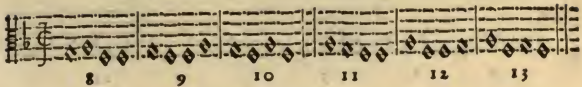
Sit iterum vox quatuor notarum, quarum duæ eadem sunt; inquiritur combinatio; diuide igitur combinationem quaternarij videlicet 24 per combinationem binarij 2. & quotiens dabit 12. combinationem quæsitam vt in exemplo patet.

6 incipiunt ab F.



3 à G, sol, re, ut.

3 ab A, la, mi, re, incipiunt.



Vides in hoc exemplo omnes voces mutari, manentibus semper super eandem chordam, duabus notis; reliquis initium mutantibus, & in primis quidem 6 mutationibus manentibus duabus notis super chordam F ut, in qua & initium sit: in 6 alijs mutationibus tres notæ semper incipiunt in G; & 3 in A, reliquis binis notis semper manentibus in F.

Ita vox octo notarum per octavam gradatim dispositarum, mutationem vocum continet 40320. Si verò duæ ex octo notis quomodocunque dispositis eandem chordam tetigerint, admittat illa vox iuxta tabulam II. Combinatoriam 20160 mutationes. Si tres eandem chordam tetigerint, admittet 6720. Si 4 eandem chordam tetigerint, 1662. Si 5, eandem chordam tetigerint 336. Si 6. 56. Si 7 denique eandem chordam tetigerint 8 mutationes admittet vii tabula pulchrè demonstrat.

Problema III. Combinatorium.

Data voce quocunque notarum, & inter eas quolibet binarijs, ternarijs, quaternarijsve notarum super eandem, aut diversas chordas existentibus, mutationes vocis inuenire.

SIt primò proposita vox 5 notarum quarum duæ notæ in A la, mi, re, sint & totidem in B fa, la, mi, ut in exemplo patet. Quæritur quoties illa mutari possit cum hic sint duo binarij & eos primò in se duces siue quadrabis, habebisque diuiforem per quem combinatio quinque rerum videlicet 120 diuisa reliquit 30 combinationem siue mutationem vocis propositæ quæsitam. Verùm ad huius problematis notitiam nihil aliud requiritur, nisi ocularis exempli sequentis inspectio, & examinatio.

Combinatio vocis 5 notarum in quâ duæ notæ eadem bis in diuersis spacijs.

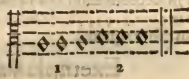
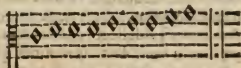


Vides



Vides igitur propositam vocem non nisi trigesies mutari posse, idquæ ob duos binarios notarum in isdem vel diuersis chordis existentes.

Alterum exemplum. Si porro vox quædam sit nouem notarum quæ in duabus diuersis chordis tres notas habeat existentes quomodoconquæ dispositas vt in sequenti exemplo: queritur mutatio & ita progredieris, cum tres notæ sint in duabus diuersis chordis eadem combinatione 3, cui in prima tabula inuenies correspondere 6, in se ergo 6 duces, vt habeas 36 diuisores; per hunc enim combinationem 9, id est 362880 diuisa, dabit 10080 mutationes vocis propositæ questas. Si verò 7 notarum vox foret, cum duobus ternarijs, mutabitur vox 140. Verum vt Lector curiosus in demonstratione oculari rem percipiat, demus exemplum in paruo numero. Sit igitur vox sex notarum, quarum tres in prima chorda & alie tres in secunda chorda, tono differentes, queritur mutatio vocis propositæ. Diuide igitur combinationem 6, hoc est,



Combinatio vocis 6 notarum tono distantium, in qua 3 note in A. tres in B.

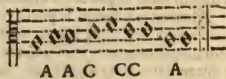


720 per 36, quadratum combinationis ternarij hoc est 6, & prodibunt 20 numerus mutationum quæsitus; toties enim mutari potest dicta vox, vt in dato exemplo patet.

Problema IV. Combinatorium.

Data voce quocunquè notarum, quarum duæ eædem in vna chorda sint, tres verò eædem in alia chorda; combinationem, id est numerum mutationis vocum reperire.

Si vox quæpiam nouem notarum, quarum duæ eædem in chorda A. tres verò eædem in chorda C. & duæ aliæ iterum in chorda A, vt in presenti exemplo patet; quæritur mutatio vocis proposiitæ & ita progredere. duc combinationem ternarij, hoc est 6 per quadratum combinationis duarum rerum, hoc est per 4. habebisquæ diuisorem 24. per hunc diuide combinationem nouenarij videlicet 362880. & prodibit 15120, quæ sunt in voce data mutationes quæsitæ.



Quadratum
Cobinationis 4 est 24.
cuius quad.
576.

Si iterum occurrat vox 22 notarum, quarum duæ repetuntur bis; & 1 quæ repetatur ter, & duæ aliæ quæ repetantur quater, quæritur quoties vox mutari possit & ita procedatur, quadrabis combinationem 2. & habebis 4. hunc duces in 6 combinationem ternarij vt habes 24. hunc deinde iterum duces in quadratum combinationis 4. hoc est in 576. & productum 13824 dabit diuisorem, per hunc numerus combinationis 22. id est 1124000727777607680000, diuisus dabit 130792301632000. numerum mutationis cantus quæsitæ.

Exempla varia.

In voce nouem notarum.

Quandocunquè omnes notæ sunt differentes situ, habebit vox 362880 mutationes vt.

Quandocunquè duæ notæ ex 9 eandem situm habuerint, habebit vox mutationes 181440.

Quandocunquè tres ex nouem supra eandem chordam fuerint, vox mutationes habebit 60480.

Quando septem ex nouem eandem chordam tenuerint vox habebit mutationes 72.

Quando 3 & 2 ex nouem fuerint eædem: Vox mutationes habebit 90720.

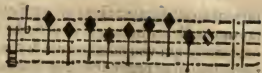
Quando verò 2, 2, ex 2, & 9 fuerint eiusdem situs, mutabitur vox 45360.

Voces diuersæ 9 notarum quo ad solum situm.



Quan-

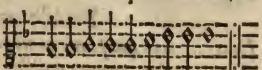
Quandocunquè verò 2, 2, 2, & 3 fuerint ex 9, sicut eodem, mutabitur 7560.



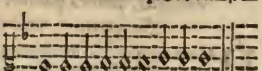
Quandocunquè verò 2 & 3 ex 9 fuerint eadem, mutabitur 10080.



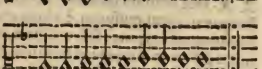
Quandocunquè 2 3 & 3 ex 9 fuerint eadem, mutabitur vox 5040.



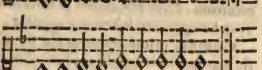
Quando 3, 3 & 3 ex 9 fuerint eadem, mutabitur vox 1680.



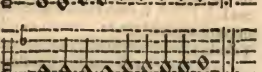
Quando 2, 3 & 4 ex 9 erunt eadem, mutabitur vox 1260.



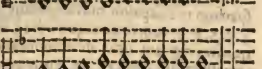
Quando 2, 2 & 5 ex 9 notis eadem, mutabitur 756.



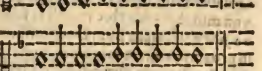
Quando 4 & 4 ex 9 sunt eadem, mutabitur 630.



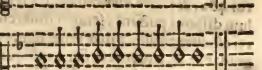
Quando 2 & 6 ex 9 sunt eadem, mutabitur 252.



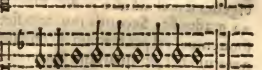
Quando 4 & 5 ex 9 sunt eadem, mutabitur 126.



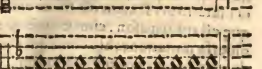
Quando 3 & 6 ex 9 sunt eadem, mutabitur 84.



Quando 2 & 7 ex 9 sunt eadem, mutabitur 36.



Quando omnes notæ sunt in eodem spatio nil mutatur, vt.



Ex præcedente schemate patet clarè, quories vnaquæquè vox nouem notarum, mutari possit; Et quamuis alicui impossibile videri posset penultimam v. g. vocem 36 mutari posse; verum tamen esse quod dicimus, tunc innotescet, cum Lector curiosus eam expendierit. Atquè hac arte mutationes cuiuscunquè vocis & quotlibet notarum facile cognoscere poterit; quæ in 21 notarum voce excurrunt ad 81307923016320000 mutation-

tationes, quæ summa tanta est, vt si quispiam singulis diebus mutationum earundem tantum mille scriberet, is in describendo laboraturus sit 22260896143 annis. Res omnino ijs qui vim numerorum & combinationis naturam nesciunt incredibilis, quæ facile tamen ex præcedentibus demonstrantur. Vnde etiam patet quàm inconceptibilis mutationum multitudo ex Moresca quapiam subinde 50. 100. 200 notis constante emanare possit. Certè si tota mundana machina chartæ repletur, illa non sufficeret ad omnes mutationes continendas vel in 30 notarum combinatione.

Problema V. Vniuersale.

Datis in voce quapiam quolibet notis siue differentibus, siue non differentibus, quoties quilibet alius ex assumpto & determinato hoc numero, notarum numerus mutari possit:

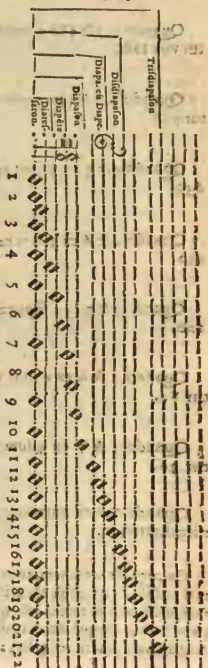
Habet hæc propositio mirificum quiddam, vnde alius ordiri visum est; & vt mentem nostram facilius explicemus, ab ipso exëplo initium faciemus propositionis.

Proponat igitur quispiam è Musurgis hoc Aenigma. Combinatorum propositio ordine notis 22 primo omnibus differentibus per trisdiapason ascendentes tot nimirum, quot voces sunt in scala musicali Guidonis, vt in hoc præsentis schemate apparet.

Queritur primò, quoties illæ simpliciter mutari possint, atquæ huic quæstioni statim satisfacimus per Lëmma I. & Probl. I. cum enim omnes differentes sint, admittent consuetam 22 numeri combinationem, vt I. Tabula ostendit videlicet 1124000042171709440000.

Queritur igitur secundò, quoties duæ notæ intra spacium trisdiapason mutari possint, quoties iterum 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. & sic vsquæ ad 22 exclusiue numerû, quoties inquam intra determinatum trisdiapason interuallum assumpta ex 22 notis quolibet notarum, vox mutabilis sit? Hoc itaque vt sciatur, ita age. Cum 22 notæ assumptæ sint. Duces primò 22 in 21, scilicet in proxima vnitate minorem numerum, & producentur 462. & toties duæ notæ intra trisdiapason interuallum disponi possunt, semper differentes. Ratio huius rei est, cum enim 22 duæ notæ omnes differentes sint & gradatim ascendentes, fiet consequenter, vt ordinem vigesies semel mutare possit. Nam prima mutatio per 21 gradus fit: Secunda mutatio fiet cum notæ ita disponentur, vel per tertiam ascendant. Tertia mutatio notarum fiet per quartam. Quarta per quintam. Quinta mutatio per sextam; & sic de cæteris vsquæ ad 22. quæ est trisdiapason. cum itaque in 22 notis fiant 21 diuersæ mutationes hic consequenter ductæ in 22, producent 462 propositum numerum. Toties igitur duæ notæ intra trisdiapason mutari possunt, nõ pluries, quod vult propositum.

Quæ omnia intelligenda sunt de differentibus 462 mutationibus duarum notarum intra interuallum trisdiapason variè dispositarum, vt in appositis exemplis patet. Hinc si scire cupias quoties tres notæ intra



interuallum trisdiapason mutari ita possint, vt nunquam sint eadem, siue quodidem. nunquam bis supra eundem gradum ponantur; Multiplica 20 in 462 paulo ante ex 20 in 22 ductorum summam, & producentur 9240. trium notarum intra trisdiapason varietate positarum mutationes. Si verò hunc numerum 9240 duxeris in 19, habebis 175560 numerum mutationum 4 notarum intra trisdiapason varietate positarum; & sic ordine progredieris vsque ad 22 quæ erit combinatio ordinariæ numeri 22. Verum hæc in schemate sequenti omnia clarè innotescunt, in quo vides tres ordines numerorum. Prior 22 notas ordine & gradatim in trisdiapason currentes alteræ, quas assumptas vocamus, denotant, quod ex 22 notis assumptæ intra trisdiapason mutari possint.

					22
					462
					9240
					175560
					3160080
					53721360
					85941760
					12893126400
					18053769000
					2346549004800
					28158588057600
					309744468633600
					3007444686336000
					27877002177024000
					223016017416192000
					1561112121913344000
					9366672731480064000
					4683336365740320000
					187333454629601280000
					5620003636388803840000
					1124000727777607680000
					1124000727777607680000

Mors sic
diapason.
Mors sic
diapason.
Mors sic
diapason.

Numeri veri vniciuque gradui notarum adscripti notant numerum mutationum, quas obtinet quilibet intra trisdiapason assumptæ consonantiæ numerus. ita disdiapason intra

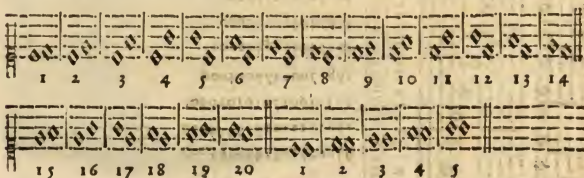
Mira combi
nationis vis

intra tres octavas hoc est 25 notas cum intervallis mutari potest 12893126400. Pari parte vides intervallum 5. siue 5 numeros mutari posse 4683336365740320000 vicibus. Et sic de cæteris. Verum cum hæc Arithmetices imperito incredibilia videantur, Combinatio autem hæc etiam si 1000 annis laboraretur, à 10000 scriptoribus exhausta tamen non possit; idè hic exempla in minoribus numeris, apponere visum est, vt per combinationis mutationes expansas veritas rei cognoscatur, idem enim in parvis ac magnis numeris procedendi modus est.

Exempla in minoribus numeris.

CVpiat itaque quispiam scire quoties ex quinque notis propositis duæ tantum notæ mutari possint vt semper differentes sint; Cantusquæ semper faciat intervalla differentia; ita procedito, ponantur numeri ordine naturali, vt in exemplo patet in quo primus numerus monstrat notas quinque siue integrum. Secunda columna numeris latinis significat partes integri, quoties videlicet partes quinque notarum intra quinarium intervallum mutari possint, Tertia columna significat mutationes ipsas, ita vides vnicam notam quinque tantum mutari posse, duas notas vigesies, tres sexagesies; quatuor centies vigesies; Quinque tandem notas toties quoties ordinaria primæ tabulæ combinatio præscribit. Fit autem hæc tabula facillime hoc pacto duc 4 in 5. & productum 20 dabit duarum notarum mutationem. iterum 3 in 20 & habebis 3 notarum mutationes videlicet 60. Iterum 2 in 60 & prod' bunt 120 quatuor notarum mutationes, & 1 in 120 dabit ordinariam combinationem rei vt dictum est, sed rem exemplis ostendamus.

Mutationes duarum notarum ex quinque, id est, intra intervallum vnius quintæ, ita vt nunquam bis supra eandem chordam reperiatur.



In hoc exemplo vides loca duarum notarum vigesies mutari posse, non pluries, si ita accipiantur notæ, vt intervalla semper sint diuersa; Si verò scire velimus quoties mutari possint hæ duæ notæ, si duæ in eodem gradu ponantur, nihil aliud sciendum, nisi addenda 5. siue quod idem est, quinarium numerus in se ducendus est, vt fiant 25. vel quod idem 5. addenda ad 20. Si enim ex 5. duas bis in eodem gradu statueri vt in 5. vltimis mutationibus huius schematis patet, quæ prioribus 20 ad numeratæ dabant absolute 25 mutationes 2 notarum ex 5. ratio ex positione notarum clarè patet.

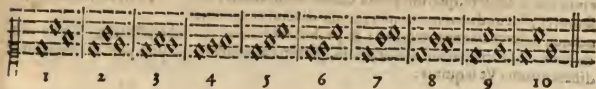
Quoniam verò hoc loco duo semper intervalla sumuntur vnum *διούβατον* alterum *επιούβατον*, id est, quorum in vno notæ sursum, in altero deorsum vergant, quæ tamen eadem sunt intervalla cuiusmodi sunt 4 & 5. 3 & 6. 2 & 7. 1 & 8. & sic de cæteris.

Queritur iam quomodo scire possimus, quoties duæ notæ præcisè intervallum diapente

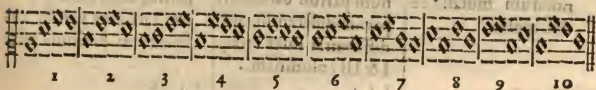
pente ita mutari possint, ut intervalla omnia sint diuersa. ita procede, numerū 20 qui 4 notis id est 11 responderet in tabula, per combinationem ordinarij binarij numeri, id est per 2 diuide & prodibunt 10. atque totidem præcisas mutationes admittunt duæ notæ intra diapente dispositæ; totidem quoque admittunt 3 notæ intra diapente dispositæ, totidem quæ 4 notæ intra diapente dispositæ. si videlicet numerum combinationis in hac tabula 20 scilicet per 2, & 60 per combinationem ternarij hoc est per 6. & 120 per combinationem quaternarij diuiseris. Verum exempla, in quibus clarè patet singulas mutationes ita diuersas esse, ut nulla 2 notas habeat in eodem gradu siue spacio.

Alterum 2-
nigma.

I. Exemplum 3 notarum intra diapente.



II. Exemplum 4 notarum intra diapente.



Problema VI. Combinatorium vniuersalissimum.

Datis quotlibet notis, quot mutationes fieri possint de quolibet notarum numero ex iis assumpto siue ea nota differentes sint, siue eadem, aut similes, siue similes & differentes.

IN præcedenti modum ostendimus, quomodo datis quotlibet notis mutationes differentes ex quolibet notarum numero assumpto elicere possimus. Nunc ostendendum quoque est, quomodo ex quolibet numero intra certum intervallum assumptum, mutationes notarum fieri possint, siue illæ fuerint differentes, siue similes, siue partim similes & partim differentes.

Ita igitur age. Sit Systema maximum scælaræ musicæ, 22 notis constans pro exemplo; desideret autem quispiam scire, quoties singula intervalla musicæ intra id assumpta præcisas mutationes admittant. V. g. desidero videre quot 3 notæ intra scælâ musicalem variè dispositæ, mutationes suscipiant: Ita age, duc 22 notas in se, & prouenient 484 atque hæc sunt mutationes, quas 2 notæ intra totum systema variè dispositæ subire possunt. porro hunc numerum 484 iterum duc in 22. & habebis 10648 mutationes trium notarum intra dictam scælâ quasitas.

Hoc pacto 22 in 10648 ducta producent 234256, numerum mutationum quatuor notarum intra scælâ variè dispositarum. Sic 22 in 234256 proximè inuentum numerum ducta dabunt mutationes notarum intra datum Systema variè positarum, & sic semper vltimum productum multiplicando per notas totius scælaræ siue per 22, producetur numerus omnium mutationum notarum eius numeri, qui in ordine naturali proximè succedit; Si verò velis scire numerum notarum partim similium partim differentium;

Numeros præcedentis tabulæ à numeris huius tabulæ subtrahere, & reliquum dabit quesitum

C situm

fitum. Exempli gratiâ. Si numerus 9240 mutationum omnino differentium in tribus notis elucescentium præcedentis tabulæ subtrahatur à numero cõbinationis 3. hic correspondente, videlicet à 10648. relinquet 1408. mutationes trium notarum intra trisdiapason partim similibus, partim dissimilibus quæsitâs. Ita 4 notarum combinatio in priori tabulâ videlicet 175360. subtrahctâ ab huius tabellæ quatuor notarum cõbinatione videlicet à 234256, relinquet 62696. mutationes 4 notarum partim similibus partim dissimilibus; Verùm, vt artificium singulorum melius capias, hic triplicem tabellam tibi ob oculos ponemus vnâ octauam tantum comprehendentem, quarum prima ostendit mutationes differentes; Secunda partim similes partim differentes, continet quæ differentias numerorum 1 & 3 tabellæ à se inuicem subtractorum, Tertia mutationes notarum partim differentium, partim earundem similibus, partim similibus & differentium: Vt sequitur.

	Multiplicator	
1	22	22
2	484	
3	10648	
4	234256	
5	5153632	
6	113379904	
7	2494357888	
8	54875873536	

Et sic in infinitum.

Tabella prima, continens notarum mutationes differentes.

1	22
2	462
3	9240
4	17556
5	319008
6	53721360
7	85941760
8	12893126400

Tabella secunda, mutatio- num partim earûdem, partim differentiu, estq; differentia inter vtrâq; I & III columnam.

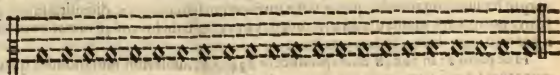
1	2
2	22
3	1408
4	62696
5	837624
6	60669544
7	2408416128
8	42882746936

Tabella tertia, mutationum partim differentium partim earûdem partim differentium & similibus.

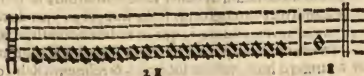
1	22
2	484
3	10648
4	234256
5	5153632
6	113379904
7	2494357888
8	54875873536

Iungam hicaliud combinationis genus, quod nimirum mutationes fieri possint, ex 22 notis quarum 2 i supra chordam eandem & vna supra diuersam ponitur. Secundo quot mutationes fieri possint ex 22 notis, quarum 20 supra eandem chordâ semper manent & 2 supra diuersam, at eandem, & sic de cõteris vsq; ad 14. hinc enim decrescetes quo mutationum numero creuerant, eo decrescunt, sed ad explicationem nihil aliud requiri videtur, quàm Paradigmata singulorum.

Hæ 22 notæ nullam mutationem admittunt.



Series



Mutationes.

Notæ 21 & 1. mutantur 22.

Vides

3		hoc fitu mutantur 231.
4		hoc fitu mutantur 1540.
5		hoc fitu mutantur 7315.
6		mutantur 26334.
7		mutantur 74613.
8		mutantur 170544.
9		mutantur 319770.
10		mutantur 497420.
11		mutantur 646646.
12		mutantur 705432.

Vides dispositionem notarum, iam unicum saltem exemplum demus secundę ferici,
 ut Lector curiosus videat, quomodo mutationes fieri debeant.

Exemplum mutationum secundæ seriei præcedentis schematis quæ 21
 notæ ponitur semper super i chordam, & 1 nota
 supra alteram chordam.

The image shows a musical score with 13 staves, numbered 1 to 13 on the left. Each staff contains a sequence of notes, with some notes marked with diamonds. The notes are arranged in a pattern that suggests a sequence of chords and intervals. The staves are connected by a vertical line on the right side.

Vides

Vides igitur in hoc vnico exemplo secundæ seriei quomodo mutationes semper fiat diuersæ quo ad vnam notam vsquæ ad 22. atquæ hanc diuersitatem clarè demonstrant notæ nigre. In serie verò secunda, vbi duæ notæ mutant filum sunt mutationes 231. quia hæ duæ notæ semper manentes in eadem chorda in singulis 22 notis decies mutari possunt in singulis 22 notarum seriebus & paulò amplius quæ conficiunt 231. mutationes. Non secus ratiocinaberis de reliquis seriebus; quarum mutationes adscriptæ sunt.

C A P V T I I.

De combinatione valoris notarum.

Diximus in præcedentibus Problematis, de combinationibus mutationibusque notarum, siue quoties datæ notæ mutare inter se situm possint, diuersaliquæ voces constituere, nunc ostendemus quoquæ quâ ratione scire possimus, quoties notæ diuersi valoris etiam in vna chorda dispositæ mutari possint. Sic itaque.

Problema I.

Datâ voce quocumque notarum quæ omnes differentis valoris sint, quoties illæ notæ differentis valoris inter se mutari possint, inuenire.

Non demonstramus hic quoties notæ propositæ locum mutare possint, sed tantum quoties diuersi valoris notæ etiam in vna & eadem chorda dispositæ, inter se mutari & variè disponi possint. Vt igitur à paruis exemplis ordiamur. Sint tres notæ differentis valoris propositæ, velisquæ scire quoties illæ inter se mutari possint.

Cubicabis ternarium ter positum vt è latere patet, ducendo 3 in 3 vt fiat 9 3 3 3 deinde, duces 3 in 9, & habebis 27. atque toties tres notæ differentis valoris mutari inter se possunt, vt in subiuncto exemplo patet. 9 9 27

Mutatio 3 notarum diuersi valoris.

The musical notation consists of three staves, each with a treble clef and a common time signature. The notes are represented by circles. The first staff contains notes 1 through 9, the second staff contains notes 10 through 18, and the third staff contains notes 19 through 27. The notes are arranged in a way that demonstrates the 27 possible permutations of three notes of different values.

Atque ex hoc exemplo modus procedendi satis clarè patet, vbi vides semibreuem nouies poni in prima serie; in secunda serie nouies poni minimam; & nouies in tertia serie

ferie semininimam, reliquis consequenter diuersas mutationes sortiri.

Si verò 4. dentur notæ omnes differentes, ponatur numerus notarum ordine naturali, vt vides in hic, deinde i duc in 4, prouenient 4 è regione 1 ponenda, hunc iterum duc in 4 prouenient 16 è regione 2 ponenda; deinde 4 ducantur iterum in 16, & prodibunt 64 è regione 3 ponenda, & denique 4 iterum ducantur in 64 & prodibunt 256, numerus mutationum 4 notarum differentium. Non secus in quibuslibet alijs notis differentis valoris assumptis procedes. Verum vt mentem nostram, melius capias hic pinacem subiungere visum est, qua dicto citius, quot mutationes, quotlibet notis diuersi valoris propositis, fieri possint, quam consule.

- 1 4
- 2 16
- 3 64
- 4 256



Tabula vniuersalis qua mutationes notarum intra spacium diapason partim situ, partim valore, partim viroque modo differentium ostenduntur.

MUTATIONES DIAPASON Mesochordiamutationes Diapente Difoni	COLVM. I. Mutation. notarum situ tantum different.		COLVMNA II. Mutationis notarum tantum valore differentium.		COLVMNA III. Mutationis notarum situ & valore differentium.		COLVMNA IV. Paradigmatica. Exempla.
	Ordo Vocum	Còbinatio vocù situ differ.	Ordo Vocum	Còbinatio notarum valore tantum differ.	Ordo Vocum	Còbinatio notarum situ & valore differentium.	
	0	0	0	0	0	0	1
	I	1	I	1	I	1	2
	II	2	II	2	II	4	3
	III	6	III	27	III	162	4
	IV	24	IV	256	IV	6144	5
	V	120	V	3125	V	375000	6
	VI	720	VI	46626	VI	33570720	7
	VII	5020	VII	8233961	VII	47234484220	8
	VIII	40320	VIII	16777216	VIII	676155359120	

V S V S T A B V L A E.

Sunt in hac tabula 4 columnæ, prima ostendit vocum quotlibet mutationes vsque ad 8, quoad situm tantum; secunda ostendit mutationes notarum quotlibet vsque ad 8 quoad valorem tantum; Tertia ostendit mutationes quotlibet notarum intra octavam tum situ, tum valore differentium. Quarta ostendit eorum negotium in exemplis. Si quis igitur scire cupiat, quoties quinque notæ, quæ semper intra scalam diuersum situm habent, mutationes admittant, quærat in columna I. ordinis, V. voces, & è regione in columna combinationis reperiet 120. mutationes quinque notarum quæsitæ. Si verò velis scire, quoties quinque notæ valore tantum differentes (cuiusmodi in col. IV. notæ 5 differentes è regione V. ostendunt) inuenies in col. II. è regione V. videlicet quinque notarum diuersi valoris, siue intra idem interuallum, siue secundum gradus dispositarum mutationes. Si verò scire velis quoties dictæ quinque notæ tum situ tum valore differentes mutari possint; id tibi ostendet III columna è regione V. videlicet numerus 375000. Notæ 5. igitur in quinto exemplo omnes differentes, primò sine omni mutatione situs 3125 mutari possunt, varià tantum notarum diuersi valoris transpositione intra eandem quintam vel etiam supra eandem chordam facta: si verò accedat mutatio situs, quem intra interuallum diapente iuxta I. col. 120 mutare potest, sient mutationes 375000, uti dictum est & III. Columna ostendit.

Problema II.

Data voce quotlibet notarum cum situ tum valore differentium quoties vox data sub hac duplici varietate mutari possit, inuenire.

In præcedenti problemate ostendimus, quoties vox quotlibet notarum differentis valoris mutari possit nullo respectu habito mutationis loci. Hoc problemate verò demonstrare intendimus, quoties vox quotlibet notarum, tum situ tum valore differentium mutari transponique possit.

Sit itaque regula vniuersalis. Quotiescunque notæ in voce aliqua tum situ tum valore differunt, primò ducenda est combinatio notarum situ differentium, in combinationem valore differentium & productum dabit quæsitum. Verùm rem in minimis numeris ostendamus. Si itaque quispiam velit scire quoties vox duarum notarum situ & valore differentium mutari possit: ducet combinationem notarum situ tantum differentium scilicet 2, ut prima columna ostendit, in combinationem notarum valore differentium scilicet in 2. numerum, ut secunda columna monstrat, & productum dabit quæsitum; videlicet 4. ut patet. Si verò 3 notarum tum situ tum valore differentium mutationes scire desideres, ducet combinationem ternarij videlicet 6 in prima columna in combinationem ternarij in secunda columna videlicet 27, & producentur 162 mutationes quæsitæ.

Haud secus in reliquis omnibus ordine procedes; semper combinationem notarum situ differentium, quam prima columna tibi ostendit, ducendo in combinationem notarum valore differentium, quam 2 tabula ostendit: & habebis mutationis notarum quotlibet assumptarum tum situ tum valore differentium, numerum quæsitum. Verùm præcedens tabula omnia exactè docet. Si verò in tribus notis vna differat duabus reliquis similibus, cubus ex ternario bis in se ducto, ut è latere apparet productus, videlicet 27, dabit in tribus notis in quibus vna differt, reliquis similibus, mutationis numerum quæsitum, ut subiunctum exemplum docet.

oo	oo	oo	oo
1	2	3	4
3	3	3	
		9	
			27

Vides

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
21 22 23 24 25 26 27

Vides igitur in hoc exemplo voces trium notarum idem esse vnam notam differre, & 2 differre. Supponitur enim hic in hoc ternario semper duas notas similes & vnam dissimilem.

L E M M A.

SI numerus quilibet assumptus bis, ter, quater, quinque &c. vsque in infinitum, ordine repetitus fuerit, producent numeri ordine repetitorum in se ordine ducti, numerum cofficum eius ordinis, quem character numeri ordine naturali continuati, siue quem numeri exponentes demonstrant.

Sit ternarius numerus aliquoties repetitus, vt in hoc exemplo patet. Deinde ducatur 33 in se, habebitque Q si 3333 in se ordine ducatur; habebit biquadratus, & sic de ceteris vt tabella ostendit in qua vides 3 bis posita atque in se ducta producent quadratum, quæ character cofficus Q ante binarium positus indicat, dicuntur autem numeri naturaliter continuati exponentes, eo quod exponant, quoties poni debeat numerus assumptus quotiesq; in se multiplicari, vt proceditur desiderata dignitas algebraica per characterem exponentibus prefixum, indicata: Ita exponentis 4 ostendit tria quater poni debere, deinde in se multiplicari, vt producat 81 biquadratus ternarij numeri per characterem QQ indicatus. 6 verò exponentis ostendit 3 sexies poni debere & ordine in se multiplicari vt generetur 729 quadrato-cubus ternarij numeri, quem character QC indicat. Hoc itaque præmissum Lemma ad sequentia problemata applicabimus.

Mira Muffec
ad algebra
affinitas.

R.	1	3	3	Radix.
Q.	2	33	9	Quadr.
Q.	3	333	27	Cubus.
QC.	4	3333	81	Biquadratus.
SS.	5	33333	243	Sursolidus.
QC.	6	333333	729	Quadrato cubus.

Problema I I I.

In Polyphoniis, siue multarum vocum melodiis, quotuis notarum, quæ tamen situ & valore æquales sint, mutationes vocum eo ordine crescunt, quo in numeris potestates algebraicæ.

Sit v. g. propositum tetraphonium, siue 4 vocum clausula 3 notarum situ & valore æqualium, vt sequitur cupiatque quispiam scire, quot mutationes ex duabus, 3, 4 vocibus

vocibus emergant, ita procedet; ponatur pro radice progressionis Cossicæ ipsa combinatio numeri notarium quem quilibet vox habet, qui cum in hoc exemplo sit 3, eiusque combinatio iuxta 1. tabulam combinatoriam sit 6. erit hic senarius numerus radix totius progressionis Cossicæ harmonicæ. Hic itaque senarius bis positus, atque in se ductus procreabit 36 Quadratum, qui & ostendit mutationes 2 vocum: quarum vnaqueque 3 notas habet, valore æquales 36. mutari posse. Cum enim prima vox 6 mutari possit cantante primo vnam ex sex; poterit interim secundus 6 omnes cantare eodem tempore & cantante primo secundam vocem ex suis 6. secundus interim alias 6 cantabit; & sic vsque dum primus cantans, sex mutationes absoluit, alius 36 absoluerit, atque hæc est ratio, cur duæ voces 36. mutari possint. Hinc eandem ob causam tres voces mutari possunt 216. quid que madmodum 6 ter posita & in se ordine ducta producent cubum, ita tres voces quarum vnaqueque sexies mutabilis est, in se inuicem ductæ producent quasi cubum harmonicum videlicet 216. mutationes trium vocum quæstas. Hac ratione 6 quater ordine posita & in se ducta producent biquadratum harmonicum scilicet 1296 mutationes 4 vocum. & sic de cæteris; vt tabula sequens ostendit, ita si fierent 8 voces, quarum vnaqueque 3 notas haberet æquivalentes; produceretur ex 8 senarijs ordinis positus & in se ductus quadrato-quadrati quadratus harmonicus, scilicet 1679616 mutationes 8 vocum quæstæ.

Genesis mutationis polyphoniarum.

Exponentes Radix

Vox 1	6	Radix harmonica	6.
Voces 2	66	Quadr. harmon.	36.
Voces 3	666	Cubus harmon.	216.
Voces 4	6666	Biquadratus harmon.	1296.
Voces 5	66666	Surdesolidus harmon.	7776.
Voces 6	666666	Quadraticubus	46656.
Voces 7	6666666	Bisurdesolidus	279936.
Voces 8	66666666	Quadrato-quadrati quadr. harmonicus	1679616.

Vides in hoc vnico exemplo, quomodo in reliquis procedendum sit; vt si v. g. voces complures essent quarum vnaqueque 4 notis valore æquivalentibus constaret, habebis mutationes vocum duarum 3. 4. & quotlibet; denique si combinationem quaternarij, id est 24 pro radice potestatis dignitatisque Cossico-harmonicæ statuas, eo prorsus ordine cum replicando, vt in præcedenti exemplo factum est. Ita 24. 24. radix bis posita & in se ducta dabit quadratum harmonicum id est 576 mutationes duarum vocum, quarum vnaqueque quatuor notis æquivalentibus constat. Si ter positam 24. 24. 24. in se duxeris prodibit cubus harmonicus, id est trium vocum mutationes, & sic de cæteris. Verum ad meliorem rerum intelligentiam hic radices harmonicæ octo numerorum ponemus.

Quando vox prima habet notas.	$\left. \begin{array}{l} 2 \\ 3 \\ 4 \\ 5 \\ 6 \\ 7 \\ 8 \end{array} \right\}$	æquivalentes	$\left. \begin{array}{l} 2 \\ 6 \\ 24 \\ 120 \\ 720 \\ 5040 \\ 40320 \end{array} \right\}$	Radices harmonicæ.
			erit radix eius harmonica	

Harum radicum singulæ bis, ter, quater, quinque &c. positæ atque in se ductæ, producent potestates cossico-harmonicæ mutationum, quæ fieri possunt in duabus; tribus, quatuor,

quatuor, quinque &c. vocibus, ita radix 40320, octies repetita & in se ducta dabitur QQ. Quadratum harmonicum, mutationes 8 vocum, quarum vnaqueque 8 notis æquivalentibus constat, continentem.

Problema IV.

Datis quolibet Vocum notis situ inæqualibus, valore æqualibus, combinationes earundem reperire.

Sint v. g. voces 4. sex notarum, quarum tamen in singulis duo binarij reperiantur similes; ita procedes, diuides 720 combinationis 6 notarum numerum per quadratum combinationis binarij, hoc est per 4, prouenient 180 numerus mutationis quesitus, erique radix harmonica ad duarum, trium, quatuor &c. vocum potestates Consonarum harmonicas, si quod idem est, mutationes inuestigandas quesita. Exemplum non addo, cum ex dictis omnia facile innotescere possint.

Problema V.

Datis 4 Vocibus quarum prima 4 notis constat, secunda tribus, tertia 4, sed 2 similibus, quarta 5 notis constat, valore differentibus, mutationes omnium vocum reperire.

Sit hoc præfens tetraphonium, & quispiam velit scire, quoties voces mutari possint, is ita procedet. Cum prima vox 4 voces habeat omnes æquivalentes, & intra intervallum quartæ sint constitutæ prædicta I. Probl. eius combinatio 24. Cum verò secunda vox tres tantum notas habeat æquivalentes, intra diatessaron intervallum constitutas, eiusque combinatio sit 6. iuxta tabulam I. Combinatoriam, duces 6 in 24, & habebis 144 mutationes primæ & secundæ vocis quesitas; si porro triu vocum combinationes desideres, Tertia verò vox quatuor quidè notas habet quarum due supra idè spaciū iuxta præcedens, combinationè quaternarij per 2 diuides; prodibuntq; 12, quæ in 144 ducta dabunt 1728, trium vocum mutationes quesitas. Si denique 4 vocū mutationes desideres, quarta verò vox 5 notas habeat, dissimiles eiusque combinatio ordinaria sit 120, hæc in 3 vocum mutationes videlicet in 1728, ducta dabunt 4 vocum mutationes quesitas, videlicet 207360.



Problema VI.

Datis speciebus consonaniarum diatessaron, diapente & diapasone, earum mutationes reperire.

Quid sint species diatessaron, diapente & diapasone suse dictum est in lib. III. Cum præterea que sint 3 species, diatessaron, 5 diapente, & 7 diapasone, uti citato loco probatum est, nihil aliud ad hoc problema soluendum requiritur, nisi ut ad mutationem

tationes trium specierum diatessarum inueniendas, tripletur combinatio quater narij siue diatessarum videlicet 24. hic enim numerus triplatus producit 72 mutationes trium diatarum specierum quæ sitas; ad mutationes quinque specierum verò diapente, quintuplaanda est combinatio diapente siue quinarij, quem in tabula I. inuenies 120. & prodibunt 600 mutationes quinque specierum diapente, ad mutationes verò septem specierum diapason inueniendas, septuplaanda est combinatio octonarij scilicet 40320. & prodibunt 322560. mutationes septem specierum quæ sitæ.

Corollaria.

De mutationibus ex 12 diuersis modis siue Tonis resultantibus.

Cum septem diapason species constituent 12 diuersos modos, vnusquisq; verò modus intra diatessaron trisdiaupon mutari possit iuxta I. Probl. 40320 vicibus, hi multiplicati per 12 dabunt 483840 12 tonorum mutationes, si singulæ octauæ scorsim considerentur; si verò mistæ sumantur, quadratus huius numeri 483840 dabit quæ situm, scilicet 234083727360 mutationes.

MVSVRGIAE MIRIFICAE

PARS II.

MVSVRGIA RHYTHMICA SIVE POETICA.

CAPVT I.

De Rhythmicae artis vi & efficacia.



Nescio sanè, quæ occulta & hucusque impenetrata vis naturæ motui insit, quod id in alio posse videmus, quod ipse facit; quod non in extrinseco tantum corporis motu, sed & potissimum eo in motu; qui linguae officio fit in verba & cantus prorumpentis. Videmus enim vel vnum cantantem, ad idem alios faciendum occulta quadam vi, (siue id metu, vt in panico timore percussis, siue instinctu lætitiæ, vt in saltantibus cõtingit) excitare; quod cum in alijs motibus fiat, certè maximè locum habet in vocibus humanis. Vox enim humana cum nihil aliud sit, quam artificiosus quidam motus linguae iuxta intentionem hominis ad aliquid significandum formatus; prorsus id in alijs facere videmus, quod ipse præstat, Experientia enim docuit, vnum cantillantem vel planagentem, vel sibilantem aut etiam oscitantem ad idem faciendum alios excitare; quod cum verum sit in sonis vocibusque etiam iudibus impolitisque, certè multò magis, inconcinnorum verborum vocationeque contextu verificabitur. Notatur hanc abditam naturæ vim à principio primæ sapientie Magistri; hinc laudes Deorum immortalium non quolibet fortuito eorum verborum contextu, sed vineulis veluti injectis orationes suas harmonicà quadam mensurà ita cõstringebant, vt ipsa verborum mensura internis animi affectibus præcisè congrueret, vt vel hinc prima quedam sacre poseos rudimeta agnoscas; quæ vt tunc, ita nullo non tempore nescio quid diuinum apud posteros obtinuit in animis hominum; Nam hæc non tantum Genios, Deosque sympathicà quadam alteratione sibi vicinos sistere; Sed & hominum animos in quodcumque mutare se posse, credebant; Quæ omnia tam præclare *πολυδιδασκός* ille docet Horatius; vt ad eius verba nihil aliud adiungi posse videatur.

Vox humana ad imitandum prouocat.

Quo sensu
olim Poeta
feras & sa-
xa traxerint.

Aus prodesse volunt aut delectare Poeta
Aus simul & iucunda & idonea dicere vita
Siluestres homines facer interpretisque Deorum
Cadibus & vitu sado decernitur Orpheus
Dictus ab hoc lenius Tygros rapidosque Leones
Dictus & Amphion Thebanæ conditor arcis
Saxa mouere sono testudinis, & præce blandam
Ducere quò vellet, fuit hæc sapientia quondam
Publica priuatis secernere, sacra profanis
Concubitus prohibere vago; dare iura Maritis
Oppida moliri, leges incidere ligno
Sic honor & nomen diuinis vatibus, atque
Carminibus venit, post hos insignis Homerus
Tyrsausque Mares animas in tristia bella
Versibus exacuit, dicta per carmina sortes
Et vita monstrata via est, & gratia Regum
Plerisque tentata modis, ludusque repertus.

Certè hanc diuinam & impenetrabilè vim, vt cū Platone loquar, originem suam non habere nisi à motu harmonico, sibi fusiùs declarauimus; præsertim si is ipse animi affectibus commensuratus respondeat, commensuratus autè correspondebit; si per breuitatem aut longitudinem syllabarum in aptas harmoniosasque periodos deducta stringatur oratio. siue quod idem est celeres animi mōus, celer & velox sequatur mensura; tardos tarda: & quamuis hæc sicuti in Metrica seu Rhythmica arte vim mirificam, possidet, certè multo maiorem in Musica poesi siue Rhythmica energiam habere, comperturn est; illa enim huic coniuncta, veluti omnibus numeris completa, prodigiosus profusus effectus in animis hominum obtinere, infinita prope Historicorum monumenta testantur; Est enim vt paulò antè quoque dixi, nescio quid inter animum nostrum motusque harmonicis & Rhythmicis sympathicum, vt simul ac auribus metrica harmonia sistitur mens varijs agitata affectibus, nunc gaudij modò amoris, nunc moeroris, compassionis, iræ, gemitus aliaque pathematum iudicia præbeat, quæ tantum subinde incrementum habet, vt mens interius animi claustris contineri nescia, externa quoque membra ad actus pathemati respondentes excitet; Verùm cū hæc fusè in Arte nostra Magnetica lib. III. de Magnetismo Musicæ & Tarantismo ostenderimus, eo Lectorem remitteimus.

Vt igitur etiam imperiti Musicæ Rhythmos harmonicis numeris aptè & sine vllò errore coniungere scirent hoc loco Rhythmicam musicam siue Poeticam harmoniam præmittere vilius est, vt iuxta illam directi intento affectu potirentur. Comprehendimus autem sub hac metrica nostra arte non poësin tantùm, sed & Rhetoricam; id est soluta orationis concinnas periodos efficere atque apta syllabarum prolatione musicis modulis applicare. Quæ cū ita sint, à primis incunabilis rem ordiamur.

C A P V T I I.

De Accentibus.

Accentus nihil aliud est quàm ratio eleuandæ aut deprimendæ, quoad tonum, syllabæ: Estque apud Græcos triplex. Acutus, Grauis, & Circumflexus. Latini acuto tantum & circumflexo gaudent, neglecto graui vt dictum est. Est autem accentus acutus quo syllaba atollitur, cuius effectus est *âgor* id est eleuatio; grauis, quo syllaba deprimitur, *ômor* amat; Vocantur autem ab accinendo, eo quod cantum siue re-

Quid Accētus acutus.

do Rhythmus dicitur, quem Plato 2 de legibus τὸς ἁριθμῶν τὰς ἰσίδ ἐστὶ μοῦσος; Aristoxenus verò τὸν Χάρον τὸν ἴδιον id est temporum ordinem definit, adeo ut minimum aliquod tempus idem esse possit in Rhythmo, quod sonus in Musica, in Geometrica punctum, & unitas in Arithmetica; Rhythmus enim fit ex certo motuum vel temporum tardorum, vel velocium ordine, qui in tonis, choris, chordis pulsuque arteriarumprehenditur. Ab hoc autem Rhythmo qui tarditatem & celeritatem temporis & motus in ipsa harmonicarum vocum longitudine breuitateque elucescentem constituit, Musica Rhythmica nuncupatur; Harmonia enim motu vocis ab acuto in grauem, veluti è loco ad locum tendens, id solum spectat, ut soni per debitas interuallorum dimensiones, suis in locis & sedibus aptè disponantur, quæ tamen nisi Rhythmus eius veluti anima accedat, manca merito & imperfecta consistit.

Quantum verò Rhythmus à sonorum grauitate & acumine differat, constat, ex verbum simpliciter pronuntiatione, quæ neque erigitur, neque deprimitur; sed eundem tenorem à principio ad finem vsque seruat, patet id etiam in tympani strepitu, cuius sonodum pullando varia pro varijs belli circumstantijs indicant, Rhythmum quidem seruât, sed nullam possunt sonorum grauitatem, nullum acumen exhibent; Cum quacunquẽ intentione corum series, semper idem percipiatur sonus; & tamen insignem in concitandis militum animis vim obtinet, præsertim si Rhythmus præcisè obseruetur, idque ob analogiam quãdam, quam primus ictus habet cum sequentibus, aut quam omnes simul collecti efficiunt. Statim enim primus ictus duorum sequentium longitudinem æquat, statimque vltimus duobus antecedentibus respondet, & sic de cæteris quos vel in dupla, vel in hemiola vel epitriti ratione efficiunt. Ut proinde Rhythmus latè sumptus nihil aliud sit, quàm sonus quidam proportionatus ex tardis & velocibus motibus, siue quod idem est ex varijs acuminis & grauitatis gradibus compositus. Strictius verò sumptus nihil aliud est, quam conformatio quædam & veluti character qualitatis vocis, quo vox hoc vel illo modo conformata Rhythmum perficit; Aristoteles quoque in Rhythmis motionem in sonorum grauium & acutorum ordine imitationem habere, omnesque Rhythmos cantico & symphonijs gaudere asserit; adeo ut omnes motus ordinati & certa lege astricti Rhythmi dici possint.

Rhythmici
Definitio

Si itaque Mulsurgus Rhythmo poetico, harmonicis Rhythmos, id est numeros adiunxerit, is certè. Auditor non poterit non in admirationem rapere. Quid enim non potest numerosa melodia? & quo Rhythmus elegantior aptiorque fuerit, eo facilius auditores mouebit, per quorum animos arti & thesi, veluti pedibus decurret, motibusque concinnis errabit: ita pedibus longis (spondeis), molossis, epitritis affectus graues; breuibus verò ut pyrrichijs, choreis, trybra chis, pæonibus, hilares exprimentur. Verum de his paulò fufius tractandum est.

C A P V T I V.

De pedibus Rhythmorum siue Metrorum.

Pedis metri-
ci & harmo-
nici differē-
tia.

PEs Metricus itaque nihil aliud est, quàm versus, Metri, seu Rhythmici pars certo syllabarum numero atque ordine definita & sicuti passus pedibus, ita metrum vocibus longis & breuibus veluti pedibus mensuratur. Magna tamen inter pedes Mulsurgis & Poeticis vsitatos differentia est. Poetæ enim quantitatem syllabarum in pedibus metro alicui debitis exactius seruant. Mulsurgi verò vti & paulò aptè quoque dictum est, ad omnium syllabarum correctionem productionemque non respiciunt, sed mediarum tantum siue penultimarum syllabarum quantitatem cum primis seruant; reliquas verò syllabarum quantitates non curant, siue ex longæ sint, siue breues, ita bisyllabarum pedes promiscuè pro spondeo, choreo, Iambo, pyrrichio accipiunt Mulsurgi, cum auditui in bisyllabis breuitas aut tarditas motus sit

fit imperceptibilis & quis enim auditu duos hosce pedes (*Ponis & polis*) quorum vnus choræus alter pyrrichius; discernat & cum vterque in Musica æquali tempore proferatur.

In trissyllabis verò penultima syllaba siue media tantum attenditur à Musurgis, ita Molossus, Bachiùs, Antibachiùs, Amphibrachys pro eodem pede cuius penultima longa sit, attenditur. Haud secus dactylus, Trybrachys, Anapestus, Amphimacer, pro vno pede sumuntur, cuius penultima siue media breuis sit. Cuiusmodi sunt *Pectora, legere, parvum, condiunt.*

Pariratione in tetrasyllabis non nisi penultimæ syllabæ quantitas attenditur à Musurgis, ita dispondens dichoræus, Antipestus, Ionicus à minore, pæon tertius, & Epitritus I. II. III. IV. veluti *Oratores, comparare, celebrare,* &c. passim pro vno pede tetrasyllabo harmonico, cuius penultima longa sit, sumuntur. Proclesmaticus verò, pæon primus, pæon secundus, choriambus & similes quorum penultima syllaba corripitur, vti in hisce patet *regere, concipere, miseria, parturium* &c. pariter pro vno & eodem pede sumuntur. Quis enim in hisce duobus pedibus *Oratores & honorati* primæ syllabæ differentem quantitatem auditu percipiat? Vnde miror eos, qui quantitatem pedum metricorum plus æquo superstiosè in musicis ad animos concitandos adhibendam esse existimant. Certè qui hæc penitus expendit, videbit in harmonicis pedibus nihil nisi penultimam syllabarum obseruandam. Reliqua verò omnia superflua esse; siue enim vt me exemplo declarem, in sapphicis v. g. choræum siue iambum siue pyrrichium, siue spondæum ponam; idem semper in musicis sonabit. Vt in hoc sapphico patet, A

Ille Confessor Domini sacratus

Pie Confessor deprecare Deum

Sanctus Confessor Oratores audit.

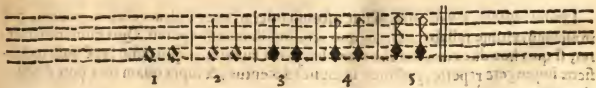
In hisce solus primus versus qui debitis suis pedibus constat, poeticus est; reliqui verò duo Musici sunt non seruantes pedum quantitatem, sed Rhythmi tantum saltus seruant versibus accomodatos. Separata syllabarum quantitate præter penultimam, quæ semper in hoc metro accentum acutum postulat.

Hæc autem omnia dicta sint de verbis siue polysyllabis nullis metrorum legibus adstrictis, vti sit, dum supra aliquem ex Sacra Scriptura, vel supra quemcūque alium verborum textum soluta oratione modulos concinnamus; Nam vt paulò antè dixi soluta & numerosa oratio non minus ad Rhythmicam pertinet, quam ligata, vt sit in metris poeticis.

Si quis verò harmoniam versibus & metris iuxta profodix leges compositis applicet, que madmodum nos in sequentibus ex professo docemus, tantò opustaclet absolutius quanto carmen siue metrum fuerit artificiosius, & in saltibus exactius.

Verùm vt videas, quomodo metricos pedes ad harmonicos reducere possis, tibi singulos pedes poeticos, in notis harmonicis exhibebimus, vbi prius ad meliorem rerù declarationem quedam præmiserimus.

Notandum igitur, quod sicuti apud Poetas vnà tantum breuitatis & longitudinis syllabarum species consideratur, ita apud Musicos plures pro varietate valoris & diminutionis notarum: Exempli gratià. (pæne) spondæus est & apud Poetas specie vnus est. apud Musicos verò multiplex esse potest, cum omnes hæ notæ sequentes spondæum exprimere possint.



Vt proinde vel ex hoc vnico exemplo pateat, Musicam multò Poeticà latius patere, maio-

maio remque habere varietatem, & consequenter maiorem in concitandis hominum affectibus, energiam obtinere. Verùm paradigmata singulorum demus.

Pedes poetici correspondentes pedibus harmonicis.

	1	2	3	4	5	
Spondus — —						mores
Chorzus — 0						musa
Pyrrichius 0 0						bona
Iambus 0 —						pares

Atq; hi sunt pedes harmonici qui correspondent pedibus metricis, in quibus hæc cum primis obseruanda sunt.

Primò, Non omnes huiusmodi pedes aptos esse pedibus metricis, neque omnes exhiberi posse omnibus. Nam si quis hunc pyrrichium (Cyclus) pedibus harmonicis in quarta vel quinta columna contentis adhiberet, difficilem prorsus & iniucundam non sine exasperatione aurium prolationem causaret; quod ordinariè occurrit in bisyllabis in quibus frequentes sunt consonantes. vel in hiis bisyllabis, *constans, plenus, prorex, portans*; & similia quæ ut tarditatem in pronunciando amant, ita pedibus quoque longioribus respondere debent; cuiusmodi prima columna continet, contra in bisyllabis quæ vocalibus abundant, uti illæ celeritatem amant, ita productioribus quoque pedibus harmonicis constare debent, uti in hiis, *lege, fuge, mala*, & huius generis infinita.

Secundò, Notandum hæc bisyllaba notis harmonicis expressa uti tardiora, magis spondæicum gressum; ita celeriora magis pyrrichium amare. Choræus verò melius faciliusque duabus notis puncto collisis, exprimeretur, vel etiam syncope præmissa pausa, ut in sequenti exemplo patet.

Sursum corda	Licitus	Licitus	Aue Maris	Illicitus	Aue Maris	Licitus

Iambus autem, vix in anabasi siue ascensu tolerari potest ob accentum grauem, quæ in ascensu, vltimæ syllabæ affigit, quo nihil in sulcus audiri potest. Quis enim non rideat, si quis hos duos iambs *Aue maris* baryfona faceret. in quo tamè sæpè nostros Musicos impingere reperio, pessimus in musica accentus, & supra quam dici potest absurdus. alis

§. I.

De pedibus harmonicis trisyllabis.

Primò, Triplex in trisyllabis pedibus harmonicis progressus considerari potest *deob-*
scuro isobatus & xobatus. Progressus anobatus est, quando pes mouetur sursum
sive id fiat per gradus, sive per saltus. Isobatos progressus est quando pes a quo supra
eundem gradum passu incidit. Katophatos est, quando pes deorsum vel per gradus vel
saltus mouetur, quæ triplex progressuum ratio tanti in metrica musica momenti est, vt
sine ijs nihil rectè in Mufurgia constituatur. vt in sequentibus videbitur.

Secundò, Arleos & theleos maxima in trisyllabis habenda ratio est, qui enim Molof-
sum *xobatus* inciperet, ridiculam prolationè faceret; secus fieret si *xobatus* *depon* cum
proferret.

Tertid, Quosdam trisyllabos pedes aptiores esse tempori perfecto, alij tempori imper-
fecto; quales verò hi sint paulò post videbitur.

Quartò, Notas puncto elisas multum facere in correptione vocum; Verùm rem pro-
prie inspiciamus. Vt igitur solidius in nostra Mufurgia progrediamur; pedes metricos
pedibus harmonicis varijs modis accommodabimus, quibus visis examinatisque, dein-
de quis melior musicique modulis aptior sit discernemus.

Primò itaque consideranda est in trisyllabis cum primis media syllaba; quæ vel bre-
uis est vel longa, inter eos verò pedes, quæ mediam breuem habent est *Dactylus*, *Triba-*
chys, *Anapestus*, *Creticus* quos & idèò mesobrachos vocat. Quæ verò mediâ longâ habet,
hi sunt; *Molossus*, *Bachius*, *Antibachius*, *Amphibrachys*; quos mesomacros idèò vocamus,
hos primo modo quidam ita pedibus harmonicis accommodant, vt huius signis quan-
tatis — u notæ perfectè respondeant; vt sequitur.

Trisyllabi pedes qui secundam corripunt sive Mesobrachyes.

Tribrachis	Dactylus	Anapæstus	Creticus
------------	----------	-----------	----------

Trisyllabi pedes qui secundam producunt sive Mesomacri.

Molossus	Bachius	Antibachius	Amphibrachys
----------	---------	-------------	--------------

Ecce hic est modus quorundam, qui putant pedes metricos, ita modulis harmonicis
adaptandos esse, vt syllabar breues respondeant notis minoris temporis, longæ, maioris.
Quod ego nulla ratione probò; ingentesque in syllabica harmonia errores & ridiculas
omnino pronunciations caulare potest; præsertim si ascensus descensuque notarum

E nulla

nulla ratio habeatur. Et hoc primum ostendo in pedibus, qui secundam corripunt; Si enim quis hunc dactylum *currere* iuxta notas in 3 & 4 columna cantandas cantando pronunciaret, is necessarîo secundam syllabam naturâ breuem longiusculam efficeret, vt in exemplo è latere apparet, quæ res dici vix potest, quantum asperitatis auribus adferat. Idem dicendum est de tribracho & Anapæsto, qui in omnibus pari cum dactylo passu procedunt. Vnde vehementer miror, cur Merfennus pro dactylici Cantûs paradigmate has notas proposuerit in harmon. Vniuers. fol. 405.



Currere



Gaudia posteris gaudia potteris

Quis enim non videt in hac dactylica pronuntiatione mediam semper ferè proferri longam cum maximo auriu cruciatu, quorum asperitas tanto plus crescit, quanto notæ fuerint temporis maioris, aut maioris saltus. Eadem inconuenientia accidit in Anapæstici cantûs exemplo; In quo si quis anapæstos plures ordine iuxta notas ibidem postitas conferuaret; is syllabicam cantûs pronuntiationem faceret prorsus ridiculam; etsi enim secundam breuiusculam pronuntiare, vltimam tamen plus æquo acueret, singulisque Anapæstis in fine grauem accentum affingeret, non sine risu aulculturantium. vt in exemplo apparet, vbi primus & secundus progressus, graui accentu effertur, latinæ pronuntiationi inutilis. in tertio verò exemplo, etsi vltima non barytona sit, media tamen ob saltum producitur.



pariant

Ex quibus nisi fallor clarissimè patet, musicos modulos hac ratione metricis pedibus correspondere nullâ ratione posse, cum sic sumpti infinitos solæcismos in pronuntiatione pariant. Qui verò feliciter in hoc negotio progredi volunt, sequenti methodo finem suum consequentur.

Modus certus & apertissimus, quo metrici pedes harmonici, exactè & naturaliter sine periculo & syllabicæ pronuntiationis solæcismo accommodari possunt.

Primo igitur notandum est, nullam nos in trisyllabis primæ & vltimæ syllabæ, sed mediæ tantum, siue ea corripitur siue producat, rationem habere, cum musicus progressus in trisyllabis mediæ tantum syllabæ quantitatem spectet. Pro vno igitur & eodem pede sumi possunt quatuor illi primi pedes, mesobrachi, siue quod idem est, mediæ breuem habentes; Tres enim hæ notæ indifferentes sunt, ad quatuor dictos pedes; siue enim illis accommodè hæc verba *facere, parcere, siue hæc partunt, competunt.* sèper pronuntiatio quadrabit. Idem dicendum est de quatuor pedibus Mesomacris, siue mediâ longâ habētibus. Siue enim hisce tribus notis accommodè hæc verba mesomacra *cōmendans, laborans* siue hæc *parasa, Regina* semper idem accentus harmonicus percipietur.



Notan-

Notandum *secundò*, Vt naturalis singulorum pedum accentus seruetur, magnam habendam esse rationem ascensus & descensus notarū. Si enim in trisyllabis pedum mesobrachorum fuerit anobatus siue ascensiuus quacumq; ratione siue per gradus siue per saltus; pronuntiatio, non carebit sollécifmo; media enim brevis hoc progressu nescio, quam violentam productionem caufabit, quæ tantò erit absurdior, quanto saltus fuerit maior, vt in præcedenti exemplo patuit? Contra progressus catobatus siue descensiuus quacumque ratione eorundem pedum accentum naturalem pariet.

Pedum Mesobrachi progressus illicitus. Pedum Mesobrachorum progressus licitus.



Vbi vides Isobaton æqualiter incedentē progressum tenere medium quasi æqualitatis, à quo quanto remotius recedes, tanto pronuntiationem facias imperfectiorem. ita vt omnium optimus progressus sit isobatus, deinde ille qui per gradus procedit, deinde quanto interuallis confiterit maioribus, tantò maiorem vim auribus inferet.

In trisyllabis verò pedibus Mesomacris siue mediam longam habentibus, progressus contrario modo se habet. Nam Anobatus progressus naturalem accentum quomodo conuenit quæ postus seruat; Catobatus verò eam destruit, nescio quid coactæ productionis in media syllabâ affectando. quæ clarè in sequenti exemplo patent.

4 Pedum Mesomacrorum progressus illicitus. Eorundem licitus.



Notandum *Tertiò* Quod sicuti Mesobrachorum pedum quantitas breuibus & semibreuibus notis non congruit, ita Mesomacrorum pedum quantitas non benè semiminimis, pessimè sifis & semififis propter naturalem quandam *anobationem* conuenit. Verùm his ita prænotatis iam regulas nonnullas trademus, quibus perfectum accentum harmonicis modulis dare possimus.

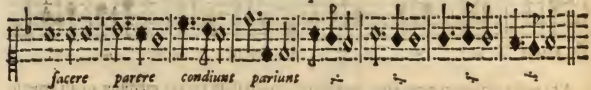
Regula I. Mesobrachi pedes sunt catobati vel isobati; Mesomacri verò pedes sunt cõtra anobati vel isobati. Mesobrachi pedes commodè omnibus post minimas minoris valoris notis applicantur, ob similitudinē celeritatis infitzæ. Mesomacri verò omnibus semiminimis præcedentibus maioris valoris notis applicari possunt, tam anobato, quàm catobato progressu, ob naturalem tarditatem, quæ tam notis quàm syllabis inest.

Regula II. Pedes mesobrachi perfectum & naturalem accentum acquirunt, si media elidatur puncto, quod punctum tantum potest, vt in anobato progressu correptionem medix syllabæ saluet. Idem eueniet, si prima nota Mesobrachorū præmissa pausa syncoptetur. Effectum tamen meliorem habebit in catobasi, quàm anabasi. Mesomacri verò pedes perfectum accentum acquirunt; Si primam notam præcesserit pausa semiminima. Verùm exempla singulorum demus.

Progressus pedum Mesobrachorum permisi.

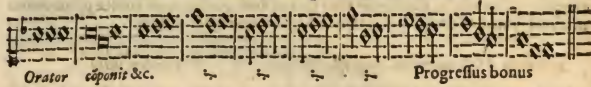


Optimæ & perfectissimæ pronuntiationis sunt hi, quorum media eliduntur puncto.



Quicumque hinc trisyllabis Mesobrachys vsus fuerit, is nullum vnquam se solœcismũ commissurum sibi persuadeat.

Pedum Mesomacrorum progressus permissus.



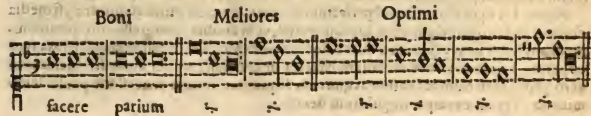
Optimus progressus & pronuntiationis perfectissimæ:



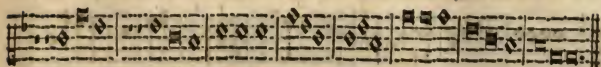
In hoc exemplo patet, quam medix concinnam pronuntiationē acquirant per pausas & per syncopen.

Si verò notas prædictas redegeris in tempus perfectum, prodibunt hi pedes alio modo numeris suis constantes.

Pedes Mesobrachi secundum tempus perfectum.



Triſyllabi pedes Meſomacri ſecundum tempus perfectum.



Sequetur Venator Capellam Saltantem

In hoc exemplo vides huius generis tempus omne ferè vitium in ſyllabarum pronũ-
ciatione tegere. Vides igitur quinam potiſſimum pedes harmonici ad perfectam enun-
ciationem aſſumi debeant. quibus ita oſtenſis, iam ad tetraſyllabos progrediamur.

§. I I.

De pedibus tetraſyllabis, ſive quatuor ſyllabis conſtantibus.

Pedes tetraſyllabi
Penultima longa

Pedes tetraſyllabi
Penultima brevis

Diſpondeus	— — —	Oratores	Procleuſmaticus	u u u u	redimere
Dichoræus	— u — u	dimicare	Diiambus	u — u —	reſuſcitans
Antipeſtus	u — — u	amaure	Coriambus	— u u —	nobilitas
Ionicus à minore	u u — —	liquefacti	Ionicus maior	— — u u	miracula
Pæon tertius	u — — u	celebrare	Pæon primus	— u u u	ſpiciunt
Epitritus primus	u u — —	reſuſcitantes	Pæon ſecundus	u — u u	docebitur
Epitritus ſecundus	— u — —	conſulerunt	Pæon quartus	u u u —	calamitas
Epitritus quartus	— — — u	ſortunatus	Epitritus tertius	— — u —	clamaues

Ecce hi ſunt pedes quibus in metris componendis omnes Poetæ vtuntur, quos qui-
dam plus æquo ſuperſtitioſè valori notarum applicant; Nam notis minimis pe-
des longos, ſeminimis breues pedes applicant quidam, ſed qui in harmonica pronũ-
ciatione riſum verius, quàm affectum concitare poſſent. Vnde iterum miror, cur Mer-
ſennus cœterum perſpicax, in ſua tamen harmonia vniuerſali, hanc notarum cum me-
triciſ pedibus comparationem eximium quid putat eſſe. Quis enim non rideat, huius-
modi harmonicam pronũciationem; dum Ionicæ maiori has notas ??? applicari de-
bere putat.



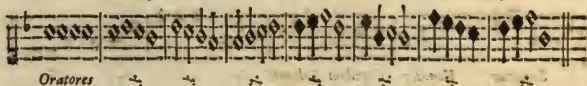
Miracula patrabitis

Patet igitur in harmonica pronũciatione nullam lĩgitudinis aut breuitatis ſyllaba-
rum, præter ſolius penultimæ ſyllabæ, rationem habendam eſſe, Ita vt omnes octo pau-
lò antè recenſiti pedes penultimam producentes, pro vno & eodem harmonico pede
ſumi poſſint. Iterum octo pedes penultimam corripientes, pro alio pede harmonico ac-
cipi poſſunt, adeoque duo tantum ſint tetraſyllabi pedes harmonici; Vnus qui penulti-
mam corripit, alter qui producat eandem. Quomodo verò hi pedes notis applicandi
ſint, reſtat inquirendum.

Pedes penultima longa tam anabato, quàm catabato aut iſobato progreſſu, harmo-
nicam pronũciati onem ſuſtinent; vt in ſequenti exemplo patet.

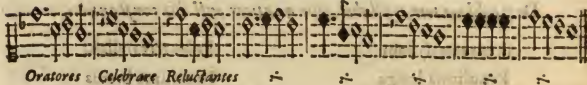
Pedes

Pedes harmonici penultimam longam habentes boni sunt & permisi si.

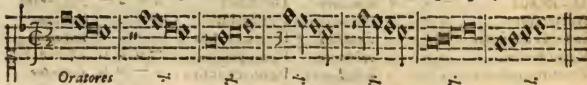


Siverò notæ pausa præmissa syncopentur, aut puncto elidantur, acquirunt perfectam prononciationem, vt in sequenti exemplo patet.

Hic tetrasyllaborum penultimam longam habentium processus, optimus est.

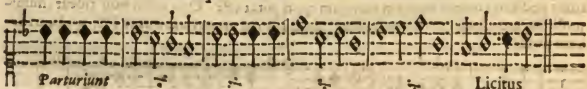


Tetrasyllaborum penultima longa secundum tempus perfectum.



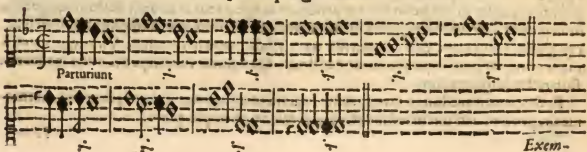
Vides igitur in his paucis exemplis, quâ ratione pedes metrici penultima longa notis harmonicis adaptari debeant, vt perfectam enunciationem obtineant, nunc ad pedes harmonicis penultimam corripientes progrediamur.

Pedes tetrasyllabi penultima breues non permittuntur, si procedant, vs sequitur. Processus illiciti.

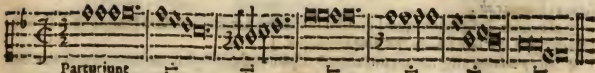


Siverò puncto elidantur, vel præfixa pausa syncopentur, optimam perfectamque enunciationem acquirunt, vt in sequentibus exemplis patet.

Optimi progressus.



Exemplum secundum tempus perfectum :



Vides igitur ex hisce exemplis, qua ratione harmonia pedibus metricis adaptari debet; vt verba harmoniæ accommodata venustè pronunciantur.

CAPVT V.

De varietate Metrorum.

Metrū siue versus est oratio certo genere, numero & ordine pedū nō sine concētu alligata. Nā versus sine concētu nō distinguerētur à soluta oratione, cū ea esse nō possit sine aliquo tantè numero, & ordine pedū. Et quemadmodū linea ex pūcti fluxu, & superficies è lineæ motu, & corpus ex superficiè productione exurgit, ita & pes ex syllaba & metrum ex pedibus constituitur. Qui pedes cū infinitam latitudinem habeāt, infinitam quoque metrorum varietatem constituere possunt. Quorum alij sumunt denominationem à numero pedum. Quidam ab excessu & defectu syllabarum; nonnulli à pedibus, alij à numero stropharum, & membrorum, de quibus singulis ordine. Versus à numero pedum instituti sunt plerumque Iambici & Trochaici, quorum primum est dipodium siue duorum pedum; Nullum enim metri minus habere potest duobus pedibus, aliàs enim non metrum sed pes foret. Vnum igitur metrum dipodium est, Duo verò metra 4 pedibus constant, cuiusmodi sunt versus quos dimetros vocant, cōstant; quatuor pedibus. Si verò sex pedibus constet versus aliquis trimeter, si octo tetrameter à Poetis dicitur. Quoniam nonnulli versus per syllabas quoque denominant, vt ab 11 syllabis, hendecasyllabos versus. Verū cū metra certo numero pedum non ita præcisè mensurentur, vt in fine subinde ijs non desit syllaba, aut eadem abundet, hinc Poetæ versus quibus in fine deest syllaba, vocant catalectos. quibus nihil deest Acatalectos vocant; quibus verò in fine abundat syllaba, versus hypercatalectos appellant; Si verò defuerit ijs in fine pes integer bibrachi catalecti dicuntur. atque hæc est prima versusum atque simplex dimensio. Secunda considerat multitudinem metrorum, quas odas vocant. quæ si careat strophis, dicitur Monostropha, id est cuius stropha unico versu absolvitur; Si verò stropha duobus versibus absolvatur, distrophos; cuius tribus, tristrophos; cuius quatuor, tetraistrophos appellatur. Vel ratione diuersitatis metrorū diuisio metrorum considerari potest, si enim stropha duobus versus generibus absolvatur, *ἑκαλον* id est, duobus metris heterogeneis, si tribus, tricolon, si 4 tetracolon dicitur, Potest igitur esse vt tetraistrophon sit dicolon, vt fit in sapphicis, quæ tribus versibus constant similibus, & vno videlicet Adonio dissimili.

Qui pedes
catalecti &
à catalecti.

Quid distrophos
dico.
los.

Atque ex hisce luculenter patet, innumera versusum genera esse, quæ omnia hoc loco ostenderem, nisi hanc Poeticam Artē nostræ combinatoriæ reseruassem, ibi enim fuscè de hisce agetur. Quare ad instituti nostri propria reuertamur.

De Metris immutabilibus pedum quantitate constantibus :

Sunt præterea aliqua metra, quæ varios pedes admittūt, id est, qui non habent certam & fixam pedum stationem, vt sunt Hexametra, Pentametra, Anapestica, Hendecasyllaba, Alcaica, Choriambica, & alia huius farinae, de quibus prosodiographos cōsule; Alia verò è contra sunt quæ certam & immutabilem pedum stationem seruant. Suntque sequentia.

1 Ado-

- 1 Adonium, quod semper in principio dactylo & spondeo constat,
 - 2 Gheonicum, primo loco semper spondeo & choræo, deinde duobus dactylis constat, vt *Sidera cali*.
 - 3 Alcaicum dactylicum quod constat spondeo, Iambo & cæsura longâ, deinde duobus dactylis. [*Vides vt alta stet niue candidum.*]
 - 4 Asclepiadeum choriambicum constans spondeo, dactylo, cæsura longâ & duobus dactylis. [*Mecanæ Ataus edite regibus.*]
 - 5 Iambicum Euripideum est tribus iambis constans, potest tamen tertio loco etiam admittere spondæum & pyrrichium vt [*Aue maris Stella.*]
 - 6 Anacreonticum est tribus iambis & syllaba constans, vt [*Roris ut sus bibisti dulci cada cantu campos replez amanos.*]
 - 7 Denique Iambicum Archilobicum, tam catalectum quàm hypercatalectum [*Deus potenter astra vt prisca gens mortaliū.*]
- Hæc accedunt Phalæucium, hendecasyllabum, & sapphicum.
- Atque hæc metra omniū aptissima sunt modulis harmonicis, cum numeri in ijs metrichis contenti, illi perpetuò & sine errore applicari possint. Vt postea videbimus.

CAPVT VI.

De Applicatione poetica metricæ, seu Rhythmica ad poesin harmonicam.

IN præcedentibus fusè declaratum est in poetica harmonia, non præcisè spectari syllabarum quantitatem, sed accentuantium rationem haberi, qui potissimum in media aut penultima vocum syllaba elucescit. Verum vt Musicæ etiam quantumuis imperitus pariter tamen omnis generis metra in harmonicis concentus animare possit; hic primò declaranda sunt metra huic negotio potissimum apta & idonea. Nam vt supra quoque dictum est, non omnia carmina apta sunt harmonicis modulis, sed ea tantum quæ certam & immutabilem pedum stationem obtinent; Quæ admodum sunt Adonia, Glyconica, quædam Iambica, Phalæucium, Sapphicum, & alia huius generis; Hexametra enim & pentametra, Anapæstica cum varian pedum missionem fortiantur, & si dactylum cum spondeo in fine hexametris eximas, in reliquis locis nullibi fixam pedem habeant; hinc fit, vt modulis quoque harmonicis, non ita facilè accommodari possint, nisi quilibet eundem perpetuò pedum tenorem seruaret, quod tamen difficile negotium foret. Hexametra itaque & pentametra similiaque instabilium pedum metra non profodiæ harmonicæ sed Rhetoricæ siue solutæ orationis numeris adscribenda censemus, quæ quomodo musicis modulis accommodanda sint, paulò post apparebit.

§. I.

De Carmine Adonio pentasyllabo.

QVAMUIS in rigore loquendo, ex duobus Iambis, Choræis, Pyrrichijs, & Spondeis composita vox metrum dici possit, vt pote pluribus quam vno, pedibus constans, quia tamen numerus tetrasyllabus ob temporis breuitatem aures eludens facilè euanescit, neque vsque ad eò motus proportionem exhibet, ideò à Poetis tantum metricè ineptus rejicitur. Nullum igitur tetrasyllabum propriè metrum dici debet. Metrorum igitur primum meritò pentasyllabum est; hoc enim pentasyllabum, primâ & nescio quam gratam motus proportionè auribus exhibet. cuiusmodi sunt pentasyllaba, Adonia nuncupata, constantque duobus pedibus dactylo & spondeo, vt sequitur.

Nubi-

Secundo loco sequitur Iambicum Euripedicum, paritione heptasyllabon, sed à precedenti differt, quod dactylicum duobus constet dactylis, hoc tribus iambis, cuiusmodi est vulgarissimus ille Ecclesiasticus hymnus.

Aue maris Stella

Dei mater alma

Asque semper virgo

Felix cali porta.

Estque hoc metri genus vt plurimum tetra-stropho monocolon vt in exemplo patet.

Hicce correspondentia Musurgica Iambica appositum, quæ metris dictis applicata, ea perfecte mensuratum quoad tempus tum quoad accentum. Sunt autem vt in precedentibus 12, quorum vnumquodque singulis strophis accommodari potest. V. g. vt harmonia æqualior sit singulis 4 strophis vnâ ex hisce 12 heptasyllabis musurgicis Iambicis applicabis, vt in sequentibus suis ostendetur.

§. III.

De Iambico Anacreontico, metro heptasyllabo.

Iambicum anacreonticum metrum heptasyllabon est, constatque tribus iambis & vnâ syllabâ. Estque duplex prius in principio semper Iambo, postea ius semper anapæsto gaudet vtriusque exemplum in apposita figura contemplare.

I

II

O ter quaterque felix

Cicada, qua supernis

In arborum viridis

Roris parium vt bibisti

Cantare dulce gaudes.

Sequantur anapæstica

Habet omnis hoc voluptas

Stimulis agis furentes.

Apiumque par volantum

Vbi grata mella sudis

Fugis & nimis tenaci

Ferit icth corda morfu, &c.

??°??°??°°

??°??°??°°

??°??°??°°

??°??°??°°

??°??°??°°

??°??°??°°

Anapæstico

anacreontica

in notis

Ex hisce duodecim Anacreonticis harmonicis quodlibet, singulis strophis accommodari potest; Cum verò posterius anapæstum in principio stropharum habeat; habeat Musurgica Anacreontica anapæstica, si priores notas in singulis pentasyllabis in duas prioribus quales diuidas, vt in exemplo appposito patet, vbi vides notas singulas priores in duas æquivalentes diuidas, vt in anacreonticum anapæsticum habeas & quamuis anapæsticum octosyllabum sit, idem tamen cum Anacreontico heptasyllabo est siue accentum species, siue temporis prolationem.

??°??°??°°

??°??°??°°

??°??°??°°

??°??°??°°

??°??°??°°

§. I V.

De Iambico Archilochio metro octosyllabo.

Post heptasyllabum metrum sequitur octosyllabon, cantatissimumque carminis genus est, ita ut vix hymnus in Breuiario Romano occurrat, qui non hoc genere carminis constet, est enim si quod aliud Musicis modulis cumprimis congruum; Huius generis sunt hymni.

Vexilla regis prodeunt.

Veni Creator Spiritus. Et illud

Sat funeri sat lacrymis

Sat est datum doloribus.

Musicę notę his accommodandę hic apponuntur; & cum huiusmodi metrum ut plurimum tetrastraphon sit vnum ex hisce 12 metrometris Musurgicis singulis applicari poterit.

Nota Metrometrę
Iambici Archilochij

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

§. V.

De Metro Enneasyllabo, siue nouem syllabarum.

Iambicum Archilochium dimetrum hypercatalectum est Enneasyllabum, cuiusmodi ex tetrastraphis Horatianis tertium quoddam metrum est, videlicet.

Sylua laborantes geluque

Quando tamen solis quatuor iambis constat vna cum syllaba; Iambicum dimetrum Alcaicum est, ut

Amans Venena parricide.

Vtriusque metrum notis metrometris Musurgicis iisdem mensuratur, ut patet in apposito Paradigmatē.

Nota Metrometrę
Iambici Archilochij

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

§. V I.

De metro decasyllabo.

Iambicum Alcanium trimetrum. catalectum decasyllabum est, cuiusmodi est sequens versus:

Spernis decoros Virginis thoros.

Verum cum istiusmodi carmen variam mensuram sortiatur, & pedem plus æquod mobilem habeat, idco illud ceu minus poetis harmonice aptum reijcimus. Si quis tamen ijs uti vellet, is mensuram versus hic paulo ante positi perpetuo & immutabili passu seruare deberet. Quod si fieret, tunc illius metri generis syllabis nullo negotio præcedentes notas metrometras applicare poterit, si penultimam notam in duas diuisę æquiuales notas diuiserit.

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

MVSVRGIAE MIRIFICAE PARS III.

MVSARITHMORVM MELOTHETICORVM PRAXIN EXHIBENS.

CAPVT I.

De scopo & instituto Authoris.



Vm in præcedentibus methodum nos tradituros promiserimus, qua vnusquisque etiam Musicæ imperitus, ad perfectam componendi notitiam, peruenire possit, hoc loco promissa soluere volumus vbi prius, in quo inuentum nostrum consistat, explicauerimus.

Cum frequenti experimento doctior, vnum in omnibus & omnia in vnum admirabili quadam ratione contineri obseruarem; id est in omnibus scientijs & facultatibus vnum aliquod principium, ad quod secundum analogiam, quandam reliqua omnia reuocarentur, sagacius perspexissem; illa verò sine perfecta combinationum scientia pertractari non possent; Artem combinatoriam condidi in qua mentis meæ sensa exhibens, omnium scientiarum principia, ita per varia orche mata, oculis representauit, vt nihil facilius videri posset, quam eorum ope breui tempore ad exactam rerum omnium notitiam peruenire: Cum verò tam mirabilem combinationum rerum vim vti in alijs omnibus; ita potissimum in Musica repperim; Nihil aliud desiderari videbatur, nisi vt principia Musicæ in præcedentibus fusius explicata, hic in methodicis tabulis, quas Musarithmos, siue harmonicos numeros intitulamus, redigeremus, quod vti animo conceptum, ita protinus executioni mandatum fuit.

Ne verò quicquam in Musica esset, quod etiam *musarum* id est Musicæ imperitum læteret; Tria tabularum syntagma condidimus in quibus complures Pinaces melotheticos quicquid in vniuersa Musica melothetica, siue compositoria rarum & egregium esset, eò ordine, & methodo, quæ sequitur, digessimus.

Primum Syntagma, continet decem pinaces siue tabulas quibus vniuersam Musurgiam poeticam siue metricam exhibemus, ita vt dato quouis versus genere super eo quacunque petita ratione melodiam componere possis.

Pinax I. exhibet nobis Musarithmos pedum polysyllaborum, à bysyllabis vsque ad heptasyllabos pedes; comprehendimus autem in hoc Pinace tantum polysyllabos, quorum penultima longa est, vt ipsa tabulæ frons demonstrat; in calce verò columnarum, positæ sunt notæ metrometricæ pedes datos mensurantes.

Pinax II. exhibet nobis Musarithmos pedum polysyllaborum vnâ cum notis metrometricis vnicuique correspondentibus, quorum penultima breuis est.

Pinax III. exhibet nobis Musarithmos pro metris Adonijs, dactylicis, & quorum forme sunt: *Gaudia mundi, Tollite lumina.*

Pinax IV. Musarithmos pro Iambicis Euripedis & dactylicis exhibet, cuius forma est decantatissimus ille hymnus *Aue maris stella*; pro tali ergo versu nullo negotio, ope huius tabulæ desideratam melodiam perficies; reliqua minutiora tabulæ suis locis explicabuntur.

Pinax V. exhibet Musarithmos pro metris Anacreonticis quorum forma est, *O ter quaterque felix*, vnâ cum notis metrometricis vnicuique correspondentibus, in calce columnarum adiectis.

Pinax VI. exhibet Musarithmos pro Iambicis Archilochicis octosyllabis; quorum

In omnibus scientijs datur vnâ principale fundamentum.

Ordo Tabularum constructarum, pro Cantionum compositione.

quorum forma est, *Veni Creator Spiritus*, posuimus autem eos in quatuor columnis vnâ cum tetraſtrophis id est per totidem ſtrophas vnâ cum notis metrometris correspondētibz vnicuique.

Pinax VII. continet Musarithmos pro Iambicis Archilochicis enneasyllabis, quorū forma est, *Amant venena parricide*, ordinauimus autem eos in quatuor columnis tetraſtrophis iuxta quatuor ſtrophas, vnâ cum notis metrometris correspondentibus vnicuique vti tabule monstrant.

Pinax VIII. continet Musarithmos pro metris decasyllabis, quorum forma est verſus ille Prudentij: *Magne Creator verum omnium*; iuxta columnas tetraſtrophas, & notas metrometras in calce adiectas, dispositos.

Pinax IX. continet Musarithmos pro metris Hendecasyllabis siue Phaleucijs, quorū forma est, *O Virgo gloriosa Mater Dei*: iuxta columnas tetraſtrophas vnâ cum notis metrometris in calce adiectis dispositos.

Pinax X. continet Musarithmos pro metris Sapphicis, iuxta columnas tetraſtrophas vnâ cum notis metrometris ordine dispositos.

Pinax XI. continet Musarithmos pro metris Asclepiadis Choriambicis dodecasyllabis, quorum forma est. *Mecenas atavis edite regibus*; iuxta columnas tetraſtrophas ordine vnâ cum notis metrometris, dispositos.

Syntagma secundum, continet VI. Pinaces, quibus Musurgiam poeticam siue metricâ Musarithmis floridis & artificiosis exhibemus.

Syntag. II.

Pinax I. continet Musarithmos pro metris Adonijs & dactylicis, florido & artificioso vocum progressu, vnâ cum notis metrometris vnicuique Musarithmo annexis, dispositos.

Pinax II. continet Musarithmos pro metris Iambicis Euripedæis, Heſtasyllabis, florido & artificioso vocum progressu, vnâ cum notis metrometris singulis Musarithmis annexis, dispositos.

Pinax III. continet Musarithmos pro metris Anacreonticis Heptasyllabis, florido & artificioso vocum progressu per notas metrometras vnicuique annexas, dispositos.

Pinax IV. continet Musarithmos pro metris Iambicis Archilochicis octosyllabis, florido & artificioso vocum inæquali progressu per notas vnicuique annexas, dispositos.

Pinax V. continet Musarithmos pro metris Enneasyllabis & decasyllabis florido & artificioso vocum progressu dispositos.

Pinax VI. continet Musarithmos pro metris Sapphicis & Phaleucijs hendecasyllabis, florido & artificioso stylo per notas metrometras vnicuique annexas dispositos.

Syntagma tertium, continet sex Pinaces, quod tamen hoc in opere omittendum duximus ob rationes postea suo loco aperientdas; non tantum Musurgiz poeticę sed & Rhetoricę accommodatos, quibus per syncopationem siue ligaturarum, artificiosumque figurarum progressum, omnem Musicę gratiam exprimimus.

Syntag. III.

Pinax I. continet Musarithmos pedum polysyllaborum, quibus singulis ferè notas metrometras annexuimus.

Pinax II. continet prædictorum pedum Musarithmos.

Pinax III. continet Musarithmos syncopationum, & ligaturarū variarum magisque principalium, atque ad affectus concitandos aptiorum.

Pinax IV. continet Musarithmos fugarum artificiosarum quibus initium alicuius cætilenz institui artificiosè potest.

Pinax V. continet Musarithmos Polyphonorum, id est pro Melothesia pluribus, quàm quatuor vocibus instituenda.

Pinax VI. continet Musarithmos melotheticos tam stylo recitatio quàm comico, theatralique accommodatos, præterea chromatico, enarmonicoque stylo Musicę componendæ rationem continentes.

Atque hiis tribus syntagmatis quicquid in vniuersa Musica rarum, elegans, pulchrū & affectuosum merito comprehendimus, vt in progressu operis Lectorem admiratione videbit.

Consi-

In quo con-
sistat noua
hęc compo-
nendi ratio.

Consistat autem hec noua nostra Musurgia potissimum in artificiosa columnarum ac loaticarum compositione, ex qua quomodolibet facta necessario semper noua reuelabitur harmonia, ita vt cum compositione huiusmodi sint infinite, infinita, quęque harmonicarum variationum diuersitas nascatur v.g. primum in combinatione tante sit vt totus mundus à terra vsque ad firmamentum facilius arena repleti possit, quam diuersitas harmoniarum inde resultantium exhauriri, imò si omnes Scriptores totius mundi ab orbe cõdito semper huiusmodi harmonicarum combinationum descriptioni incurbuissent, necum eas tamen exhauissent; Verum hæc solus numerorum mysterijs ambitus cum nota sint, amplius illa prosequi nolo, præferim cum hæc in prima huius libri parte fusè demonstrauerimus; quę etiam hic addere volui, vt quorundam Mulicorum, practi corum maledicentiam compescam, qui statim hæc visis obijciunt Musicam semper eandem prodire. Verum horum ignorantiam non moramur, veritatem ipsa docebit experientia. Quicumque igitur columnas hæc in mobiles tessellas artificiosè iuxta regulas in quarta parte huius præscribendas adaptare, & numeros harmonicos in scalam melotheticam ritè transferre nouerit, is quoque tono quocumque dato & quibuscumque ve bis datis quoscumque artificiosos modulos se nouerit componiturum, ita vt quemadmodum in Algebra logista regulæ tenorem sectando paradoxarum questionum elucidationes perficit, ea facilitate, vt operans ipse, quid fecerit, nesciat, adeoque inexpectatus effectus logista vix cogitante producat, ita hic regularum tenorem sectantibus Melotheticis etiam *apud nos*, desiderata tamen harmonia prodibit. Verum ne diutius auidum Lectorem suspendamus, iam ad artificij nostri Musurgici percana propius accedamus.

CAPVT II.

De Requisitis ad Melotheticam nostram Musarithmicam.

Musarithmum, vt in definitionibus dictum est, nihil aliud dicimus quam certam aliquodam numerorum harmonicorum aggregatum, quò per notas metrorum ceteras musarithmo applicatas perfecta harmonia educitur; ad quò quidem cum excellētis præstandum hæc requiruntur.

Requisitum I.

Palimpsestus Phonotacticus

Cum omnis scientia mathematica potius in demonstratione ad veritatem inuocanda, quam in vago multique opinionum obscuritatibus obnoxio disputanda generè consistat; ad demonstrationes melius percipiendas sensibilibus eas signis representare necessarium fuit; Hinc puncta, superficies, corpora, numeros alioque characteres infinitos repererunt primæque sapientiæ Magistri, quibus in charta depictis, sensa mentis rerumque; conceptuam significationem proderent. Haud à similitudine Musurgi; ad reduecendas in actum speculationes demonstrationesque sensibus offerendas; signa quedam inuenerunt, quibus soni cæteroquin imperceptibiles visibilibus signorum positione innotescerent. Hos nos secuti ad speculationes nostras in praxin, deduecendas primò ordinamus Palimpsestum phonotacticum: Est autem Palimpsestus nihil aliud quam coriacea illa ex afinina pelle confecta membrana, qua pugillares siue scriptorij libelli passim cõsiciuntur, & qua moderni Musei vt plurimum præ cæteris omnibus huic negotio aptissima vti solent; In hac enim vt facile scribitur, ita scripta facile delentur.

Quid Palim-
psestus.

Phonotacticum verò appellamus quod voces singulæ in ea per sua pentagramma (ita enim vocamus pentades illas lineares, quibus notæ musicæ ad internalla harmonica indicanda inferuntur) per scâlas, clauësque vnicuique voci conuenientes adaptantur.

Cantus durus siue naturalis. Cantus mollis siue fictus.

Signatio Pentagrammi Basis.


Signatio Pentagrammi Tenoris.

Signatio Pentagrammi Altii.

Signatio Pentagrammi Cantus.

Notantur autem Pentagramma potissimum tribus signis, quæ principia scælarum musicularum appellant, suntque F. C. & G. Signum F siue principium scælarum in Pentagrammo Basis ponitur vel in media linea vel in quarta vel in quinta. In transponendis cantionibus vt plurimum ponitur in media, & tunc basis altius intonat. Si ponatur in quarta linea tunc mediocrem vocibusque maxime naturalem semiditono inferiorem intonationem indicat; in quinta denique linea posita, quod raro fit, profundissimam & semiditono à præcedente inferiorem denotat intonationem. Sequuntur huius basis constitutionem reliquarum vocum signationes, vt paulò ante patet. Atque hæc est prima signatio, quam duram seu naturalem vocant. Altera est mollis quam & fictam vocant & in nullo à præcedente differt, nisi quod singulis vocibus in spacio conuenienti apponatur b. vt in secundo ordine patet.

Nota hoc loco quod vbiunque hoc signum C in basis pentagrammo positum reperies, ibi F clauem esse noueris; Ab hac enim sursum vel deorsum, numerando notitiam sedis clauium siue characterum 7. principalium ABCDEFG. quibus veluti clauibus porta ad omnem modulationem aperitur, deuenimus.

In Tenore vbiunque reperitur hoc signum  tibi C. clauem esse noueris; à qua

deinde sursum vel deorsum numerando deuenies in notitiam alterius cuiuscumque clauis quæsitæ; Quæ in Alto siue Contra-Tenore & Cantu quoque obseruanda sunt. In Cantu verò siue voce superiori à linea cui clauem G impositam videris, reliquarum clauium sedes auspicaberis, sed hæc Musicæ practicæ ignaris dicta sint, in quorum gratiâ totum systema palimpsesti phonotactici hic adiungendum censuimus.

Charakterismus sive varij modi signandi systematis phonotactici.

	1	2	3	4	5	6	7	8
	Pro cantu	Pro cantu	Pro cantu	Pro cantu	Pro cantu	Pro cantu	Pro cantu	Pro cantu
	Durus naturalis.	Mollis naturalis.	Durus non naturalis.	Mollis non naturalis.	Durus non naturalis.	Mollis non naturalis.	Durus trāspositus.	Mollis trāspositus.
Cantus Pentagrammū.								
Alti Pentagrammū.								
Tenoris Pentagrammū.								
Basis Pentagrammū.								

Atque hi sunt modi signandi 4 voces passim à Musicis usurpati supra quos & nos tãquam supra basim & fundamentum Musurgiam nostram fundabimus, & quamvis aliz signationes adhuc poni possint, quia tamen altiorem aut profundiorẽ intonationem, quàm vř humana vox ad eam pertingere possit, denotant, ideo passim reijciuntur. Explicato igitur systemate phonotactico iam ad alterum Requisitum accedamus.

Requisitum I I.

Mensa Tonographica.

Sicuti præcedens systema phonotacticum materiale quoddam est modulationum ordinandarum principium, ita hoc non immerito formale earundem principium appellare possumus, & nihil aliud est, quàm 12 Tonorum iuxta 7. diapason species in columnis vniciuque tono proprijs, secundum numeros suos harmonicos repræsentatio. Verum loco fusioris verborum hic totum systema tibi ob oculos ponimus: ne quæ in præcedentibus libris de tonis eorumque natura & conditione fusè tractauimus, hic repetere cogamur.

Mensa Tonographica

Qualitas Tonicum	Bellus Lydius	Lentus Dorianus	Lachry- miferus Phrygius	Hilaris Lydius	Am- plius Dorianus	Plus re- ligiosus Dorianus	Tristis querulus Hypolydius	Vipera- cinus Hypolydius	Incen- sus Ionius	Sacerdos Hypolydius	Mollis Dorianus	Magnus Dorianus	Secu- laris Dorianus
Nomen antiquum	Hypolydius	Hypodorianus	Phrygius	Lydius	Dorianus	Dorianus	Hypolydius	Mixolydius	Hypolydius	Ionius	Hypodorianus	Dorianus	Hypodorianus
Signum	Mo	Li	Do	Ly	Di	Do	Do	Do	Io	Io	Do	Do	Do
Intervallum	VI	II	III	V	VII	I	IV	VII	VII	IX	X	XI	XII
F	8	7	6	5	4	3	2	7	4	3	6	5	8
B	7	6	5	4	3	2	8	6	3	2	5	4	7
D	6	5	4	3	2	8	7	5	2	8	4	3	6
C	5	4	3	2	8	7	6	4	8	7	3	8	5
B	4	3	2	8	7	6	5	3	7	6	2	7	4
A	3	2	8	7	6	5	4	2	6	5	8	3	6
G	2	1	8	7	6	5	4	8	5	4	7	5	8
F	1	8	7	6	5	4	3	2	7	4	3	6	5

M
 Nomen
 Signum
 Intervallum
 F
 B
 D
 C
 B
 A
 G
 F

Hanc tabulam Tonographicam arcano quodam artificio ita connectimus, ut infinitas prorsus harmonicarum modulationum combinationes paucissimis columnis comprehenderimus, adeo ut hec mensa Tonographica non immerito basis & fundamentum totius nostrae Musurgiae mirificae dici possit; Atque Tonos quidem passim in Ecclesiasticis usitat quos & ideo Ecclesiasticos dicimus, quod decimus posuimus, ne quicquam curioso melothetae ad immensam modulationum varietatem decisset. Esti in rigore non nisi sex sint Toni perfectas mutationes subeuntes; Coeterum enim Toni vel in eadem intervalla incident, vel alia ratione mutationis duri in mollem, quam transpositionem vocant Musici, differentiam suam sumunt, ut postea dicitur, ordinem tonorum naturalem in mensa non servavimus, ut ordo numerorum, sicut & differentia intervallorum melius pateret; & ut convenienti nomine vnumquemque denominare posses; Verum appellationes vnicuique apposuimus, vna cum natura vniuscuiusque, ut pro ratione thematici quod harmoniam animare desideras, in ipsis tonis reperias affectus correspondentes; apposuimus tono vnicuique (durus vel mollis) ut si quispiam tonus fuerit durus; Characterismo veteris cantui duro opportuno; si mollis molli, ut quoque convenienti nomine quem libet tonum denominare posses, vnicuique veterum appellationes adiunximus, vna cum natura eiusus, ut videlicet pro ratione thematici, quod harmonicis modulis animare desideras, affectus reperires correspondentes, scilicet gaudij, amoris, compassionis, doloris, luctus, dissolutionis, religionis, vanitatis, ferociae, indignationis, similitum quae ad animos hominum commovendos opportunos. Nam uti modulatione iuxta primam tonum instituta, nescio quid efficaciter obrinet ad homines, ad pietatem, religionem, amoremque diuinum incitandum; ita è contra militaris affectionis & ferociae magna nimiatuque scintillas excitare proprium sexti toni est. In prima verò columna ordine clavis per septem litteras A B C D E F G, indicatas, veluti quandam tonus officium nostri Musurgici animam ducemque posuimus; haec enim columna tonorum columnas transfuerim percurrrens, singulorum in quouis tono intervallorum cum clavis correspondentiam manifestat, ut postea in praxi videbitur.

Notanda circa Tabulam Tonographicam.

Requisitum IIII.

De valore notarum, & mensura temporis.

NE Musica imperitos in hoc Musurgico nostro negotio remoram aliquam reperi- ret, notularum quoque musicalium (quas nos in Musarithmorum tabulis notas metrometras appellamus) valorem hic apponendum duximus.

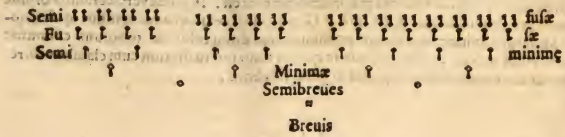
Cum itaque maxima sit motuum harmonicorum (qui omnes in vna modulatione plurium vocum conueniunt) varietas; ita vt quidam veloci, nonnulli tardo, aliqui moderato passu procedant, visum fuit Musurgis ad confusionem vitandam certum signum, iuxta quod Cantores vocem suam dirigerent, ordinare, quod quidem signum cum veluti regula quaedam sit, harmonicorumque motuum amussis, illud immobile esse non conueniebat, ad motum igitur manus aut alterius cuiuscumque rei manu, detenti eleuatione aut depressione quam *arsis* & *thesis* vocabant, mobile posuerunt; Itali vocant *la battuta*, Boetius *plausum*, alij *tactum* & *mensuram*, nos *Chronometron* intitulamus. Cōstat autem hęc mensura duabus partibus vna positione, quam *thesis*, altera eleuatione manus, quam *arsis* Veteres dixere, respondentque motui sanguinis in corpore, quem Galenus *Αρρλη* & *σπλην* appellat. Sicuti igitur ex diastole & systole vnus pulsus venarum; ita ex arsi & thesi vnum tempus siue mensura integra, completur; Chronometri verò characteres sunt notę illę musicę vulgò vītatę, quarum valorem hic vnico intuitu tibi ob oculos ponimus.

Aduertenda circa Tactū.

Tabula I. Valoris Notarum.

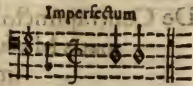
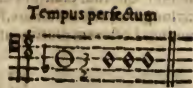


Prior notula duas denotat mensuras; secunda vnam; tertia mediam mensuram, quarta vnam quartam mensurę partem, quinta vnam octauam & vltima vnam de cima sextam partem mensurę denotat, singulis ab immediate precedente nota in dupla proportione decrescentibus. ita semibreuis bis sumpta, constituit breuem; Minima bis sumpta constituit semibreuem; Semiminima bis sumpta minimam; Fusa bis sumpta semiminimam; Semifusa denique bis sumpta fusam; Iterum semifusę sedecim, fusę 8, semiminimę 4, minimę duę, vni semper semibreui zquivalent. Verum hęc in typo sequenti patent.



Verum

Verum ut hæc melius percipiantur de tempore hic primo aliquid indicandum: Est igitur tempus Musicum nihil aliud quam certa & determinata quantitas seu notularum siue figurarum minorum in vna breui vel semibreui contentarum vt in præcedenti schemate patet. Estque duplex perfectum & imperfectum: Tempus perfectum inuenitur in modulationis principio signato hoc caractere



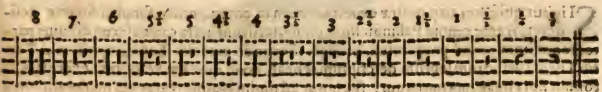
O quo indicatur breuem modulationem in omnibus esse perfectam, id est æquialere tribus semibreuibus, vt hic è latere; at cum in principio cantilenæ ponitur medius circulus sic vt è latere apparet; indicatur hoc caractere breuem esse imperfectam, id est æquialere duabus semibreuibus. Verum cum de hisce in præcedentibus fuisse dictum sit, hisce tantum dicta in memoriam reuocare voluimus.

De Pausis.

Denique cum non semper omnes voces in motu sint, contingit vt subinde quiescant. Hinc excogitatae sunt notæ, quibus phonicis indicatur, quantum temporis quiescere debeant, vocantque has notas graeci *mutis*, latini mutato nomine pausas. Verum ad harum intelligentiam nihil aliud requiri videtur nisi synopsis pausarum, quam tibi hic exhibeo.

Tabula I I.

Typus Pausarum



Linæ pentogrammo insertæ significant in hoc schemate pausas, numeri suprapositi denotant valorem pausarum, id est quot tactibus quiescere debeant phonicæ; V. g. prima pausarum signatio ostendit octo tactuum quietem, secunda septem, tertia sex, quarta quinque cum dimidio, & sic vsque ad vltimum; Nam vltima ostendit quietem $\frac{1}{2}$ temporis, penultima $\frac{1}{4}$ temporis, antepenultima $\frac{1}{8}$ temporis siue semitactu durare debere. Sed hæc vti facillima sunt & primis Tyronibus nota; ita quoque vterius explicanda non duxi, solum ea posui, vt Musicae profusus ignaris aliquam præberem introductionem.

Requisitum I V.

Musarithmorum notitia.

Musarithmum hoc loco nihil aliud dicimus, quam harmonicorum numerorum certis pedibus metricis correspondentium atque in pinaces seu tabulas methodicas redactorum aggregatum; Quo quidem nouo titulo maximè apposito, artem nouam cohonestare visum est. Est enim Musarithmus idem ac *musicis deabus* id est numerorum sonorum congeries harmonicis periodis exprimentis aptissima vt postea videbi-

Paradigma I.

Musarithmus I.

Column	Tones
Classis	Mollis
F	8
E	7
D	6
C	5
B	4
A	3
G	2
F	1.8

Ve ni crea tor Spi ri tus

Præparato itaque palimpsesto phonotactico & scala clauium tono 6. selecto correspondente, pentagramma quatuor vocum in tot spacia distribuimus, quor in assumpto themate syllabæ sunt, vt schema docet. deinde melothesium ordini poteris duplici modo, Vel per diuisa thematis verba, vel per coniuncta seu quod idem est per plures columnas diuersis thematis vocibus correspondentes, vel per vnam columnam integræ alicui periodi assumpti thematis correspondenti. Exempli gratia cum thema assumptum sit trastraphon sequens, veluti quatuor constans periodis.

Veni Creator Spiritus
Mentes tuorum visita
Imple superna gratia
Qua tu creasti peccatores.

Et vnaquæque strophæ seu periodus sit octo syllabarum; ex columna octosyllaba pinacis octolyllabi excerpes quatuor musarithmos quatuor strophis correspondentes, siue ij in colûna recto siue interrupto ordine se sequantur, perinde est, nos hic accepimus Musarithmos 1. 2. 3. 4. vt hic sequitur.

Musarithmus I.

II.

III.

IV.

Strophæ I.

Strophæ II.

Strophæ III.

Strophæ IV.

C.	55555555	33334334	33287667	54328878
A.	77778778	88888888	88235545	86543523
T.	22233223	55566556	33482222	34568555
B.	55538558	88864884	88765225	82346558

Nota primò quatuor in vnoquoque Musarithmo numerorum series esse, quæ quatuor vocibus, Cantui, Alto, Tenori, & Bassi semper correspondent & Bassi quidem vltima series temper & immutabiliter tanquam fundamentum reliquorum representat. reliquæ tres voces prohibito compositoris mutari possunt. Siue enim primam seriem pro Cantu, pro Tenore, aut Alto, siue secundam aut tertiam numerorum seriem deputes, perin-

raturum sit, necessario tot habeat notas quot puncta spacijs pentagrammorum impressa sunt; hasque notas supra puncta *Bass*i ordine impones; deinde hasce easdem notas plurius *Tenor*is, & easdem punctis *Alti*, & easdem deniq; punctis *Cantus* inscribes, habebisq; primam thematis tui periodum siue stropham, omnibus numeris absolutam. Diligenter tamen obseruabis, ut notæ suis spacijs per puncta indicatis præcisè imponantur. Verùm inspicere paradigma in præcedente exhibitum, quod te membratim omnia, exactè docebit. Eadem profusus ratione & methodo reliquas strophas siue periodos per Musarithmos suos in harmoniam animabis. In omnibus enim reliquis eadem profusus praxis seruabitur. dato igitur verborum themate, & certo tono, contrapunctum simplicem expediuius, quod erat faciendum. Melothesia sequitur.

Veni Crator Spiritu mētes tuorū visita imple superna gratiæ qui tu creasti pectora

The image shows a musical score for a hymn. It consists of four staves of music, each with a treble clef and a common time signature (C). The lyrics are written below the first staff. The music is composed of rhythmic patterns of notes and rests, with some notes beamed together. The score is arranged in a traditional format with a key signature of one flat (B-flat) and a common time signature.

Verùm obijcient hoc loco Musici practici, hac ratione semper eandem harmoniam prodituram, & consequenter non eam harmoniarum, quam Author præterdit, varietatem resultaturam. Hisce facile os claudemus vbi admirandam diuersitatem vel in hoc vnicò exemplo demonstrauerimus. Falsa igitur est obiectio. Nam hoc thema infinitæ variationis capax esse tunc patebit, vbi quædam primò præmiserimus.

Dico itaque quadrupliciter variari posse hoc prædictum thema. Primò quidem ratione transpositionis Musarithmorum; Secundò ratione tonorum. Tertiò ratione notarū apponendarum. Quartò denique ratione columnarum, quæ per diuersos pedes, quos vel vna stropha habet, infinitas cōbinationes admittit; at singula seorsim examinemus.

Primò cum tetrastraphon hoc thema quatuor Musarithmis polyphonicis conficiatur; certum est ratione quaternarij numeri vti in prima parte huius Musurgie Probl. 1. fusè demonstratum est, esse vigesies quater variabile id admittit 24 combinationes ita vt semper noua harmonia & à priori diuersa emanet. Nam quælibet ex dictis quatuor Musarithmis primum locum sexies occupare potest, reliquis semper variabilibus, quæ omnia cum citato loco demonstrata sint, cō Lectorem remittimus. Potest igitur hoc thema tetrastraphon primò vigesies quater ita mutari vt nunquam eadem sit harmonia.

Secundò ratione Tonorum duodecies iterum mutabile est. Nam clauium scala mobilis ad singulas Tonorum columnas adnota, semper diuersas essentialiter harmonias pro varia tonorum ratione producet. Si itaq; 24 ducas in 12. habebimus iam 288 mutationes, quibus hoc memoratum thema tetrastraphon variabile est.

Tertiò mutari poterit ratione diuersarum notarum & iuxta 12 series notarum in calce columnæ positarum primò quidem iuxta simplicem positionem, 3456. iuxta combinationes verò notarum inter se quomodolibet factas (nascuntur 16554298160800 mutationes) atque tot modis possibilibus hoc vnicum tetrastraphon in rigore variabile est.

H Quæ

Noua hæc componendi methodus est capax infinitæ variationis.

Variatio ratione transpositionis musarithmi.

Quæ omnia cum in primo libro demonstrata sint, hic amplius deducere superuacaneum esse ratus sum; cum ita hæc omnia in citato loco demonstrauerimus, ut quispiam ignarus de his dubitare imposterum minimè possit, ac debeat.

Quarta mutatio fieri potest in infinitum quasi variabilis, si videlicet per distinctos periodi metricæ pedes columnæ ordinetur. Rem exemplo declarandam duxi, sit igitur.

Problema I I.

ALIVS MODVS.

Per distincta membra, syllabasue assumptum thema in modulos animandi.

Alter modus est per distincta periodi membra, siue iuxta columnarum pedibus metricis ad aptatum collectionem, Præparato itaque palimpsesto phonotactico, spaciisque iuxta thematis assumpti syllabas directis, columnas ordinare incipies hoc pacto; Cum assumptum thema, sit: *Veni Creator Spiritus*, & prima thematis vox *Veni* sit bisyllaba, columnam bisyllaborum pones; secunda verò vox *Creator* cum sit trisyllaba penultima longa, accipies columnam trisyllaborum penultima longorum in pinace primo. apponesque ad columnam bisyllaborum. Cum verò vltima vox *Spiritus* sit trisyllaba penultima brevis, accipies in pinace secundo columnam trisyllaborum penultima breuium, & eam ordinabis ad columnam præcedentem, habebisque tres columnas iuxta tres superiorum pedes ordinatos.

Nota tamen hoc loco non esse necesse semper accipere integras voces per singulos pedibus, sed posse voci vni accedere syllabam vnâ vel duas aut quotquot volueris ex voce immediatè sequente, vel etiam voces duas in vnum coniunctas, vnum aliquod polysyllabum vocabulum referre posse. Quæ res iterum in infinitum quasi variabilis est. Verùm ut hæc melius intelligantur, hic vnum exemplum apponere visum est, ut ex eo mentem nostram in reliquis intelligeres.

- 1 | *Veni Creator Spiritus*
- 2 *Veni* | *Creator* | *Spiritus*
- 3 *Veni* | *Creator* | *Spiritus*
- 4 *Veni* | *Creator* | *Spiritus*
- 5 *Veni* | *Cre* | *ator* | *Spiritus*
- 6 *Veni* | *Crea* | *tor* | *Spiritus*
- 7 *Veni* | *Creator* | *Spi* | *ritus*.

Ecce schema variationis thematis quo ad pedes; Primum enim habet se per modum octosyllabi uti præcedente exemplo ostensum fuit; Secundum per modum trium pedum. Tertium per modum duorum pedum, quorum primus est bisyllabus, scilicet *Veni* alter heptasyllabus, videlicet *Creator Spiritus*, per modum vnius vocabuli. Quartum habet in principio pedem pentasyllabum, & in fine trisyllabum penultima breui. Quintum ruptis sedisque vocabulis, in principio habet pedem metriam trisyllabum, videlicet *Veni Cre*; deinde bisyllabum *ator*; tertio trisyllabum *Spiritus*. Sextum ex abstractis deficiente vocabulo duabus syllabis, quas cum primo adiungit conficit pedem tetrasyllabum, remanente altero tetrasyllabo *tor Spiritus*. Septimum verò ut medium sit tetrasyllabum ab vltimo vocabulo syllabam mutat.

Vides igitur quomodo ratione diuersitatis pedum, quæ in assumpto themate considerari possunt, mutationes contingant. Visis itaque mutationibus, iam ad propositum paradigma reuertamur.

Sit igitur thema propositum vt supra *Veni Creator Spiritus*, coniungas singulorum pedum columnas, vt dictum est. Hoc peracto quomodocumque hæc columnas disposueris, dummodò Musarithmi Musarithmis semper respondeant, semper nouam harmoniam prodire necesse est. V. g. in paulò antè positis tribus columnis; pro melothesia proposita tres pinaces primos in columnis Musarithmorù accipiamus, quibus sequens schema correspondet.

Hoc peracto pone antè te palimpsestum phonotacticum vnà cum columna clauium columnæ toni sexti, vt prius applicata, & vide numeros 23678223 ad *Cantum* pertinentes quibus literis in columna clauium respòdent, *7^a 2, G; 3, A, 6, D; 7, E; 5, C; 4, B; & 2, G; 3, A.* responderè inuenies; impressis itaque punctis in pentagrammo *Cantus*; Vide numerus hosce 78876778, quibus in columna clauium literis respòdeat, & inuenies 7 responderè *7^a E, 8^a F, 7^a E, 6^a D.*

Byss.	Triflôn.	Trifbre.
II.	III.	III.
23	678	223
78	876	778
55	421	555
51	456	551

& denique 7 *7^a E; 8^a F; 7^a E; 6^a D.* impressis itaque in pentagrammo *Alti* in spacijs dictis literis deputatis punctis, habebis loca notarum. Non secus in *Tenoris & Bassi* Musarithmis in Pentagramma propria transferendis procedes, quibus peractis, singulis pedibus notas in calce columnarum correspondentes, ex 12 quamlibet singulis vocibus appones, habebisque hârmôniam perfectam. Verùm exemplū te melius docebit, quàm Ego vel multis verbis declarare valeam.

Col. VI. Toni
Clauis Tonus

F	8	3
E	7	
D	6	8
C	5	7
B	4	6
A	3	5
G	2	4
F	1	3

Exemplum operationis

Atque hæc eadem ratione reliquis ordine strophas expedit. Quicunq; igitur expleta hucusq; data benè intellexerit is nullà prorsus in reliquis secuturis difficultatè reperiet.

Vides igitur quanta facilitate quæuis melothesia hac praxi expediantur. Et ne ignarus artis nostræ Musicus nobis obijcere posset, semper eandem cantilenam prodire, facile illi conuincet ea, quæ de præcedentis paradigmatis infinitis ferè mutationibus demonstrauimus. Nam certum est, in harum trium columnarum transpositione variaq; applicatione multò maiorem combinationum varietatem, quàm in præcedente occurrere: Mutationes harum tantæ sunt vt humano ingenio comprehendì minimè valeant. Si igitur è trium columnarum varia applicatione tam inconceptibilis mutationum varietas nascatur, quantam ex 10. 20. aut 30. etiam columnarum transpositione varietatem emanaturam credimus? Verùm cum ea vulgò paradoxa sint idèò silentio potius inuoluenda, quam fusiùs declaranda duximus. Solum hoc loco speciem quoddam dabitur, qua ratione hæc eadem strophâ ratione diuersorù Tonorum mutationè subeat essentialè & primò quidem in omnibus 12 tonis excepto IV, qui ob intercurrentem falsam quintam, hanc clausulam non sustinet; nisi per \times corrigatur.

S Y N T A G M A I

Musarithmorum Melotheticorum.

P I N A X I:

Melothesis siue Contrapuncti simplicis.

Voces Polyfyllabae, quae penultimam Longam habent.

Haec tabula omnibus tonis applicari possunt exceptis IV. & V. quibus non omnes Musarithmi conveniunt.

VL Toni

F	8
E	7
D	6
C	5
B	4
A	3
G	2
F	1

II. Toni

G	8
F	7
E	6
D	5
C	4
B	3
A	2
G	1

III	III	IV	V	VI
Butyll.	Trifylla.	Tetrafylla.	Pentafyll.	Hexafyll.
55	333	5555	23333	555355
78	878	7878	78878	887878
23	555	2323	55555	335323
51	151	1851	53151	8861
55	428	3328	56655	44222
77	876	8878	78888	218707
22	653	5555	33434	605545
55	456	8851	26484	222525
55	434	3278	34322	223545
88	588	8655	88888	878282
33	655	5425	56555	555267
88	414	3451	84855	858765
44	222	5655	28278	882322
66	767	8878	65655	656878
88	545	3422	43222	454555
44	525	8451	22451	472551
43	655	6565	56542	616541
88	877	8888	88888	888888
65	422	4342	34565	434565
48	451	4848	84341	484341
32	543	2322	23322	387878
87	888	7878	78878	555355
55	365	5555	55555	338823
35	848	5151	52151	885691
55	555	3322	42278	442222
87	878	8878	28655	218767
32	323	5555	61422	665545
85	151	8858	22451	223555
55	456	3278	56555	322545
78	888	8655	88878	888878
43	424	5422	34322	555267
51	484	3451	14551	858765
23	322	2322	34434	442222
78	878	7878	88888	888878
55	555	5555	56656	465655
51	151	5851	26474	472451
65	655	4565	56542	616541
88	878	8888	88888	888888
43	422	6542	34565	434565
41	451	4341	14341	484341

Notae correspondentes numeris Pinacis.

Tripl. Tripla min. maior

oo	ooo	oooo	oooo	YYYY
yy	yyy	yyyy	yyyy	YYYYYY
zz	zzz	zzzz	zzzz	YYYYYY
aa	aaa	aaaa	aaaa	YYYYYY
bb	bbb	bbbb	bbbb	YYYYYY
cc	ccc	cccc	cccc	YYYYYY
dd	ddd	dddd	dddd	YYYYYY
ee	eee	eeee	eeee	YYYYYY
ff	fff	ffff	ffff	YYYYYY
gg	ggg	gggg	gggg	YYYYYY
hh	hhh	hhhh	hhhh	YYYYYY
ii	iii	iiii	iiii	YYYYYY
kk	kkk	kkkk	kkkk	YYYYYY
ll	lll	llll	llll	YYYYYY
mm	mmm	mmmm	mmmm	YYYYYY
nn	nnn	nnnn	nnnn	YYYYYY
oo	ooo	oooo	oooo	YYYYYY
pp	ppp	pppp	pppp	YYYYYY
qq	qqq	qqqq	qqqq	YYYYYY
rr	rrr	rrrr	rrrr	YYYYYY
ss	sss	ssss	ssss	YYYYYY
tt	ttt	tttt	tttt	YYYYYY
uu	uuu	uuuu	uuuu	YYYYYY
vv	vvv	vvvv	vvvv	YYYYYY
ww	www	wwww	wwww	YYYYYY
xx	xxx	xxxx	xxxx	YYYYYY
yy	yyy	yyyy	yyyy	YYYYYY
zz	zzz	zzzz	zzzz	YYYYYY
aa	aaa	aaaa	aaaa	YYYYYY
bb	bbb	bbbb	bbbb	YYYYYY
cc	ccc	cccc	cccc	YYYYYY
dd	ddd	dddd	dddd	YYYYYY
ee	eee	eeee	eeee	YYYYYY
ff	fff	ffff	ffff	YYYYYY
gg	ggg	gggg	gggg	YYYYYY
hh	hhh	hhhh	hhhh	YYYYYY
ii	iii	iiii	iiii	YYYYYY
kk	kkk	kkkk	kkkk	YYYYYY
ll	lll	llll	llll	YYYYYY
mm	mmm	mmmm	mmmm	YYYYYY
nn	nnn	nnnn	nnnn	YYYYYY
oo	ooo	oooo	oooo	YYYYYY
pp	ppp	pppp	pppp	YYYYYY
qq	qqq	qqqq	qqqq	YYYYYY
rr	rrr	rrrr	rrrr	YYYYYY
ss	sss	ssss	ssss	YYYYYY
tt	ttt	tttt	tttt	YYYYYY
uu	uuu	uuuu	uuuu	YYYYYY
vv	vvv	vvvv	vvvv	YYYYYY
ww	www	wwww	wwww	YYYYYY
xx	xxx	xxxx	xxxx	YYYYYY
yy	yyy	yyyy	yyyy	YYYYYY
zz	zzz	zzzz	zzzz	YYYYYY
aa	aaa	aaaa	aaaa	YYYYYY
bb	bbb	bbbb	bbbb	YYYYYY
cc	ccc	cccc	cccc	YYYYYY
dd	ddd	dddd	dddd	YYYYYY
ee	eee	eeee	eeee	YYYYYY
ff	fff	ffff	ffff	YYYYYY
gg	ggg	gggg	gggg	YYYYYY
hh	hhh	hhhh	hhhh	YYYYYY
ii	iii	iiii	iiii	YYYYYY
kk	kkk	kkkk	kkkk	YYYYYY
ll	lll	llll	llll	YYYYYY
mm	mmm	mmmm	mmmm	YYYYYY
nn	nnn	nnnn	nnnn	YYYYYY
oo	ooo	oooo	oooo	YYYYYY
pp	ppp	pppp	pppp	YYYYYY
qq	qqq	qqqq	qqqq	YYYYYY
rr	rrr	rrrr	rrrr	YYYYYY
ss	sss	ssss	ssss	YYYYYY
tt	ttt	tttt	tttt	YYYYYY
uu	uuu	uuuu	uuuu	YYYYYY
vv	vvv	vvvv	vvvv	YYYYYY
ww	www	wwww	wwww	YYYYYY
xx	xxx	xxxx	xxxx	YYYYYY
yy	yyy	yyyy	yyyy	YYYYYY
zz	zzz	zzzz	zzzz	YYYYYY
aa	aaa	aaaa	aaaa	YYYYYY
bb	bbb	bbbb	bbbb	YYYYYY
cc	ccc	cccc	cccc	YYYYYY
dd	ddd	dddd	dddd	YYYYYY
ee	eee	eeee	eeee	YYYYYY
ff	fff	ffff	ffff	YYYYYY
gg	ggg	gggg	gggg	YYYYYY
hh	hhh	hhhh	hhhh	YYYYYY
ii	iii	iiii	iiii	YYYYYY
kk	kkk	kkkk	kkkk	YYYYYY
ll	lll	llll	llll	YYYYYY
mm	mmm	mmmm	mmmm	YYYYYY
nn	nnn	nnnn	nnnn	YYYYYY
oo	ooo	oooo	oooo	YYYYYY
pp	ppp	pppp	pppp	YYYYYY
qq	qqq	qqqq	qqqq	YYYYYY
rr	rrr	rrrr	rrrr	YYYYYY
ss	sss	ssss	ssss	YYYYYY
tt	ttt	tttt	tttt	YYYYYY
uu	uuu	uuuu	uuuu	YYYYYY
vv	vvv	vvvv	vvvv	YYYYYY
ww	www	wwww	wwww	YYYYYY
xx	xxx	xxxx	xxxx	YYYYYY
yy	yyy	yyyy	yyyy	YYYYYY
zz	zzz	zzzz	zzzz	YYYYYY
aa	aaa	aaaa	aaaa	YYYYYY
bb	bbb	bbbb	bbbb	YYYYYY
cc	ccc	cccc	cccc	YYYYYY
dd	ddd	dddd	dddd	YYYYYY
ee	eee	eeee	eeee	YYYYYY
ff	fff	ffff	ffff	YYYYYY
gg	ggg	gggg	gggg	YYYYYY
hh	hhh	hhhh	hhhh	YYYYYY
ii	iii	iiii	iiii	YYYYYY
kk	kkk	kkkk	kkkk	YYYYYY
ll	lll	llll	llll	YYYYYY
mm	mmm	mmmm	mmmm	YYYYYY
nn	nnn	nnnn	nnnn	YYYYYY
oo	ooo	oooo	oooo	YYYYYY
pp	ppp	pppp	pppp	YYYYYY
qq	qqq	qqqq	qqqq	YYYYYY
rr	rrr	rrrr	rrrr	YYYYYY
ss	sss	ssss	ssss	YYYYYY
tt	ttt	tttt	tttt	YYYYYY
uu	uuu	uuuu	uuuu	YYYYYY
vv	vvv	vvvv	vvvv	YYYYYY
ww	www	wwww	wwww	YYYYYY
xx	xxx	xxxx	xxxx	YYYYYY
yy	yyy	yyyy	yyyy	YYYYYY
zz	zzz	zzzz	zzzz	YYYYYY
aa	aaa	aaaa	aaaa	YYYYYY
bb	bbb	bbbb	bbbb	YYYYYY
cc	ccc	cccc	cccc	YYYYYY
dd	ddd	dddd	dddd	YYYYYY
ee	eee	eeee	eeee	YYYYYY
ff	fff	ffff	ffff	YYYYYY
gg	ggg	gggg	gggg	YYYYYY
hh	hhh	hhhh	hhhh	YYYYYY
ii	iii	iiii	iiii	YYYYYY
kk	kkk	kkkk	kkkk	YYYYYY
ll	lll	llll	llll	YYYYYY
mm	mmm	mmmm	mmmm	YYYYYY
nn	nnn	nnnn	nnnn	YYYYYY
oo	ooo	oooo	oooo	YYYYYY
pp	ppp	pppp	pppp	YYYYYY
qq	qqq	qqqq	qqqq	YYYYYY
rr	rrr	rrrr	rrrr	YYYYYY
ss	sss	ssss	ssss	YYYYYY
tt	ttt	tttt	tttt	YYYYYY
uu	uuu	uuuu	uuuu	YYYYYY
vv	vvv	vvvv	vvvv	YYYYYY
ww	www	wwww	wwww	YYYYYY
xx	xxx	xxxx	xxxx	YYYYYY
yy	yyy	yyyy	yyyy	YYYYYY
zz	zzz	zzzz	zzzz	YYYYYY
aa	aaa	aaaa	aaaa	YYYYYY
bb	bbb	bbbb	bbbb	YYYYYY
cc	ccc	cccc	cccc	YYYYYY
dd	ddd	dddd	dddd	YYYYYY
ee	eee	eeee	eeee	YYYYYY
ff	fff	ffff	ffff	YYYYYY
gg	ggg	gggg	gggg	YYYYYY
hh	hhh	hhhh	hhhh	YYYYYY
ii	iii	iiii	iiii	YYYYYY
kk	kkk	kkkk	kkkk	YYYYYY
ll	lll	llll	llll	YYYYYY
mm	mmm	mmmm	mmmm	YYYYYY
nn	nnn	nnnn	nnnn	YYYYYY
oo	ooo	oooo	oooo	YYYYYY
pp	ppp	pppp	pppp	YYYYYY
qq	qqq	qqqq	qqqq	YYYYYY
rr	rrr	rrrr	rrrr	YYYYYY
ss	sss	ssss	ssss	YYYYYY
tt	ttt	tttt	tttt	YYYYYY
uu	uuu	uuuu	uuuu	YYYYYY
vv	vvv	vvvv	vvvv	YYYYYY
ww	www	wwww	wwww	YYYYYY
xx	xxx	xxxx	xxxx	YYYYYY
yy	yyy	yyyy	yyyy	YYYYYY
zz	zzz	zzzz	zzzz	YYYYYY
aa	aaa	aaaa	aaaa	YYYYYY
bb	bbb	bbbb	bbbb	YYYYYY
cc	ccc	cccc	cccc	YYYYYY
dd	ddd	dddd	dddd	YYYYYY
ee	eee	eeee	eeee	YYYYYY
ff	fff	ffff	ffff	YYYYYY
gg	ggg	gggg	gggg	YYYYYY
hh	hhh	hhhh	hhhh	YYYYYY
ii	iii	iiii	iiii	YYYYYY
kk	kkk	kkkk	kkkk	YYYYYY
ll	lll	llll	llll	YYYYYY
mm	mmm	mmmm	mmmm	YYYYYY
nn	nnn	nnnn	nnnn	YYYYYY
oo	ooo	oooo	oooo	YYYYYY
pp	ppp	pppp	pppp	YYYYYY
qq	qqq	qqqq	qqqq	YYYYYY
rr	rrr	rrrr	rrrr	YYYYYY
ss	sss	ssss	ssss	YYYYYY
tt	ttt	tttt	tttt	YYYYYY
uu	uuu	uuuu	uuuu	YYYYYY
vv	vvv	vvvv	vvvv	YYYYYY
ww	www	wwww	wwww	YYYYYY
xx	xxx	xxxx	xxxx	YYYYYY
yy	yyy	yyyy	yyyy	YYYYYY
zz	zzz	zzzz	zzzz	YYYYYY
aa	aaa	aaaa	aaaa	YYYYYY
bb	bbb	bbbb	bbbb	YYYYYY
cc	ccc	cccc	cccc	YYYYYY
dd	ddd	dddd	dddd	YYYYYY
ee	eee	eeee	eeee	YYYYYY
ff	fff	ffff		

PINAX II. MELOTETHICVS.
 Contrapuncti simplicis.

Voces Poly syllabæ, quæ penultimam Breuem habet.

I	III	IV	V	VI
Bityll.	Triyll.	Tetrayll.	Penta. yll.	Hexatyll.
22	555	3287	77823	232222
87	778	8755	55598	788778
55	228	9123	22345	55555
85	551	8585	55321	551551
22	445	3278	33434	505555
78	667	8655	88878	888778
55	222	5423	55696	242222
51	225	8457	88654	848551
32	324	2222	44322	222222
88	888	7867	82878	787667
55	556	5545	66555	555445
81	214	5825	42351	515225
65	223	3442	78222	542222
11	778	8888	55667	221221
43	555	5665	22445	865655
48	551	1441	52225	222455
23	442	4355	82778	665655
55	888	6678	66555	888888
78	665	2823	34223	442442
51	448	2651	64551	448448
32	555	3442	78778	222222
87	778	8888	55555	788778
55	222	5665	22223	555555
85	551	8441	51551	535551
55	324	4355	32778	542222
87	888	6678	76555	888778
32	556	2823	54223	365555
85	884	2651	34551	248551
21	442	4355	56555	222222
78	667	6678	88888	707667
55	222	2823	34223	545445
51	225	2651	14551	552225
55	223	3278	82778	845605
78	778	8655	66555	088888
23	555	5423	34223	462442
41	551	1451	64551	441441
65	665	3442	61442	542222
88	888	8888	88888	708878
43	442	5665	45665	225655
48	441	1441	41441	522451

VI. Toni

F	8
E	7
D	6
C	5
B	4
A	3
G	2
F	1

II. Toni

G	8
F	7
E	6
D	5
C	4
B	3
A	2
G	1

Notæ correspondentes numeris Pinacis.

Tripla
 min. maior

oo	o.o	o.o.o	o.o.o.o	o.o.o.o.o
o.o	o.o.o	o.o.o.o	o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o
o.o.o	o.o.o.o	o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o
o.o.o.o	o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o
o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o
o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o.o
o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o
o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o
o.o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o
o.o.o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o	o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o.o

ΣΥΝΗΓΩΓΗ ΤΩΝ ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΧΗΜΑΤΩΝ
 ΠΡΩΤΟΝ ΣΧΗΜΑ.

Mutatio compositi thematis ex sexto in primum tonum clauium.

Ratio mutati
 di cantus
 ex vno Tono
 in alium To-
 num.

S igitur quispiam desideraret hoc subiectum mutare in primum tonum, is columnam applicet ad columnam primi Toni, atque in palimpsesto phonoetico primò mutet caracterisum mollis cantus in durum, quod ablatione b fiet, deinde diligenter obseruet quibus literis in columna clauium respondeant iidem numeri quatuor Musarithmorum ex tribus columnis excerptorum. Nam eosdem semper Musarithmos manere volumus; vt horum maior varietas patefiat. Si enim in pentagrammis vocū spacijs literarum per numeros indicatorum puncta impresseris, notasque iuxta præcedens paradigma metrometras, vt dictum est, singulis apposueris; habebis harmoniam in tono primo compositam, à sexto tono essentialiter differentem, vt in primo exemplo sequentis schematis vniuersalis apparet.

Vbi nota primò in columna toni primi mi 6 id est senario numero semper appositum esse b. qui numerus cū mi B. in colūna clauium respondeat, semper loco clauis b. vbi-cumque & in cuiuscumque vocis pentagrammo id repertum fuerit, scias notam illo in loco occurrenti præponendum b. mollè, vt in 5 nota basis schematis sequentis in colūna prima primi toni apparet & in quinta nota Alt. & in tertia nota Tenoris. quæ omnia diligentissimè notanda sunt. Nam quæcunque hoc loco dicimus, imposterum irreuocabiliter seruanda sunt.

Nota secundò in columna prædicta primi toni, numerum 7 esse signatum Σ signo semitonij, ac denotare, quod vbi-cumque & in cuiuscumque vocis pentagrammo C litera inuenta fuerit, quam 7 numerus columnæ Toni primi in columna clauium indicat, illo in loco notæ occurrenti semper præfigendum esse signum Σ . Si tamen nota immediate sequens ascenderit aut finalis fuerit; aut pausa immediate secuta fuerit; omittendū verò si descenderit nisi raris in casibus, de quibus alibi. Quod etiam de aliorum tonorum columnis, in quibus 7 aut alius quouis numerus hoc signo notatus repertus fuerit, intelligendum esse scias; exemplum habes in voce Alt. vbi primam & sextam notam hoc signo Σ notatam reperies, sequente nota immediate ascendente. In voce Cantus verò vltimam notam quod finalis sit, hoc signo notatam reperies.

Schema secundum.

Mutationis compositi thematis ex sexto tono in secundum mollem.

S i quis verò hoc compositum thema, iucundo & subblando adulatorioque stylo componere desideret, is sibi eligat secundum tonum, quod fiet, si columnam clauium applicerit ad columnam toni 11 hypodori; Si enim in pentagrammis quatuor vocū literas per quatuor Musarithmos in columna clauium indicatas, punctis notisque vt dictum est metrometris, signauerit, prodibit nouum harmoniæ genus iucundo quodam, subblando, & adulatorio stylo, quale secundus tonus continet, compositum, vt secundæ columna sequentis systematis vniuersalis ostendit: diligenter interim obseruando, vt vbi-cumque in pentagrammis quatuor vocum in E clauis nota occurrerit, b. mollè, per numerum 6 in columna secundi toni, cui b adiuuctum reperies, indicatum iuxta monitum primum præcedentis, ei præfigas; Et vbi-cumque litera per Σ 7 indicata occurrerit, huic notæ simili ratione semper Σ præfigas; Si tamen vt dixi nota sequens ascenderit aut finalis fuerit. Exemplum B. mollis habes in quinta nota Bassi, & in tertia nota Tenoris; Σ semitonij verò exemplum habes in prima & sexta nota Alt. exem. II. toni.

Sche-

Schema tertium.

Mutationis compositi thematis ex sexto tono in tertium tonum durum.

Si porro quis compositum primò thema in sexto tono in tertium transmutare vellet tonum luctuosum, & rebus tristibus aptum; Intentum is obtinebit, si columnam clauium applicauerit ad columnam toni tertij siue phrygij. Si enim in pentagrammis literarum per numeros Musarithmorum in columna clauium denotatarum loca, punctis primò, deinde vti dictum est; notis metrometris signauerit, prodibit aliud nouum cantionis genus iuxta toni naturam quæsitum, vti tertia columna systematis sequentis pulchrè docet; obseruando tamen cum omni diligentia loca \times semitoniorum, aut etiã & b. iuxta præcepta in præcedentibus indicata.

Schema quartum.

Mutationis thematis ex sexto in quartum tonum.

Mvtabis thema assumptum in quartum tonum, si columnam clauium applicueris ad columnam toni quarti. Si enim loca literarum in pentagrammis per numeros Musarithmorum indicatorum punctis, deinde verò notis appropriatis signaueris prodibit tonus fletui & planctui aptus, quæsitus. Vide schema toni IV. sequentis Sylltematis. Quare quicumque dictam cantilenam ex tono in tonum quemuis alium mutandi in hisce quatuor tonis methodum rectè intellexerit; is nullam quoque in reliquis formandis difficultatem habebit. Quare nihil restat nisi vt systema generale mutationis assumpti thematis secundum duodecim tonos, vnica synopsi ob oculos curioso Lectori ponamus; Ex hac enim quomodo in reliquis procedendum, clarè patebit.

Systema vniuersale quo assumptum ibema per XII. tonos mutatur essentialiter.

I. Toni siue doriij

II. Toni hypodoriij

III. Toni phrygij



IV. To-

IV. Toni hypophrygij V. Toni lydij VI. Toni hypolydij.

In hoc tono non valet clausula

VII. Toni myfolydij VIII. Toni hypomyff. IX. Toni Ionij.

X. Toni hypoionij XI. Toni Iaftij XII. Toni hypoiaftij.

Ha-

Habes hic Lector vnus thematis in omnes tonos transformationem in vno systemate demonstratam vt vel hinc videas, immensam vel vnus Musarithmi varietatem; quibus si accedat diuersus notarum valor, eiusdem mutationum varietas emerget profus inconceptibilis, quæ omnia ideo hic susius ostendere volui, vt artificij nostri *επιβολικως* apertius pateret. Sed iam de valore notarum siue de mutatione temporis aliquid dicamus.

Schema V.

Mutationis notarum metrometrarum.

Quæ primæ partis huius libri caput 8. ritè expenderit, facile videbit mutationum aliquis cuius thematis iuxta diuersum tempus, vix esse finem. Est autem duplex tempus perfectum & imperfectum, de quo cum in Requisito tertio sat dictum sit, hic longior esse nolo, sed tandem explicabo quomodo illud themati nostro variè applicari possit. Notas temporis perfecti singulis columnis Musarithmorum subiunximus, quas & notas metrometras appellamus, eò quod numeris Musarithmorum, quoad numerum & tempus perfectè respondeant, & priores quidem sine numero proportionis notatæ significant tempus imperfectum; Ea verò quæ numerum proportionis temporis præfixum habent, vocantur notæ temporis perfecti, & vulgò tripla dicitur. Et quamuis vt supra dixi, ex octo notarû in Requisito tertio explicatarum mutua inter se combinatione infinita profus varietas emanet, nos tamen ad facilitandam, vt ita dicam, Musurgiam nostram ex omnibus duodecim tantum elegimus, quæ abundè ad dictam constituendarum modulationum varietatem sufficient. Thema itaque nostrum primò assumptum in præcedenti systemate duodecies replicatû, toties enim replicari poterit applicatò singulis quatuor vocibus vnam notarum ex duodecim quarumlibet seriem. Quod vt intelligas notandum est, quod cum hoc loco contrapunctum simplicem tradamus *τετραχρον* id est æquali tempore procedentem, in quo eadem notæ singulis quatuor vocibus applicentur; sufficere vnam notatum quatuor vocibus applicandarum quamcûque seriem, si enim quispiam diuersas series diuersis vocibus applicaret; iam tota harmonia destrueretur, cum ea tempus Musarithmis minimè congruum haberet. Hoc itaque prænotato, vt videas modum applicationis, hicque perfectius patefiat; nos basin assumpti thematis tantum diuerso valore notarum insignitum adducere volumus.

Nam reliquas voces correspondentes eadem notarum serie & ordine insignire facile quis poterit. Vnica igitur synopsis artificij tibi ob oculos ponimus; Seruic enim hæc temporis diuersi varietas, ad varios in modulatione affectus excitandos; Nam vri affectus tristici, languoris, planctusque tarda; ita affectus gaudij, hilaritatis & dissolutionis, indignationisque, vel locia, requirunt tempora.

Systema mutationis assumpti thematis supra sextum tonum compositi, quo ad mutationem notarum metrometrarum iuxta tempus imperfectum.

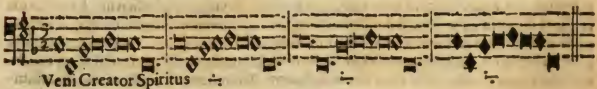
Veni Creator Spiritus

Men-

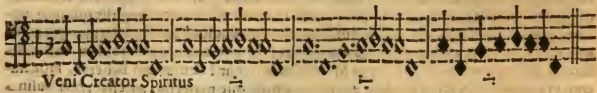


Ecce vides hic 12 mutationes notarum, omnes differentes magisque principales, alijs innumeris relictis, quas Musicę peritis adiungendas relinquo. quamcumque igitur ex his duodecim seriem basi siue voci inferiori applicaueris, eadem lege reliquis vocibus eam ad *lexortas* tenorem, applicandam noueris. Sed iam temporis perfecti quoque paradigma monstremus.

Schema temporis perfecti siue Triplæ maioris.



Schema temporis perfecti siue triplæ minoris, siue hemiole.



Si quis igitur modulationem temporis imperfecti in perfectum mutare velit, is voces notasque methodo hic posita signabit, habebitque etiam mutationem ab omnibus reliquis differentem; huiusmodi autem tempus in calce tabularum reperies, sub hoc titulo: triplæ maior, triplæ minor. Vtramuis igitur tibi seligere poteris, vbi tamen notari velim, in metris triplam per singulas strophas continuandam, neque permiscendam tēpori imperfecto, in verbis verò non metricis triplam arbitrio compositoris relinquimus.

Ex hisce paucis ni fallor satis patet, artificij nostri mira vis, quo ex iisdem numeris triū Musarum chororum non mutatis, tam ingens & admirabilis varietas enascitur. Quęcumque igitur huc seque de assumpti rhematis melothesia dicta sunt, omnibus reliquis secuturis operationibus communia sunt; Nam modus operationis in omnibus idem est, vnde hic artificij methodum plenē pertractare visum est, ne in secuturis eandem rem toties repetere cogere mur, Lectorem igitur huc semper remittemus.

His igitur ita præstitis, nihil restat, nisi vt antequam vterius progrediamur, hic caute- las quasdam apponamus, quas non meritò *Canones* totius artis appellamus; vt iuxta eos, omnes difficultates occurrentes superare possimus; & ad perfectam componendi notitiam peruenire.

CAPVT IV.

De Canonibus Musarithmicis, siue Cautelis in Melotheticis operationibus adhibendis.

NE Musici nobis obijcere possent, aliquid in vniuerso Musicæ practicæ ambitu latere, quod aut non præuiderimus, aut alijs difficultatibus occurrentibus mederi non potuerimus, hic Canones totius artis directores apponendos duximus, quibus singulari studio obseruatis, nulla vnquam difficultas tanta occurreret, quam non facile Tyro etiam si puerus sit superaturus.

CANON I.

De Characterismo pentagrammorum siue de modo signationis vocum in palimpsesto phonotactico.

Claues harmonicæ, quas alij scalam appellant, varias sedes in pentagrammis obtinent, idèd cautè signatione illa vtendum; Ne igitur Tyro huius artis in incertū erret, ita operabitur compositor melothesium quampiam, primo seliget sibi certum ex duodecim suprà præscriptis tonum, verborum significationi aptum, vti supra dictū est. Quo peractō videat in systemate mutationis duodecim tonorum characterismos pentagrammorum, siue quæ clauium seu scalæ constituto sit in columna toni quem elegit; & hoc eodem characterismo pentagramma sua in palimpsesto delineata signabit; si durus fuerit characterismus, duro; si mollis, molli suaderem tamen Tyronibus, vt sèper acciperent eam signaturam scalæ, quam obtinent in systemate vniuersali sex ordinetoni immediatè sequentes; Hic enim reddit cantum magis naturalem, singulisque vocibus magis congruum; Si quis enim eo scalæ genere vtatur, quàm habent primus & tres vltimi toni, hic voces reddet, plus quò altas & vocibus Cantorum incongruas. In ij tamen tonis in quibus huiusmodi signatura offenditur, relinquenda est, scias quoque nos hic tonos duodecim posuisse passim in Ecclesia vsuatos, & quos iudicauimus nostro proposito optimos, non ignarus maximam de tonorum qualitate controuersiam, quam & in præcedentibus libris satis discussimus.

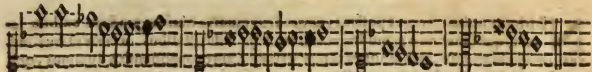
CANON II.

De Musarithmis eorumque ordinatione.

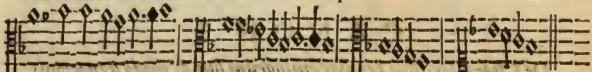
Quid Musarithmus sit in præcedentibus declarauimus, est enim certum harmonicorum munerorum aggregatum, quale continent singulæ cellulæ siue aræ columnarum, in quatuor numerorum series distributæ, quarum prima refert cantum siue primam vocem, secunda secundam id est Altum, tertia tertiam id est Tenorem, & quarta quartam id est Bassin; Atque Bassis series immutabilis est, neque vnquam locum alterius vocis subire, sicuti neque alterius cuiusuis vocis series in locum basis subire potest. Tres tamen series vltra basin, pro libitu, si necessitas compulerit, inuicem permutari poterunt. Dixi si necessitas compulerit; Cōtingit enim in certis subinde tonis, vt vox quampiam ex musarithmis nunc altior, nunc profundior euadat, cui vt mederi possis, voces permutandæ sunt; V. g. si Cantus vel Tenor nimis Altus forent, alterutra vox in Altum mutanda foret, & Altus vox in Cantum vel Tenorem scilicet alterutra

terram vocem. Verum rem exemplo ostendamus. In systematis vniuersalis colūna quinto tono notata omnes voces alius equo assurgat; vt eas igitur ad mediocritate quandam transferas Cantus in Altum, & hic in Cantum mutari debet, Tenor verò octauam infra tenebis, & habebis voces ad naturalem statum reductas, vt sequitur.

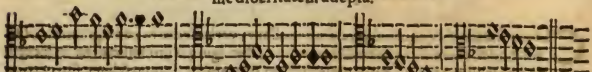
I. Praternaturalis. II. Reducta ad naturalem flatum. III. IV.



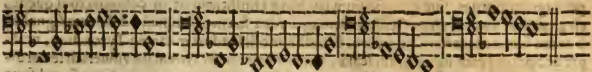
Signatio vocum naturales terminos excedens. Vox Alti in Cantu hæc mutandæ in Altum mediocritatem adeptæ.



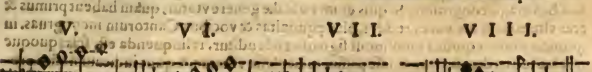
Vox Cantus in Alto hæc mutandæ in Cantum mediocritatem adeptæ.



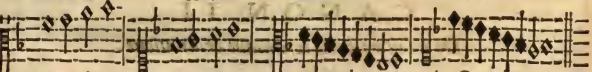
Vox Tenoris mediocritatem adeptæ hæc mutandæ in Altum



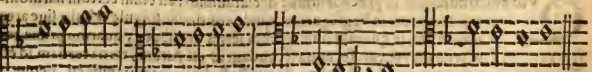
hæc verò mutandæ in 8. supra



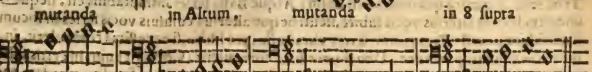
mutanda in Altum. mutanda in Altum



mutanda in Cantum. mutanda in Cantum



mutanda in Altum. mutanda in 8 supra



mutanda in 8. infra. mutanda in 8 supra

Posuimus hic 8. columnas, prima columna monstrat excessum vocum ultra naturalem constitutionem ascendentium; Secunda columna vocum ad mediocritatem reductarum mutationem ostendit, ita vides *Alti* vocem vt ad mediocritatem redigatur subire debere locum *Cantus*, & *Catus* vt mediocritatem habeat debere cedere in locum *Alti*; Tenorem verò si mediocritatem non habeat, octaua infra incidere debere. Quam regulam si strictè seruaueris, nullam amplius in proportionandis vocibus difficultatem reperies; Est enim ita comparatum vocibus à natura, vt vna excedente mediocritatem, mutatio illius in aliam necessariò excessu reducta ad mediocritatem, quæ mutua transformatio maximè locum habet in *Alto*; siue enim *Tenor*, siue *Cantus* excederit, alterutra vox in *Altum* migrans ad mediocritatē reducta censetur; trāsmigratio tamen in octauā *Tenori* melius conuenit, quàm *Cantui*; si tamen ita descenderet profundè vt infra notas *Basis* incidere, vt in *Tenore* accidit, tunc *Cantus* cum *Tenore* sedes suas mutare poterit.

Porrò hæc fufius declaranda sunt; si itaque quatuor voces hanc constitutionem habere nt, quam tertia columna ostendit id est plus æquo singule descenderent; tunc mutandæ forent in voces in quarta columna primis correspondentes, ita videlicet *Cantus* in *Altum*; *Altus* in *Cantum*, *Tenor* & *Basis* 8 supra incidere deberent, vt quarta columna monstrat. Pari pacto; si voces altius æquo incidere vt quinta columna demonstrat, tunc mutandæ forent, in voces, quales sexta columna monstrat. scilicet *Cantus* in *Altum*; *Altus* in *Cantum*, *Tenor* vel in *Altum* vel *vti* & *Basis* in octauam infra mutari deberet. Sed cum hæc clarè ex exemplis pateant, ijs non immorabimur, solum hic dubium *Tyroni* occurrere posset, quā ratione statim illæ voces mutari possint.

Respondet, nihil fastu facilius esse. Si enim loca clauium siue literarum in pentagrammo *Cantus*, eadem in pentagrammo *Alti* vel alterius cuiusvis vocis, punctis notisque, signes, habebis quæsitum. Sunt enim loca clauium singulis quatuor vocibus communia, & idem prorsus est, siue loca clauium *Alti* ponas in *Cantui*, siue *Cantus* vel *Tenoris* ponas in *Alto*; Vnde & sequitur quod in quolibet *Musarithmo* trium numerorū series ad tres reliquas post *Basim* voces pertinentes sunt indifferentes, ita vt prima series tam *Alto*, quàm *Tenori* competat, secunda & tertia tam *Cantui* quàm *Alto* & *Tenori*; Indifferentia tantum in hoc consistit, quod in vna voce subinde altius aut profundius quò incidant, & hoc casu voces dicto modo permutedæ sunt. Verùm vt *Tyroni* hic aliquam satisfactionem demus; Sit vox *Cantus* in præcedenti exemplo ab excessu suo ad mediocritatem redigenda, hoc est in *Altum* mutanda sit; ita operaberis, cum duæ primæ notæ *Cantus* consistant in *F*, tertia in *E*, quarta in *C*, quinta in *B*, sexta & septima in *C*, & octaua in *D*. Videbis vbinā in *Alti* pentagrammo sint dictarū clauium loca, in hisce enim notæ postq̄ dabunt in voce *Alti* *Cantui* ad mediocritatē reductum; ita in omnibus alijs operaberis; Vbi etiā notabis *Tenore* & *Cantui*, ita similes esse, vt nullo prorsus serupulo vna pro altera sumi possit; cum in pentagrammis non nisi vnico intervallo distent. Sola igitur transformatio ex alterutra in *Altum* fieri debet, qui à dictis vocibus, vt plurimum ditono aut diatessaron distat.

C A N O N I I I.

De signis b b & x intra columnas Tonorum occurrentibus.

In columnis *Tonorum* subinde occurrunt in certis tonis hæc signa *b* & *x*. Quo ostendimus, illis literis, quæ per numerum cui hæc litera *b*. scripta est, indicari quibuscumque in pentagrammis reperiantur, semper *b*. præfigi debere, idem dicendū est de *b* quadrato, & de signo *x* semitonij maioris; hoc enim semper ferè 7. numerus affixum est; litera igitur quæ per hunc septenarium numerum in scala clauium signatur, notam hoc signo affectam requirit, non semper quidem sed tunc cum nota sequens ascendet,

Quomodo
trāsmutatio
vorum per-
agenda.

derit, vel finalis fuerit, vel pausam habuerit sequentem; sed vide quæ de hisce signis fusius tractauimus in schemate primo Mutationis VI. toni, in primum. Vbi & exempla dedimus; Sed in gratiam Tyronis repetemus exemplum suprapositi in secunda columnâ systematis vniuersalis.

Vides in hoc exemplo vltimam cantus notam quod finalis sit hoc Σ notari; In Alto verò primam & sextam hoc eodem signo. cum enim hoc exemplum secundi toni sit; si columnam clauium columnæ secundi toni applices, iruenies 7 hoc signo Σ affectum. F literam denotare; vbi cumque igitur in pentagrammis F occurrerit, ibi nota hoc signo affecta ponenda est, vt in prima & sexta Alti nota apparet. Præterea in hoc tono, vti & primo, numero 6. semper appositum b molle esse inuenies, quod cum E respiciat, denotat in omnibus pentagrammis, vbi hæc litera occurrerit, ibi notam affectam esse debere litera b. In primo verò tono ostendit notam in chorda b quantumuis dura, b molli tamen signandam, vt in primi toni schemate superioris systematis clare patet, vbi quinta nota basis b molli vti & 3. tenoris hoc signo affecta spectatur. Sed hæc clariora sunt, quàm vt fusius tractari mereantur. quare ad alia.

CANON IV.

De Tonorum electione.

OMnes Musarithmi singulis duodecim tonis pro libitu & promiscuè adaptari nec debent nec possunt, cum Musarithmi multi sint, qui certis tonis propter illicitorum interuallorum (de quorum notitia postea pluribus agemus) occursum, applicari non possunt. Hinc vt tonorum commoditati facilitatque in operando consulereamus, singulis columnis ascripsimus tonos appropriatos musarithmis dictarum columnarum; quibus seruatis omnes procul dubio errores facile vitabuntur. Quartus & quintus raro in vsu sunt, & paucis tanquam Musarithmis accommodantur, ob sequentem vti dixi illicitorum interuallorum occursum. Reliqui omnes in vsum facile venire possunt. Hinc suadeo vt Tyro primò se in sex tonis potissimum exerceat, videlicet 1. 2. 3. 6. 7. 8. hie enim cum principales sint, & ferè cum sex reliquis conueniant, ad omnem harmonicam modulationem abundè sufficient, imò vix vlla assignari potest cantilena, quæ non iuxta vnum ex his sex tonis composita sit. Si quis tamen reliquis sex quoque tonis ad maiorem varietatem vti velit, illi non repugnamus, dummodo eà quæ dictum est, cautela procedat. melius quoque fecerit Tyro, vt prius in II. & VI. tono se exerceat.

CANON V.

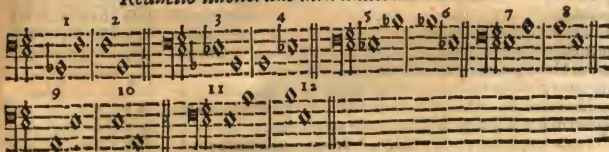
De illicitis interuallis euitandis :

Contingit subindè ut mutando tonum, literę in illicita interualla incidant, quę ut omni studio caueas, velim. Sunt enim maximum in Musica absurdum, & aures mirum in modum flagellant. Sunt autem sequentia.

Illicita interualla.



Reductio illicitorum interuallorum ad licita.



Prima series interuallorum ostendit interualla illicita: secunda, interualla reducta. In prima & secunda columna vides *mi* contra *fa*, & *fa* contra *mi* absurdissimum interuallum, reduci per mutationem duri Cantus in mollem. In tertia & quarta columna vides *mi* contra *fa* in primo tono reduci per mutationem cantus duri in b. mollem. In quinta & sexta colūna vides illicita interualla in cātu molli, reduci per mutationē cātus mollis in durū omisso vtroq; b, vel ex duro in mollē vtroq; admisso, & sic de ceteris.

Vides igitur quā ratione prohibita interualla reduci debeant. Quandoeumque igitur in vnum ex hisce incideris, vel clausula mutanda est ex duro in mollem, vel ex molli in durum; vel quod consultius iudicauerim, Musarithmus mutandus erit: quod fiet; si alium quæsiueris Musarithmum cuius vltimi duo numeri in basi, diuersi à priori sint, & habebis negotium totum, sine tanta mutatione confectum. Vnde canonem sic formamus.

Quandoeumque numeri Musarithmorum in prohibita interualla inciderint, tunc 5 1 Musarithmus mutandus est, quod fiet, si alium acceperis, cuius duo vltimi numeri FB in basi diuersi sint, exemplum hoc sit.

Sint Musarithmo basis duo vltimi numeri 5. 1. qui in columna V. toni incident 4 in FB. & cantus sit durus; habebuntq; notæ cadentiam, quam secunda columna monstrat, scilicet prohibitam. Quare igitur alium Musarithmum basis cuius numeri non habeant 5. 1. sed v. g. 6. 2. hos si applices eidem columnæ clauium prædibunt duæ lites

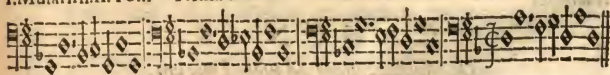
prouenietque clausula vt in secunda stropha patet, nos hoc loco tantum experimur in vna voce basis ponimus, relique enim voces componuntur eadem prorsus ratione, qua basis. Si iterum promoueas columnam numerorum per 5. gradus, ita vt 1 vel 8. respódeat D. vt in columnarú secunda applicatione patet, deinde iuxta hanc metathesin pentagrammis puncta impresseris, prodibit II. tóni mistura, & ad tertiam metathesin IX. tóni mistura prodibit, vt tertia periodus ostendit; Quarta verò periodus, erit vt prior sexti tóni. Nam vt diximus principium & finis semper debent respondere tono supra quem cantilena quapiam principaliter composita est.

Vides igitur quàm fáciili negotio tonorum fiat mixtura. In cantilenis igitur supra tonum mollis cantus compositi summo studio cauendum est, ne applicatio siue promotio columnæ numerorum contingat in gradu, qui propriè cantui duro competat, & si cantilena facta fuerit in cantu molli, tóni qui duro cantui competunt, miscere nulla ratione possunt aut debent, nisi certis iisque rarissimis casibus, dum nimirum ingentem mutationem ex gaudio in tristitiam artificiosè innuere volumus. Ad agnoscendos verò tonos ritè permixtibilis hosce Canones 2. serua, sed demus aliud exemplum.

Quandocunq; feligis pro quapiam compositione perficiendà tonum II. scias eosdem secúdi tóni musarithmos ter aut quater mutari posse per bacillos transpositorios, si enim primà alicuius Musarithmi notam vnà tertiã altius acceperis; habebis nouam clausulã & perfectam mutationem toni; item si vnà quartã altioem posueris; deinde vnà quintã, & denique in priorẽ tonum reueris fueris: sed in exemplo res clarus elucescet. Sit huiusmodi Musarithmus propositus in notis secúdi tóni. hunc si mutari velis, applica columnam numerorum musarithmorum ad columnam clauium siue litterarum musicarum, ita vt 1. respondeat primæ notæ musarithmi, videlicet in G. hoc pacto prodibit pro primo versu alicuius metri primã clausula secúdi tóni. si verò promoueas columnæ numerum ad B, ita vt 1 respondeat B, & deinde numeros musarithmorum in notas resolveris, habebis primã mutationem prioris clausulæ vt hic apparet. si verò columnam dictam numerorum numero suo 1. litere C. in columna clauium applicaueris, deinde iuxta hanc applicationem numeros musarithmorum in notas resolveris, prodibit secunda mutatio clausulæ vt hic apparet; si verò columnam numerorum numero suo radicali applicaueris ad D & iuxta hanc applicationem numeros in notas resolveris prodibit tertia mutatio, vt hic apparet. Quarta verò clausula erit eadem cum primã.

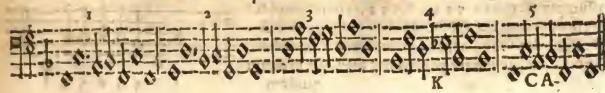
				8
			8	7
			7	6
			6	5
G	8	6	5	4
F	7	5	4	3
E	6	4	3	2
D	5	3	2	1
C	4	2	1	
B	3	1		
A	2			
G	1			

I. Musarith. II. Tóni Prima Mutatio Secunda Mutatio Tertia Mutatio



Vnde hanc formamus regulã: In omni musarithmo II. tóni, quatuor mutationes fieri possunt. prima contingit, si 1 numerum columnæ numerorum applices vnã tertiã, vnã quartã, & vnã quintã altioem prima nota primi Musarithmi; proueniet enim perfecta tonorum mistio.

Aliud Exemplum mutationis tonorum.



CANON VII.

De visandis prohibitis interuallis.

Quandocunque cantilena aliqua est signata caracterismo cantus mollis, numerus 1. vel 8. columnæ memorata, nequaquam applicari debet supra literas A & E. cum enim hæc interualla propriè cantus duri sint, præter quàm quòd diuersæ naturæ tonis insereretur, etiam in interualla illicita incidere, ad reliquas verò omnes literas dictus numerus 1. vel 8. applicari potest.

II. Si cantilena fuerit signata caracterismo cantus duri, tunc numerus 1 vel 8. nequaquam statui debet supra B. & supra E, & hoc adhibitis signis Σ b nisi, non nisi raro: has duas regulas si ritè seruaris, sine periculo vllò in mistione tonorum progredieris.

CANON VIII.

De positione signorum chromaticorum b k Σ .

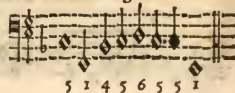
Verùm in vtraque columna dimera applicatoria inuenies signa chromatica tam literis quàm numeris affixa; quibus significauimus, quod, quandocunque tam numerus quàm litera iisdem signis notata occurrunt, tunc notæ istiusmodi signum præfigendum; Si verò alterutra cellula columnarū ijs fuerit vacua, omitendum erit. Ita in prima columna C literam signo Σ affectam reperies. 5. autem numerum correspondentem eodem priuatum, quo indicare voluimus C non esse afficiendum hoc signo, sed prorsus omitendum. Iterum in eadem columna septimum numerum pariter hoc signo Σ affectum reperies, cui E responderet cum præfixo b, quia verò litera priuatur signo Σ & numerus 7 priuatur litera b. signum tibi erit, vtrumque in hoc tono, tam literam b, quàm Σ , quittendum, quæ omnia diligenter notanda sunt. Promota verò columna, numerorum vno gradu v. g. ex F in G. reperies 6. numerum b signatum 17 verò signo Σ affectum. quibus numeris, cum E & F respondeant iisdem signis notata indicabit tibi vti Σ E præfigendum b. ita F præfigendum esse Σ . adeò vt hæc vniuersalis regula esse possit. Quandocunque tam literæ, quàm numeri correspondentes iisdem signis affecti occurrerint, tum literas postulare affectionem signorum; si verò alterutra tantum vel litera vel numerus hisce signis affectus fuerit, literam nulla ratione eo signo notandam. Nota quoque signum Σ non semper, vti in Canone tertio monuimus poni debere, sed sunc, cum nota sequens ascenderit, aut pausa immediatè sequatur, aut etiam finalis fuerit. Sed hæc omnia fusiùs in sequente parte tractabuntur. quare eò Lectorem remittimus.

CANON IX.

De Multiplicatione Musarithmorum.

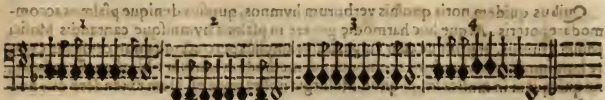
Vt maiorem varietatem in Musurgia nostra monstraremus, hunc Canonem ordinauimus. Consistit autem multiplicatio in hoc, cum ex vno numero alicuius Musarithmi integrum Musarithmum formemus. Sit pro exemplo logarithmus *Basis* pro primo themate assumptus sequens 5 1 4 5 6 5 5 1. cui respondent literæ in colum. cl. *CFBCDCCF*. notæ verò in *Ba* *F* respondent vt è latere apparet. Hunc Musarithmū in quibusvis modis variare poteris hac arte. Et primum quidem

Paradigma.



5 1 4 5 6 5 5 1

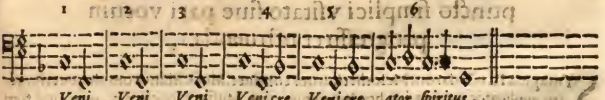
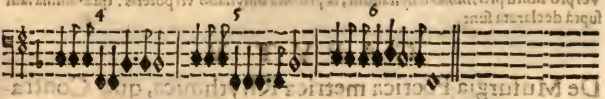
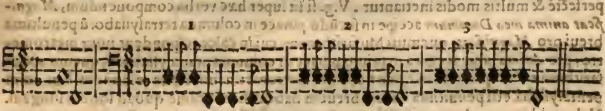
quidem si 5. octies pro multitudine syllabarum in assumpto themate. *Veni Creator Spiritus*, ponas, id est primam notam in C positam 8. replicas; & deinde alteram periodum similiter octies in F. & 3. similiter octies in B; & vltima vox ordinariam cadentiam seruet. Verum ex sequenti exemplo mentem nostram melius percipies.



Veni creator spiritus mentes suorum visita imple superna gratia, Qua tu creasti peccata, &c.

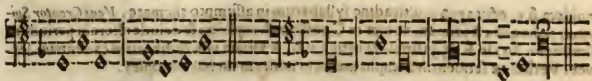
X I C H A S

Vides in hoc exemplo superioris paradigmatis primam notam in C esse hic octies replicatam iuxta octo syllabas, secundam vero notam hic in F pariter octies multiplicatam tertiã, in B. similiter, quartã in C. ita tamen vt 3 primas notas in C, duas sequentes in D; & 2 in C, & vltimã tandem in F ponas, vt in paradiamate. Ne vero in notis metrometris erres, accipere poteris, pro qualibet nota vnã ex duodecim notarum in calce columnæ octofyllaborũ contentarũ seriem. Secũdũ si integras periodos nolis, poteris Musarithmũ diuidere quouis modo, Vel enim primam notam paradigmatis in C, duplare vel triplare vel quadruplate vel quintuplare, &c. & secundam notam in F, sextuplare, vel quintuplare, vel quadruplare, vel triplare vel duplare, vt in sequenti exemplo patet.



Veni. Veni. Veni. Veni cre. Veni cre. ator spiritus.

Ecce in hoc paradiamate ex infinitis serẽ combinationibus pauculas tantum selegimus; primã tres clausulæ respondent duabus notis superioris paradiamatis, vt in præcedenti pentagrammo basis patet, quarta & quinta tribus notis superioris paradiamatis, sexta quinque reliquis, atque hæc omnia infinitis vt dixi modis mutabiles & replicabiles sunt; Sicut enim primæ, sic & vltimæ multiplicabiles sũt, idq; in tempore quouis daturus sum ijs longius immorari. Ex his sequitur quã facili negotio hac methodo contentus illi quos vulgõ [*falsa bardone*] vocant fieri possint. Sint enim dati v. g. Musarithmi 1371. & 3713. in notas translatis, vt hic patet conficies, vt barbarè loquar, *falsum bardonem*, si primæ & tertiæ in primo membro; deinde primæ in secundo membro, & quartæ notæ valorem per longam exprimas, vt sequitur.



Quibus quidem notis quosuis verborum hymnos, quosuis denique psalmos accommodare poteris. Atque hoc harmoniæ genere in psalmis hymnicque cantandis assuetum patitur, ut proinde cum vulgaria sint amplius pertractanda non censeam; Quare huiusmodi falsos bordones componendi methodum tantum tibi insinuasse sufficiat; ne quicquam in musica sit, in quod Musurgia nostra imperiû suum extendere dici non possit.

CANON X.

De Verborum ad notas accommodatione.

IN Pinace I. posuimus polysyllaba quorum penultima longa; In secundo Pinace contra polysyllaba posuimus penultima breui; Quotiescunque igitur vox aliqua quotcunque syllabarum, occurrerit, cuius vltima syllaba longa fuerit, primi pinacis polysyllabis vteris; Si vero penultima breuis fuerit, secundi pinacis prout titulus demonstrat, Musarithmis vteris; In calce vero vtriusque tabule, hoc est in calce vniuscuiusque columnæ notæ posite sunt Metrometre dictæ, eo quod datum qualescunque polysyllabû perfectè & multis modis metuantur. V.g. si sit super hæc verba componendum, *Magnificat anima mea Dominum* accipe in secundo pinace in columna tetrasyllaborû penultima breui pro *Magnificat*, quemuis Musarithmum; cui in calce respondent notæ metrometre; pro *Anima mea*, accipies in primo pinace in columna pentasyllaborû, quemuis Musarithmum; cui qualibet in calce notarum metrometrarum series responderet. hæc enim pentasyllaba etiam penultimâ naturâ breuem habeat, habet tamè quoad sonum longam. Vel pro libitu pro *Anima* trisyllabum; & pro *mea* bisyllabo vti poteris. quæ omnia iam supra declarata sunt.

CAPUT V.

De Musurgia Poetica metrica Rhythmica, quæ Contrapuncto simplici vsitato siue pari vocum progressu construenda.

SYNTAGMA II. tabularum Melotheticarum continet, Musarithmos omnis generis metris applicatos æque ad hoc loco vniuersam Musicam poeticam, quantum fieri potest tractabimus, ut nulla natio in mundo sit, quæ non possit supra quoslibet versus in nativâ lingua constructos Symphonias omnis generis (etiam si Musicæ fuerint imperiti) construere. Quod tantò facio libentius, quanto non ita pridem hoc à Syris & Arabibus, ac Partibus nostris Indis alijsque diuersarum Prouinciarum instantius à meis requisitum, accessit quod à nemine id huc vsque præstitum sciam. Nam cum non semper vbius locorum, qui artem melotheticam norint Magistri reperiantur, Cantilenæ tamen siue ad deuotionem hominum excitandam, siue in vsus theatralis aut etiam propriam recreationem seruientes, subinde necessariæ sunt, operæ preciam me facturum existimari, si hoc loco modum traderem, quo omnes populi se ipsis supra datis quolibet in nativâ lingua constructos versus, quaslibet harmonias & quouis artificio adornatas componere possint; Quod quidem nulla ratione melius in effectum deduci potuit, quam per Musurgiam poeticam, quæ cum orationem siue certum verborum contextum

textum non vago ac soluto Rylo, sed eundem metrica quadam amussi sub certo syllabarum pedumque numero liget & constringat; Metra autem omnibus linguis applicari possunt; Certè id nobis magnum sanè ad propositum nostrum pertingendum præbet compendii, sed omissis verborum ambagibus ad rem ipsam progrediamur à latinis versibus initium facturi.

Sicuti igitur corpus ex varijs membris, tabella ex varijs picturis, & harmonia ex diversis vocibus oriuntur, ita ex varijs pedibus varij nascuntur versus, metra seu Rhythmi, ut proinde versus nihil aliud sit quàm oratio certo genere atque ordine pedum alligata, quorum quidem novem species; nonnulli vigintiquatuor; alij plura, pauciora alij posuerunt; de quibus singulis fusè parte secunda hujus libri: nos relictis hisce poetarum altercationibus, ea metrorum genera assumemus, quæ & ad animi affectiones excitandas plus energiz, & ad Musicos numeros plus aptitudinis habere videbuntur. Ordine igitur naturali progredientes, à minimis versibus ad maximos vsque singulis Musarithmos appropriatos per tabulas applicabimus, ut sic dato quolibet versu, statim pinax cù Musarithmis versus datimueniri possit. Cùm verò plerumque non vnus versus aut strophæ, sed plures simul à coaceruentur, omnia versusum genera in tetrastraphæ id est quatuor strophas partiemur, ut sic faciliori negotio in arte Musurgica procedat Tyro.

Propositio I.

Datis metris Adonijs & certo tono Melobesiam quamvis infinita quadam varietate componere.

Quamvis Adonius versus non nisi rarò polystrophus sit; sed ut plurimum sapphicis tristrophis in fine adiungi soleat, nos tamen hic pro thèmate tetrastrophon assumpsimus, ut artem nostram illi melius applicare possemus. Sit metrum tetrastrophon Adonium datum, ut sequitur.

Adonium Tetrastr. Dactylicum Tetrastr.

*Nubibus ævis
Conditæ, nullum
Fundere possunt
Sydera lumen*

*Tollite lumina
Ad vaga sidera
Cernite Numinis
Lucida munera.*

Petitur super hos versus componi musica; ita operare.

Primò, feligatur Tonus verbis aptus, ex systemate vniuersali, vel ex mensa Tonographica.

Secundò, signetur systema phonotacticum caracterissimo cantus, quem tonus refert, duro si durus, si mollis, molli, id est singula quatuor vocum pentagramma suis scalis & clauibus ut in mensa Tonographica præscripsimus, & infra patet, signanda sunt.

Tertiò, Hoc peracto accipe Pinacem III. ante te, in quo prima columna Adonia; secunda Dactylica continet; excerptanturque quatuor Musarithmi quatuor strophis datis competentes, ut sequitur.

I.	5 5 3 3 5	5 5 5 4 5	6 6 5 5 5	6 5 5 6 5
	3 2 8 7 8	7 7 8 6 7	8 8 8 7 8	8 3 3 8 8
	5 5 1 2 3	3 3 3 2 3	4 4 3 2 3	1 3 5 4 3
	8 7 6 5 4	5 1 1 2 3	4 4 1 2 3	4 3 3 4 1

Hos Musarithmos non ordine quo in columna sequuntur excerptimus, sed promiscue, ut videret Tyro quoslibet Musarithmos accipi posse sine discretionem, & perinde esse sine ordine recto, siue ordine interrupto, siue transverso, siue etiam obliquo eos accipias. quousvis consultus fecerit Tyro, si ordinem naturalem columnarum seruet. Excerptis Musarithmis, hac praxi eos in notas animabis.

Quarto, sit Tonus VI. supra quem melothesia construenda est, quare igitur columnam hufusoni & iuxta eam applices columnam clauium, ut in margine patet.

Columna Clauium	VL Tonus
F	8
E	7
D	6
C	5
B	4
A	3
G	2
F	1

Quinto, accipe primam Musarithmi primi seriem numerorum, videlicet 55355. & vide cui litera in columna clauium respondeant, & inuenies responderi CCACC; imprime igitur in pentagrammo cantus duo puncta in spacio C, & vnu in A. in discretis pro tribus syllabis [Nu, bi, bus] spacijs, ut vides, deinde duo alia puncta in spacio C. eiusdem pentagrammi in discretis pro duabus syllabis [a, tris] spacijs, habebisque pro prima stropha consonantiarum loca determinata.

The musical notation consists of a single pentagram with a treble clef and a common time signature. It features a sequence of notes and rests that correspond to the syllables 'Nu, bi, bus' and 'a, tris'. The notes are placed on the lines and spaces of the staff, with some notes beamed together. The rests are indicated by horizontal lines with flags.

Nubibus atris condita nullum fundere possunt sidera lumen.

Sexto, pro Alto accipe secundam Musarithmi primi numerorum seriem 32878. & vide quibus in columna clauium literis hi numeri respondeant, & reperies AGFEF. in secundo igitur pentagrammo Alto in tribus spacijs discretis spacio AGF. correspondentibus tria puncta imprimis, deinde vnum spacio E. & denique vnum iterum in spacio F. habebisque loca harmonica in pentagrammo Alti determinata.

Septimo, pro tenore accipe tertiam Musarithmi primi numerorum seriem 55123. & vide quibus nam literis in columna clauium illa respondeant, & inuenies CCFG. imprime igitur in totidem spacijs discretis puncta in locis quibus literae affixae sunt, videlicet

cet prima duo puncta in spacio C; tertium in F, quartum in G. & quintum in A. habebis loca harmonica Tenoris determinata.

Octavo, accipe pro Bassi quartam Musarithmi primæ numerorum seriem 87651. & vide quibusnam in columna clauium licetis respondeat, reperiesque FEDCF. imprimè itaque puncta eorundem in spacijs discretis, atque in locis, quæ clauibus correspondent in pentagrammo Bassi, & habebis loca basis determinata, vt in præcedenti schemate patet.

Nonò, positis punctis notas ijs suprapones, ea quæ sequitur methòdo, accipe in calce columnæ quamcunque notarum seriem, notasque singulas singulis punctis applicabis, ita vt omnes notæ in singulis quatuor pentagrammis vni syllabæ respondententes sint eiusdem valoris; apparebitque primâ strophâ harmonicâ, vt in superiori schemate patet.

Decimò, reliquas strophas eadem prorsus ratione & methòdo, qua primam expediuimus, expedies. Neque enim vlla diuersa operandi ratio in illis occurrere potest. Dato igitur metro Adonio tetraastropho, & dato tono cantilenam assignauimus, quod erat faciendum.

Notæ in pragmatiam peractam.

NOta primò, in huiusmodi metricis compositionibus, easdem prorsus cautelas regulasque obseruandas esse, quas in præcedentibus 10 canonibus tradidimus.

Quosvt felicis in negotio progrediaris, perfectè callere debes, vt si difficultas aliqua occurrerit, quid faciendû sit deliberare possis; Solumus enim in illis 10 canonibus quicquid in vniuersa Musurgia occurrere potest difficultatis. Verum in sequenti propositione aliquas particulares regulas assignabimus; quibus quicquid hic omissum est, vbertim recompenfabitur.

Nota secundò, huiusmodi musarithmos quibuslibet tonis accommodari posse, exceptis ijs, qui ob tritonum aut semidiapente eos non admittunt.

Nota tertio, sedes signorum accidentalium obseruandas. sine his enim facilè error contingere possent.

Nota quartò, vel per vnus musarithmi ad diuersis tonis applicationem, eundem effectum prodire, qui per 4 diuersos musarithmos diuersis strophis accommodatos.

Nota quintò, ad misturas tonorum artificiosius in 2 & 3 strophâ inferendas, ordinem columnarum naturalem seruandum; ita vt prima columna strophæ primæ; secunda secundæ; tertiæ; quarta quartæ correspondeat; hoc enim pacto omnis in mistura tonorum error vitabitur; & cantilena naturali processu constituta, dulcius aures feriet. Quæ omnia summo studio obseruanda sunt.

Sequitur Pinax Musarithmorum.

MVSI-

Propositio I I.

Dato metro Iambico Euripedæo, & dato tono quolibet supra illud quamlibet harmoniam componere.

Iambicum Euripedæum metrum hec tasyllabum est; cuius Musarithmos in quatuor columnis Pinacis IV. Syntagmatis secundi ordine, velut in toridem tetra-stropha ordinavimus, vt titulus columnarum demonstrat. Assumamus pro themate metri vulgatissimum, faciatissimumque illum hymnum, qui sequitur.

Aue maris stella
DEI Mater alma
Atque semper Virgo
Felix cæli porta.

Super hunc itaque tetra-strophon quispiam desiderabit componere modulationem quatuor vocibus decantandam; is ita procedet. Primò columnas rescissas eo ordine, quo voluerit ordinabit vel etiam 4 Musarithmos quatuor strophis correspondentes excerpset seorsim; Sint autem quatuor Musarithmi ordine iuxta stropharum ordinem excerpsti, vt sequitur.

II. Toni

G	8
F	7
E	6
D	5
C	4
B	3
A	2
G	1

	I. Stropha	II.	III.	IV.	
Musarithmi	{ 123423	245545	328323	534123	} tetra-strop.
	{ 578878	765867	578777	556455	
	{ 328855	713322	123345	331171	
	{ 876458	543825	876373	334658	

Excerpris Musarithmis, selige tonum, qui sit v. g. secundus, hic enim excitandæ deuotioni magis congruus est. deinde applicetur columnæ toni secundi columna clauium vt è latere appareat. Cùm verò tonus mollis sit, syste matris phonotactici singula pentagramma appropriatis clauibus & characterismis debitis (quas è præmissis petes) signabis, vt hic expressum vides.

I. II. III. IV.

Aue maris stella Dei Mater alma atque semper Virgo felix cæli porta

L Præ-

Præparato phonotastico systemate discretisque pro singulis syllabis totidem spacijs, compositionem ordieris, vt sequitur.

Primo, expedies strophæ primæ Musarithmum, deinde ordine reliquos. Vide igitur quibus literis in columna clauium respondeant primi Musarithmi prima numerorum series 12; 423, & inuenies GABCAB. harum literarum loca quære in pentagrammo Cantus, ibique puncta imprimes. vt vides, deinde vide quibus literis in columna clauium respondeat secunda numerorum in primo Musarithmo series 5788; 8. & reperies DFG GFG. harum literarum loca quære in pentagrammo Altus, ibique puncta imprime: tertio vide quibus literis respondeat tertia numerorum series 321155, in eodem Musarithmo, & reperies eam respondere BAGDD. harum literarum loca quære in pentagrammo Tenoris, ibique puncta imprime. Quarto vide quibus literis in columna clauium Basis Musarithmus 876458 respondeat, & reperies GFECDG. harum literarum loca in pentagrammo Basis diligenter nota, ibique puncta imprime. Quibus impressis accipe quamcumque notarum metrometrarum (quas in ualce columnarum inuenies) seriem; eamque vnâ & eandem singulis quatuor vocibus accommoda, videlicet, supra puncta singulis pentagrammis impressa, Nam hæc puncta ostendunt spacia in quibus nota numero punctique correspondentes poni debent, habebisque primam stropham compositam; Reliquas ordine strophas eadem prorsus ratione expedies. Dato igitur Iambico Euripædæo tetraestropho & dato tono quæsito, datam melodiam composuimus, quod erat faciendum.

Notæ in Pinacem IV.

I. VT stropharum melodia sincerior habeatur, musarithmi ex stropharum columnis naturali ordine dispositis excerpantur. Quod ideo monemus ne musarithmi hinc inde, sine vilo selectu excerpiti, quosdam suppedient, qui minus suauis melodia influant, hinc prouidimus, vt musarithmi naturali ordine deprompti semper perfectam harmoniam, que in exacta tonorum mistura consistit, exhibent. quod & supra monuimus, & in omnibus secuturis pinacibus obseruandum est. Hoc non ideo dictum velle, quod in promiscue depromptis musarithmis nulla harmonia prædeat; eam enim semper, quocumque ordine eos deprompseris emerget, sed quod is, non effectum parem ijs, qui ex columnis ordine naturali depromuntur, exhibeant. Si quis tamen in hoc negotio exercitator fuerit, is ex dispositione numerorum facile quoque intentum, hinc inde eos depromendo, effectum consequetur.

II. Loca α & b. summo studio, iuxta præcepta in præcedentibus tradita, obseruanda sunt.

III. Velynicus musarithmus sufficere ad 4 stropharum perfectam harmoniam; si vt in præcedentibus dictum est, per bacillos transpositorios diuersis tonis, vel quod idem est diuersis literis in columna clauium applicetur. hoc interim obseruando, vt vltima strophæ semper primæ quoad tonum respondeat.

IV. Hoc prædictos 4 stropharum musarithmos omnibus tonis in capite columnarum descriptis applicare poteris; hoc tamen obseruando, vt si in vocæ quapiam vox altior aut depressior, fuerit; tam cum altera voce, vt in canonibus dictum est, commutes.

P I N A X I V.
Iambica Euripedæa penultima longa.

Forma metrica. Aue maris stella.

Stropha I.	Stropha II.	Stropha III.	Stropha IV.
T.I.II.III.IV.IX.X.	T.I.II.III.IV.IX.X.	T.I.II.III.IV.IX.X.	T.I.II.III.IV.IX.X.
553233	543243	554323	543233
875777	775787	777577	775655
323455	323585	333345	323172
858733	378565	337873	378451
555555	333322	222287	554323
888788	777777	777755	776555
333233	555544	444432	331171
111711	333377	777785	330151
823655	767322	723545	776878
578878	245545	578777	554555
348423	785867	348323	338823
876451	543123	876373	324651
323217	323545	545432	870878
875755	778777	777787	654555
555432	348323	323455	331323
115485	876373	373217	694551
323455	323583	546545	823233
878277	578765	723287	657878
555233	348347	573582	114555
851733	876543	321765	432151
555455	323545	545432	354323
887888	578777	777887	876555
332123	348323	323455	331171
115651	876373	373287	631151
555555	555544	222232	574323
888788	777777	777755	776555
333233	333322	444435	331171
888588	333377	777785	334151
555544	555432	323545	850455
777777	777755	578777	888878
333322	223887	348323	824823
833377	573785	876373	494651
554455	543242	554323	543655
776878	775787	777577	775878
331223	323582	323455	323423
334651	378565	327873	378451
345423	323523	546545	882223
877655	578765	723287	657878
543878	348347	573582	884555
123451	876543	327765	432151

Notæ Temporis.

<p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p>	<p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p>	<p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p>	<p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○</p>
---	---	---	---

Tripl. min. Tripl. maior

Propositio III.

Dato tetraastropho monocolo Anacreontici metri, super id quamvis harmoniam petitam componere.

Sit datum tetraastrophon ut sequitur duplex Anacreonticum proprie dictum, & Boetianum.

O ter quaterque se lix
Cicada, qua supremis
In arborum viretis
Cantare dulce gaudes

Anacreonticum

Habet omnis hoc voluptas
Stimulus agit furentes
Apiumque per volantum
Ferit acta corda morsu.

Boetianum.

Quicumque igitur super hoc metrum harmoniam desiderat componere, is ita procedat. sit tonus VIII. datus pro forma cantus.

I. Accipe quoslibet Musarithmos iuxta 4. strophas dispositos in sequenti pinace, ut inferius patet.

II. Signentur pentagramma palimpsesti phonotacti characterissimo cantus duri prout octavus tonus refert.

III. Applicata 8. toni columna ad columnam claviium, punctato in singulis pentagrammis sedes claviium per Musarithmos appropriatos indicatas, ea prorsus methodo & industria, qua in precedentibus docuimus. & omnibus peractis prodibit tetraphonium siue quadricinium, ut sequitur. Notæ metrometræ ijs applicatæ sunt ex scriebus temporis partim perfecti partim imperfecti.

Ton. VIII.	
F	7
E	6
D	5
C	4
B	3
A	2
G	1
F	7

	I.	II.	III.	IV.	
	5556555	3426656	3566234	5445655	
Musarithmi	8776878	8876888	8228282	8825878	Tetraastrophi
	3231123	5653434	6223266	3465423	
	1534151	8456414	6526762	8423451	



O ter quaterq; felix Cicada que supremis &c.

Vides in hoc paradigmate vtrumque tempus imperfectum in primis duabus strophis; perfectum siue triplum in duabus sequentibus strophis; Melius autem facies si torum tetraastrophon sub eodem tempore vel perfecto vel imperfecto exhibeas.

P I N A X V.
Anacreontica penultima longa.

Metri forma est. O ter quaterque felix.

Stroph. I.		Stroph. II.		Stroph. III.		Stroph. IV.		Stroph. I.		Stroph. II.		Stroph. III.		Stroph. IV.	
IV. IX. X.	IV. IX. X.	IV. IX. X.	IV. IX. X.	IV. IX. X.	IV. IX. X.	IV. IX. X.	IV. IX. X.	IV. IX. X.	IV. IX. X.	IV. IX. X.	IV. IX. X.	IV. IX. X.	IV. IX. X.	IV. IX. X.	IV. IX. X.
5543 33	3328 777	5543 344	5543 344	8883 322	3228 322	3433 654	5554 555	8878 186	1651 434	3224 543	3224 543	5543 333	5543 333	8878 278	8878 278
7786 555	8876 544	7778 287	6657 878	5565 555	8788 278	1651 434	1456 414	7328 767	8823 343	4345 433	5576 788	5576 788	8878 278	8878 278	8878 278
2328 78	5543 343	3345 585	4454 555	4432 151	1534 151	5522 522	3433 654	5522 522	3433 654	3433 654	3433 654	3433 654	3433 654	3433 654	3433 654
53848 58	8850373	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222
332 8878	5543 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222	5533 222
887665 5	7775767	8878 777	7776 555	7776 555	7776 555	7776 555	7776 555	7776 555	7776 555	7776 555	7776 555	7776 555	7776 555	7776 555	7776 555
555443	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522
8556451	3328 522	8856 273	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522	3328 522
55595 55	3333 344	3333 344	3333 344	3333 344	3333 344	3333 344	3333 344	3333 344	3333 344	3333 344	3333 344	3333 344	3333 344	3333 344	3333 344
8888788	7777 777	7777 777	7777 777	7777 777	7777 777	7777 777	7777 777	7777 777	7777 777	7777 777	7777 777	7777 777	7777 777	7777 777	7777 777
3333233	5555 522	4444 432	4444 432	4444 432	4444 432	4444 432	4444 432	4444 432	4444 432	4444 432	4444 432	4444 432	4444 432	4444 432	4444 432
8888511	3333 377	7777 785	5334 651	5334 651	5334 651	5334 651	5334 651	5334 651	5334 651	5334 651	5334 651	5334 651	5334 651	5334 651	5334 651
5565321	3328 765	5543 287	888 232	888 232	888 232	888 232	888 232	888 232	888 232	888 232	888 232	888 232	888 232	888 232	888 232
887888	8876 545	7775 525	6667 878	6667 878	6667 878	6667 878	6667 878	6667 878	6667 878	6667 878	6667 878	6667 878	6667 878	6667 878	6667 878
2245555	5533 383	3328 782	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555
5543151	8850 342	3328 565	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151
3345433	5544 322	5543 322	5144 322	5144 322	5144 322	5144 322	5144 322	5144 322	5144 322	5144 322	5144 322	5144 322	5144 322	5144 322	5144 322
8877655	7782 867	7778 877	7766 555	7766 555	7766 555	7766 555	7766 555	7766 555	7766 555	7766 555	7766 555	7766 555	7766 555	7766 555	7766 555
8843878	2245 545	5565 445	2228 878	2228 878	2228 878	2228 878	2228 878	2228 878	2228 878	2228 878	2228 878	2228 878	2228 878	2228 878	2228 878
1122321	5567 885	5345 673	5322 151	5322 151	5322 151	5322 151	5322 151	5322 151	5322 151	5322 151	5322 151	5322 151	5322 151	5322 151	5322 151
554321	3328 767	3653 654	3228 655	3228 655	3228 655	3228 655	3228 655	3228 655	3228 655	3228 655	3228 655	3228 655	3228 655	3228 655	3228 655
878 555	7875 545	8878 886	8765 423	8765 423	8765 423	8765 423	8765 423	8765 423	8765 423	8765 423	8765 423	8765 423	8765 423	8765 423	8765 423
3228 878	5543 222	5428 424	5323 878	5323 878	5323 878	5323 878	5323 878	5323 878	5323 878	5323 878	5323 878	5323 878	5323 878	5323 878	5323 878
1524 151	5543 585	4456 884	4503 451	4503 451	4503 451	4503 451	4503 451	4503 451	4503 451	4503 451	4503 451	4503 451	4503 451	4503 451	4503 451
3454 322	2322 707	343 888	3228 878	3228 878	3228 878	3228 878	3228 878	3228 878	3228 878	3228 878	3228 878	3228 878	3228 878	3228 878	3228 878
5657 857	7875 545	8876 656	8714 355	8714 355	8714 355	8714 355	8714 355	8714 355	8714 355	8714 355	8714 355	8714 355	8714 355	8714 355	8714 355
8885 555	5543 222	1653 424	5423 822	5423 822	5423 822	5423 822	5423 822	5423 822	5423 822	5423 822	5423 822	5423 822	5423 822	5423 822	5423 822
1432 151	5543 522	4456 484	1234 651	1234 651	1234 651	1234 651	1234 651	1234 651	1234 651	1234 651	1234 651	1234 651	1234 651	1234 651	1234 651
3328 655	3328 767	554 322	8345 423	8345 423	8345 423	8345 423	8345 423	8345 423	8345 423	8345 423	8345 423	8345 423	8345 423	8345 423	8345 423
555 423	7775 545	7775 577	6677 655	6677 655	6677 655	6677 655	6677 655	6677 655	6677 655	6677 655	6677 655	6677 655	6677 655	6677 655	6677 655
8878 878	5543 222	3322 345	4543 878	4543 878	4543 878	4543 878	4543 878	4543 878	4543 878	4543 878	4543 878	4543 878	4543 878	4543 878	4543 878
1156 54	5528 522	4327 873	4122 451	4122 451	4122 451	4122 451	4122 451	4122 451	4122 451	4122 451	4122 451	4122 451	4122 451	4122 451	4122 451
555323	5543 222	5533 222	8882 322	8882 322	8882 322	8882 322	8882 322	8882 322	8882 322	8882 322	8882 322	8882 322	8882 322	8882 322	8882 322
7786 555	7778 877	8878 777	6657 878	6657 878	6657 878	6657 878	6657 878	6657 878	6657 878	6657 878	6657 878	6657 878	6657 878	6657 878	6657 878
2328 878	3345 585	3322 545	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555	8824 555
5324 151	3328 765	8856 271	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151	4422 151
3345421	5543 322	3328 765	345 342	345 342	345 342	345 342	345 342	345 342	345 342	345 342	345 342	345 342	345 342	345 342	345 342
8876 555	222 777	8876 545	8888 888	8888 888	8888 888	8888 888	8888 888	8888 888	8888 888	8888 888	8888 888	8888 888	8888 888	8888 888	8888 888
5543 878	555 445	553 383	5056 505	5056 505	5056 505	5056 505	5056 505	5056 505	5056 505	5056 505	5056 505	5056 505	5056 505	5056 505	5056 505
1122 451	3345 673	1250 343	1424 141	1424 141	1424 141	1424 141	1424 141	1424 141	1424 141	1424 141	1424 141	1424 141	1424 141	1424 141	1424 141

Note temporis.

Note temporis.

Diagram showing rhythmic notation for the poem. It consists of 16 columns, each corresponding to a line of text in the table above. Each column contains a series of vertical lines (stems) and dots (heads) representing the rhythm. The notation is organized into four groups of four columns each, with a vertical line separating the first two groups from the last two groups. The stems are of varying heights, and the dots are placed at the top of the stems. The overall structure is a grid of rhythmic symbols.

Tenitor Tenior

Propositio IV.

Dato Tetraastropho monocolo metri Iambici Archilochici, datoque tono harmoniam petis am componere.

Datum sit Tetraastrophon sequens, hymnus scilicet in Ecclesia cantatissimus.

Vexilla Regis prodeunt
Fulget crucis mysterium
Qua vita mortem pertulit
Et morte vitam protulit.

Sitque tonus primus datus, super quem quispiam desiderabit componere harmoniam, ita procedet.

I. Toni

I. Applicæ columnam claviuum columnę toni primi. Deinde signabis quatuor vocum pentagrammij in palimpsesto phonoractico iuxta tonum primum, qui characterisimi duri est.

II. Accipe 4 Musarithmos quosuis ex Pinace sequenti ex quo nos 4 æquales musarithmos 4 strophis correspondentes accepimus.

F	3
E	2
D	8
C	7
B	6
A	5
G	4
F	3

I.	II.	III.	IV.
85766555	57755445	58765443	77766555
33334223	33282222	33287777	33388778
55588778	55487667	55533445	55543223
88564558	33785225	88563773	33348551

Vexilla regis prodeunt Fulget &c.

Deinde operare punctando pentagramma, vt in præcedentibus dictum est, deinde applica punctis quarumcunque notarum in calce columnarum seriem, nos hic triplam elegimus, & prædicit harmonicum tetraastrophon quartum; vt hic apparet; diligenter obseruando, positionem signorum chromaticorum & b. locis oportunis faciendam. Quomodo verò huiusmodi cantilenarũ cõpositi ones infinitis modis variari possint, diximus in canonicibus, quos consule, & in propositione prima pinacis primi. Interim te summo studio notare velim, quod & supra in Canone II. monuimus; Si voces in aliquo tono plus æquo altius aut profundius descenderent, eas permutandas inter se, vt citato loco fusè docuimus.

P I N A X V I.

Iambica Archilochica octosyllaba penultima breuia.

Forma metri Veni Creator Spiritus

Stropha I.	Stropha II.	Stropha III.	Stropha IV.
To. V. VI. VII. XII.	To. V. VI. VII. XII.	To. V. VI. VII. XII.	To. V. VI. VII. XII.
55543221	34324334	32343222	54432223
87888778	88788888	87828778	88288778
32365555	56536556	55565555	36656555
85341551	84564114	15723555	14234551
32433223	32355545	32355555	66433222
87288778	88782882	87765667	56288778
55655555	85555667	55545445	34655555
15231551	88587665	55523225	14231551
32288778	55587667	55443222	32884455
88696555	88562222	87828067	86566778
55432223	32325445	32655445	54382223
11224551	8705225	25678225	12346551
38822222	55432222	32843333	43288778
56568778	22287667	87672778	88666555
41455555	78655445	55236556	65432223
14221551	51255225	85622336	41234551
88882222	32228222	11223442	32888778
56565555	88765667	55567888	86563555
32288778	55543445	32289665	43288223
86341551	12222225	88765442	12346551
32543223	56546556	24222222	32888778
87888778	88788888	72867667	87656555
55651551	72228734	56565445	55322223
15341551	84564114	52345225	45634551
38822223	87873223	56546556	32284555
56568778	55355555	88788888	86566778
88245555	32221778	34224234	54322223
14321551	85651551	84564114	12346551
34384224	32432223	38213223	55432223
88768888	87288778	56568778	32288778
56536556	55655555	88845555	88656555
84564224	15231551	54321551	11224551
32432223	32355545	35443222	32888778
87288778	88782882	72828667	86563555
55655555	55555667	57655445	54322223
15231551	88587665	85678225	12346551
32543223	34433223	32228222	56543223
88888778	87288778	88765667	88888778
56565555	55655555	55545445	34545555
86341551	15231551	11523225	14241551

Notæ temporis.

<p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p>	<p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p>	<p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p>	<p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p> <p>••••••••</p>
<p>3 00000000</p> <p>2 00000000</p> <p>2 00000000</p>	<p>3 00000000</p> <p>2 00000000</p> <p>2 00000000</p>	<p>3 00000000</p> <p>2 00000000</p> <p>2 00000000</p>	<p>3 00000000</p> <p>2 00000000</p> <p>2 00000000</p>
<p>3 00000000</p> <p>3 00000000</p> <p>3 00000000</p>	<p>3 00000000</p> <p>3 00000000</p> <p>3 00000000</p>	<p>3 00000000</p> <p>3 00000000</p> <p>3 00000000</p>	<p>3 00000000</p> <p>3 00000000</p> <p>3 00000000</p>

Triplina Triplinae

Propositio V.

Dato Tetraastropho metri Enneasyllabi datum super eam
Melothesiam perficere.

Sit datum Tetraastrophon monocolum enneasyllabum, vt sequitur.
Aue Regina Angelorum
Aue medela populorum
Salue fons vita salue porta
Ex qua lux mundi nobis orta.

Sit autem supra hoc metri genus componenda harmonia, tonusque VII. datus sit; Prappositisitaque signatisque pentagrammis palimpsesti, iuxta tonum datum. excerpe ex Pinace VII. quoidlibet Musarithmorum tetraastrophon.

G	8
F	7
E	6
D	5
C	4
B	3
A	2
G	1

I.	II.	III.	IV.
354365355	552354322	321234345	554315355
886887678	882876867	876486567	886887678
534542123	334622545	331432522	334562123
112345654	887652125	856782325	112345654

Excerptis Musarithmis applicabis columnam elanium ad columnam toni VII. & deinde operare vt in p̄cedentibus docuimus signando singula pentagramma suis punctis, quę deinde notis vt prius vesties. cuiusmodi nos hic notas triplę minoris accepimus, prodibit petita harmonia.

Tetraphona vt petitum erat, & sequitur.

Aue Regina Angelorū Aue medela populorū Salue &c.

Atque hoc paradigma iterum alijs infinitis modis variare poteris iuxta dicta in p̄cedentibus, sed ne eadem semper repetere cogamur, Lectorem ad canones & schemata remittimus. Dato igitur tetraastropho & tono, harmoniam petitam confecimus.

Propositio V I.

Dato versu decasyllabo, siue Iambico dactylico, harmoniam
petitam conficere.

Sequens Pinax VIII. est ordinatus pro metris Iambicis Alcmanijs trimetris brachy-
catalectis cuiusmodi est sequens versus.

Spem decoros Virginis thoros.

Si quis igitur super huiusmodi polytropham harmoniam contexere
vellet, is sibi primò pro ratione the matis eligat Musarithmos; deinde ope-
retur vt in præcedentibus dictum fuit, & consequetur inteatum suum.
Nos hoc loco tantum vnicam stropham exhibebimus paradigmatis loco
compositurus igitur supra hoc v. g. thema.

Magne creator rerum omnium.

Accipe quosuis 4 ex toto Pinace Musarithmos; videli-
cet sequentes; deinde selige tonum vt hic nos VI. deinde
applicata columna clauium columnæ toni sexti. operare
iuxta præcepta tradita; & prodibit harmonia sequens.

5555534223
7787888778
2332356555
5315184551

Toni VI.

F	8
E	7
D	6
C	5
B	4
A	3
G	2
F	1

Tempus imperfectum.

Tempus perfectum.

Magne creator rerum omnium

Magne creator rerum omnium.

Hoc paradigma deinde consequenter per suas strophas continuare poteris. Seruan-
do interim præcepta & regulas in præcedentibus fusè traditas. Dato igitur, &c. quod
erat faciendum.

I Propositio VII.

Dato Hendecasyllabo tristropho pentam supra id
harmoniam conficere.

Sic datum Hendecasyllabum tristrophon ex Horatio, ut sequitur.

Ternos vetusti congios salerni.

Hausit potentum Romuli nepotum

Regnator audax, arbiterque Regum.

Præpara Phonotacticum palimpsestum & pentagrama suis clauibus & scalæ iuxta tonum datum (qui verbi gratia secundus tonus sit) adapta. Columnam columnæ toni dati applica, & deinde excerpe quosuis ordine ex Pinace Musarithmos sequenti 3. deinde operare iuxta regulas datas. prodibitque harmonia quæ sita.

II. Toni

G	8
F	7
E	6
D	5
C	4
B	3
A	2
G	1

I.

II.

III.

55323343545

51323543222

55565117171

77171118517

7777775545

77717655455

23555561212

31545321767

3335432123

53151858765

33373378525

33363415651

Ternos vetusti congios salerni &c.

Hoc paradigma quæ ratione in infinitum variari possit percipies ex traditis in præcedentibus regulis; quæ ratione quoque dato vno Musarithmo illum per mixturam tonorum variare possis; quando & vbi Σ loca ponenda, ibidem percipies. Vides igitur, quomodo dato metro Hendecasyllabo, harmonia inde desiderata resultat. Dato igitur tetrastropho hendecasyllabo, &c. Quod erat faciendum.

P I N A X I X.

Musarithmos Melothericos Poeticos continens pro Phaleucijs Hendecasyllabis.

Forma Metri. O Virgo gloriosa Mater DEI.

Tonis I. II. III. IV. VII. accommodari possunt.

Stropha I.	Stropha II.	Stropha III.	Stropha IV.
55 33 33 43 21 7	33 34 55 43 22 2	55 55 31 17 17 1	33 33 54 3 22 3
77 77 171 145 5 67	77 77 75 95 5 67	77 77 76 5 5 45 5	77 71 76 5 5 45 5
2 3 5 5 5 4 2 3 5	55 54 33 21 7 6 5	33 33 33 2 1 2 3	55 53 31 17 1 7 1
5 3 15 18 5 8 7 6 5	33 3 73 37 8 5 2 5	33 36 24 1 5 6 5 1	33 36 24 1 5 6 5 1
55 51 32 54 3 2 1	32 5 3 31 5 3 3 2 3	55 54 4 4 2 3 2 1 2	41 24 55 43 1 2 1
87 76 55 7 6 5 5 5	57 76 5 6 5 8 7 7 7	77 77 76 4 5 7 6 7	78 74 5 3 4 5 6 7 8
32 38 87 78 8 7 8	82 25 54 2 8 5 4 5	33 32 28 7 7 8 7	73 58 23 27 4 2 3
15 34 1 5 3 4 1 5 1	87 56 34 5 6 3 7 3	33 37 74 2 3 2 4 7	76 54 34 23 4 5 1
55 55 4 5 1 3 4 2 3	33 21 31 14 4 3 4	55 5 55 3 3 1 2 4	55 55 43 3 2 1 7 1
88 8 8 6 5 1 6 6 5 5	55 56 76 5 7 5 4	77 7 77 77 8 7 6 5	77 77 77 7 8 8 8 5
33 13 13 3 1 1 7 1	1 2 3 5 6 5 2 2 1 8	33 33 3 3 3 3 7 4 7	33 33 23 3 5 2 5 5
81 81 43 3 6 4 5 1	88 76 34 1 7 7 1 4	66 66 3 6 3 6 4 3	33 33 73 1 5 6 5 1
55 55 4 5 4 2 2 2	33 33 23 3 2 2 1 7	77 12 45 5 4 2 1	33 12 76 5 4 5 5 5
81 11 71 1 2 1 6 7	77 77 77 1 6 6 6 7	22 17 65 5 6 6 7 1	55 51 2 6 7 4 1 7 1
33 33 2 2 2 2 5 4 5	55 55 4 5 4 4 4 4 4	44 1 67 1 1 4 2 3	55 2 71 3 4 3 2 1
88 88 5 8 4 7 8 2 5	33 33 7 3 1 2 3 4 7	77 65 4 1 2 4 4 5 1	88 76 54 3 2 5 5 1
55 13 5 4 2 1 4 3	55 43 2 2 4 2 3 2 2	33 32 2 1 7 1 1 2 3	33 32 2 1 7 1 1 2 3
87 11 77 6 5 5 4 5	55 61 21 7 6 1 6 7	33 34 2 5 5 6 9 5 5	55 57 28 5 6 5 5 5
32 21 15 6 7 1 7 7	33 45 2 5 5 4 5 4 5	55 22 23 5 4 3 2 1	81 12 23 5 4 3 2 1
15 86 53 4 5 6 7 3	23 12 71 5 2 1 2 5	88 87 76 3 4 1 5 1	88 87 76 3 4 1 5 1
55 52 31 5 5 4 3 2	55 54 32 2 1 2 3	55 54 32 5 4 1 2 1	55 54 32 5 4 1 2 1
87 82 76 55 7 5 5	77 77 57 7 8 7 6 5	88 87 57 7 6 5 7 8	88 87 57 7 6 5 7 8
32 32 74 2 2 2 1 7	33 32 2 4 5 3 2 4 7	33 32 2 7 7 4 4 5 5	33 32 17 7 4 4 5 5
15 87 14 5 3 7 1 5	33 37 87 3 6 5 4 3	11 15 87 3 4 6 5 1	11 15 87 3 4 6 5 1
55 22 33 2 5 2 1 7	33 34 5 4 3 2 2 2	55 53 21 17 1 7 1	33 33 5 4 3 2 2 2
77 27 11 7 5 5 6 7	77 77 75 5 6 7	77 73 76 5 5 4 5 5	77 71 76 5 5 4 5 5
2 5 5 5 5 5 1 2 3 5	55 54 23 2 1 7 6 5	33 33 54 3 2 1 2 3	55 53 2 1 7 1 7 1
5 3 15 18 5 8 7 6 5	33 37 37 7 8 5 2 5	33 36 2 4 1 5 6 5 1	33 36 2 4 1 5 6 5 1
55 53 2 5 4 3 2 1	32 53 31 5 3 2 2 5	55 54 44 4 2 1 2	41 24 55 4 3 1 2 1
87 76 5 8 7 6 5 5 5	57 76 5 6 5 8 7 7 7	77 77 76 4 8 7 6 7	78 74 5 3 4 5 6 7 8
32 38 87 88 8 7 8	82 25 54 2 8 5 4 5	33 32 28 7 7 8 7	73 58 23 27 4 2 3
15 34 1 5 3 4 1 5 1	87 56 34 5 6 3 7 3	33 37 74 2 3 2 4 7	76 54 34 23 4 5 1
55 52 31 5 5 4 3 2	55 54 2 2 2 1 2 3	55 54 32 5 4 1 2 1	33 32 17 7 4 4 5 5
87 82 76 5 5 7 5 5	77 77 57 7 8 7 6 5	88 87 57 7 6 5 7 8	88 87 57 7 6 5 7 8
32 32 74 2 2 2 1 7	33 32 2 4 5 3 2 4 7	33 32 17 7 4 4 5 5	33 32 17 7 4 4 5 5
15 87 14 5 3 7 1 5	33 37 87 3 6 5 4 3	11 15 87 3 4 6 5 1	11 15 87 3 4 6 5 1

Notæ Metrometræ.

The notation consists of four columns, each representing a strophe. Each column has three rows of rhythmic notation (circles and vertical lines) and one row of letter-based notation (e.g., 3 o o o n o o o n n n). The letter-based notation uses 'o' for a short note and 'n' for a long note, with numbers indicating the count of notes in a group.

Pro-

Propositio V I I I

Dato carmine Sapphico tristropho dicolo illud in harmoniam animare.

In sequenti Pinacæ Sapphicos ordinavimus Musarithmos, primæ tres colūne tristrophon cōtinent. 4 verò colūnā Adonij Musarithmi continentur, quia Adonia, post tria sapphica semper adiungi solent.

Si igitur quispiam hoc metri genere Musicis omnium aptissimo componere vellet, is non aliter operabitur ac hucusq; factum est. Sed rem vnico paradigmate declaremus.

Sit igitur thema Melothesiæ sapphicum tristrophon dicolon celeberrimus ille hymnus decantatissimus S. Ioannis Baptist. festo cantari solitus,

*Vt queant laxis resonare fibris
Mira gestorum famuli suorum
Solue polluti labij reatum
Sancte Ioannes,*

Toni II.

G	8
F	Σ7
E	b6
D	5
C	4
B	3
A	2
G	1

Præparato igitur palimpsesto signatisque pentagrammis vocum, excerpte ex pinacæ sequente quosuis tres Musarithmos cum Adonio, quos deinde applicata colūmna clausuræ colūmne toni assumpti (qui hic secū dus tonus est) in harmoniam animabis; operando iuxta præcepta & regulas traditas, prodibitque sequens harmonia vocum.

I.	II.	III.	Adonium.
5512222171	313171125445	54323117123	34123
8887777555	88765577877	77555665355	55455
3335544323	565423343323	32177442171	32171
8865577851	863458875673	37853445651	86651

Iste Confessor Dni sacratu

Pari industria infinitis modis hoc vnico variare poteris, sed de huius lege Canones & regulas superius traditas. Notare tamen hoc loco te velini præcedentem pinacem & hunc pro sapphiciis promiscuè sumi posse; Musarithmi enim vtriusque vel sapphico metro, & phaleucio accommodari possunt. Dato igitur &c. quod erat faciendum.

P I N A X X.
Pro Metris Sapphicis.

Adonia:

Forma metri est: Iste Confessor Domini &c.

Stropha I. Ton.I.II.III.IV.IX.X.	Stropha II. Ton.I.II.III.IV.IX.X.	Stropha III. Ton.I.II.III.IV.IX.X.	Toni I. II. III.IV. IX. X.
23 28 76 8 8 8 7 8	88 7 8 8 2 1 8 8 6 7	23 32 3 4 2 4 6 5 5	3 2 4 5 5
88 76 5 4 5 6 4 5 5	55 55 67 75 5 4 5	78 87 88 2 8 8 7 8	8 2 8 7 8
55 53 3 8 2 4 8 2 3	33 23 34 4 3 3 2 2	55 55 55 5 1 4 2 3	5 5 1 2 3
88 56 3 4 8 4 6 5 1	11 51 17 7 1 2 2 5	53 15 18 7 6 4 5 1	8 7 6 5 1
23 32 3 2 2 4 5 4 5	55 55 5 4 3 3 5 4 5	33 34 5 1 3 8 8 7 8	8 8 8 7 8
78 87 88 1 8 7 6 7	77 78 77 7 8 7 7 7	88 88 76 7 5 5 5 5	5 5 6 5 5
55 55 55 5 8 2 2 2	33 38 32 5 3 3 2 3	55 51 3 4 4 3 3 2 3	3 2 4 2 3
53 15 18 7 6 4 5 1	33 16 37 1 6 3 7 3	11 16 5 4 2 3 1 5 1	8 8 4 5 1
78 87 88 2 3 6 5 1	55 54 55 4 3 2 2 2	33 38 76 8 7 8 7 8	8 8 3 2 3
55 55 55 5 8 8 7 8	77 77 77 7 8 7 6 7	77 76 5 4 5 5 4 5 5	6 6 8 7 8
23 22 3 2 1 4 2 3	33 32 3 3 4 1 5 4 5	55 53 3 2 3 2 1 2 3	4 4 5 5 5
53 15 18 7 6 4 5 1	33 37 2 2 1 5 4 5	33 36 3 4 1 5 6 5 1	4 4 1 5 1
32 23 2 2 2 4 6 5 1	33 24 3 4 4 3 3 2 2	33 23 2 1 5 4 3 2 3	3 2 3 2 3
88 78 78 2 8 8 7 8	88 78 8 2 1 8 8 6 7	77 77 77 7 6 5 5 5	8 8 5 7 8
55 55 55 5 1 4 2 3	55 56 5 2 2 5 5 4 5	55 45 5 4 3 8 8 7 8	5 5 5 5 5
11 51 18 7 6 3 9 1	88 54 8 7 8 8 2 9	33 37 3 7 3 4 1 5 1	8 8 8 5 1
32 34 5 5 4 3 2 3	77 78 2 4 7 6 8 6 7	88 8 2 3 5 4 3 2 3	7 8 8 7 8
87 88 7 8 7 8 7 8	55 45 7 5 4 5 4 5 5	55 67 7 8 7 6 5 5 5	5 5 5 5 5
55 51 2 4 6 5 4 4 5	33 45 4 3 2 3 2 2 5	33 34 4 2 3 8 8 7 8	2 3 3 2 8
15 86 5 2 4 5 6 7 3	33 2 1 7 2 5 2 1 2 5	88 87 7 6 2 4 1 5 1	5 2 1 5 1
87 8 2 3 8 7 7 2 8 7	55 54 3 2 3 8 3 2 3	33 32 3 4 5 4 4 5 5	5 3 6 5 5
55 67 6 5 5 7 5 5 5	77 77 5 1 7 6 7 6 7	88 87 8 2 7 6 8 7 8	7 8 7 7 8
32 34 5 4 2 3 2 2 2	33 32 3 4 5 3 7 4 5	55 55 5 2 3 1 2 2 3	3 1 4 2 3
15 87 3 4 5 2 7 1 5	33 87 8 7 3 6 5 4 3	11 15 87 3 4 6 9 1	1 6 4 5 1
23 22 3 2 2 4 6 5 1	55 54 5 7 2 3 2 2 2	33 38 7 6 8 7 8 7 8	8 2 3 2 3
78 87 88 2 8 8 7 8	77 77 77 7 8 7 6 7	77 76 5 4 5 5 4 5 5	5 7 8 7 8
55 55 55 5 3 4 2 3	33 3 3 3 1 4 5 4 5 5	55 53 3 1 2 2 1 2 3	3 4 5 5 5
53 15 18 7 6 4 5 1	23 37 3 2 1 5 2 5	33 36 3 4 1 5 6 5 1	3 2 1 5 8
33 45 2 2 2 4 8 7 8	34 54 2 4 5 4 4 5 5	32 87 3 2 8 7 8 7 8	8 8 8 7 8
88 87 77 7 5 5 5 5	88 78 7 8 2 7 8 7 9	77 55 7 6 5 5 4 5 5	4 5 5 5 5
55 12 5 4 4 4 3 2 3	52 36 5 2 3 3 2 3	54 23 5 4 2 1 2 2	8 2 3 2 2
88 65 5 7 7 8 5 1	86 34 8 7 5 6 7 3	37 85 3 4 4 5 6 4 1	4 2 3 5 1
87 88 87 3 8 3 2 3	22 23 5 4 3 3 5 4 5	24 34 5 3 2 8 8 7 8	3 2 4 5 5
55 54 5 1 6 5 5 5 5	8 2 7 8 7 8 7 7 7	78 78 8 8 7 5 6 5 5	8 2 8 7 8
32 32 3 2 8 8 7 8	55 8 1 3 6 4 1 3 2 3	44 56 5 5 4 3 2 2 3	5 5 1 2 3
15 34 1 5 3 4 1 5 1	87 56 1 4 5 6 1 7 3	76 54 3 1 2 3 4 5 1	8 7 6 5 1
13 2 8 7 6 8 8 8 7 8	88 78 8 2 1 8 8 6 7	23 32 3 2 2 4 6 5 5	6 5 5 6 5
88 76 5 4 5 6 4 5 5	55 55 6 7 7 5 5 4 5	78 87 88 2 8 8 7 8	8 8 8 8 8
55 53 2 1 3 4 1 2 3	33 23 3 4 4 3 3 2 2	55 55 55 5 1 4 2 3	4 3 4 2 3
88 56 3 4 2 4 6 5 1	11 51 1 7 7 1 1 2 5	54 25 1 8 7 6 4 5 1	4 8 8 4 2

Notæ Metromæ tra.

Propositio I X.

Dato quotlibet stropharum Asclepiadæo super id harmoniam
petitam conficere.

SIt thema metri dictum illud Asclepiadæum Horatij.

Mecenas atavis edite Regibus &c.

Lubeat illud harmonicis exornare modulis, ita operare; Excerpe quotlibet ex sequenti pinacæ stropharum Mularithmos. Deinde applicata columna clavium ad columnam toni quem prothema assumpsisti, operare iuxta præcepta & regulas traditas; habebisque intentum. Exemplum hic apponimus, reliqua industria & exercitio Tyronis Melothetæ relinquimus.

Atque hæc sunt, quæ de praxi pinacum siue tabularum Musurgicæ sibi breviter declaranda duxi, In quibus ubi se industrius Tyro aliquantulum exercuerit, non dubito quin, maxima facilitate, quasvis sibi impositas compositiones nullo pene negotio sit confecturus; Nihil enim hic aliud, nisi exercitium continuu requiritur. Iuadeo tamen, ut diligentissimè perpendat ea, quæ de requisitis ad hanc artem fusè in principio tradidimus. Canones quoque primò, uti & regulas Musicæ poeticæ sibi familiares faciat. Quibus instructus nihil in Contrapuncto simplici tam abditum erit, quod ut dixi non facili negotio sit penetraturus.

3 5 4 3 3 4 4 4 3 2 2 3 3 3 2 3 3 4 5 3 3 2 2 2 3 3 5 4 3 4 3 3 2 2 3

8 2 2 8 8 2 8 8 8 7 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 6 7 8 6 2 8 7 8 7 7 8 7 8

5 5 6 6 6 6 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 5 5 5 4 4 5 5 5 5 6 7 6 5 5 6 5 5 5

1 5 2 6 6 2 4 4 1 5 5 1 8 8 5 8 8 6 3 7 8 2 2 5 8 8 7 6 5 4 5 3 4 5 5 1

Mecenas atavis &c.

Regula in Musurgiam Poeticam.

NE semper eadem repetere cogamur, hic regulas quasdam ponemus, quibus in Melotheticis operationibus dirigamur, scopuloseque difficultatum occurrentium facilius vitemus.

Regula prima. Cum Musurgia poetica per periodos polystrophas incedat; Notandum primò est hos numeros harmonicos basis 5. 1. vel 5. 8. vbiuncq; occurrerint eidem tono applicatos idem semper produceret v. g. in sexto tono, semper cadentiã ex Cin F. significat in secundo tono cadentiã ex D in G. & sic de ceteris. ne itaq; idem semper sonus tónusque percipiatur; Melotheta Tyro inter Musarithmos basis alios præter dictos quæret harmonicos numeros, quales sunt hi 2. 5. vel 7. 3. vel 6. 5. vel quicunque alij occurrerint, atque his semper pro secunda vel tertia stropha vti poterit; Prima enim & vltima stropha semper tonum initio assumptum tenere debent, vt tantò maior in harmonicis modulationibus varietas percipiatur, Exemplum dedimus in præcedenti compositione, vbi vides in Musarithmis 2. & 3. basis vltimas notas differentes esse à notis Musarithmi primi & vltimi. ex quo consequenter nascitur harmonia alterius toni, vti dictum est. Nam prima stropha secundi toni formam habet, secunda stropha, verò formam noni toni habet, tertia stropha formam quinti toni, quarta denique iterum reflectitur in initio assumptum secundum tonum. Hæc itaque regula diligentissimè seruanda est. Si enim quis semper acciperet pro secundo tono eisdem numeros harmonicos, is semper eundem tonum faceret, quod quamuis licitum sit, auribus tamen non ita gratum quàm si mixtura variorum tonorum interueniat; vti supra quoque canone sexto docuimus. Si quis verò diuersos numeros non inueniret, is vtetur praxi omnium facillimã in canone sexto indicata, promouendo videlicet assumpti toni Columnam iuxta columnam clauium applicatam vno gradu vel duobus vel quatuor vel quinque gradibus altius; & Musarithmi continuò in aliam Tonorum formam abibunt. atque hæc omnium expeditissima ratio est mixturæ tonorum. adeoque apta & oportuna est cuiuscunque varietatis constituendæ; vt vel vnus Musarithmus immobilis per quaternam columnæ numerorum, ad alios & alios gradus columnæ clauium promotæ applicationem in quatuor strophas harmonicas semper diuersas emergat. Sit e. g. Musarithmus basis paulò ante adductus 87645 2, vnus eisdem per variam tonorum mixturam in quatuor strophis exhibendus; Ita procede, vltimum Musarithmi numerum 1. vel 8. applica supra tonum assumptum scilicet secundum tonum, vel quod idem est supra G. & prodibit compositione harmonica stropha prima secundi toni. Iterum applica primum vel octauum numerum vltimum Musarithmi primi basis supra D. in columna clauium, & prodibit stropha secunda supra nonum tonum composita. Applicetur deinde idem numerus supra B. ex compositione numerorum facta, prodibit tertia stropha supra quintum tonum composita; applicetur denique in columna numerorum numerus primus vel octauus supra G vt in principio, & prodibit iterum secundi toni stropha vltima; seruando interim diligentissimè hæc duas regulas.

Regula secunda. Quandocunque cantus fuerit durus, numerus primus vel octauus nunquam stant debent supra B. vel supra F. & non nisi rarò supra E & quidem cum artificio. supra reliquas verò omnes literas illos promouere poteris.

Regula tertia. Quandocunque cantus est mollis; numerus primus vel octauus in columna numerorum, nunquam applicari debent literis A vel E; reliqui omnibus impunè applicari poterunt.

Regula quarta. de positione signorum Chromaticorum b b quad. & vide quæ fusc diximus in Canone hõno regula præcedentis capitis, & supra §. IV. de positione earumdem figurarum. Vtrum ne semper cogaris accedere dictas regulas, hic alias ponemus multò breuiores.

Quandocunque numeri 5. 1. vel quod idem est 5. 8. correspondent in columna clauium

Expedita ratio mutandi tonos.

uium literis C F vel G C. vel F B, siue cantus durus fuerit siue mollis, tunc nunquam clausi seu litera quæ septimo numerum in columna numerorum respondet affici debet signo Σ .

Quandocunque verò numeri 5 1. vel 5 8. Musarithmi basis, in columna clauium literis DG. EA. AD. responderint, tunc litera, quæ septimo numero respondet, iure suo postulat signum Σ . si tamen nota post notam hoc signo affectam immediate ascenderit, vel finalis fuerit, descendente verò nota immediate sequente, omittenda est. Rationem omnium horum in præcedenti libro fusè demonstrauimus.

Porrò quandoeunque in cantu molli 5. 1. inciderint in DG. tunc litera quæ 6. respondet, ipsa serè semper erit b molle, siue notæ in chorda B, semper b. præfigendum est, si verò fuerit cantus durus & numeri 5. 1. inciderint in literas A D. tunc pariter litera quæ 6. respondet ordinariè b erit, siue notæ in chorda B ponendæ, b. molli signanda sunt, videlicet in tono 2. & 1. Quas regulas si seruaaueris, harmoniam produces nullo profus defectu obnoxiam.

E x hisce sequitur primò. singulos Musarithmos tetraphonos, iuxta productas regulas per tonorum iusturam quater variatos; producere quatuor stropharum harmoniam. Coroll. I. omnibus numeris absolutam, etsi enim in singulis strophis interualla notarum sint eadem, propter tonorum tamen diuersitatem essentialiter mutantur, gratissimamque auribus harmoniam sistunt, quod tamen non fit, si Musarithmos diuersorum interuallorū vni tono tantum applicarentur. Tanta vis est in tonorum diuersitate.

Regula quinta, de mutatione metri in metrum aliud. Sequitur quoque quæ ratione ex Iambico Euripedæo Catalecto, Hypercatalectum fiat.

Est autem Iambicum Euripedæum hypercatalectum illud cui vna in fine syllaba abudat, vt in hoc sequenti tetraphopho apparet.

Aue Virgo Virginum

Aue visa celitum

Aue lux celestium

Vna spes terrestrium

Quicunque igitur Musarithmos huius metri in tabulam particularem transferre cupit. Is nihil aliud præstabit, nisi vt penultimum numerum in omnibus Musarithmis Pinacis IV. Iambicis Euripedæis accommodatis, duplicet; id est, numerum datum bis ponat, habebitque pinacem Musarithmorū particularem Iambico hypercatalecto accommodatorum, sit v. g. Musarithmus strophæ primæ Pinacis IV. vt sequitur.

Catalectus	5 5 5 5 5	Ex catalecto fit hyper-	5 5 5 5 5 5
<i>Aue maris stella</i> Musarithmus	8 8 7 7 8	catalectus duplicatione	8 8 7 7 7 8
Hypercatalectus	3 3 2 2 3	penultimi numeri in fin	3 3 2 2 2 3
<i>Aue Virgo Virginū</i>	8 8 5 5 1	gulis Musar. vt sequitur.	8 8 5 5 1 1

Pari pacto notarum metrometrarum penultimam in singulis seriçibus vel duplicabis, vel penultimam in duas æquivalentes ei bifecabis. habebitque notas quoque metrometras Iambico hypercatalecto accommodatas, vt in præcedenti notarum exemplo patere potest.

Hinc patet quoque paulò antè compositam compositionem Iambicam catalectam, facillimo negotio totam in hypercatalectam mutari posse; si singularum stropharum penultima nota in duas simul sumptas diuidatur dicte penultimæ æquivalentes. Coroll. II.

Hinc patet denique quomodo vnus & idem Musarithmus diuersis metris facillimo negotio accommodari possit; solà notæ initialis aut finalis diuisione in duas similes diuisæ æquipollentes. Atque hæc cum primis, antequàm vltierius progrededer, anno-tanda duxi, vt Melocheta Tyro instructus in omnibus ad praxim scie expeditius accingeret. Multa hoc loco de multiplicatione Musarithmorū atq; varietate combinationum prope infinita dicenda erant; Verùm quia hæc omnia fusè in decè canonicis præcedentis capitis tradidimus, ideò Lectorem ad eos remittimus; Nam quæcunque ibi diximus, huic Musarigæ quoque poetice accommodari poterunt. Quare ad alia.

supra

N 2

APPEN-

APPENDIX.

In Musurgiam Poeticam siue Rhythmicam.

TRactauimus hucusque de Musurgia poetica monocola id est, qua industria quoduis metri genus homogeneum Mulicis modulis animare possumus, iam verò ostendendum est quâ ratione & industria heterogenea diuersi generis metra simul iuncta (quæ Profodiographi nunc dycola à mistura duorum veriuum diuersi generis, iam tricola à trium metrorum; tetracolon à quatuor versuum diuersi generis mistura appellare solent) ad maiorem Musurgicarum operationum varietatem, consuetuendam, conuertenda sint. Totum negotium paucis synthesibus absoluemus.

Synthesis I. Si itaque Musarithmos ex columna I. Pinacis I. apposueris musarithmis columnæ I. Pinacis III. habebis Musarithmos pro metro Pherecratio, cuiusmodi est illud sequens.

Grato Pyrrha sub antro

Nigris aquara ventis

Speras mescius aura.

Synthesis II. Si I. Columnâ Adoniâ Pinacis III. bis posueris, habebis Musarithmos pro metris Anapesticis, vt sequitur.

Cingite vates tempora lauro.

Synthesis III. Si II. Columnâ Dactylicâ Pinacis III. duplicaueris, id est bis posueris, habebis Musarithmos pro metro Alcepiadæo Choriambico, vt sequitur.

Quod si me Lyricis vatibus inseris

Sublimi seriam sidera vertice.

Synthesis IV. Si columnam primam Pinacis primâ diiunxeris columnæ secundæ Dactylicæ Pinacis tertij, habebis Musarithmos pro metro Glyconico, vt sequitur.

Spirans Aethera vocibus

Alas pegasus induit.

Synthesis V. Si columnam primam & secundam Pinacis tertij simul iunxeris, habebis Alcananicum dactylicum siue Horatianum, vt sequitur.

Vides ut alta stet niue candidum

Soracte, nec iam sustineas onus.

Synthesis VI. Si vni ex columnis Pinacis V. præfixeris primam columnam Pinacis I. habebis Musarithmos pro Iambico illo metro videlicet pro tertio versu Odes Horatianæ.

Sylua laborans geluque.

Synthesis VII. Si primam columnam Pinacis primi præfixeris vni ex columnis Pinacis VI. nascentur Musarithmi pro metro Iambico Alcananico, vt sequitur.

Spernis decoras Virginis iboros.

Synthesis VIII. Si vni ex columna trisyllaba Pinacis I. postposueris columnam Pinacis V. habebis Musarithmos pro Sapphicis & Phaleucijis hendecasyllabis, vt sequitur.

Veterno vesinaque pigriores.

Synthesis IX. Si columnam quartam pentasyllaborum Pinacis I. præfixas columnæ Dactylicorum Pinacis tertij, habebis Musarithmos pro metris Horatianis cuiusmodi sūt quæ sequuntur.

Odi profanum vulgus & arceo.

Synthesis X. Si binas columnas Pinacis V. vel duas columnas heptasyllaborum Pinacis II. simul ponas, habebis Musarithmos pro pentametro dactylico.

Horridus ore scaten seruus Aueruus aquis.

Atque hæc praxi coniungendo columnas columnis, semper diuersa & diuersa metrorum nascuntur genera. Exempli gratia ex pinacis primi & secundi, in quibus Musarithmos polysyllabos descripsimus, variâ combinatione omnis generis metra nascuntur, quæ sicuti in infinitum propè excutrit dicta combinatio, ita infinitam quoque varietatem metrorum spectat. Columnæ verò pinacis primi & secundi, cum columnis poeticæ metricæ combinatæ, iterum innumerabilem variationis harmonicæ sobolem pariet. Vt vel hinc immensam artificij nostri vastitatem intelligat Lector.

Polycola verò siue diuersorum membrorum metra siue Odas heterogeneas habeatis, si diuersas diuersorum pinacum columnas coniunxeris. V. g. si quis super illam Horatianam Odam datam velle harmoniam componere.

Vides ut alta stet nive candidum

Soraete: nec iam sustineant onus

Sylus laborantes; geluque

Flumina constricterint acuto

Ita operabitur, coniuges primam & secundam columnam Pinacis III. bis; hisce appone vnam ex columnis Pinacis VI. deinde vnam columnam secundam Pinacis II. denique vnam ex columnis Pinacis V. habebisque Musarithmos pro Ode data dispositos.

Non secus alias Syntheses perficies. Possunt autem assignari odæ polycolæ puræ vel non puræ. Odæ polycolæ puræ dicuntur, quæ singulos versus habent heterogeneos. Vt si quis Iambico-Euripedæo Anacreontica, affigeret Iambicum Archilochicum, & huic denique Adonium, is haberet tetrastraphon tetracolon. Odæ non puræ dicuntur, quando vnus generis metra, bis, ter, quater ponuntur; & deinde aliud diuersi generis metrum adiungitur, vt sit in Horatianis Odis, vbi duo prima metra sunt eiusdem generis, duo verò sequentia sunt diuersi generis, vnde tetrastraphon tricolon dicitur vt patet in Ode paulò antè citata. ita in Sapphicis tribus versibus eiusdem generis adnectitur Adonium diuersi generis, vnde tetrastraphon dycolon dicitur.

Eadem in omnibus nostræ Poeticæ Musicæ respondent, si quis enim vni ex columnis tetrastraphis Pinacis IV. qui Musarithmos Euripedæos cõtinet, & huic iterum aliam ex Pinace V. & huic aliam ex Pinace VI. denique huic subnecteret primam columnam Pinacis III. is haberet Musarithmos pro tetrastrapho tetracolo, quorum videlicet singula metra diuersi generis sunt, ordine dispositos, quorum primum esset Iambicum Euripedæum, alterum Anacreonticum, tertium Archilochicum, quartum denique Adoniũ.

Ex quibus omnibus nisi fallor clarissimè patet, infinita quædam vis ac potestas in mutua diuersarum columnarum combinatione elucescens. Verùm hæc omnia fusius cum in sequentibus, tum in Arte nostra combinatoria si DEVS vitam annuerit, demonstrantur.

De Versibus Hexametro & Pentametro.

Hexametrum siue Heroicum metrum sex pedibus constat. quorum quintus semper dactylus est, reliqui omnes vel Dactyli vel Spondæi; Pentametrum verò quinque pedibus constat, quorum omnes vel dactyli sunt vel Spondæi aut Choræi, Pyrrichij; Verùm cum hoc metri genus ob maximam varietatem, quam admittit, inconstans sit, neque pedes certo loco fixos teneat, ideo illud tanquam Musicæ minus idoneum reijcimus; Si quis tamen supra similia metrorum genera symphoniam construere vellet; Is intentum suum facile obtinebit, si primi & secundi Pinacis Musarithmos iuxta metri pedes ordinauerit; V. g. Si quis supra hoc dystichon quippiam molieretur.

Omnia sunt hominum tenui pendens filo

Et subito casu qua valere ruunt.

Si inquam supra hosce versus tetrastraphon componere vellet, is iuxta pedes vtriusque versus ex columnis Pinacis I. & II. Musarithmos excerpt. pro pede [omnia] accipe columnam II. Pinacis II. hic enim habet polysyllaba penultima breuia; pro altero pede

[sunt]

[*suus hominum*] accipe columnam III. Pinacis eiusdem. pro [*seniu*] accipe iterum columnam II. Pinacis II. pro [*pendentia*] columnam III. Pinacis II. pro [*filio*] denique primam columnam Pinacis I. vel II. Coordinatis hac industria columnis quamlibet transversam Musarithmorum seriem pro Melothesia petita seligere poteris; & deinde operare quæ ad modum in præcedentibus præscripsimus; prodibitque hexametrum musicis modulis ornatum, ut petieras. Eadem prorsus ratione, Pentametrum expedit, est enim in omnibus eadem operandi ratio.

Conseclarium.

EX his patet, primi & secundi Pinacis columnas, tam solutæ, quam ligatæ orationi feruire posse. Dato si quidem quocumque themate verborum, siue ligatorum, siue solutorum, semper intra columnas polysyllabas pedes dati thematis assignabuntur.

C A P V T V I.

Syntagmatis II. explicatio siue Musurgia metrica florida & artificiosa.

Quid sit Contrapunctus floridus in præcedentis sexti libri principio affatim demonstratum fuit, cum itaque hucusque rationem contrapuncti simplicis in Musurgia nostra metrica tradiderimus, hoc Capite modum ostendemus, quo quivis etiam Musicæ imperitus non simplici tantum Contrapuncto quamvis impostam sibi Melothesiam perficere, sed etiam qua ratione Artificioso quoque & florido stylo suas cantilenas adornare possit; ne Musici infima nos tantum artis Melotheticæ principia tradidisse, nobis obijcere possent, Vocamus autem Musurgiam floridam & artificiosam, eo quod in ea non puncto contra punctum & nota contra notam isobato gradu; ut hucusque præstitum, vocum procedat fluxus; sed quædam variis diuersarum vocum diminutionibus, notarumque consonarum dissonarumque certâ concordia, veluti coloribus quibusdam depictus concentus, singulari gratia & voluptate aures aufcultantium mulcere possit. Posuimus autem ad hunc effectum VI. Pinacis Musarithmicos.

Primus Pinax continet Musarithmos floridos & artificiosos pro metris Adonijs & Daelylicis heptasyllabis.

Secundus Pinax continet Musarithmos pro Iambicis Euripedæis.

Tertius Pinax continet Musarithmos floridos & artificiosos pro metris Anacreonticis heptasyllabis.

Quartus Pinax continet Musarithmos floridos & artificiosos pro metris Iambicis Archilochicis.

Quintus Pinax continet Musarithmos floridos & artificiosos pro metris Enneasyllabis & decasyllabis.

Sextus Pinax continet Musarithmos floridos & artificiosos pro sapphicis & quibuslibet hendecasyllabis.

Ecce hæc sex Pinacibus exhibemus tibi Musarithmos peculiare, harmoniosas succulentas, & Ecclesiæ aptissimas symphonias continentes.

Notæ Metrometræ vnicuique vocis Musarithmo sunt peculiare, in quo differunt à notis Metrometris in I. Syntag. traditis, ibi enim ex 12 seriibus notarum metrometrarum vel una sufficit singulis 4 vocibus communis; Hic verò vniuscuiusque Musarithmi vox peculiare sibi vèdicat notarum seriè, quæ mutari non debet. Sunt enim ita connectæ cum numeris, ut ab invicem separari nec possint, nec debeant. Hinc quot sunt in vno aliquo Musarithmo numeri, tot in correspondente notarum serie notas reperiri necesse est. Cæterum modus operandi, numerosque Musarithmicos harmonicis modulis exprimi di, in nullo prorsus differt, à modo in præcedente Syntagmate tradito. Imò multo faciliore in hisce quàm in prioribus operatione Tyrones Melothetas reperituros cõsido. Cæterum hæc obiter sic declaratis iam tandem totum negotium aliquot exemplis declaremus.

MVSVRGIÆ RHYTHMICÆ
SYNTAGMA II.

Mufarithmos Melothefias Floridæ & Artificiofæ continens

PINAX I. MELOTHETICVS

In quo numeri harmonici pro metris Adonij & Dactylicis in æquali quidem, fed Floridæ & Artificiofo uocum progressu difponuntur.

Stropha I.		Stropha II.	
Toni V. VI. VII. VIII. XI. XII.		Toni V. VI. VII. VIII. XI. XII.	
54323	o•••••	7828767	•••••
3217171	o•••••	567654545	•••••
55555	o•••••	22222	o•••••
87651	o•••••	54325	o•••••
54323	o•••••	22322	o•••••
33827878	•••••	7788767	•••••
55623455	•••••	5554545	•••••
88451	•••••	55125	•••••
8886287878	•••••	3334545	•••••
66655	•••••	11117122	•••••
4444323	•••••	5556567	•••••
44451	•••••	88825	•••••
34534321171	•••••	82345323	•••••
823888655	•••••	55587878	•••••
5654323	•••••	32823455	•••••
845678451	•••••	87651	•••••
322878243323	•••••	5655	•••••
8666628878	•••••	888878	•••••
5443465555	•••••	33423	•••••
1226233451	•••••	88451	•••••
84321171	•••••	44323	•••••
66655	•••••	88887678	•••••
8284332123	•••••	66555	•••••
44451	•••••	44151	•••••
6656545	•••••	8882787678	•••••
88888	•••••	66655	•••••
443284323	•••••	4444332823	•••••
44141	•••••	44451	•••••
8884323	•••••	444321171	•••••
666717671	•••••	888655	•••••
44423455	•••••	66654323	•••••
44451	•••••	44451	•••••
4444323	•••••	324324323	•••••
88827878	•••••	866646555	•••••
66655	•••••	5428782878	•••••
44451	•••••	122623451	•••••
55455	•••••	22322	•••••
7787678	•••••	7711767	•••••
22823	•••••	5554545	•••••
55651	•••••	55125	•••••

Adonia, & Dactylica.

Stropha I. I. I. Toni V. VI. VII. VIII. XI. XII.		Stropha I. V. Toni V. VI. VII. VIII. XI. XII.	
32171	o'ii'oo	3562323	o'ii'oo
1765656	o'ii'oo	8287878	o'ii'oo
33333	o'ii'oo	555455	o'ii'oo
65436	o'ii'oo	87651	o'ii'oo
33433	o'ii'oo	22238282	o'ii'oo
6665656	o'ii'oo	77766	o'ii'oo
8822878	o'ii'oo	555434	o'ii'oo
66236	o'ii'oo	55562	o'ii'oo
5554328282	o'ii'oo	33333	o'ii'oo
77766	o'ii'oo	1765656	o'ii'oo
2225434	o'ii'oo	32878	o'ii'oo
55562	o'ii'oo	65436	o'ii'oo
22322	o'ii'oo	3554323	o'ii'oo
7788767	o'ii'oo	8287171	o'ii'oo
55564545	o'ii'oo	523823455	o'ii'oo
55125	o'ii'oo	87651	o'ii'oo
882878	o'ii'oo	65543	o'ii'oo
66679696	o'ii'oo	88888	o'ii'oo
33433	o'ii'oo	43365	o'ii'oo
60236	o'ii'oo	48841	o'ii'oo
45565	o'ii'oo	34554323	o'ii'oo
88888	o'ii'oo	823287171	o'ii'oo
65543	o'ii'oo	55555	o'ii'oo
43341	o'ii'oo	87651	o'ii'oo
7788767	o'ii'oo	55655	o'ii'oo
55564545	o'ii'oo	88827171	o'ii'oo
22367822	o'ii'oo	334323	o'ii'oo
55125	o'ii'oo	88451	o'ii'oo
2176722	o'ii'oo	82343287878	o'ii'oo
765454545	o'ii'oo	66655	o'ii'oo
221767	o'ii'oo	443284323	o'ii'oo
54325	o'ii'oo	44451	o'ii'oo
3334545	o'ii'oo	3453654323	o'ii'oo
88887822	o'ii'oo	823888827171	o'ii'oo
5556567	o'ii'oo	543655	o'ii'oo
11125	o'ii'oo	845678451	o'ii'oo
88827171	o'ii'oo	6656545	o'ii'oo
66655	o'ii'oo	88888	o'ii'oo
444323	o'ii'oo	44345341234144323	o'ii'oo
44451	o'ii'oo	44841	o'ii'oo

Propositio I.

Dato metro Iambico Euripedæo & tono primo Melothesium super illud florido stylo conficere.

Expedit hanc propositionem operatione dupli, simplici & mista, ut in precedenti factum est. Et simplicem quidem instituere poteris vel unico Musarithmo vni metri strophæ respondenti, qui deinde per tonorum mutationem replicatus, imposita Melothesium assignet, uti in prima precedenti operatione præstitimus; vel pluribus Musarithmis, quorum tamen Musarithmus basis duos ultimos numeros habeat differentes à numeris 5. 1. vel 5. 8. ut dictum est, primæ vero & quartæ strophæ tonus idem sit habebisque questum. Sed demus paradigma promiscuum, ne semper duplicis operationis exemplum dare cogamur.

Sit igitur nobis Melothesia florido stylo perficienda supra Metrum Euripedæum, cuiusmodi Hymnus est. *Aue Maris Stella* &c. excerptantur Musarithmi diuersorum tonorum, cuiusmodi diximus esse eos, quorum numeri ultimi in Musarithmo basis sunt diuersi à numeris 5. 1. vel 5. 8. vel si non reperiantur; vnus Musarithmus per diuersos tonos replicetur.

56728767	2382878	7758776567	5787655
78234543282	554323	54322	12154323
287656765432155	776655	72876542545	34565687878
543785	53445	378825	8763458

Ecce 4 Musarithmos 4 strophis Iambicis metri correspondentes, nos ob spacii angustiam notas metrometras vnique in pinace sequenti appositas, studio omisimus; quas tamen summo studio Melotheta punctis in pentagrammis impressis super imponere debet, ut dictum est. In harmoniam igitur petitam dictos Musarithmos animaturus operare, ut in precedentibus docuimus, & prodibit sequens Melothesia tetraphon.

Aue Maris stella

Recordare in hoc paradigmate regulæ de positione X b. Cæterum nihil restat hoc loco amplius monendum.

Iambica Euripedæa stylo Florido omnibus
tonis commoda.

Stropha I I I.		Stropha I V.	
544322	°°°°°°	32827171	°°°°°°
71211767	°°°°°°	175655	°°°°°°
54325642545	°°°°°°	54384323	°°°°°°
567825	°°°°°°	123451	°°°°°°
54345545	°°°°°°	54432343455	°°°°°°
7121217	°°°°°°	1776567171	°°°°°°
5694523182	°°°°°°	54321712123	°°°°°°
328765	°°°°°°	8765434515651	°°°°°°
123455451	°°°°°°	553121553324	°°°°°°
5456767	°°°°°°	8875567171	°°°°°°
328222	°°°°°°	59382823453	°°°°°°
876525	°°°°°°	8875658	°°°°°°
5565545	°°°°°°	712341432217171	°°°°°°
88787	°°°°°°	5765455	°°°°°°
334323282	°°°°°°	2711765676217323	°°°°°°
884565	°°°°°°	54123451	°°°°°°
72111767	°°°°°°	882323	°°°°°°
575645545	°°°°°°	654255	°°°°°°
343322	°°°°°°	21171171	°°°°°°
371125	°°°°°°	432151	°°°°°°
3333323	°°°°°°	1171171	°°°°°°
271777	°°°°°°	665455	°°°°°°
553545	°°°°°°	442823	°°°°°°
34556523	°°°°°°	445651	°°°°°°
346577	°°°°°°	432175171	°°°°°°
771217	°°°°°°	666655	°°°°°°
54323282	°°°°°°	843282322	°°°°°°
328765	°°°°°°	445651	°°°°°°
553545	°°°°°°	444323	°°°°°°
171777	°°°°°°	666555	°°°°°°
3283323	°°°°°°	12171171	°°°°°°
856373	°°°°°°	445151	°°°°°°
33217171	°°°°°°	123544323	°°°°°°
865455	°°°°°°	5587655	°°°°°°
55432823	°°°°°°	3283827171	°°°°°°
845651	°°°°°°	8763451	°°°°°°
551231254312171	°°°°°°	5565414323	°°°°°°
88567565671655	°°°°°°	11176545	°°°°°°
5582384323	°°°°°°	334888	°°°°°°
8856756451	°°°°°°	884341	°°°°°°

Propositio I I.

Dato Anacreontico & tono secundo impositam sibi
Melothesiam Florido stylo perficere.

Sequitur Pinax III. pro metris Anacreonticis florido stylo concinnandis; In quo pinace eadem prorsus tibi obseruanda sunt, quæ in præcedenti.

Sic igitur supra aliquod huiusmodi metri tristrophon Melothesia instituenda; excerptis Musarithmis vt docuimus quibuslibet, vna cum notis vnicuique Musarithmo appositis, operationem simplicem vel mistam institues; Mistâ autem operatio institui poterit per Musarithmos simplices ex Pinace IV. anacreonticorum præcedentis syntagmatis excerptos, floridis huius pinacis Musarithmis apte insertos. Tandem hoc monemus, vt regulas in præcedentibus traditas diligenter serues, vt ad propositum finem tandem pertingas: Sed Exemplum ad meliorem rerum elucidationem apponamus.

Paradigma Melothesias.

Amor cęlestis aulę amor felicitatis Beatorum cuncta mundi bona spernunt
cuncta mundi ij.

P I N A X I I I.

Musarithmos Melothefias Floridæ siue Artificiofæ continens.
Pro metris Anacreonticis.

Oter quaterque falix.

Stropha I.		Stropha I I.	
Toni I. II. III. IV. IX. X.		Toni I. II. III. IV. IX. X.	
8782317	°°°°°°°°	7823217171	°°°°°°°°
5567765	°°°°°°°°	55677655	°°°°°°°°
3234542	°°°°°°°°	234544323	°°°°°°°°
8587345	°°°°°°°°	5873451	°°°°°°°°
8223455	°°°°°°°°	8223232823	°°°°°°°°
5451117	°°°°°°°°	5677775677	°°°°°°°°
3228832	°°°°°°°°	3454345	°°°°°°°°
8877655	°°°°°°°°	8765434567873	°°°°°°°°
3325432	°°°°°°°°	23221171	°°°°°°°°
1177655	°°°°°°°°	7177555	°°°°°°°°
54451717	°°°°°°°°	5545323	°°°°°°°°
8673455	°°°°°°°°	5123451	°°°°°°°°
2333454345	°°°°°°°°	782354323	°°°°°°°°
7711817	°°°°°°°°	5567655	°°°°°°°°
55554322	°°°°°°°°	23453127171	°°°°°°°°
5318765	°°°°°°°°	5173451	°°°°°°°°
22232443212	°°°°°°°°	5565545	°°°°°°°°
7771772176767	°°°°°°°°	1111717	°°°°°°°°
555543244	°°°°°°°°	3334482	°°°°°°°°
5551576547	°°°°°°°°	8884565	°°°°°°°°
7887327171	°°°°°°°°	8233545	°°°°°°°°
5545655	°°°°°°°°	56771777	°°°°°°°°
212144323	°°°°°°°°	3425333123	°°°°°°°°
56653451	°°°°°°°°	8756373	°°°°°°°°
553654345	°°°°°°°°	23221171	°°°°°°°°
1111717	°°°°°°°°	7177555	°°°°°°°°
335482	°°°°°°°°	5543323	°°°°°°°°
8884565	°°°°°°°°	5123451	°°°°°°°°
234544323	°°°°°°°°	8282222	°°°°°°°°
71765655	°°°°°°°°	5717767	°°°°°°°°
5543217171	°°°°°°°°	3444545	°°°°°°°°
5123451	°°°°°°°°	8767525	°°°°°°°°
843654323	°°°°°°°°	5766545	°°°°°°°°
65486655	°°°°°°°°	82823323	°°°°°°°°
8888888	°°°°°°°°	32445677	°°°°°°°°
4114341	°°°°°°°°	867773	°°°°°°°°
8432171	°°°°°°°°	3255432123	°°°°°°°°
6771755	°°°°°°°°	771777	°°°°°°°°
8254323	°°°°°°°°	555366545	°°°°°°°°
455673451	°°°°°°°°	1556773	°°°°°°°°

Anacreontica stylo Florido.

Siropha I I I. Toni I. II. III. IV. IX. X.		Siropha I V. Toni I. II. III. IV. IX. X.	
321761767	°°°°°°°°°°°°	55554345655	°°°°°°°°°°°°
87654454545	°°°°°°°°°°°°	11117671765717171	°°°°°°°°°°°°°°°°
543212567822	°°°°°°°°°°°°	55554321234543214323	°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°
86756455342325	°°°°°°°°°°°°	888876545678565451	°°°°°°°°°°°°°°°°
777321232212	°°°°°°°°°°°°	1111323	°°°°°°°°°°°°
555543455456767	°°°°°°°°°°°°	66671171	°°°°°°°°°°°°
222172344	°°°°°°°°°°°°	4444555	°°°°°°°°°°°°
5551572347	°°°°°°°°°°°°	4442151	°°°°°°°°°°°°
3221712322	°°°°°°°°°°°°	5567765	°°°°°°°°°°°°
777556767	°°°°°°°°°°°°	1123327	°°°°°°°°°°°°
5443254545	°°°°°°°°°°°°	5567765545	°°°°°°°°°°°°
3771234543217125	°°°°°°°°°°°°	8823325438567825	°°°°°°°°°°°°
1244765	°°°°°°°°°°°°	555654323	°°°°°°°°°°°°
5712227	°°°°°°°°°°°°	777176555	°°°°°°°°°°°°
3424254345	°°°°°°°°°°°°	33333171	°°°°°°°°°°°°
8767525	°°°°°°°°°°°°	3634151	°°°°°°°°°°°°
1231777	°°°°°°°°°°°°	5443234323	°°°°°°°°°°°°
5776545	°°°°°°°°°°°°	17766567176567627171	°°°°°°°°°°°°°°°°
3425332123	°°°°°°°°°°°°	54432143212345654555	°°°°°°°°°°°°°°°°
8756373	°°°°°°°°°°°°	54432123451	°°°°°°°°°°°°
77777767	°°°°°°°°°°°°	33323127167171	°°°°°°°°°°°°
4445434	°°°°°°°°°°°°	7777654555	°°°°°°°°°°°°
2227712	°°°°°°°°°°°°	5554453142731323	°°°°°°°°°°°°
7773217	°°°°°°°°°°°°	3337564534151	°°°°°°°°°°°°
444432544443322	°°°°°°°°°°°°	534532173171	°°°°°°°°°°°°
2222877112211767	°°°°°°°°°°°°	271271675176517655455	°°°°°°°°°°°°°°°°
77775528855554545	°°°°°°°°°°°°	534531234554212323	°°°°°°°°°°°°°°°°
777785566778825	°°°°°°°°°°°°	53453651	°°°°°°°°°°°°
78217171	°°°°°°°°°°°°	14345455	°°°°°°°°°°°°
5577555	°°°°°°°°°°°°	5176712171	°°°°°°°°°°°°
2345323	°°°°°°°°°°°°	14325425232122	°°°°°°°°°°°°
5173451	°°°°°°°°°°°°	5176651	°°°°°°°°°°°°
5366545	°°°°°°°°°°°°	5554323	°°°°°°°°°°°°
78823177	°°°°°°°°°°°°	7776555	°°°°°°°°°°°°
21443323	°°°°°°°°°°°°	333127171	°°°°°°°°°°°°
56478673	°°°°°°°°°°°°	3334551	°°°°°°°°°°°°
5354323	°°°°°°°°°°°°	1234321232127171	°°°°°°°°°°°°°°°°
7176555	°°°°°°°°°°°°	567176545677617655	°°°°°°°°°°°°°°°°
33311171	°°°°°°°°°°°°	12343217234544323	°°°°°°°°°°°°°°°°
3634151	°°°°°°°°°°°°	1234151	°°°°°°°°°°°°

Propositio I I I.

Dato Iambico Archilochico metro, et iomo quouis pentam Melothésiam Florido stylo concinnatam exhibere.

Sequens Pinax competit metris Iambicis Archilochicis, continetque Musarithmos florido stylo adaptatos; Cui igitur animus est supra hoc metri genus cantilenas adornare. Hic excerptos Musarithmos pro numero stropharum in harmoniam animet, operatione simplici vel mista per applicationem regularum, canonumque in precedentibus prescriptorum.

Est autem hoc metri genus harmonicis modulis aptissimum; & passim in Breuiario Romano obuium; siquidem omnes ferè hymni hoc metri genere constant. Vti, *Iam Lucis orto fidere. Christe Redemptor omnium. Creator alme siderum. Vexilla Regis prodeunt,* & similia huiusmodi. Distatque à precedente anacreontico metro vna tantum syllaba, vnde si quis precedentes Musarithmos hisce accommodare velit; is nihil aliud faciet, nisi vt penultimum vniuscuiusque vocis Musarithmi numerum duplicet. Notam verò numero correspondentem, hoc est penultimam diuidat in duas diuisione equipollentes; & habebit Musarithmos pro Iambicis Archilochicis quæsitos. Exemplum datus; vt Tyro habeat quo se exerceat.

Paradigma.

Stropha I. Stropha I I. Stropha I I I. Stropha I I I I. Stropha I I I I I. Stropha I I I I I I.

PINAX

P I N A X I V.

Melothefias floridæ & artificiofæ Mufarithmos continens.
Pre lambicis Archilochijs.

Veni Creator Spiritus.

Scrophæ I.	
Toni V. VI. VII. VIII. XI. XII.	
17233223	°°°°°°°°°°
5567851171	°°°°°°°°°°
32455555	°°°°°°°°°°
154321551	°°°°°°°°°°
15345665432323432117671	°°°°°°°°°° II°°°°°°°°°° II°°
5867144321767171216455	°°°°°°°°°° II°°°°°°°°°° II°°
15345665432823	I°°°°°°°°°° II°°°°°°°°°°
586784651	II°°°°°°°°°° I°°°°°°°°°°
55543223	°°°°°°°°°°
87888878	°°°°°°°°°°
32365555	°°°°°°°°°°
15341551	°°°°°°°°°°
3332321171	°°°°°°°°°°
11171655	°°°°°°°°°°
5555432123	°°°°°°°°°°
88853451	°°°°°°°°°°
32433223	°°°°°°°°°°
87211171	°°°°°°°°°°
55655555	°°°°°°°°°°
15234551	°°°°°°°°°°
55543223	II°°°°°°°°°°
8887766536665555	II°°°°°°°°°° II°°°°°°°°°° II°°
5554433232822171	II°°°°°°°°°° II°°°°°°°°°° II°°
888776286543234563551	II°°°°°°°°°° II°°°°°°°°°° II°°°°°°°°°° II°°
34345545	°°°°°°°°°°
11122117	°°°°°°°°°°
565223282	°°°°°°°°°°
84887665	°°°°°°°°°°
23443223	°°°°°°°°°°
71121171	°°°°°°°°°°
55655555	°°°°°°°°°°
58678551	°°°°°°°°°°
122314321171	II°°°°°°°°°° II°°°°°°°°°° II°°
5667586556655	II°°°°°°°°°° II°°°°°°°°°° II°°
8223823432353443243223	II°°°°°°°°°° II°°°°°°°°°° II°°°°°°°°°° II°°
5667567115677164551	II°°°°°°°°°° II°°°°°°°°°° II°°°°°°°°°° II°°
54443223	II°°°°°°°°°° II°°
21121171	II°°°°°°°°°° II°°
76655655	II°°°°°°°°°° II°°
56678451	II°°°°°°°°°° II°°

Iambica Archilochica.

Stropha I I.
Toni V. VI. VII. VIII. XI. XII.

335545665	○●●●●●●●●
88287227	○●●●●●●●
552321234545	○●●●●●●●●●●
11765225	○●●●●●●●
155654343232343234353223	○●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
48821717176516712171	○●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
85565436545555	○●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
488287851	○●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
14432212	○●●●●●●●
66665666	○●●●●●●●●
32282334	○●●●●●●●●
64267662	○●●●●●●●●
23655555	○●●●●●●●●
71121171	○●●●●●●●●
55443223	○●●●●●●●●
51671551	○●●●●●●●●
343214434	○●●●●●●●●●
88768888	○●●●●●●●●●
56536555	○●●●●●●●●●
84564114	○●●●●●●●●●
55587667	○●●●●●●●●●
332362222	○●●●●●●●●●
55545445	○●●●●●●●●●
88765225	○●●●●●●●●●
3354523222	○●●●●●●●●●●
8828765667	○●●●●●●●●●●
55232824545	○●●●●●●●●●●
117654321225	○●●●●●●●●●●
12343212332111171	○●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
5671716717176586565445	○●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
823432823454354311223	○●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
567812343221	○●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
11443223	○●●●●●●●●
56671171	○●●●●●●●●
33223455	○●●●●●●●●
86455551	○●●●●●●●●
54321771	○●●●●●●●●
876567555	○●●●●●●●●
543238232323	○●●●●●●●●●
876567565434551	○●●●●●●●●●●

Iambica Archilochica.

Stropha I I I. Toni I. II. III. IV. IX. X.		Stropha I V. Toni I. II. III. IV. IX. X.	
23554522322	°°°°°°°°°°°°°°°°	7771234555	°°°°°°°°°°°°°°°°
71217766667	°°°°°°°°°°°°°°°°	55568878	°°°°°°°°°°°°°°°°
5523212545445	°°°°°°°°°°°°°°°°	33338323	°°°°°°°°°°°°°°°°
5876521225	°°°°°°°°°°°°°°°°	33366551	°°°°°°°°°°°°°°°°
71217766667	°°°°°°°°°°°°°°°°	232171222327171	°°°°°°°°°°°°°°°°
555545545545	°°°°°°°°°°°°°°°°	777554545565555	°°°°°°°°°°°°°°°°
2323212223222	°°°°°°°°°°°°°°°°	55432876784;223	°°°°°°°°°°°°°°°°
58765521225	°°°°°°°°°°°°°°°°	5371234532534551	°°°°°°°°°°°°°°°°
55534555	°°°°°°°°°°°°°°°°	72348824345545	°°°°°°°°°°°°°°°°
77788878	°°°°°°°°°°°°°°°°	57765425678587678	°°°°°°°°°°°°°°°°
33331323	°°°°°°°°°°°°°°°°	2711767823328323	°°°°°°°°°°°°°°°°
33366551	°°°°°°°°°°°°°°°°	543218651	°°°°°°°°°°°°°°°°
327176717671	°°°°°°°°°°°°°°°°	5653554323	°°°°°°°°°°°°°°°°
1654545555	°°°°°°°°°°°°°°°°	88787655	°°°°°°°°°°°°°°°°
5421313223	°°°°°°°°°°°°°°°°	34288888	°°°°°°°°°°°°°°°°
1456341551	°°°°°°°°°°°°°°°°	84563411	°°°°°°°°°°°°°°°°
343232887671	°°°°°°°°°°°°°°°°	112173332223	°°°°°°°°°°°°°°°°
88878655	°°°°°°°°°°°°°°°°	56758888878	°°°°°°°°°°°°°°°°
6655543223	°°°°°°°°°°°°°°°°	34435556555	°°°°°°°°°°°°°°°°
6415341551	°°°°°°°°°°°°°°°°	14231184551	°°°°°°°°°°°°°°°°
7123454432171	°°°°°°°°°°°°°°°°	72878687678	°°°°°°°°°°°°°°°°
5765625545	°°°°°°°°°°°°°°°°	55554555	°°°°°°°°°°°°°°°°
27117671234321233	°°°°°°°°°°°°°°°°	3232383223	°°°°°°°°°°°°°°°°
5432186551	°°°°°°°°°°°°°°°°	3715341551	°°°°°°°°°°°°°°°°
432122343434	°°°°°°°°°°°°°°°°	56535432878	°°°°°°°°°°°°°°°°
286666711167111	°°°°°°°°°°°°°°°°	8878765555	°°°°°°°°°°°°°°°°
6543445654556	°°°°°°°°°°°°°°°°	3428887323	°°°°°°°°°°°°°°°°
23456228412114	°°°°°°°°°°°°°°°°	845634151	°°°°°°°°°°°°°°°°
5653543223	°°°°°°°°°°°°°°°°	772173847171	°°°°°°°°°°°°°°°°
8878765555	°°°°°°°°°°°°°°°°	55755566555	°°°°°°°°°°°°°°°°
34211176778	°°°°°°°°°°°°°°°°	235328822323	°°°°°°°°°°°°°°°°
8456341551	°°°°°°°°°°°°°°°°	5371234534551	°°°°°°°°°°°°°°°°
34323321171	°°°°°°°°°°°°°°°°	3278767878	°°°°°°°°°°°°°°°°
11711165555	°°°°°°°°°°°°°°°°	8654545555	°°°°°°°°°°°°°°°°
5655543223	°°°°°°°°°°°°°°°°	5428383223	°°°°°°°°°°°°°°°°
845111234551	°°°°°°°°°°°°°°°°	1456341551	°°°°°°°°°°°°°°°°
833211171	°°°°°°°°°°°°°°°°	71223171	°°°°°°°°°°°°°°°°
78864555	°°°°°°°°°°°°°°°°	56655455	°°°°°°°°°°°°°°°°
5554328323	°°°°°°°°°°°°°°°°	2667882323	°°°°°°°°°°°°°°°°
53146551	°°°°°°°°°°°°°°°°	55443651	°°°°°°°°°°°°°°°°

Propositio I V.

Dato metro Enneasyllabo & quouis tono, petitam melothesium Florido stylo concinnare.

SI cui igitur animus est huiusmodi metra in harmoniam animare, is operabitur iuxta regulas in præcedentibus traditas, excerptis primò Musarithmis metro congruis; deinde notas unicuique Musarithmo appositas aptè pro impressis in pentagrammis pûdis distribuat. Quibus omnibus ritè peractis petitam fortieris Melothesium.

Pro deca syllabis metris penultima breuibus habebis Musarithmos, si penultimam vniuscuiusque Musarithmi sequentis pinacis duplex, notamque penultimam eorundem in duas diuisè æquipollentes partiaris.

Sic itaque forma metri data; *Aman; venena parricide*, assignatusq; Tonus II. Excerpes ex pinace sequenti quoslibet musarithmos vnà cu n notis unicuiq; proprijs, vt sequitur.

Stropha I.

3454321 °°°°°°°°
 56517655455 °°°°°°°°°°
 111171232123 °°°°°°°°°°
 143415651 °°°°°°°°°°

Stropha I I.

7121776267 °°°°°°°°°°
 55554545545 °°°°°°°°°°
 23232125222 °°°°°°°°°°
 5876527125 °°°°°°°°°°

Tonus II.

G	8
F	7
E	6
D	5
C	4
B	3
A	2
G	1

Stropha I I I.

565354323 °°°°°°°°°°
 117176555 °°°°°°°°°°
 342111711 °°°°°°°°°°
 145634151 °°°°°°°°°°

Stropha I V.

56535434566545 °°°°°°°°°°
 117176567111 °°°°°°°°°°
 34211144323 °°°°°°°°°°
 845634141 °°°°°°°°°°

Hocce musarithmos primo in propria vocum pentagramma transferes, deinde iuxta claves, quos numeri indicant in dictorum pentagrammorum interuallis puncta imprimes, quibus notas singulis musarithmis respondentes superimpones; & habebis quod quærebatur; Nam vt supra dictum est, habent singuli musarithmi tot notas è regione correspondentes, quot ipsi numeros habent; vnde si puncta pentagrammis impressa, vel plura fuerint vel pauciora, signum tibi manifestum sit alicubi erratum esse; vnde operationem tamdiu iterabis, donec votis tuis satisfiat. Exemplum in compositione non exhibemus, vt Musico Tyroni aliquam exercitij occasionem præberemus.

P I N A X . V .

Melothesiæ Floridæ & artificiosæ Musarithmos continens.
Pro metris Enneasyllabis & Decasyllabis.

Amant venena parricide.

Stropha I.		Stropha I I.	
Toni I. II. III. IV. IX. X.		Toni I. II. III. IV. IX. X.	
7132212323	°°°°°°°°°°	32117112345432123	°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°
55554345655	°°°°°°°°°°	1765655567765677	°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°
211171117671	°°°°°°°°°°	5432233432345	°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°
531518451	°°°°°°°°°°	1234518737873	°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°
34543217671	°°°°°°°°°°°°°°	713345555	°°°°°°°°°°
56517655455	°°°°°°°°°°	5556711171	°°°°°°°°°°
111171232123	°°°°°°°°°°	21123213323	°°°°°°°°°°
143415651	°°°°°°°°°°	531865551	°°°°°°°°°°
117176717671	°°°°°°°°°°°°°°	7121776767	°°°°°°°°°°
56543454555	°°°°°°°°°°	55545454545	°°°°°°°°°°
342131234323	°°°°°°°°°°°°°°	23232112222	°°°°°°°°°°
145634151	°°°°°°°°°°	5876527125	°°°°°°°°°°
25432321171	°°°°°°°°°°°°°°	2355452322	°°°°°°°°°°
71217766555	°°°°°°°°°°	7121776667	°°°°°°°°°°
55554323	°°°°°°°°°°	552321254545	°°°°°°°°°°
5678534151	°°°°°°°°°°	58765215	°°°°°°°°°°
347132171	°°°°°°°°°°	1712323323	°°°°°°°°°°
56455455	°°°°°°°°°°	55567765677	°°°°°°°°°°
112151712323	°°°°°°°°°°°°°°	323454345	°°°°°°°°°°
142345651	°°°°°°°°°°	1234518737173	°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°
344333223	°°°°°°°°°°	1712431171	°°°°°°°°°°
76711117671	°°°°°°°°°°°°°°	555425455	°°°°°°°°°°
1125556655	°°°°°°°°°°	3211712323	°°°°°°°°°°
142318451	°°°°°°°°°°	853221651	°°°°°°°°°°
554543323	°°°°°°°°°°	11717671656	°°°°°°°°°°
111177655	°°°°°°°°°°	5554545643234	°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°
33213217171	°°°°°°°°°°	342131111	°°°°°°°°°°
866543451	°°°°°°°°°°	845634414	°°°°°°°°°°
5651132171	°°°°°°°°°°°°°°	23454576665	°°°°°°°°°°
34565455	°°°°°°°°°°	7121722327	°°°°°°°°°°
1111712323	°°°°°°°°°°	533212545545	°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°
143415651	°°°°°°°°°°	587652125	°°°°°°°°°°
721716712323	°°°°°°°°°°°°°°	7177677212	°°°°°°°°°°
555543455	°°°°°°°°°°	554445444	°°°°°°°°°°
3232317171	°°°°°°°°°°	232127767	°°°°°°°°°°
371534151	°°°°°°°°°°	537423747	°°°°°°°°°°
712341124345455	°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°	1171767123434	°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°
576542567171	°°°°°°°°°°°°°°	56545456545656	°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°
27117671232123	°°°°°°°°°°°°°°	342131111	°°°°°°°°°°
543218651	°°°°°°°°°°	8456343214	°°°°°°°°°°

Enneasyllaba, & Decasyllaba.

Stropha I I I. Toni I. II. III. IV. IX. X.		Stropha I V. Toni I. II. III. IV. IX. X.	
71211712122	°°°°°°°°°°	777127171	°°°°°°°°°°
5555454545	°°°°°°°°°°	555665555	°°°°°°°°°°
2323212765767	°°°°°°°°°°	333344323	°°°°°°°°°°
587652325	°°°°°°°°°°	333645551	°°°°°°°°°°
7721712323	°°°°°°°°°°	555344323	°°°°°°°°°°
5575545455655	°°°°°°°°°°	7771171171	°°°°°°°°°°
234321767171	°°°°°°°°°°	333323455	°°°°°°°°°°
537123453253451	°°°°°°°°°°	333665551	°°°°°°°°°°
1117167171	°°°°°°°°°°	71217117671	°°°°°°°°°°
5545543455	°°°°°°°°°°	565445455	°°°°°°°°°°
33212312323	°°°°°°°°°°	267656232123	°°°°°°°°°°
866534651	°°°°°°°°°°	543221651	°°°°°°°°°°
565354323	°°°°°°°°°°	563543466545	°°°°°°°°°°
117176555	°°°°°°°°°°	117176567111	°°°°°°°°°°
342111711	°°°°°°°°°°	34211144323	°°°°°°°°°°
145634111	°°°°°°°°°°	845634141	°°°°°°°°°°
234545222	°°°°°°°°°°	31433217171	°°°°°°°°°°
711776717767	°°°°°°°°°°	567111655	°°°°°°°°°°
553212545545	°°°°°°°°°°	1125554323	°°°°°°°°°°
586552125	°°°°°°°°°°	142318451	°°°°°°°°°°
232127767	°°°°°°°°°°	721716717671	°°°°°°°°°°
554415444	°°°°°°°°°°	555554555	°°°°°°°°°°
777677212	°°°°°°°°°°	323231323	°°°°°°°°°°
537423747	°°°°°°°°°°	371534151	°°°°°°°°°°
733454317671	°°°°°°°°°°	5653543414323	°°°°°°°°°°
555615455	°°°°°°°°°°	1117656545	°°°°°°°°°°
2171232123	°°°°°°°°°°	342131111	°°°°°°°°°°
533221651	°°°°°°°°°°	845634141	°°°°°°°°°°
34543232542123	°°°°°°°°°°	77217327171	°°°°°°°°°°
1765655671777	°°°°°°°°°°	557556555	°°°°°°°°°°
54312717123436545	°°°°°°°°°°	2343214323	°°°°°°°°°°
1234518736773	°°°°°°°°°°	537153451	°°°°°°°°°°
565544323	°°°°°°°°°°	3455443233	°°°°°°°°°°
117171171	°°°°°°°°°°	5876665455	°°°°°°°°°°
342132123455	°°°°°°°°°°	888888888	°°°°°°°°°°
145665551	°°°°°°°°°°	163441111	°°°°°°°°°°
232121776567	°°°°°°°°°°	1177642323	°°°°°°°°°°
777675344	°°°°°°°°°°	5655455655	°°°°°°°°°°
55444321712	°°°°°°°°°°	32212717671	°°°°°°°°°°
537473547	°°°°°°°°°°	845343451	°°°°°°°°°°

Pro-

Phaleucia, & Sapphica.

Stropha I I.	
Toni I. II. III. IV. IX. X.	
5543212176667	○●●●●●●●●●●
77111554545	○●●●●●●●●●
55675432822322	○●●●●●●●●●●
237867852125	○●●●●●●●●●
233228766555	●●●●●●●●●●
77877554443232	○●●●●●●●●●●
454443211717	●●●●●●●●●●
756773344515	○●●●●●●●●●
712348824321717671	●●●●●●●●●●●●
57654255455	○●●●●●●●●●
271176712332823	●●●●●●●●●●●●
543218651	○●●●●●●●●●
332177111767	○●●●●●●●●●
77655554545	○●●●●●●●●●
55543222322	○●●●●●●●●●
334551125125	○●●●●●●●●●
5554328233347	○●●●●●●●●●●
777756771765	○●●●●●●●●●
3332345332823	○●●●●●●●●●●
33371736543	○●●●●●●●●●
23322554323282	●●●●●●●●●●●●
7777776555	●●●●●●●●●●
454443317151767	●●●●●●●●●●●●
75677334515	●●●●●●●●●●
1121233345	●●●●●●●●●●
55555771777	●●●●●●●●●●
332325533323	●●●●●●●●●●
11715336373	●●●●●●●●●●
888733271171	○●●●●●●●●●●
55455665555	○●●●●●●●●●
33282884323	○●●●●●●●●●
86653445151	○●●●●●●●●●
432824334543217171	○●●●●●●●●●●●●
217676765671132765455	○●●●●●●●●●●●●
4328255765432823	○●●●●●●●●●●●●
765444321112345651	○●●●●●●●●●●●●
88278665555	○●●●●●●●●●
56655444323	○●●●●●●●●●
344431171171	○●●●●●●●●●
84451445151	○●●●●●●●●●

P I N A C I U M M U S A R I T H M I C U M

Regulas de commixtione diue si generis metrorum in appendice capitis quarti traditas hęc pinacibus quodque applicari posse. Ita Phalœcium cum anacreontico modulis musicis aptissimum est. Verum vide quæ in dicta appendice fusc de huius combinationis negotio tractauimus.

Absoluta itaque de Musica metrica eiusque ad varios versus accommodatione tractata, nihil restat nisi vt modò ostendamus, quæ ratione recensiti Musarithmi omnibus linguis communes esse queant, atque adeò nulla lingua, nullum idioma, in toto vniuerso sit tam barbarum, quod non hęc Musarithmis nostris ad omne genus metrorum harmonicis modulis animandum, vti possit.

Propositio VI.

*Datis metris Adonijs vel Dactylicis peritam super ea
Melothesiam perficere.*

Dvplex ope huiusmodi Musarithmorum operatio institui potest; Simplex vel mista, vel quod idem est homogenea, vel heterogenea; Simplex siue homogenea est, cum Musarithmis vnus pinacis tantum vtitur; Mista siue heterogenea; cum Musarithmos floridos miscemus Musarithmis Contrapuncti simplicis ex superioris Syntagmatis pinacibus excerptis. Explicemus vtique methodum.

Prima operatio simplex.

Diximus simplicem operandi modum esse, cum vnus tantum Pinacis Musarithmis vtitur; Verum cum Musarithmum pinacibus subinde ferè omnes eandem terminationem habeant, id est cadentias easdem semper præbeant, sexti vel secundi vel alterius toni; quod cognosces ex duobus vltimis numeris Musarithmi basis, qui semper erunt 151 vel 58. vel 48. quam rem auribus ingratam in præcedentibus ostendimus; Hinc vt varietatem in Musica requisitam obtineas, Canonem sextum de mixtura tonorum diligenter seruabis, Sed in gratiam Tyronis cum hoc loco repetamus.

Paradigma I.

Sit itaque supra coaceruata adonia quepiam Melothesia quodam stylo florido perficienda. Sintque verba sequentia.

Gaudia mundi, blanda remittit, sollicitudo, religiosa.

Ad hæc verba in harmoniam floridam animandam vnus Musarithmus sufficere potest hoc pacto. Sit Musarithmus floridus sequens (tonusque datus VI.) ex sequenti pinacis excerptus.

Accipe columnam <i>diuesi</i> siue bimbrem in canone	54323	○○○○
sexto propositam. statuatque numerus primus vel octa-	327517671	○○○○○○○○
uus columnæ numerorum supra F in columna clauium,	54321	○○○○
qui sexti v.g. toni character est. Deinde vides quibus li-	87651	○○○○
teris Musarithmus primæ vocis 54321 respondeat, & in-		
ueniens respondere CBAGA. In pentagrammo itaque primæ vocis siue cantus totidè		
puncta imprimis; quibus singulis si notas è regione Musarithmi iam resoluti appositas		
vide-		

in pentagramma translata ac per puncta signata, & denique notis correspondentibus insignita, dabunt aliter unum membrum adonij harmonici, vt in paradigma patet.

Iterum si promoueas numerum 1. vel 8. supra charactere D in columna clauium & deinde Musarithmos in harmonicas formas iuxta prædicta resolueris, nascetur tertia membri Adonij harmonica clausula.

Si denique vel primum Musarithmum repetieris in fine, vel alium quemuis ex pinace acceperis, & repetito VI. tono iuxta præcedentes regulas egeris, prodibit pro quarto Adonio, quarta harmonica clausula quæ sita, vt patet.

In hoc exemplo clarissime patet, quam gratiosa harmonia, vel ex vnicò Musarithmo secundum diuersitatem siue mixturam tonorum emerget. Verùm ne vllum amplius dubium occurrere possit, neque vlla Tyroni hallucinationis occasio esse possit, hic primò per aliquot regulas eum præmunire statuimus.

Regula I. In cantu molli numeri 1. vel 8. in columna numerorum, nunquam applicari possunt, aut debent in columna clauium literæ B fa b nisi numerus, 4. in columna applicatoria responderit E simpliciter sine additò b molli; neque applicari potest numerus 1. vel 8. literæ A. si numerus 5. responderit literæ E cum addito molli sic b B; maximum enim errorem committeret Melotheta, qui hanc applicationem in mutatione tonorum adhiberet; In reliquis verò omnibus interuallis applicare impune poterit, estque hæc regula vniuersalis; Vide quæ de huiusmodi fusè tradidimus in Canonè V. de prohibitis interuallis.

A	8	A	
G	7	G	
F	6	F	5
b E	5	E	4
D	4	D	3
C	3	C	2
B	2	B	1
A	1	A	

Regula II. In cantu characteris durissimi numeri 1. vel 8. nunquam applicari debent aut possunt. b quadrato in columna clauium; ita vt 5. numerus respondeat F in columna clauium, neque B molli applicari possunt, si 4. numerus responderit E. In reliquis omnibus clauibus liberè applicatio dictorum numerorum contingere potest, vt proinde hæc duæ regulæ vniuersales sint.

Regula III. Quando cum que igitur in cantu molli pro tonorum mutatione applicatio numerorum 1. vel 8. fit in B. tunc E notam requirit b molli affectam, & quando cum que applicatio fiet in A tum E. necessariò carebit b.

Iterum cum in cantu duro applicatio numerorum 1. vel 8. fit in B. tunc hoc B necessariò requirit sibi præfixum b. Si verò applicatio 1. vel 8. facta fuerit supra E tunc B necessariò carebit b molli, ratione præfusa prioribus opposita, vt in columnis applicatorijs patet.

Regula IV. Vt verò scias, quando in mutatione tonorum signum Σ chromaticum ponendum sit, Canonem V. factis à nobis explicatum consule: Vbi cum que enim in duabus columnis applicatorijs, tam in columna clauium quàm numerorum duo Σ occurrerint, tunc literæ illi necessariò apponendum hoc signum Σ eo tamen pacto, si sequens nota ascenderit, cum verò vnum tantum in alterutra columna occurrerit, tunc omittendum.

Regula V. Principium & finis clausularum semper debent esse eiusdem toni, medium prohibito variare potest tonos, prout dictum est.

Regula VI. Sin contextu verborum notæ Musarithmis appositæ syllabis non vsque quaque responderent, in defectu vnus sy llabæ, notam vnam in duas partiri poteris, vt deficienti syllabæ locus detur, vel si abundaret syllaba, duæ in vnam contrahendæ essent. Sed hunc defectum facillè Cantores supplere possunt.

Regula VII. Si notæ alicuius clausulæ duplo minus, habebis nouas modulaminum variationes.

Regula VIII. Vbi cum que occurrerit in Musarithmis basis numeri 5. 1. vel 5. 8. signû est, vnus & eiusdem toni clausulas, vbi verò inueniuntur in Musarithmis basis 25. 65. 73. signum est diuersorum tonorum ibi clausulas latere. His igitur ad varietatem harmoniæ sine vltiori mutatione toni per applicatoriam columnam faciendâ, vt poteris.

Regula

Regula IX. Vbiunque hi vltimi in Musarithmo basis numeri 4.1 vel 4.8. occurrerint, horum numerorum clausulas nunquam in principio, neque pro medio, sed semper pro fine accipies.

Regula X. Diligenter obseruabis Canonem IV, vt voces, quando per aliquam mutationem tonorum plus æquo ascenderent vel descenderent, commutes Cantum vel Tenorem in Altum, & Altum in alterutram, vti in dicto Canone præscriptimus.

Regula XI. Si præterea contingat, vt cantus plus æquo descenderet, non interrompes fluxum eius in notis, sed integram clausulã ab 8. supra ordieris, quæ etiam obseruanda sunt, si cantus plus æquo ascenderet, non interrompes fluxum eius in notis, sed totam clausulam ab 8. infra ordieris.

Atque hæ regulæ abundè ad perfectionem artis sufficiunt, quare reuertamur ad institutum nostrum; Postquam igitur ostendimus quid sit operatio simplex, siue homogenea; modo ostendemus quoque quomodo operationem mistam siue heterogeneam institue. e debeamus.

Paradigma II. Operationis mixte.

Sint igitur eadem assumpti thematis verba, operatione mista siue heterogenea expedienda; ita operare pro principio clausulæ excerpe ex pinace III. præcedētis syntagmatis contrapuncti simplicis Musarithmum adonium quemuis in columna prima, contentum; pro secunda verò clausula ex pinacè primo Contrapuncti floridi syntagmatis secundi Musarithmum adonium excerpēs, & deinde iterum simplicis Contrapuncti Musarithmum pro tertia clausula, & tandem iterum Musarithmum floridū, pro quarta clausula, stabuntque Musarithmi, vt hic vides.

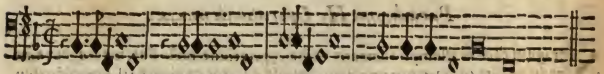
Musarithmus simplex	Floridus Musar.	Simplex	Floridus.
66555	44321	55545	144565434565
88878	67867878	77867	45678888
44323	666655	22322	6654345654343
44151	44458	55125	444141
Gaudia mundi	blanda remittit	sollicitudo	religiosa

Vides igitur in hoc vnico exemplo quomodo Musarithmi simplices floridis misceri debeant. Quis autem immensam combinationum multitudinem & varietatem ex hac Musarithmorum permixtione satis describat? Certè earum combinationes tot sunt vel in vno pinacè, vt totus Oceanus plures guttas habere non possit, quot diuersas mutationes habebunt singulæ permixtionum combinationes. Nam numerus harum combinationum longè excedit numerum arenarum, quarum totus terrenus globus capax est. Quæ sanè merito *admiranda* reputari possent, nisi irrefragabili Mathematici scrutinij veritate illa iam dudum confirmassemus.

Excerptis itaque mixtini Musarithmis, ex pinacibus appropriatis, applicatisque iuxta tonum datum columnis, transfer numeros vnà cum notis, iuxta regulas in præcedentibus traditas in pentagramma vocum, & prodibit sequens Melotheca.

Clau-

Claufula Simplex Florida Simplex Florida:



Gaudia mundi blanda remittit sollicitudo reli gioso sa

Ecce paradigma operationis mixtæ, haud secus in omnibus alijs secuturis operaberis.

C A P V T V I I.

Panglossia Musurgica siue de Applicatione Musarithmorum ad omnes alias linguas totius vniuersi.

§. I.

*De lingua Hebraica versibus & Rhythmis, ad Sacræ Lingue Societ. IESV Professores.**De pedibus Versuum Hebræorum.*

Lingua Hebraica vt fons & origo omnium cœterarum linguarum est ita primordia Musurgicæ Artis ab eadem sumere visum est. Et vt peritissimè quoque hanc Hebraicam Musurgiam tractare possimus; De proprietate hebraicorum metrorum breuiter nonnulla præmittemus; Poësis Hebræorum antiquissima est, vt alibi demonstrauimus, cuius metra suis pedibus & syllabis constant, vt in latina; Pedibus in versibus suis duobus tantum vtuntur, priorem vocant. חרוץ Thema id est mutatio, constatque vna syllaba lōga; Alter vocatur יתר iathed hoc est clausus, & constat duabus syllabis, vna breui alterà longà, respondetque nostro Iambo; vt לך lecha tibi, מסור mesor, trade. Atque ex hisce variè permixtis fiunt alij tres videlicet Spondæus, Bachius, Creticus, vt sequitur.

Creticus	Bachius	Spondæus
כורמים	דברים	דבר
Coremim	Deuarim	Debar

Quibus omnibus sua carmina metiuntur Hebræi.

Hebræi

Hebraei carmen vocant **בית** baith id est domum; & plerumque ad finem vsque carminis binos versus coniungunt, vt in nostris elegijs & dytichis fieri solet. priorem versum **דלת** daleth id est portam, posteriorem **דוגם** legor id est clausuram; quia carmen claudit; appellant; vt in sequenti versu patet.

מרים שילרה לנו חן **Maria quæ peperisti nobis gratiam**
 שירנו אוחד ירכן **Carmen nostrum te laudabit.**

Porro carmen si decem versus non excedit dicitur פסוק pasuc Si vero decem excedit, dicitur שיר schir siue canticum.

De Rhythmis Hebraicis.

Hebrei ad sua carmina condenda Rhythmum quasi salem adhibent; Fit autem Rhythmus tribus ferè modis. Priò cum sola litera simplices siue plures siue una, nulla habita punctorum ratione, conueniunt. vt **ברך ברך** vocaturque Rhythmus **עבר** aber hoc est transiens siue vulgaris, quod ita transeat aures vt vix intelligatur. Quando conspicuus Rhythmus siue elegans. **ראוי** Rauj dicitur; cum in vtroque Rhythmi membra similitèr desinentia sunt, vt **ברך ברך**

Tertiò Rhythmus siue laudabilis dicitur, quando duæ syllabæ similitèr desinenter sunt; vt **שמים אונים**

אשאלכיגם כפים *Lenabo cor meum, etiam manus*

Affelbbj gam capham

אל היושב בשמים *Ad sedentem in caelis*

El hiaofschu beichamajm

Verum quicumque plura de varijs hebraicorum versuum formis scire desiderat, legat Felicem Eliam Leuitam & R. Kimchi, aliosque; Nos ne limites Artis nostræ transilire videamur, ad illustratam reuertamur.

Propositio I.

Dato metro Hebraico, tonoque quouis Melothesium petitam perficere.

Sit igitur metrum hebraicum sequens. Tonus verò datus sit.

אחה קל כנשר וצבי *Ero lenis in str. Aquila & binnuli*
גם עו כנמראו לפי *Etiam fortis vt Pardus aut Leo*
אשום פני כחלמיש *Ponam faciem meam vt filicem,*
לעשות כרצון יאל אבי *Vt faciam iuxta voluntatem DEI Patris mei*

Posito

D	א
C	ז
B	ב
A	ה
G	ו
F	ג
E	כ
D	א

Posito metro, ordinabis phonotacticum systema proprus contrario modo, quo huc- usque factum est & paradigma satis demonstrat.

Cum igitur hoc carmen sit tetrastraphon & Iambicum, Archilochicum, accipe Pinacem V, Contrapuncti simplicis excerptis Mularithmis quaternis scotiam, vt sc- quitur,

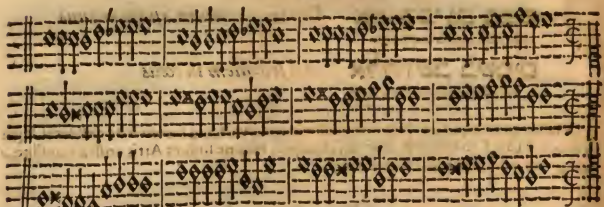
I.	II.	III.	IV.
77857555	55765555	57765445	77764555
22454332	22543223	32783323	33388821
75672887	77511771	14587777	55541223
55437885	55348558	87563773	33346558

D	8
C	7
B	6
A	5
G	4
F	3
E	2
D	1

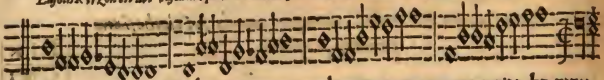
Hoc per actio, operare per Regulas & Canones in praecedentibus tra- ditos, & prodibit Melothesia hebraica quarsita, vt in superiori exemplo pa- tet. Quod si Floridâ desideres, Mularithmi ex Pinace II. Syntagmatis II. excerpti, & in harmoniam iuxta regulas ibidem praescriptas animati, da- bunt quarsitum.

Nota cum Hebrei sicuti omnes ferè Orientales à dextris ad sinistram, more ceteris contrario suas literas legant; signationem pentagrammorum, vt i & notarum fluxum, contrarium situm habere necessarium erat; Hinc retrogrado ordine melothe- sia cantanda est. In quo tamen hoc mirabile accedit, vt eadem recto ordine cantata, aliam toto caelo diuersam melodiam proferat, siue igitur recto siue retrogrado ordine illam cantes, semper Melothesia sua constabit perfectione.

Melothesia Hebraica tono hypodorio, recto & retrogrado ordine cantabilis:



Leleth Kirzem eli abi Aschum pani Kehalamiseb Gam ar kentner ulabi Etieb Kalkenseder vavbi



אחיה קל כנשר וצבי גם עז כנמר אול ביה אשום מני כחלמיש לעשות כרצון אלי אבי

ח	אחיה קל כנשר וצבי גם עז כנמר אול ביה אשום מני כחלמיש לעשות כרצון אלי אבי
צ	אחיה קל כנשר וצבי גם עז כנמר אול ביה אשום מני כחלמיש לעשות כרצון אלי אבי
ל	אחיה קל כנשר וצבי גם עז כנמר אול ביה אשום מני כחלמיש לעשות כרצון אלי אבי
ע	אחיה קל כנשר וצבי גם עז כנמר אול ביה אשום מני כחלמיש לעשות כרצון אלי אבי
ק	אחיה קל כנשר וצבי גם עז כנמר אול ביה אשום מני כחלמיש לעשות כרצון אלי אבי

§. I I.

De Poesi Syriaca siue Chaldaica siue de versibus, & Rhythmis Syrorum, & Chaldaeorum:

Ad Societatis IESV in Syria Patres, & præsertim Maronitas Montis Libani incolæ; quibus Syriaca lingua propria est.

Dato metro Syriaco & Tono quouis super eum melothestam petitam conficere.

ETI multa ac varia apud Syros in libris præcipuè diuina officia continentibus, reperiantur carminum genera; tamen ne in illis enumerandis sine necessitate tæpus teramus. cùm ex ijs quæ dicemus facile colligi possint; duo duntaxat eligimus tanquam omnium nobilissima, frequentissima, maximè necessaria, dignaque de quibus agatur, quibusque potissimum opera detur; Quorum quidem alterum à Sancto Iacobo, alterum à S. Ephremo eloquentissimis Doctõribus, ac maximis totius Orientis luminibus sunt constituta, sibiq; nomina sunt sortita, prius enim *ܕܚܠܘܒܝܘܬܘܐ* *Mischubtho iaakuboitho*, id est carmen laobiticum; alterum *ܕܥܦܪܝܡܝܘܝܬܘܐ* *Ephreimoitho* id est Ephremiticum dicitur. Constat autem carmen S. Iacobi ex tribus pausis, vt Syri loquuntur, quorum singulæ 4 syllabarum esse debent, vt in sequenti S. Iacobi Rhythmo patet.

ܕܚܠܘܒܝܘܬܘܐ : ܕܥܦܪܝܡܝܘܝܬܘܐ : ܕܡܫܚܘܒܝܘܬܘܐ

Dachlopheibun Chur baalotho Cur bachtohe

Quod pro illis Respice in sacrificia Respice in peccata

Verùm vt metrum perfectum absolutumque esse dicatur, poeticaeque orationis sensus cantusque ritè perficiatur. duo ferè carmina sex videlicet pausis compacta confici, scribiq; solent vt ex loco citato patet. Elegantius tamen & venustius compariebunt, si *ܕܡܫܚܘܒܝܘܬܘܐ* id est in similiter desinentia verba terminent, quod diuersis modis fit; Primo si prima vnius carminis pausæ primæ alterius pausæ; secunda secundæ, & tertiæ tertiæ respondeat.

ܕܚܠܘܒܝܘܬܘܐ : ܕܥܦܪܝܡܝܘܝܬܘܐ : ܕܡܫܚܘܒܝܘܬܘܐ

ܕܡܫܚܘܒܝܘܬܘܐ : ܕܚܠܘܒܝܘܬܘܐ : ܕܥܦܪܝܡܝܘܝܬܘܐ

Cmo sagyn, helen thebre dognothusho

Cmo kalilin Holen rebte Dobroiuitho.

Vides quomodo singulæ pausæ, siue membra versuum *ܕܡܫܚܘܒܝܘܬܘܐ* desinant; Vel tertiã duntaxat vnius carminis, vel alterius tertiã, vel certè omnes vtriusque carminis pausæ: vel denique nulla vllius carminis, vt altera similiter cedit. Verùm vt dixi quo maior, ac frequentior est pausarum desinendi similitudo, eo elegantiora atque venustiora habentur carmina; Est vix lingua vlla, quæ maiori gratia Rhythmos suos exhibeat, quàm lingua Syriaca ob similiter desinentium terminorum multitudinem. Sed hæc obiter de poesi Syrorum dicta sufficiant.

Propositio I I.

Dato metro Syriaco, siue Chaldaico tonoque quouis super eum petitam melothesium perficere.

Si quis igitur Syriaco metro Musarithmis nostris uti velit, is primò metrum componat, vel ex dictis SS.PP. decerpatur compositum. Nos sequens metrum è libro S.Ephremi de amore scientiarum deprompsimus; Estque tetrastrychon Anacreonticum heptasyllabum, ut sequitur.

Aloho hab iulsono	Deus da doctrinam	الله اوحى علما
Laino dorchem iulsono	Qui enim amat doctrinam	الينا ووسع علما
Valrabo dmalef schafir	Et Magistrum qui docet bonum,	هلنا وعلما معنا
Abdoib rabo bemalcutock	Seruus erit magnus in regno tuo.	لخدمنا وعلما حلالنا

Cum igitur dictum metrum tetrastrychon anacreonticum sit; excerpens 4. ex Pinace IX. Contrapuneti simplicis pro Musarithmis anacreonticis, operare ut in precedentibus docuus es, & prodibit sequens Melothesia Syriaca, in tono VI.

	5654323	5543222	5533456	6543223	
Musarithmi	8672578	7854767	8767278	8865878	
	3456355	2345545	3213433	6345655	Tetrastr.
	1432151	5123521	8563236	4123451	

F	8
E	7
D	6
C	5
B	4
A	3
G	2
F	1

Melothesia Syriaca tono hypolydio, recto & retrogrado ordine cantabilis.

الله اوحى علما لينا ووسع علما هلنا وعلما معنا لخدمنا وعلما حلالنا

Abdoib hab malcutock Valrabo dmalef schafir Laino dorchem iulsono Aloho hab iulsono

Hac methodo & industria Syriacae linguæ peritus, omnis generis carmina quouis componere poterit, & deinde super data metra, petitam melothesium perficere; Qui verò sibi familiarem reddere voluerint artem, poterunt, numeros Musarithmicos in numero

numeros Syriacos, qui nihil aliud sunt quàm 7. primæ literæ alphabetici Syriaci, vt in columna apparet, & artificium erit totum Syriacum, etiam pro fœminis, & Idiotis; etiã si nil profus ex latina lingua intelligant; Melothesia sic exhibitâ, recto & retrogrado ordine cantari poterit semper optima cum harmonia.

§. III.

De Poesi Arabica.

Ad Societ. IESV Patres in Ægypto, Syria & tota Asia commorantes.

Arabica Poësis argutia & elegantia versuum nulli alteri videtur cedere, neque admodum difficilis est; siquidem apud nullam Nationem maiorem in eudendis versibus licentiam, quàm apud hanc gentem reperi; Quæ omnia fuisse declarare possem, nisi limitum transiliendorum metus ab ea me tradenda compesceret; B. cuius igitur & summatim eius rationem accipe.

Quemadmodum igitur apud Latinos & Græcos ex syllabis pedes, ex pedibus metra, ita & apud Arabes ex syllabis quòque pedes, ex pedibus versus nascuntur. Et pedes quidem duo apud Arabes sunt, quorum primus vocatur *سابب* *sabab* id est chorda, alter *واتاد* *vatad* id est palus seu paxillus, similitudine desumpta à structura domus seu tentorij, ita structuram poematis dicunt *الشعر بيت البيت البيت* *alshar' beith alshab'ar*. Ex pilis enim & pedibus animalium sibi Arabes tentoria fingunt, sicut enim domus seu tentorium opè chordarum & paxillorum extenditur, ita structura metrorum opè pedū, quos ipsi chordas & paxillos dicunt, perficitur. Chorda constat ex duabus ex duabus literis consonantibus quarum prior semper habet vocalem, vt in hisce *ممن* quis *لام*, id est non, patet; posterior verò vel vocalem habet, vel non habet; si non habet, vocatur *السبب القفيف* *elsabab elhaffif* id est chorda leuis, vt in prædictis vocabulis patuit, si verò vera que sit eū vocali tunc dicitur *السبب القليل* *elsabab elakil* — id est chorda grauis. vt in hisce patet *أبو* *Labo* pater *له* *Abo* illi. *هذا* *hade* hic.

Ex quibus versus apud Arabes cõstent.

Paxillus verò constat ex tribus consonantibus, quarum due habent vocalem, vna est priuata vocali; Si habentes vocalem sunt immediatæ, tunc vocant paxillum coniunctum vt hæc hic, si verò litera quiescens media inter vt amque notam vt *جول* *vaglo* vir —, tum vocatur paxillus distinctus. Quatuor itaque apud Arabes sunt pedes nec plures nec pauciores ad construenda quorumcumque carminum genera; Atque ex his alternatim sibi succedentibus chordis & paxillis patres componuntur.

De Rhythmis siue metris particularibus.

Et si igitur Arabibus multi formes versuum species sunt; magis tamen cum vulgaribus versibus quàm cum Latinis concordare videntur; habent præterea maiorem in pangendis versibus licentiam quàm vllæ aliæ gentes; & ne insignem aliquam & acutam in versibus allusionem negligant, neque integritatem quidem metri obseruant. Italis autem eadem semper est mensura, & hendecasyllabis vt plurimum vtuntur, aut 12 vti ij sunt versus quos *ساروئي* dicunt. Vn autem Itali sic & Arabes versus iungunt binos ita vt termini vtique in *حرفين* siue similiter sonantes pedes terminentur, quem Latinus Rhythum, Arabes *كافية* *kaphieh* appellat, & terminus quidem prior versus dicitur *الفرصون* *alfarawin*, id est propositio, terminus verò alterius versus similiter definitus dicitur *الضرب* *alzarab* id est pulsatio, vtique atem dicitur *مصراع* *mesraa* — id est ianua.

R 2 Verum

ni Verùm qui de hisce plura desiderat, legat doctissimorum Arabum poetas Cazregi Almedinum, Locmanum, Dictionarium Camus, Hali Elchalil, aliosque complures. Versus autem distinguunt in certos circulos, vt alius circulus sit *مدائره الدائره* *medaifere al daiereth* circulus varius; circulus compositus, circulus similis cuius iterum tres species sunt.

الجزع elhazagi الرجز elragizi لزمل clammeli
 Cantilena siue siue Satyra Carmen breue sicuti
 Madrigale. improuila modulatio. arena ob succisaf syllabas.

Reliqua de varijs metrorum formis, vt dixi, Lector curiosus consulat Poetas Arabes citatos.

Propositio I I I.

Dato metro Arabico ianoque I. Melobesiam super illum petusam concinnare.

Sic Rhythmus sequens Arabicus sub forma Euripedæi heptasyllabi.

Deus misericors لله الرحمان Alla elrahmânô
 Creauit hominem خلق الانسان Chalakallinschâna
 Docuit eum intelligentiam علمه المباني Almoh olbiâna
 Et posuit eum in libra voluntatis suæ جعله بميزان Gialoh bemizâna

Hoc igitur tetraestrophon Euripedæi compositurus excerpe Pinace III. Contrapuncti simplicis quatuor Musarithmos datis quatuor Rhythmis respondentibus, applicataque columna clauium ad columnam Toni I. operare vt hætenus, prodibiturque sequens Melothesia Arabica. Qui verò Arabes ignaros latinittatis in hac Musurgia nostra instruere volunt, mutabunt Musarithmos pinacum in numeros arabicos, cuiusmodi columna numerorum hic apposita docet.

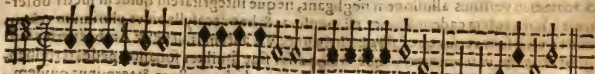
Tonus I.

F	p
E	q
D	a
C	y
B	p
A	o
G	f

	I.	II.	III.	IV.
	555555	333322	444432	554328
Musarithmi	888788	777777	777555	776555
	333233	555544	22227	338878
	888588	333377	777785	334151

Tetrastrychi

Melothesia Arabica recto ordine cantabilis, in Bassi exhibitâ.



Alla elrahmânô Chalakallinschâna Almoh olbiâna Gialoh bemizâna

Melothesia Arabica tono Dorio recto & retrogrado
ordine cantabilis.



الله الرحمن خلق الانسان عليه البيان جعله بميزان

Vides in hoc paradigmate insignem facilitatem componendarum Arabicarum can-
tionum, tam recto quam retrogrado ordine concinnandarum.

§. I V.

De Poesi Samaritana.

Samaritani in omnibus Hebraicā æmulātur, quamvis vix inueniātur libri apud eos.
poetici, si paucos hymnos quos Gazei in sacris decātare solēt excipias, qui nescio
quid Iambicum oleāt, & ij quidem ὁμοφωνως consonant, sed in syllabarum identitate
non sibi constant. Verūm hoc idioma, vti & omnia alia faciliē ad metra accommodari
posset, si essent qui in huiusmodi poesi instauranda laborarent, vt in sequenti tetrastrycho
patet, quod nos ad Rhythmorum normam hendecasyllaborum ὁμοφωνως coposuitimus.

Samaritanum tetra strophon R h y t h m i c u m .

מאמ מו כז זכ זז זכ זכ זכ זכ
מאמ זכ זכ זכ זכ זכ זכ זכ זכ זכ זכ
מאמ זכ זכ זכ זכ זכ זכ זכ זכ זכ זכ
מאמ זכ זכ זכ זכ זכ זכ זכ זכ זכ זכ

Schibbu eloha vol imme haarez

Schibbu zalmeh beareba colma schurez

Ki buhu mala colma basamim

Hu poel colma beaur vemaim

Laudate Deum omnes gentes terre

Laudate factorem omne quod in terra serpit

Quia ipse est Rex omnium in caelo

Operaturque omnium in aere & aqua.

Super

ገወገ: ረገገ: ሸገገ :: *Gihon salach samai*
 Nilus fluuius cœlestis

ዘገገገ: ወገገገ: ገገገ :: *Zaiflas watu bemai*
 Qui irrigat salubribus aquis

ወገገገ: ተገገገገ: ገገገገ: ገገገገ :: *Madur tamla bebala*
 Terram replens diuitijs

ወተገገገገ: ሸገገገገ :: *watamla saalanu*
 Nos vero abundantia fatiat.

Compositurus igitur super huiusmodi linguam cantilenam, ex Pinace IV. excerptat quatuor Musarithmos quacunq̄ serie, vt sequitur, deinde assumpto tono quouis eos in harmoniam animabis iuxta præcepta tradita, prodibitque sequens Melothesia.

F	7
E	6
D	5
C	4
B	3
A	2
G	8
F	7

Melothesia Æthiopica tertij toni Rhythmica.

5654321	5543222	6543223	3456543
8674878	7865767	8865888	8888888
3456355	2345545	6325655	5654365
1432151	5123525	4123451	8434841

Melothesia Æthiopica Vlll. toni, recto & retrogrado ordine cantabilis.



Gihon salach samai Zaiflas watu bemai Madur tamla bebala Watamla saalanu.

Ecce paradigma Melothesias Æthiopicæ; eodẽ prorsus ingenio artificiosam & floridam supra dicta metra Melothesiam compones, si floridos è Pinace III. Syntagmatis II. Musarithmos excerpteris, & tradita methodo operatus fueris.

§. V I.

De Poësi Armenica.

Ad Soc. IESV, aliarumque Relligionum Patres Armenos:

Armeni in sua metrica facultate, in omnibus sequuntur Græcos, à quibus uti ritus, ita facultates quoque suas hauserunt. Inter reliquos tamen Poetas merito primas tenet Nierfes Armenorum Pat iarcha & Poeta gentis suæ celeberrimus. Ex quo Melothesius nostræ thema deprompsimus Tristychon, hendecasyllabum, ut sequitur.

Tristrophon hendecasyllabum Armenicum,

Ճռապարզ քոյրոց նորոգի զհեղաց լոյս
 և շատեղի մեղական լոյս ծու գիւն կարոյս
 փրեհիւն լոյս որեց զստ փառստ փրեհել

Garrachat parraz nuruche smidaz lubs
 Ansdieziet ariechagan lubs dzachia buchus
 Pirchiziet puguriz sêsa puta pirchel.

hoc est:

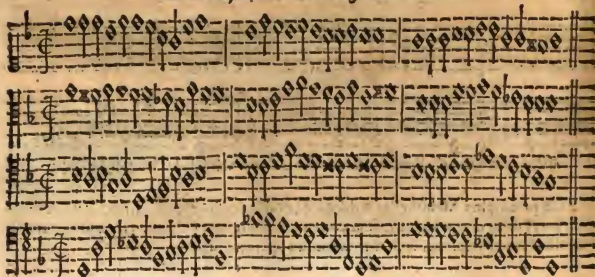
Splendor gloria renouat mentis lumina
 Increati itaque solis lux orire huic anima
 O Redemptor Vniuersibanc sefima redimere.

Quicumque igitur supra hoc tristychû hendecasyllabû componere desiderat, is sibi ex Pinace VIII. icligat tres Musarithmos, solitoque tono operetur iuxta regulas præscriptas; & prodibit sequens Melothesia Armenica: sint tres Musarithmi sequentes, tonusque sit secundus.

5553	542145	35434123322	11122331171
17117765872	55682176167	55577876555	
32312567323	53457554545	3344654321	
15865345673	33217152125	88077634151	

G	8
F	7
E	6
D	5
C	4
B	3
A	2
G	1

Melothesia Armenica secundi toni.



Garrachat parraz nuruche smidaz lubs Ansdieziet ariechag lubs dzachia buchus Pirchiziet puguriz sêsa puta
 pirchel
 De

§. VII.

De Musurgia Græca:

Dato metro Græco super illud Melothesium petiitam adaptare.

DE Pœssi Græcorum non est quod loquar, cum & latina & omnis alia ab illa profluxerit; Sed exemplum tantum subiungam, ne hanc linguam præstantissimam, ex qua, quemadmodum dixi, ceu ex fonte omnes scientiæ, facultatesque tum potissimùm Musica profuxere, contemptim præterijisse videamur.

Anacreont. Od. I. ἄς λυγόν

Θίλω λίγαιν Ατρείδας	ἢ μίψα νέουα πρώτην	Ἐρώτος ἀυτφωή
Θίλω δισόμου ἀδων	Καί τιν λυγόν ἀπασαν	Χαίρειτε λοιπὸν ἢ μίω
Αβέρβιτὸς δι χορδαίς	Κἄγω μίαν ἔδον ἀθλας	Ἡρώς ἢ λυγὸν ἔ
Ἐρωτα μύουεν γῆν	Ἡρακλῆος λυγὸν ἔ	Μόνος ἔρωτας ἀδων

Metrum Græcum.

Compositurus igitur supra sequens anacreonticum metrum stylo Florido, modulationem; Seligat primò tonum qui est v. g. secundus. deinde ex Pinace III. Musurgie Floridæ excerpt 4 sequentes Musarithmos.

5557765	5345323	54321271323	55545342312712321
8782387	75577587678	555176777	777776655443555
3234542	2823555	3453545	33323127167567171
1587345	5873451	8756373	333756453423151

Excerptis Musarithmis vna cum notis appropriatis, operare ut doctuses, & prodibit sequens Melothesia

Θίλω λίγαιν Ατρείδας Θίλω δισόμου ἀδων Αβέρβιτὸς δι χορδαίς Ἐρωτα μου
νον ἢ γῆν.

Hanc Melothesium iterum multis modis variare poteris, notas duplo grauiores ponendo, vel transponendo eas in triplam vel per transpositionem, vel per translationes G in diuerfos tonos, ut supra docuimus.

S De

§. VIII.

De reliquis idiomatis Occidentalibus.

Occidentales linguæ sunt & vocantur illæ propriæ, quibus Europa vititur; Suntque ferè Hispanica, Gallica, Italica, Germanica, eiusq; Filiæ (vt Belgica, Anglica, Scoticæ, Illyrica, à quâ venit Polonica, Ruthenica, Bohemica. Hæ omnes linguæ suis in cõdendis versibus metricas leges seruât; Ita tamen vt plerumq; data metra Iambicis sint similia, tam heptasyllabis, quàm hendecasyllabis. Hexametrum enim, Pentametrum, Sapphicû, & omnia quæ dactylis & anapestis constant negligût; habent præterea omnes Nationes hoc, vt Rhythmos suos faciât homophonos id est similiter desinentes, vel immediate, vel in alternatim sibi succedentibus metris; adèd innata vel ab ipsa natura hominibus est Rhythmica Poesis; Verùm, quæ metra Musarithmis nostris maximè quadrent, iam videamus; Itali maximè amant coniunctionem Anacreontici cum Phaleucio, id est heptasyllabi cum metro hendecasyllabo.

*Metrum Anacreontico-Phaleucium Italicum hexastrophon.**Così dolce harmonia**Così bene alternata melodia**Imagini son uere**Del raggirar delle celeste sfere.**Che girando la sù cò suoi contenti**Fan che godan qua giù l'humane menti.*R. by thus
Italicus.

Compositurus supra dictum metrum Melothesiâ Floridâ, accipe tres columnas ex Pinac II. Musurgiæ Floridæ & VI. Syntagmatis II. iuxta numerum, metro umque, quæ alternatim sibi applicantur processum; ita vt prima columna sit Anacreonticorum, altera hendecasyllaborum. Tertia Anacreonticorum. Quarta Hendecasyllaborum. Quinta deniq; Anacreonticorû & vltima hendecasyllaborum; Quibus ita ritè collocatis excerpantur Musarithmi quolibet ordine, vt nos hos excerpimus nullo seruato ordine prout primò occurrerunt, operationeque peracta iuxta regulas præscriptas, prodijt sequens Melothesiâ. Hoc interim summo studio obseruandos, vt notæ chronometras singulis punctis numericisque correspondentes superimponas, præpositis pausis, si alicubi occurrerint; Notæ singulis Musarithmis respondentes, tot sunt, quot numeri in musarithmo, cui respondent; vndè facilis, si erratum alicubi fuisset, correctio datur. Atque hæc tanto studio peragenda sunt, vt nisi omnia ad vnguem seruentur, desideratus compositionis scopus obtineri non possit.

Melobesia Italica metro adaptata

Così dolce harmonia dolce harmo
 Così bene alternata melo dia
 nia Ima gini son
 Del raggirar de

vere sono vere Che girando la sù co luoi contenti
 le celesti sfere Fan che godan qua giù i humane menti.

S. I. X.
 De Hispanico metro.

Hispani eadem profus ratione cum Italis versus suos fabricare solent, videlicet per aggregationem, vel cum jambicorum, vel monocolorum, vel heterocolorum Rhythmicam quaedam consonantiam innotuit perfectam, ut in sequenti paradigmate patet. Octolychon Hispanicum.

Si à Homero la Odissea tan nombrada
 Si las Eneidas à Maron famoso
 Tienen la sacra frente del generoso
 Laurels tan iustamente coronada

No menos esta obra dedicada
 Cifre de honor eterno y belicoso
 Tbero con mil batallas victorioso
 Igualando la pluma con la spada.

Rhythmus
 Hispanicus.

Vides igitur rationem poetæos Hispanicæ; Si igitur quispiam supra eâ Musarithmos nostros applicare vellet, is coniungat columnas iuxta polysyllaba metri, opereturque ut dictum est, prodibitque Melothesia quæ sita. Melothesiam non apponimus, sed eam exercitio Tyroni eruendam relinquimus.

§. X.

De metro Gallico.

Metrum Gallicum Hispanico prorsus simile est; Verum ad hoc demonstrandum, nihil aliud nisi exemplum requiri videtur.

Decastrophon Gallicum Rhythmicum octo-enneasyllabum.

De Gloria Paradisi.

Rhythmus
Gallicus.

*Là les sens fondent en delices
La dans la pompe & le bon'heur
L'ame triomphe avec bonneur
De la deffaise de ses vices
La les Anges par des concerts*

*Accordans leur lusts & leurs aires
Chantent les los & la victoire
Dont dans de genereux guerriers
Ont fait dans le temple de gloire
Fleurir leur noms & leurs Lauriers.*

Super huiusmodi igitur metra heteracola compositurus Melothesiam excerpe ex Pinacibus metris singulis appropriatis Musarithmos metris correspondentes vel simplices vel floridos, operationeque iuxta prædictas regulas instituta prodibit desiderata harmonia.

§. XI.

De Germanico metro.

Germanicum idioma versibus & Rhythmis aptissimum est, unde innumera ferè inveniuntur huiusmodi Germanicis Rhythmis composita volumina, in omni materia genere. Quod autem de Germanico dicimus, de Belgico, & Anglico quoque huius linguæ filiiabus intelligendum sunt. Sed vide exemplum sequens.

Tetrastychon Germanicum Rhythmicum.

Rhythmus
Germanicus.

*Niches irdisch fult des menschen hertz,
Kein freu & Kein lust est stiller;
Der lust, die freude ist lauter schmerz,
Dan Gote allein est fuller.*

Numerus sunt Tambici Archilochici octosyllabi. Compositurus igitur supra huiusmodi harmoniam, accipe ex pinacibus quinto Contrapuncti simplicis vel tertio Contrapuncti floridi Musarithmos datis versibus correspondentes, operareque ut doctus es, prodibitque Melothesia petita. Exemplum facile sibi Tyto erucere poterit.

*z h o c k l a h a r t o s d o r n e n t e o n
d i e s t a t q u o r u n d t a n d e s t a t
d i e s t a t q u o r u n d t a n d e s t a t
d i e s t a t q u o r u n d t a n d e s t a t*

*a b a r d m o n m u t a d s i b o a l o r u n d H d i z
q u o r u n d n o n M i t a h o n t a l d i e
d i e s t a t q u o r u n d t a n d e s t a t
d i e s t a t q u o r u n d t a n d e s t a t*

§. XII.

De metro Illyrico.

Illyrica lingua multa sobole gaudens (nam & Polonica & Bohemica alique plures eam agnoscunt matrem) versus suos non ab simili modo Rhythmicè siue per metra similiter desinentia conficit; Vt proinde nihil aliud hic opus sit nisi paradigmate, supra quo posito, si quis Melothesiam desideret, is operetur, iuxta præcepta tradita & potietur scopo suo. Atque hæc sunt præcipue lingue totius Europæ quibus Ars nostra Musurgica applicari poterit. Si quæ verò aliæ linguæ fuerint, scias eas ferè dialectos esse vnius ex recensitis linguis, vnde difficultatem quoque nullam habebis in Musarithmatis ad dictas dialectos accommodandos. Linguas verò Americanas non adduco cum earum notitiam non habeam; Quare hoc loco tantum Asiæ, Africæ, & Europæ præcipuas & Orientales linguas, quarum intelligentiam diuina bonitas mihi concedere dignata est, adducere volui; Idque in gratiam Patrum Nostrorum aliorumque Religiosorum pro honore Dei in diuersis mundi partibus desudantium, quæ omnia vrad honorem Dei, Virginis Mariæ, proximique salutem vnice cedant, obnixè voueo.

CAPVT VIII.

Musurgia Rhetorica.

P R O O E M I V M.

Tametsi Rhetorica multum in animis hominum in quamcunque partem infectendis concitandisque possit, Musicam tamen maiorem in iisdem permouendis impressionem obtinere is solus ignorare poterit, qui veterum Scriptorum monumenta non legit. Nam audita quadam harmonicæ modulationis diuersimodè institutæ efficaciac, ex furiosis mansuetos, ex libidinosis castos, ex grauissimis infirmitatibus ad integram sanitatem reductos, à Dæmone denique infessos, liberatos, legimus; De Rhetorica verò similia, ratò percepimus. Maior ergo vis sub Musica latet, maior energia & in mentibus mortalium variè efficiendis efficaciac, quam in Rhetorica, cuius rei rationem cum huius loci non sit, in Musurgia Physiologica suscipi tractabimus. Cum igitur hucusque de Musurgia Poetica variè, & inuisa methodo tractauerimus, ordo postulare videbatur, vt & Musurgiam Rhetoricam haud ab simili methodo profectentes, noua quoque & à multis hucusque desiderata ratione traderemus, quod diuini Numinis assilientia me hac in parte effecturum cõfido, & ne longiores sumus, rem ipsam agredimur.

Sicut ex syllabis pedes, ex pedibus metra, ex metris Ode, & denique ex his omnibus insignè poeticæ compositionis ædificium consurgit; ita ex verbis, nominibusque aptè dispositis, variè nascuntur enunciationes, ex his periodi, ex periodorum articulosè per tropos figurisq; contextarum tandem nascitur oratio ad persuadendum apposita, quæ quidem tripliciter institui potest, per genus iudiciale, deliberatum, & encomiasticum, Musurgia verò nostra parallela quadam ratione procedens, & dum Musarithmos verbis adaptat, pro significatione eorundem rationes varias producit,

veluti

veluti enunciationes quasdam; Ex quarum continuatione harmonicæ nascuntur periodi, ex hisce de mum artificiosè per Musarithmos floridos & coloratos - ceu per figuras quasdam & tropos contextus resultat cantilena ad varias animi affectiones pro assumpti thematis significatione concitandas, efficacissima: Et tribus quidem dictis dicendi generibus aptè respondent tria modulandi genera; Deliberativum Enarmonico, Iudiciale Chromatico, Encomiasticum denique Diatonico. Sed hæc alibi fusius pertractavimus.

§. I I.

De varijs animi affectionibus ad quas musica inclinatur.

Sicuti Rhetorica varijs argumentis & rationibus veluti per figurarum troporumque varium contextum animum nunc delectat, nunc contristat, nunc ad iracundiam, iam ad commiserationem, modò ad indignationem, vindictam, impetus vehementes, aliosque affectus provocat, & denique peracta mentis commotione tandem ad id, quod Orator intendit, consentiendum Auditorem inclinatur. Ita & Musica pro vario periodorum contextu tonorumque diversâ dispositione, variè animum agitat; Mouet autem animam nostram per tres potissimos affectus, ex quibus tanquam ex radice quadâ alij postmodum nascuntur; Sunt autem hi tres affectus generales sequentes, primus est lætitia, quæ sub se continet affectus amoris, magnanimitatis, impetus, desiderij, qui ex sanguine originem suam nanciscuntur, si verò lætitia dissoluta intemperataque fuerit, generat affectus propriè cholericos, iræ, odij, indignationis, vindictæ, furoris. Secundus remissionis affectus generalis cum tardò motu gaudeat, generat affectus pietatis, amoris in Deum, item constantiæ, modestiæ, leuerritatis, castitatis, religionis, contemptus rerum humanarum, ad amorem denique cælestium mouet. Tertius est misericordie affectus, sub qua manent omnes ij affectus qui à phlegmate & cholera nigra profluunt, ut sunt tristitiæ, planctus, commiserationis, languoris, similesque, qui ad hanc classem reuocari possunt. Quomodo autem huiusmodi affectus vi Musicæ excitentur in anima, dicitur in physiologia harmonica; modò tandem ostendendum est, qui toni quoque clausule tropicæ sint, quæ figuræ dictis affectibus concitandis propriæ sint, & primò quidē dicemus de duodecim tonis, deinde de totidem tropis seu figuris harmonicis prout aptitudinem in se habent, ad animam nunc ad hos, nunc ad illos affectus concitandam.

§. I I I.

De duodecim tonis, eorumque natura & proprietate.

DE Tonis eorumque dispositione fusè in præcedentibus libris actum est, ut proinde nihil aliud hic opus sit, nisi ut paucis naturam cuiusvis declarem. Cum verò maxima sit Authorum de tonorum natura controuersia, nos in nullius verba iurantes, tonos iuxta propriam opinionem nostram hic determinamus, ita tamen ut unicuique suum in hoc iudicium relinquamus.

Tonus primus, Primus, si intensior sit & dissolutior à natura aptus est choreis, saltibus, festiuis tripudijs, si remissus fuerit pietati & amori diuino cælestiumque, desiderio idoneus quoque esse poterit, super hunc tonum composita est Antiphona: Alma Redemptoris mater.

Secundus tonus, Teneritudini aptus est, pertinetque ad affectus misericordie exprimentos, qui si intensior sit, ad affectus lætitiæ seruire quoque poterit.

Tertius tonus, ad affectus tertij ordinis inclinatur, necititiæ, lachrymæ, commiserationi aptus, super hunc tonum compositus est hymnus: Salus Regina.

Quartus

Quartus tonus, in omnibus ferè similis est præcedenti, eiusdemque classis affectus planctus, sollicitudinis, calamitatis, omnis generis ad miserias exprimendas apta pathemata excitat.

Quintus, Ecclesiasticus est, maximo decore refulget, habet enim nescio quid grauitatis, & heroicæ maiestatis, qua mentes hilares & ad res graues & arduas prouocare videtur.

Sextus, ad affectus in prima classe contentos sollicitat, ferociz militaris, si dissolutior, si remissior, ad omnes affectus concitandos seruire potest.

Septimus, Modestiam, iucunditatem, victoriam spirat.

Octauus, affectibus secundæ classis in animis hominum excitandis seruit, grauitatè, & maiestatem affectat.

Nonus, sibi vendicat verba lasciuia, voluptuosa, minacia, qui si intensior fuerit, furorem quoque & perturbationem suscitât.

Decimus, Modestiam, mansuetudinem, cœlestium rerum meditationem, amorem diuinum spirat, rebus diuinis exprimendis aptissimus.

Vndecimus, Verba requirit dulcia, suauiâ, amœna & materiam delectationi præbentia.

Duodecimus, Eandem proprietatem cum sexto sortitur.

Atque hæc est proprietatis duodecim tonorum iuxta opinionem meam; Quarum omnium rationes Deo dante assignabuntur in physiologia Musurgica.

§. IV.

De Partibus Rhetoricæ Musurgicæ.

VTi Rhetorica tribus constat partibus, inuentione, dispositione & elocutione, ita & nostra Musurgica Rhetorica; Inuentio Musurgicæ Rhetoricæ nihil aliud est, quàm apta Musarithmorum verbis congruorum adaptatio; Dispositio verò est pulchra quædam eorundem per aptas notarum applicationes expressio. Elocutio denique est ipsa Melothese omnibus numeris absolute, tropis figurisque exornatæ per cantum exhibitio. Quibus quidem tota artificij nostri Musarithmici forma patet.

§. V.

De Exordio Melodiæ.

EXordium melodiæ est modulatio Auditoris animum idoneum ad reliqua reddens. eritque proba si Auditorem excitet, & audium ad reliqua faciat. hoc autem fiet, si exordium sit graue, suauis, sonorum & harmonica grauitate plenum; verbis congruis ab assumpto tono clausulas ordiens; vitiosum enim esset, si quis assumptæ super VI. tonum Melothese principium ab alio quouis tono ordiretur, ita vitiosum exordium faceret, qui in modicis vocum diminutionibus canticum inciperet, nisi forte verborum thema aliud suaderet, vt in ista canthilena Monteuerdij, *Fuge fuge dilecte mi.* in qua dum fugam exprimit, fugam vocum minutissimis notis adornat. Vitium quoque foret, si quis clausulam fini debitam, in initio cantus poneret.

§. V I.

De Ornatu.

In quo consistat ornatu Musicus.

Ornatus Musurgicæ nostræ in hoc consistit, vt notarum, interuallorumque cõtextus verborum significationi respondeat, vt si celerem animi motum significet verba, eum notis celeribus, sitardum, tardis aptè exprimat. Contextus autem melodicus sit concinnus, sint periodi periodis benè cohærentes, vitetur corundem interuallorum propinquitas; Verba attendantur, quorum alia, dum alijs consonantiora reperiuntur, consonantiorum quoque harmoniam efficiunt, ita voces [*immanes*] [*concelebrare*] [*sollicitudo*] (*consurbabuntur*) meliorem melodicæ dispositionis effectû, quam [*magnus*] [*con cinere*] [*curas*] & similia sortiuntur.

§. V I I.

De figuris siue tropis.

Figuras in hac Musurgica arte nos aliter accipimus, ac Rhetores; Nam hic pro eadẽ re sumimus tropos & figuras. Consistit autem figura Rhetorica in varia eiusdem verbi additione, geminatione, multiplicatione siue repetitione, per modum alloquentis, interrogantis, increpantis, proponentis res magnas, altas, admirabiles, viles, indignas. Quæ non ita commodè nostro instituto seruire possunt, vt potè vocibus concordantibus harmonicè, nimum dispatis: etsi stylo recitatio id genus figurarum melius quadret, dum videlicet vna vox maiorem commoditatem habet eas exprimendi.

Rhetores porrò vocant Tropum sermonis à propria significatione in aliam cum virtute mutationem, qui cum Musurgicæ nostræ difficilius applicari possint, nos troposaliter sumentes, nihil aliud esse dicimus, quàm certas Melothetice periodos, certam animi affectionem connotantes; & tales iuxta duodecim tonorum diuersitatem duodecim quoque constituiamus; Nam hinc, & antiqui tonos non aliter ac tropos appellandos censuerunt; cum diuersi diuersos animi affectus denotent, & sunt proprij Musicorû, suntque sequentes: amoris, gaudij, exultationis, dissolutionis, odij, ferociæ, impetus, grauitatis, modestiæ, temperantiæ, religionis, compassionis, luctus, planctus, tristitiæ.

Nomina broporum.

Figuræ verò, quibus nos propriè vtimur, sunt sequentes. Pausa, Repetitio, Climax, Complexus, Polysyndeton, Symploce, Omõioptoton, Antitheton, Anabasis, Carabasis, κινδωσις, Fuga.

§. V I I I.

Explicatio figurarum.

Παυσις.

I. *Παυσις* idè quod quies est, Pausa tunc comode adhibetur, cum vna persona nõ multicententur loqui; sique tunc oportune, cum quis, vel interrogat, vel ad interrogata respondet, vt sit in dialogis harmonicis Viadanæ. Ad hanc reuocari potest *εναρμυδιστις* suspiratio, dum per pauas susas, aut semisusas, quæ & idè suspiria vocantur, gementis, & suspirantis animæ affectus exprimimus.

ὀραφοεις

II. Dicitur *ἀναφοεις* siue repetitio, cum ad energiam exprimendam vna periodus sæpius exprimitur, adhibetur que sæpè in passionibus vehementioribus animi, ferociæ, cõtempus, vt videre est in illa cantilena notà: *Ad Arma, Ad Arma*; &c.

III. Vocatur Climax siue gradatio, estque periodus harmonica gradatim ascendens adhiberique solet, in affectibus amoris diuini & desiderijs patriæ cœlestis, vt illud Orlandi. (Quemadmodum desiderat ceruus ad fontes aquarum) ad hanc reuocari potest itebalmus id est suspiratio, quæ varijs suspirijs per pausas, suspirantis animi affectus naturaliter exprimit.

IV. Συμπλοκή siue complexus est periodus harmonica, qua voces quasi in vnū si cōspirare videntur, adhiberi que solet in affectibus machinationum, vt illud Clementis nō Papa, Astiterunt Reges terra aduersus Dominum, & aduersus Christum eius.

V. Ομοίωσις siue similiter definens figura, est periodus harmonica quæ similiter definit in sæpius repetita, adhiberi que solet in seria alicuius rei affirmatione, negatione, aut increpatione, vt illud Prænestini; (Nōs infensari.)

VI. Antitheton, siue Contrapositum, est periodus harmonica, quæ oppositos affectus exprimimus; sicuti illud Iacobi Carissimi, quem Heracliti risum & Democriti planctum intulit, & illud Leonis Leonij. *Ego dormio, & cor meum vigilat.*

VII. Anabasis, siue Ascensio est periodus harmonica, quæ exaltationem, ascensionem vel resaltas & eminentes exprimimus, vt illud Moralis (Ascendens Christus in altum &c.)

VIII. Catabasis siue descensus periodus harmonica est, quæ oppositos priori affectus pronunciamus seruitutis, humilitatis, depressionis affectibus, atq; in infimis rebus exprimendis, vt illud Massaini. *Ego autem humiliatus sum nimis, & illud Massentij, descendens in infernum viuentes.*

IX. Κύκλωσις siue circulatio est periodus harmonica, quæ voces quasi in circulum agi videntur, seruitque verbis actionem circularem exprimentibus, vt illud Philippi de Monte, *Surgam & circumibo Ciuitatem.*

X. Φυγή siue fuga periodus harmonica est, verbis fugam indicantibus apta, cuiusmodi illud: *Fuge dilecte mi; seruit quoque actionibus successiuis exprimendis, cuius quidem omnium frequentissimus vltus est.*

XI. Ομοίωσις assimilatio est periodus harmonica, quæ actiones rerum proprie exprimuntur, vt dum periodi singularum vocum diuersa referunt, vt illud: (Tympnizant, Cytharizant, pullant nobis fulgent stolis coram summa Trinitate) in hac cantilena bassis Tympanum gauc refert, cœteræ voces omnis generis instrumenta.

XII. Repentina abruptio est periodus harmonica, quæ rem citò peractam exprimimus, & vt plurimum locum habet in fine, vt illud (Desiderium peccatorum peribit.)

Ecce hi sunt tropi & figuræ, quibus Mufurgi vt plurimum vtī solent, quibus expositis iam ad praxin nos accingamus.

SYNTAGMA III.

Mufarithmos Mufurgiæ Rhetoricæ exhibens.

Premiſſis ijs quæ ad Mufurgiam Rhetoricam pertinet, nihil restat nisi vt modò quoque videamus, quomodo prædictis applicari possint.

Quemadmodum igitur in Mufurgia metrica siue poetica per 16. Pinaces Mufarithmicos totam artem comprehendimus; ita & in hoc tertio Syntagmate absolutam Mufurgiæ Rhetoricæ rationem & methodum demonstramus, quod vt commodius foret Syntagma totum in 10. Pinaces diuisimus. Quorum.

I. Pinax bimembris est, continetque Polysyllaborum, prior quidem penultima longorum, posterior penultima breuium Mufarithmos, idemque cum eo quem in primo Syntagmate exhibuimus. In hoc tamen differt; quod notas pleonasticè deductas annexas habet.

PINAX PLEONASTICVS.

Mutarithmos Rhetoricæ Musicae continens pro Contrapuncto simplici variè adornando.

Bifsyllaba.	I. Pleonasmus notarum quæ fluunt motu distincto.	Trifsyllaba.	II. Pleonasmus notarum fractus.	Tetra-syllaba.	III. Pleonasmus notarum fractus.	Penta-syllaba.	IV. Pleonasmus fractus.
55	III P P P	555	III P P P	5555	V P P P P	55555	VII P P P P P P
78	III P P P	878	III P P P	7878	V P P P P	77878	VII P P P P P P
23	III P P P	323	III P P P	2323	V P P P P	232323	VI P P P P P P
58	III P P P	858	V P P P P	5858	V P P P P	53858	VI P P P P P P
55	IV P P P P	421	V P P P P	5535	VI P P P P P	56654	VI P P P P P P
78	IV P P P P	876	V P P P P	8787	VI P P P P P	88888	VI P P P P P P
24	IV P P P P	653	V P P P P	3212	VI P P P P P	33434	VII P P P P P P
54	V P P P P P	456	V P P P P P	8565	VI P P P P P	86484	VII P P P P P P
65	V P P P P P	554	V P P P P P	6523	VI P P P P P	55543	VII P P P P P P
27	V P P P P P	876	VI P P P P P	2778	VI P P P P P	87765	VII P P P P P P
43	VI P P P P P	322	VI P P P P P	2555	VI P P P P P	32328	VIII P P P P P P
23	VI P P P P P	152	VI P P P P P	2351	VII P P P P P P	23451	VIII P P P P P P
55	III P P P	342	VI P P P P P	3323	VII P P P P P P	55352	VIII P P P P P P
77	III P P P	887	VI P P P P P	8878	VII P P P P P P	87872	VIII P P P P P P
22	III P P P	365	VI P P P P P	3323	VII P P P P P P	32122	VIII P P P P P P
55	IV P P P P	645	VI P P P P P	8858	VII P P P P P P	85652	VIII P P P P P P
43	IV P P P P	323	VII P P P P P P	5423	VII P P P P P P	25423	IX P P P P P P P
68	V P P P P P	878	VII P P P P P P	5678	VIII P P P P P P P	45678	X P P P P P P P
45	V P P P P P	555	VII P P P P P P	3155	VIII P P P P P P P	43128	X P P P P P P P
21	V P P P P P	151	VII P P P P P P	3458	VIII P P P P P P P	23451	X P P P P P P P
28	VI P P P P P P	555	VII P P P P P P	5428	VIII P P P P P P P	56555	X P P P P P P P
55	VI P P P P P P	878	VII P P P P P P	8878	VIII P P P P P P P	88878	X P P P P P P P
78	VI P P P P P P	323	VII P P P P P P	3853	VIII P P P P P P P	34323	X P P P P P P P
58	VI P P P P P P	858	VII P P P P P P	8458	VIII P P P P P P P	84858	X P P P P P P P
56	Noræ sequentes fluunt motu continuo per repetitionem.		545	Pleonasmus integer notarum motu isophonico procedendum.		56654	VI P P P P P P P P
78			868			88868	VI P P P P P P P P
24	III P P P P P	323	IV P P P P P P	3212	V P P P P P P	33434	VII P P P P P P P
54	III P P P P P	828	IV P P P P P P	8565	V P P P P P P	86484	VII P P P P P P P
43	VI P P P P P P	555	IV P P P P P P	6523	V P P P P P P	55352	VII P P P P P P P
68	VI P P P P P P	878	IV P P P P P P	2778	VI P P P P P P	87872	VII P P P P P P P
45	VI P P P P P P	323	IV P P P P P P	2555	VI P P P P P P	32122	VIII P P P P P P P
21	VI P P P P P P	858	IV P P P P P P	2351	VI P P P P P P	85652	VIII P P P P P P P
55	VI P P P P P P	655	VI P P P P P P	5555	VI P P P P P P	25423	VIII P P P P P P P
78	VI P P P P P P	878	VI P P P P P P	7878	VII P P P P P P	45678	VIII P P P P P P P
28	VI P P P P P P	423	VI P P P P P P	2323	VII P P P P P P	43128	VIII P P P P P P P
58	VI P P P P P P	458	VI P P P P P P	5858	VII P P P P P P	23451	VIII P P P P P P P
65	VI P P P P P P	543	VII P P P P P P	4565	VIII P P P P P P P	56543	IX P P P P P P P
88	VII P P P P P P	888	VII P P P P P P	8888	VIII P P P P P P P	88888	IX P P P P P P P
43	VII P P P P P P	345	VIII P P P P P P P	6543	VIII P P P P P P P	34565	IX P P P P P P P
48	VII P P P P P P	848	VIII P P P P P P P	4848	VIII P P P P P P P	84348	IX P P P P P P P

II. Pinax continet Musarithmos Melothetas Floridę varijs primę classis affectibus concitandis aptos, verbisque polysyllabis penultima longis accommodatos.

III. Pinax continet Musarithmos melothetas floridę, varijs idem secundę classis affectibus concitandis aptos, pro varijs verbis polysyllabis penultimis breuibus accommodatos.

IV. Pinax continet alios Musarithmos floridos, syncopatos, diminutos, artificiosę ligatos, pro varijs affectibus tertię classis concitandis, aptos, verbisque polysyllabis penultima longa accommodatos.

Pinaces Arcę
Musurgicę
relicuati.

V. Pinax continet Musarithmos pro iisdem affectibus, sed verbis penultima breuibus accommodatos.

VI. Pinax Musarithmos continet Moteſtico, Ecclesiastico, & Madrigalesco stylo accommodatos.

VII. Pinax Musarithmos continens, fugarum artificiosarum contextum exhibet.

VIII. Pinax Musarithmos Polyphonios, id est in 5. 6. 7. 8. 12. 16. vocibus tam simplicis, quàm floridi Contrapuncti exhibet.

IX. Musarithmos stylo recitatio exhibet.

X. Musarithmos chromaticos & enarmonicos exhibet.

Atque hi sunt Pinaces, quibus Arca nostra Musurgica constat, ad perfectam componendi notitiã perducentes, quos tamen in hoc libro, partim ne multitudine rerum opus plus æquo grauaremus; partim ne arcanum tam nobile cuius aperiremus, consulto omisimus.

EXPLICATIO PINACIS PLEONASTICI.

Contrapuncti simplicis pro Musurgia Rhetorica.

Habet hic Pinax quatuor columnas quarum vnaquęque series iterum in tres tripartita est; Prima series vniuscuiusque columnę continet Musarithmos Contrapuncti simplicis, in bisyllabis, trisyllabis, tetrasyllabis, pentasyllabis, vt series columnę vniuscuiusque ostendit. Secunda series continet numeros polysyllaborum penultima tam longorum quàm breuium, & breuia quidem ita exhibemus. ⁱⁱ hoc est trisyllabũ penultima breue; ⁱⁱⁱ quatrifysyllabum penultima breue; ⁱⁱⁱⁱ pentasyllabum penultima breue & sic de ceteris; penultimam verò longam ita exhibemus. ^v trisyllabum penultima longa; ^{vi} quatrifysyllabum penultima longa, ^{vii} pentasyllabum penultima longa. ^{viii} hectasyllabum penultima longa & sic de ceteris. Tertia series notas continet, polysyllabis singulis correspondentes, quas notas nos pleonasmos vocamus, atque nihil aliud est quàm multiplicatio Musarithmorum in notis representata. Produximus autem Musarithmos in hoc Pinace à trisyllabis vsque ad pentasyllaba, eo quod hic 4. Musarithmi sufficientissimi sint ad omnes quoscunque in cantilenis verborum contextus exprimendos. Verùm mirificum huius Pinacis vsum declaremus.

Nota igitur Melothetas non semper iisdem cadentis siue interuallis vt, sed eandem clausulam iuxta variam tonorum misturam variè reptere, prout suprà in canone sexto traditum est. Si enim quispiam tum ex hoc, cum ex sequentibus Musarithmis continuatim clausulas iuxta dati thematis syllabicam quantitatem decerneret, is quidem faceret Melothetiam omnibus numeris completam, & artificioso floridoque processu adornatam; sed cui gratia & nitor desit. Idemque faceret, quod Tyro Rhetoricę, qui dum varios flosculos & elegantias coaceruat, orationem quidem floridam, sed cui cõtextus anima & decor harmoniæ desit, componeret. Hinc Musici peritiores & iudicio pollentes, vt ingeniosa periodorum concatenatione cantilenam siue moteſtũ aliquod adornent, floridis & artificiosis periodis simplicis Contrapuncti clausulas admiscere solent, easque per varia interualla repetitas, & sic tandem cantilenam suis numeris abfo-

lutam constituunt. Hos nos imitari volumus totiusque artificij rationem in hoc pinace expressam demonstrare, ne quicquam ad Musurgiam nostram quouis modo pertinetis obmisisse videamur.

Regula I.

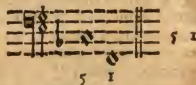
De Pleonasmō Musarithmico.

Quid pleonasmus coniectus & disunctus.

Pleonasmus Musarithmicus nihil aliud est, quàm multiplicatio cuiuscunque Musarithmi simplicis propositi. Potest autem hæc multiplicatio, quemadmodum supra quoque in canone 6. tradidimus, dupliciter institui; Primò per Pleonasmum siue multiplicationem fractam, siue quod idem est, disunctam, dum videlicet polysyllabi alicuius vocabuli notæ pedometræ in diuersa interualla discriminantur. Secundò per Pleonasmum siue multiplicationem integram, siue coniunctam, dum videlicet polysyllabi alicuius vocabuli notæ pedometræ in eodem interuallo constituuntur. vtrumque in columnis exhibuimus, vti inscriptiones docent. His igitur propositis, iam columnas Musarithmorum interpretemur. Prima itaque columna habet Musarithmos bisyllabos, quæ in rigore non respondent nisi duabus notis pedometris, vti in pinace Syntagmatis primi Contrapuncti simplicis ostensum est. Iam verò vt Rhetorica Musurgia, varietatis amans, maiore vbertate luxuriaretur, hunc pinacem ita disposuimus, vt columnæ Musarithmorum non tantum bisyllabis, trisyllabis, tetrasyllabis aut quattrosyllabis præcisè responderent, Sed vnusquisque ex dictis omni imaginabili polysyllabo respondere possit, ita primæ columnæ Musarithmi per Pleonasmum siue disunctum, siue coniunctum, 3. 4. 5. 6. 7. 8. & quotcunque tandem volueris syllabarum vocabulo, siue penultimam longam habeant, siue breuem, accommodari possunt. Idem dicendum est de Musarithmis III. & IV. columnæ. Verùm paradigmate proposito res clarior euadet.

Sit itaque Musarithmus bisyllabus hic 5. I. in notis representatus vt patet; Hic Musarithmus in rigore tantum bisyllabis vocibus respondet. At nos hic asserimus, eum omni polysyllabo dato applicari posse, quod ita ostendimus. Si eum primò trisyllabo applicare velis, poteris id multiplici ratione in effectum ducere duplicando videlicet alterutrum numerum vel notam, ita

Exemplum I.



Exemplum II.

5 5 I 5 I I III 5 5 I III 5 I I

Plaudite Plaudite Plaudite Plaudite

Vides in secundo exemplo trisyllabum penultima breue in voce *Plaudite* exhibitum esse per Musarithmum 5. I. si primum numerum huius Musarithmi duplex hoc pacto 5 5 I. & deinde notas pedometras quascunque huic pedi correspondentes applies. Hoc pacto omnes series illarum metrometrarum, quæ in Pinace II. Syntagmatis Primi in fine columnæ secundæ continentur, huic trisyllabo penultima breui, applicari possunt. Sit iterum propositus Musarithmus 5 I. trisyllabo penultima longo applicandus, fiet hoc, si notas columnæ metrometras in calce columnæ secundæ pinac. I. Syntag. I. exhibitas, multiplicato Musarithmo 5 5 I. applies. vt hic tertium exemplum docet.

Exem-

Exemplum III.

III III *Idem Pleonasmus sub alijs notis.*

Victori Victori ij. ij.

Non lecus, si Musarithmi propositi 5 1, vltimam notam duplex hoc pacto. 5 1 1, vel 5 8 8, deinde notas iuxta trisyllabi quantitatem ostensa paulò antè methodo, Musarithmicis numeris applicaueris, vt in hoc exemplo patet, habebis aliam variationem.

Exemplum IV. Per Pleonasmum coniunctum.

Plaudite Plaudite ij. ij.

Victori Victori ij. ij.

Si verò per Pleonasmum integrum siue coniunctum progredi cupias, totum Musarithmum trisyllabum 5. 1. duplicabis, ita vt primò Musarithmi numerus similiter triplicetur, hoc pacto. 555 111, deinde hisce numeris iuxta trisyllabi quantitatem notas metrometras pro libitu in citatis columnis contentas, apponere poteris, vt in exemplo patet, & hæc repetitio in omnibus reliquarum vocum Musarithmis æquali numerorum proportione multiplicanda est, vt in assumpto Musarithmò patet.

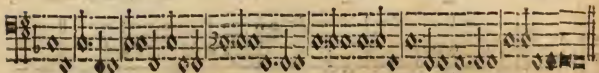
Simplex	Multiplicatus	Pleonasmus coniunctus	Pleonasm. disunctus	Disunctus
55	555	555	555555	555555
78	778	777 888	777778	788888
23	223	222 333	222223	233333
58	558	555 111	555551	511111

3
1

Vides igitur quomodo à binario numero paulatim crescat Musarithmus bisyllabus tam per disuncta, quam per coniuncta interualla; Vbi nota quartam feriem per coniunctum Pleonasmum iterum vigesies multiplicabilem esse, quarum nos 3 tantum ponimus vti in 5. 6. 7. serie apparet. Verùm notas vniciuque correspondentes apponamus.

Exemplum I.

I. II. III. IV. V. VI. VII.

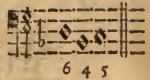


Plaudite Victori ij. plaudite ij. ij. ij. ij. ij. victori.

Vides igitur vel ex paruo specimine inexhaustas Rhetoricæ nostræ Musurgicæ diuitias. Notæ autem in basi positæ debent esse eædem, prout numeri Musarithmorum in reliquis tribus vocibus declarât. Quicumq; verò curiosus desiderat scire, quoties hic Musarithmus bisyllabus in vno trisyllabo mutari possit, is adeat primam partem huius problem. 3. combinat. vbi mira & profus paradoxæ circa dicta reperiet. Denique quæcûque de vno Musarithmo 5. 1. proposito dicta sunt, de singulis in illa columna Musarithmis bisyllabis intelligenda sunt.

Exemplum I I.

SI tporro Musarithmus trisyllabus ex secundæ columnæ prima serie propositus 6 4 5. quartus in secunda columna Musarithmus. Hic Musarithmus trisyllabo respondens simpliciter, sic in notas resoluitur. Pleonasticè tamen in quemuis polysyllabum resolvable est, vel per notas coniunctas, vel per disjunctas. Vt si hunc citatum Musarithmum quadrisyllabo applicare velis, duplicare poteris, vel 1. vel 2. vel 3. vt in exemplo sequenti patet.



6 4 5

I. II. III. IV. V.



III IV IV V V

VI. VII. VIII.



VI III III III III III III

repetita

Vides hîc in secunda serie primam duplicatam, in tertia verò serie secundam, in quarta tertiam ad prononciationem tetrasyllabi formandam; in quinta verò serie pentasyllabum duplicat primam & secundam, in hectasyllabo singulas duplicat, vt in VI. serie patet. in VII. serie pleonasmus integer exhibetur; dum trisyllabum (*Creator*) in singulis notis replicatur. VIII. serie verò idem disjunctim ponitur, vt ex distinctione patet, qui modus in infinitum ferè variabilis est; nam in hoc exemplo prima nota respondet primæ in Musarithmo simplici, 3 verò notæ in secunda diuisione, secundæ notæ Musarith-

arithmo simplici; & quinque notæ in tertia diuisione, tertiæ notæ Musarithmi simplici correspondent, qui modus in infinitum ferè variabilis est, vt in prima huius libri parte fusc ostendimus, hisce positis hanc formabis regulam.

Regula.

Dato polysyllabo quouis, Musarithmum quemuis trium numerorum ex columna secunda pinacis huius depromptum in datum polysyllabum Musarithmum conuertere; Sit periodus quedam Enneasyllaba data, hoc est 9. syllabarum; vti *Veni Redemptor Fidelium*; eum Musarithmo ternario exprimes, vel per coniunctum vel per disiunctum pleonasmum; si per primū, singulitres numeri triplicati dabunt quæsitum, vt in hic patet. Hisce si vnam ex seriebus notarum metrometrarum in columna Enneasyllaborum Pinacis primi vel secundi, Syntagmatis primi applicaueris, habebis quæsitum. Si per secundum, operaberis vt in III. IV. V. exempl. patet.

Simplex Musarithmus trysyllabis.

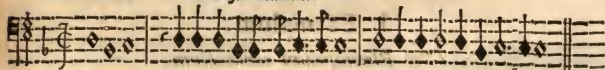
- I. 6 4 5
- II. 666 444 555
- III. 66666 44444 55555
- IV. 6666644455
- V. 664444445

I. I I. I I I.

Trisyllabum I.

Enneasyllaba periodus
Pleonasmu coniuncto

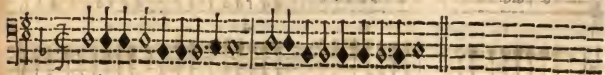
Pleonasmu disiuncto.



Creator Veni redemptor fidelium ij.

I V.

V.



ij. ij.

Vides quomodo per multiplicationem Musarithmi simplices in quodlibet polysyllabum mutari possint, & quomodo notæ ijs correspondentes affigi possint; atque hoc infinitis modis. Sed rem aliquibus propositionibus declaramus.

Propositio I.

Dato Musarithmo simplici, & quolibet polysyllabo simplici siue composito, musarithmum ad datum polysyllabum accommodare, vt sequitur.

Sit Musarithmus simplex 4 numerorum vt sequitur 5 1 4 7. sitque thema polysyllabū 8 syllabarum (*Gaudemus in Domino*) velitque quispiam componere supra datum thema in secundo tono; is duplici methodo propositum exequetur. Primò per Pleonasmum integrum, siue interualla coniuncta. Secundò vel Pleonasmum fractum, siue interualla disiuncta, vtrumque paucis exhibebimus.

Si

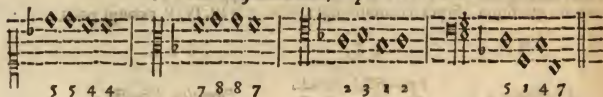
Si itaque quispiam per coniunctas periodos rem primò tentare voluerit, is Phonotacticum Systema primò in quatuor partes iuxta quadruplicem Musarithmi propositi numerum diuidet, deinde ex columna 4 pinacis huius quemuis excerpit Musarithmum, nos nonum proposito nostro conuenientem assumpsimus, vt hic patet. Deinde applicata columna clauium ad columnam toni secundi, in singulis pentagrammij vocum puncta imprimes ita vt singula spacia pentagrammorum vnum punctum habeant, vt sequitur. Hoc peracto descende in secunda serie columnæ tertiz, vsque dum ad VIII signum octosyllabi, videlicet assumpti thematis, peruenieris, & accipe ibidem: V.g. penultimam notarum seriem, quam applicabis vnicique notæ ex quatuor sequentium vocum notis vt hic factum vides.

II. Toni

G	8
F	7
E	b6
D	5
C	4
B	3
A	2
G	1

5 5 4 4
7 8 8 7
2 3 1 2
5 1 4 7

Musarithmi simplices.



I. Exemplum.

Per Pleonasmum coniunctum.

Gaudeamus in Dño ij. ij. ij. ij.

Sequitur iam vt videamus, qua ratione hi 4 musarithmi simplices per pleonasmum disiunctum disponere possimus. Quod quidem exemplum sequens te melius, quam multa verba, docebunt.

II. Exem-

I I. Exemplum.

Per Pleonasmum disjunctum.

Gaudemus in Dño ij. ij. ij.

In huiusmodi igitur pleonasmis siue disjunctis siue coniunctis accipe quamcumque notarum seriem, vt nos hic vltimam ††††††††††. Quo peracto spacijs Musarithmici correspondentibus puncta imprimes, singulisque punctis notas assignatas ita applices, vt istæ octo notæ ponantur omnes in chorda, quam in qualibet voce punctum obtinet in dictis punctis, vt in exemplo patet; prodibitque melothesia vel perconiuncta vt in primo vel per discreta interualla, vt in altero exemplo patet.

Vides igitur replicationem octosyllabi compositi quater iuxta 4. numeros Musarithmici factam in primo exemplo, in secundo verò eandem replicationem, at diuisim; Nam primi Musarithmi notæ respondent 7. notæ ††††† in D bassi. Secundi Musarithmi notæ respondent 3. in G. †††. Tertiæ respondent aliæ 7. †††††. in C. & tres aliæ in F. quartæ denique Musarithmi notæ respondent. Vltimam verò periodum floridam ex columna VI. Syntagmatis II. Musarithmos floridos pro octosyllabis continentis excerptimus ad maiorem harmoniam cantilenæ conciliandam, quod semper optime fiet, si Musarithmis data ratione multiplicatis repetitisque deinde floridam, & artificiosam clausulam polysyllabo respondentem inferamus, vt iam dicemus.

Notæ in Pinacæ Arcæ Musurgicæ referuatos.

Cum in istis decausis tertij syntagmatis artificiosæ musicæ pinacæ, hic omittentes Arcæ Musurgicæ eos referuauerimus; hoc loco tantum Notas quasdam ponere visum est; vt quæ Arcam Musurgicam habuerint, aliquam vsus horum pinacum notitiam acquirant.

NOTA I.

In Pinacem Pleonasticam.

EX his fusiis forsan quàm par erat dictis satis patet, quomodo per anaphoram siue repetitionem quam nos inter tropos Musicos reposuimus, cantilenam aliquam ordinare possimus; Est enim hoc nihil propè in cantilenis communis, aded vt vix vlla

V occur-

occurrat, quæ non huiusmodi repetitionibus scateat, ne autem qualibet repetitione cogantur integrum verborum contextum repetere Musici, hinc ponere solent huiusmodi signa ij. vel ij. queis & nos in columna pinacis primi huius partis vsusumus; præsertim in Pleonasmis integris notarum, vbi in 3. columnæ tertia serie hoc signum bis ponitur ij. ij. per Pleonasmos coniunctos, ad significandum notarum præcedentium aggregatum bis repeti debere; vbi verò ij. ij. ter ponitur, notas præcedens notarum aggregatum ter vbi ij. ij. ij. quater repeti debere signat; non tamen intelligas velim, hanc repetitionem instituendam supra eandem chordam, sed supra eas chordas, quas notæ numeri Musarithmi denotant, vt in præcedenti exemplo patuit.

Porro in notis Pleonasmis interrupti videbis notas variè diuisas, omnes tamen, in tot, quot Musarithmi numeros habent; v.g. in 4. colūna pinacis 1. post numerum qui heptasyllabum breue notat ^{vi} reperies has notas ♯ll, ♯l, ♯, ♯, vt vides subdiuisas, quo ostendimus 3. primas ♯ll pertinere ad primum numerum Musarithmi; quartam verò ♯ pertinere ad secundam; quintam ♯ ad tertiam; sextam ♯ ad quartam; septimam denique ad ultimam Musarithmi figuram spectare. Atque hac ratione accipienda sunt notarum discrimina. Nam semper tot discrimina inuenies, quot Musarithmus notas continet, & notæ inter Singula spacia discriminantia positæ censendæ sunt ad eam Musarithmi notam spectare, quam ordo indicat. ita notæ omnes in primo spacio contentæ censentur ad primam Musarithmi notam spectare, omnes in secundo spacio contentæ ad secundam; & sic de cæteris.

N O T A I I.

De Pleonasmis vsitato Ecclesiastico, quem vulgo [falsum Bordone] nos Isobatum dicimus, vocant.

EX his clarissimè patet, quomodo nullo pene negotio Falsi (vt barbarè loquar) Bordones fieri possint, expediri autè totum negotiū poterit Musarithmo vel vnicuique quatuor vel 5. aut quotuis numerorum. Sunt autem falsi Bordones nihil aliud quam clausulæ quæpiam certarum notarum, quarum prima nota per longam aut maximam exprimitur, reliquæ verò sequentes in clausulam abeant finalem. Est autem huiusmodi psallenditatio maximè vsitata in psalmis, quorum versus cum bimbres plerumque sint, hinc fit, vt omnes falsi Bordones bimbres, id est binas clausulas quocumque habeant; primæ pars respondet primæ parti versus alicuius psalmi; secunda secundæ. Cauendum quoque ne in falsis bordonibus clausulæ sint *duplitate* id est similiter desinentes; sed semper prima aliam terminationem sortiatur, ac secunda. Sed rem exemplo doceamus.

Propositio II.

Dato Musarithmo quatuor numerorum, pleonasmum vsitatum Ecclesiasticum, siue [falso Bordone] siue ut nos dicimus Isobaton constituere;

SIt datum thema (*Dixit Dominus Domino meo: sede à dextris meis*) supra quod pleonasmum vsitatum construere oporteat.

Sintque Musarithmi, singuli quatuor numerorum, qui sequuntur 8565, 7325, 1. ex columna 4. huius pinacis deprompti, referantque Balsū; reliquos enim vocum Musarithmos breuitatis causa omittimus, Si itaque hosce Musarithmos in notas resoluas, ita

vt primò cuiusvis Musarithmi nota sit longa, vel maxima, reliquæ verò in clausulas abeant, habebis quæsitum, vt in sequenti paradigmate patet,

Exemplum Pleonasmî Iobani Ecclesiastici.

Dixit Dominus Domino meo Sede à dextris meis.

Reliquas voces iuxta Musarithmos unicuique proprios expedies, vides igitur artificium; Si verò per unicum Musarithmum negotium expedire vis, tunc assumpto quouis Musarithmo cum in suas notas resoluas siue simplices, siue floridas; Quo peracto mutata columna toni vno gradu vel 4. aut 5. Musarithmos denudò in notas resoluas; pròdibitq; per huiusmodi tonorum misturam pleonasmus petitus, vbi tamen sciendum, in hoc negotio Musarithmum eligendum, cuius duo vltimi numeri basis habeant numeros 5. i.

N O T A III.

De vsu pinacum Syntagmatis I. Arcæ Musurgicæ.

Nota omnes Musarithmos pinacum quorumcunque in Syntagmate primo positorum, huic negotio nostro, siue amplificationi Musurgicæ Rhetoricæ seruire posse; Nam Pleonasmî memorati tam coniuncti, quàm disuncti in quouis dato polysyllabò assignari possunt. v. g. sequens clausula ex Musarithmis pinacis heptasyllaborû syntag. I. eruta, cuiuscunque lententiæ aut periodo infinitis ferè modis accommodari potest.

Musarithmus simplex heptasyllabus.

VII

I. Exemplum per pleonasmum coniunctum.

Cantemus Dño canticum nouum.

Exemplum II. per disunctum.

Cantemus Domino canticum canticum nouum.

Sit enim melothesia perficienda supra hoc thema [Cantemus Domino canticum nouum] & supra Musarithmum ex pinace heptasyllaborum extractum; vti prima exemplares ostendit: poteris quotlibet in primæ notæ spacio, & quotlibet in secundæ, quotlibet in tertie, & sic de cæteris, notas continuare, vt in duobus exemplis hic appositis patet.

NOTA I V.

Pinacis II. in Arca Musurgica Explicationem exhibens.

PINAX II. continet Musarithmos floridos, & artificiosos bisyllaborum trisyllaborum, & tetrasyllaborum, prout frons vnus cuiusque columnæ demonstrat; Nota tamen quod si quis ex hoc pinace decerperet varios Musarithmos themati appropriatos, is quidem harmoniam producturus sit artificiosam; sed ob eadem, & *longa* interualla nec iudiciosam, nec auribus apprimè gratā exhiberet, nisi quis vnò Musarithmū vt in præcedentibus declaratū fuit, per varias tonorum misuras deduceret; tunc enim harmonia vigorem decoremque suum retineret: Seruiet igitur hic pinax potissimum clausulis artificiosis, & floridis, contrapuncto simplici pleonasticè deducto inserendis, vt in paradigmatate propositionis primæ huius vltima periodo patet; Quæ clausula florida pulchre claudit Melothesium ex vnico Musarithmo pleonasticè deuctam; possunt autem clausulæ huiusmodi vbique interferi, vel in principio, vel in medio, vel in fine, hac tamen cautela, vt tunc numeri basis 48 & 51 semper finem. 41. verò principio, medio, & fini, reliqui numeri 65. 21. tantum principio, & medio applicentur.

NOTA V.

Pinacis III. IV. V. in Arca Musurgica praxin exhibens.

IN hoc pinace continentur Musarithmi floridi Ecclesiastico cantui, & motetico stylo maxime proprii; Si cui igitur animus foret Melothesium exhibere stylo Ecclesiastico, is hoc pinace maxime vtatur, habet autè hic pinax duas columnas, in quarum vnaquaque, Musarithmi vna cum suis notis correspondentibus exhibentur. Stigitur.

Propositio III.

Dato qualicumque sacro verborum themate, super illud Melothesium ordinare stylo Ecclesiastico conuenientem.

SIT thema verborum v. g. *Aue Virgo gloriosa super omnes speciosa* velisque id exornare modulis harmonicis, ita age. Selecto v. g. tono III, excerptantur ex secunda columna octosyllaborum (tot enim vnus membrum thematis habet syllabas, quarum penultima longa) Musarithmi quilibet, qui deinde per applicationem columnæ clauium ad columnā dati toni, in modulus opè systematis phonotactici animabuntur ea prorsus ratione, qua hucusque semper factum est (Nam in modo operandi nulla prorsus à Contrapuncto simplici diuersitas occurrit) & prodibit sequens harmonia Ecclesiastico stylo accommodata. Summo verò studio curabis, vt notas correspondentibus vocum Musarithmis applices, & nihil eorum, quæ occurrunt, vt sunt puncta notis affixa, & eandem fusarum femifusarumque omittas, quæ tamen Musice practicæ imperitis dicta sint.

A	8
G	7
F	6
E	5
D	4
C	3
B	2
A	1

Exemplum stylo Ecclesiastico.

The musical score consists of eight staves. The first staff is a vocal line in C major, 2/4 time, starting with a treble clef and a common time signature. The second staff is a lute accompaniment in C major, 2/4 time, starting with a C-clef and a common time signature. The third staff is a vocal line in C major, 2/4 time, starting with a treble clef and a common time signature. The fourth staff is a lute accompaniment in C major, 2/4 time, starting with a C-clef and a common time signature. The fifth staff is a vocal line in C major, 2/4 time, starting with a treble clef and a common time signature. The sixth staff is a lute accompaniment in C major, 2/4 time, starting with a C-clef and a common time signature. The seventh staff is a vocal line in C major, 2/4 time, starting with a treble clef and a common time signature. The eighth staff is a lute accompaniment in C major, 2/4 time, starting with a C-clef and a common time signature.

Gau de Virgo glori o sa ij.

Super omnes speciosa ij.

Vides in hoc exemplo modum procedendi in alijs, Nota verò, Quòd si post periodũ vnam atque alteram Contrapuncti simplicis Musarithmos ex pinacibus appropriatis, (v. g. ex Pinace V. iuxta thema verborum assumptum octosyllabum de prompros) variaz tonorum mixturæ inserueris, non tantum harmoniam suauiore, sed & productiorem reddes: v. g. hæc clausula ex Pinæ octosyllab. Contrapuncti simplicis deprompta & inserta inter primam & tertiam periodum, gratiorem reddet harmoniam, præsertim si clausula fuerit alterius à priori clausula toni, uti nos hic ex tone III. in XI. defectimus. ponimus

A short musical example showing a simple contrapunctus with a vocal line and a lute accompaniment.

NOTA

NOTA VI.

Pinacis VI. VII. VIII. Musarithmos fugarum continens, praxin exhibens.

Hic pinax continet artificia fugarum, cuiusque igitur animus est singulari eloquentia Melothesiam quandam perficere, is ex hoc pinace Musarithmos sibi petere poterit, Verùm rem vnicò paradigmate declaremus.

Propositio IV.

Dato themate verborum quorumcunque Melothesiam artificiosis fugarum texturis perficere.

Sit thema verborum datum: *Laudate Dominum omnes Gentes*, & Tonus VIII. Præparato phonotactico systemate, applicatisque columnis inuicem ex hoc Pinace Musarithmos excerpere verbis conuenientes; v. g. pro *Laudate* excerpere Musarithmum in prima cellula primæ columnæ; pro [*Dominum*] musarithmū primæ cellulæ secundæ columnæ, quos si iuxta prædictas regulas canonicæ in notas vnicuique adiunctas resolveris, prodibit sequens melothesia fugata. Si quis verò in fine artificiosè claudere velit *omnes gentes*, is accipiat ex Pinace II. huius partis, ex columna tetrasyllaborū quamcunque clausulam musarithmicam, & habebit cantilenam omnibus numeris completam, vt sequitur.

Melothesia fugata tono VIII. idest fuga diuinos siue per secundam ascendens.

Laudate ij. Dominum ij. omnes gentes

Vides in hoc exemplo gratiam peculiarem in fugatum processu, si igitur cantum aliquem à fuga incipere desideres, suppeditabit tibi prærens pinax, quicquid circa fugas volueris: v. g. si tibi mandatum esset, vt fugam componeres diatessaron, id est per quartam ascendentem, dabit tibi columna fugarum diatessaron questitum. Nam Musarithmus inde depromptus, & tono selecto accommodatus, dabit fugam in hyperdiatessa-

tesaron: Ita fugas in hyperdiapente siue per ascensum in quintam; Hoc pacto fugas hyperdiapason, diatonamque uti hæc præsens est, venaberis. Columnæ enim huius pinacis ostendunt processum fugarum per singula intervalla, tam ascendendo quam descendendo, & si quidem fuga descenderit tunc ea pro [Hypo] exprimitur, talis hypodiapason fuga est, quæ per integrâ octavam vel compositam vel incompositam descendit. Si verò fuga ascenderit, tunc per particulam [hyper] exprimitur, ut hyperdiapason fuga est per octavam vel compositam vel incompositam ascendens. Verum columnæ totum negotium clarè exponit. Singulorum autem paradigmata, ne immensum opus cresca, committenda consultò duximus.

N O T A V I I.

Pinacis VIII. IX. X. Polyphoniarum vocum Musarithmos continentis praxin exhibens.

Pinax VIII. continet Polyphonia, id est rationem qua non quatuor tantum, sed plurius & quotcumque vocum melothesias quis perficere possit: Ut enim musurgia nostra esset omnibus numeris absoluta, & ne musici nobis obijcere possent, *A Musor* quidem quadricinia componere, sed ultra pertingere minime posse; Eam ob rem hunc pinacem Polyphoniæ ordinavimus, ut non 4 tantum, sed & 5. 6. 7. 8. 12. 16. vocum cantilenam componere quis possit, etiam Musicæ profus imperitus, & eadem profus facultate, qua quadricinia, si itaque cuiquam animus foret, ad componendam 5. vocum cantilenam, is sibi ex columna pentaphoniarum Musarithmos appropriatos excerpere poterit, & in notas congruentes animare, habebitque quæsitum. Ita si eosdem Musarithmos ex columna heptaphoniarum hecaphoniarumque excerpserit proveniet Melothesia 6. & 7. vocum. Verum quandoquidem hæc dux polyphonia non ita frequentata sunt ut 4 & 5. vocum; hinc illa omittentes ad octo vocum cantilenas componendas calamum convertamus. Est enim octicinium nihil aliud, quam replicatum quoddam quadricinium, in duos Choros dispersitum, ita vocum 12. nihil aliud, quam quadricinium triplicatum, in tres Choros distinctum, uti præcedenti libro de Nodo Musico demonstravimus. Verum qui modum procedendi in octo vocibus bene perceperit, alios ignorare non poterit, est enim eadem profus in omnibus procedendi ratio, sed rem unico paradigmatè declaremus.

Propositio V.

Dato verborum themate, octophonam melothesiam construere.

Antequam ulterius procedamus: *Nota Primò*. Nos in pinace hoc plurium vocum Musarithmos partim Contrapuncti simplicis, partim compositi siue Floridi posuisse; Neque quispiam sibi persuadeat, octophonam compositionem in hoc consistere, ut tota cantilena perpetuo octo vocum personatione continetur; Absit, fore enim hoc auribus ingratum; Sed artificium hoc spectare, ut Chori bini, in quos quatuor voces distribuimus se artificiosè & alternis Choris insequantur; & ubi aliquantulum se infecuti fuerint, & deinde pro ratione verborum omnes octo consonent; quod vel in principio vel medio fieri potest, in fine autem omnes semper consonare debent, & quod de octo vocibus diximus, de 12. & 16. quoque intelligendum est.

Nota Secundo: Choros diivos, siue quod idem est quadricinia posse esse, vel Contrapuncti simplicis vel Floridi; & proinde omnes hucusque propositos pinaces huic polyphonæ Melothesiæ servire posse. Musarithmi verò in hoc præsentis pinacis dispositi, tã-

tum

tum tunc seruiunt, cum voluerimus 8. vel 12. vel 16. voces simul componere. Verùm paradigma omnium rationem facile ostendet.

Si quis igitur supra hoc thema *Omnes Gentes, plaudite manibus*, Melothesiam octophonam concinnare vellet; is primo duplicet systēma phonoracticum, id est vbi primò 4. constituerat pentagrammia, hic octo constituat, ea characteris morum clauiumque signatione, qua in sequenti paradigmate factum est.

Verùm vt breuitati consulamus, hic tantùm duos Bassos primi & secundi Chori in notis suis repræsentauimus, voces enim reliquæ eodem tenore eam sequuntur Bassum supra quam constructæ sunt. Eadem igitur pausarum, eadem temporis omnium vnius Chori in omnibus ratio,

Octophonium siue Octicinium.

I. Chorus
Omnes gentes plaudite manibus ij.

II. Chorus
plaudite manibus

I. Chorus
ij.

II. Chorus
ij.

Hoc pacto excerptat Musarithmos numerorum 8 vocum, pro tetrasyllabo *Omnes gentes*; deinde Musarithmos hectasyllabos pro *plaudite manibus*, vt in secunda columna patet; Hunc Musarithmum, quierit v. g. 888558, duplicatum ita disposuimus, vt vltima nota primi semper respondeat. primæ secundi Musarithmi, sintque eiusdem clausis notæ, vt hic vides. 888551. 888551.

In primo itaque Choro postquam columnam clauium columna toni II. quam pro forma Cantus selegimus, applicaueris, impressisque punctis in spacijs à Musarithmis in columna clauium denotatis, deinde in Basso secundi Chori, eadem puncta imprimes, ita tamen, vt dum Chori primi Basis currit, hæc secundi Chori vox Basis pro temporis, quam notarum valor monstrat, quantitate pauset, quæ in hoc exēplo pausa semibreuis est, vt pausa secundi spacijs basis inferioris ostendit, si verò mutationē toni inducere velis, accipe alium Musarithmum videlicet sequentem hoc pacto dispositum 888773.

operareque vt prius, & habebis aliam clausulam duobus Choris replicatam; denique cantilenam claudes Musarithmo octophono, vt vides. Verum Musarithmos ordine hic proponimus.

Vides

I. Chori	{ C A T B	5553	333323	555443	125523
		8787	888878	555777	445555
		3212	555555	333445	888773
		1515	887558	888773	448558
II. Chori	{ C A T B	1232	555555	333445	443221
		5758	888878	555777	888778
		5555	333323	555443	111221
		8585	888551	333773	441551

Vides igitur in hoc paradigmate, Musarithmum octo vocum accommodatum primo tetrasyllabis *Omnes gentes*; pro *Plaudite manibus* secundum Musarithmum à 4. pro primo Choro, cui secundus Musarithmus pro secundo Choro cum priori idem, prorsus ita accommodatur, ut vltimæ notæ semper respondeat prima sequentis Musarithmi, & huius vltima primæ hunc sequentis, ut patet; In fine tandem omnes octo voces denuò consonant; Vt tùm in præfenti Schematismo Musarithmico, tùm supra ex processu duorum Bassorum videre est; Verum exemplum ita clarum est, vt maiori explicatione non indigeat; Nihil igitur restat nisi vt aliquot hoc loco regulas ponamus, vt in compositionibus suis securus procedat Tyro.

Regula in Polyphonijs seruanda.

Prima: Polyphonijs totales Musarithmi excerpti sunt ex columnis appropriatis; partiales verò vel ex columnis appropriatis huius pinacis, vel ex pinacibus præmissis hac tamen cautela, vt numeri Musarithmorum duarum basium primi, & vltimi semper sint ijdem.

Exempli gratiã si vltimus numerus Musarithmi basis primi chori fuerit 8. primus numerus Musarithmi basis secundi Chori pariter debet esse 8. vel 1. Si vltimus primi chori numerus Musarithmi fuerit 5. primus sequentis similiter 5 esse debet. In pentagrammio verò basis primi chori, notæ quibus Musarithmi respondent, ita disponi debent, vt vltimæ notæ prioris clausulæ prima nota sequentis in pentagrammio basis chori secundi præcisè subdatur in eadem clauæ, vt hic patet.

Exemplum Octophonij duobus Choris ludentis.

Vides in hoc apposito paradigmate notam vltimam clausulæ primæ primi chori terminari in G, in qua clauæ incipit nota prima clausulæ basis secundi chori; & hac finiente in B clauæ, in eadem incipere secundam clausulam primi chori, vltima demum vtriusque basis clausula totaliter personante; vbi vides quoque, quod, dum clausula prima primi chori personat, in secundi chori spacio correspondente tot pausæ ponantur, quot notæ eo in spacio comprehensæ tempora continent, cuiusmodi in primo spacio basis secundi chori 4 posuimus; quibus peractis nota prima clausulæ secundi cho-

ri necessario concordabit cum vltima prioris, vti dictum est; primi verò chori basis tribus temporibus quiescit, & resonante primi chori basi, secundi chori basis tribus similiter temporibus quiescit. quibus peractis vltimam clausulam ἁμοφώνως intonant.

II. In totalibus Musarithmis duæ bases ita poni debent, vt cōtrarijs motibus ex octava in vnisonū, & contra ferantur, quemadmodum vltima clausula demonstrat, neque interest, si duæ octauæ immediatè se consequantur; id enim in hoc casu licitum, libro præcedenti ostensum est.

III. Si quis ex pinacibus siue Contrapuncti simplicis, siue compositi Musarithmos tales excerpterit, & ita in phorastico systemate eos resolverit, vt vltimus numerus primi Musarithmi cum primo numeri secundi Musarithmi vnus & idem sit, erunt & notæ ijs impostæ consequenter vnisonæ; hi enim Musarithmi alternis choris repetiti ostentium dabunt perfectum; Nam hiscè duobus Musarithmis variè mutatis, iam per tonorum misturam, iam per mutationem notarum, nunc denique clausulis vtriusque Basis pleonasticè deductis, vel longissimam cantilenam producere poteris.

IV. In polyphona Melothesia constituenda, eadem prorsus regulæ & canones seruandi sunt, quos in principio huius partis præscripsimus.

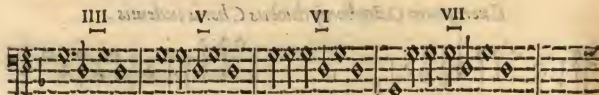
V. Signatio pentagrammiorum in primo Choro est eadem cum signatione pentagrammiorum in Choro secundo. Est enim nihil aliud, quàm replicatum quadricinium; Si quis tamen vnum Chorum altero altius constituere velit, erit hoc vnicuique liberum. Tunc enim duo Chori signandi sunt, vt in facie Arcæ Musarithmicæ sequentis, descripsimus.

VI. Obseruandum quoque in Musarithmis polyphoniorum numerum 1. in basi ferre octauam infra, 8 verò octauam supra, quæ omnia diligenter notanda sunt.

VII. Vnus Musarithmus per Pleonasmos quibuscunque polysyllabis feruire potest. Exempli gratia, sit pro exemplo clausula præcedentis paradigmatis: *Omnes gentes* hæc clausula omnibus polysyllabis per pleonasmum adaptari potest. Si enim primam, & secundam in minimas vel semiminimas distribuas duabus vltimis immutatis, habebis omnis generis polysyllaba penultima longa. Si verò penultimam semibreuem mutaris in has notas ♯, ♮, reliquas verò præcedentes pro numero syllabarum periodi occurrentis, diuiseris, habebis omnis generis polysyllaba penultima breuia. Verùm mentem nostram in sequenti exemplo melius percipies.

Subiectum

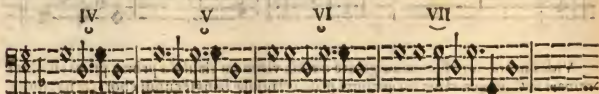
Penultima longa



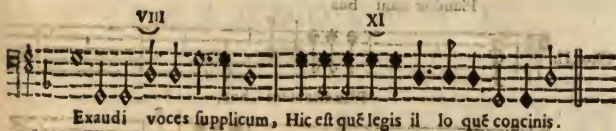
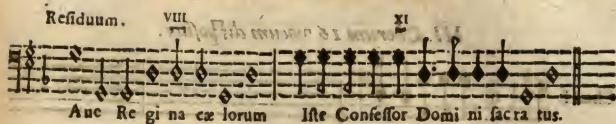
Omnes gentes concelebrate Aue maris stella ò ter quaterq; felix

Subiectum

Penultima breuia



Concinite celebrabitis sollicitudine Redemptor fidelium.



Confessarium.

IN hoc exemplo clarissime patet, quomodo vel vnicus Musarithmus pleonasticè omnibus polysyllabis adaptari possit, etiam à Musicæ imperito; dummodò valorem notarum perfectè nouerit. Patet quoque ex hoc vnico exemplo, quomodo omnes Musarithmi contrapunenti simplicis, vel metrici, in quascunq; verborum periodos pleonasticè deduci possint.

VIII. Musarithmi contrapunenti Floridi haud absimili ratione quibuslibet polysyllabis adaptari possunt. Si enim quis referre velit polysyllabum penultima breue, penultima nota cuiusuis clausulæ diuidenda est in duas diuise æquales. In reliquis verò notas simplices pro varia syllabarum quantitate dispescere poteris; interim diligenter obseruando, ne in syncopatis ligatisque notis quicquam alteres. Si verò penultima breuius in polysyllaba penultima longa mutare velis, has notas $\overset{\circ}{\underset{\circ}{f}}$, $\overset{\circ}{\underset{\circ}{f}}$, $\overset{\circ}{\underset{\circ}{f}}$ mutabis in $\overset{\circ}{\underset{\circ}{g}}$ habebisque quæsitum.

IX. In Musarithmis verò alternè per Choros dispositis, idem prorsus obseruandum est, quod in VII. regula præscriptimus. Nam quibuscunq; polysyllabis pleonasticè adaptari poterunt; hac tamen cautela, vt quæ in prima regula præscriptimus, diligenter quoque obserues.

X. In 12 aut 16 vocibus, siue quod idem est, in 3 aut 4 Choris, ita procedes; in 12 vocibus siue 3 Choris, vnus Musarithmus ter repetitus seruire potest; vt in exemplo propositionis V patet; vbi clausula (Plaudite manibus) in secundo Choro repetita dabit octidinium; si vero eadem in palimpsesto 12 pentagrammorum, siue 3 Chororum, reiteretur haberes 12 vocum clausulam per actam; sed exemplū sequēs te docebit omnia; in quo Bassos tantum 4 Chororum posuimus.

III. Chorum 16 vocum dispositio.

Chor. I. Plaudite mani bus

Chor. II. Plaudite mani bus.

Chor. III. Plaudite mani bus

Chor. IV. Plaudite mani-

Chor. I. Plaudite mani bus ij.

Chor. II. Plaudite mani bus ij.

Chor. III. Plaudite manibus ije.

Chor. IV. bus Plaudite manibus.

Ex hisce ni fallor, luce meridiana clarius patet, ratio constituendorum Chorum Polyphonicorum.

CAPVT IX.

De secreto Canonis harmonici Musarithmorum
ope perficiendi.

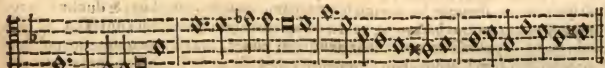
PARADOXVM I.

Subiungam hisce aliud horum Musarithmorum arcanum; quod tametsi eius conditionis sit, vt tanquam eximium, & vnicum secretum vulgari non debeat; ne tamen id bono publico inuidisse videar, prodeat id sicuti cœtera omnia in lucem; dabit diuina bonitas gratiam ad alia inuenienda abundantiorē. Est autem huiusmodi. Vidisti hucusque quomodo ex variâ Musarithmicarum Columnarum metathesi, & transpositione innumerabiles nascantur diuersarum harmoniarum species, modo ostendam, quomodo vel in vno quaternario Musarithmico, id est, in singulis Musarithmis, (quorum decem singulæ columnæ continent) in quatuor voces dispartitis eadem ratio inest, adeoque Musarithmus quouis in quavis columnâ, qui primò linearem situm ambiuerat, nescio quid circulationis, & infinitudinis ambiat; Nouimus quanto cū sudore, quam intenso labore hucusque Musici laborent, quam in Canonibus harmonicis ingeniose concinnandis defatigentur? adeo vt is ingeniosus præ cœteris Musurgis merito habendus sit, qui dictos Canones facillimè, & ingeniosissimè concordare norit; nos omni labore sublato hac noua nostra arte Musarithmica id sanè præstitimus, vt imposterum nihil facilius sit, quàm Canones huiusmodi concinnare; ita vt vel vnicus Musarithmus ad integrum hymnum, aliamque vel longissimam Cantionem pertexendam, sufficere possit, ita autem operaberis. Extendantur quatuor Musarithmorum numeri in Continuum, siue in vnam lineam, siue pentadem pentagrammam à basi incipiendo, & habebis peractum. Verum exemplum vel vnicum, ad arcanum concipiendum dedisse sufficiat. Sint igitur quatuor vnus Musarithmi series, quas in Canonem disponere velis, sequentes.

Has quatuor series si in vnâ lineam disponas ordine, à Basi incipiendo, habebis Canonem dispositum, vt sequitur.

2314323	○○○○○○	Magnum secretum in Musica.
7532171	○○○○	
556655	○○○○○○	
534451	○○○○	

Hæc numerosi si in notas resolveris vnus vocis & quatuor cuiuscunque, habebis sequentem Canonem circulem sine fine cantabilem cum optima & pulcherrima harmonia.



Aue maris stella Dei mater alma atq; semper Virgo, felix Cœli porta.

Secunda vox post primam incipit post sex temporum pausas; Tertia verò post secundam, totidem; Quarta post tertiam totidem pausis Canonem incipit; Cantabiturque hic hymnus cyclico quodam progressu in infinitum; idem de quibuscunque alijs Musarithmis imaginabilibus in tabulis contentis dici potest; adeo vt membra Musarithmi permutari possint pro libitu. Nihil dico amplius; arcanum reuelatum habes: videbitque ex hoc vel vnico specimine Musurgus sagax, quomodo non tantum Canones quatuor vocum, sed & 5. 6. 7. 8. 9. 10. 12. & quot voluerit vocum ordinare possit, quæ res nescio, an vlli vnquam Musico:um in mentem venerit. Atque hæc sunt, quæ Musicis communicanda duxi, secretum vti mirificum, ita ingentis in toto negotio har-

monico momenti. Ut vel hinc appareat immensus horum Musarithmorum vsus. & quomodo vel vnicus simplicis contrapuncti Musarithmus, in quo nota contra notam simpliciter disponitur sine vilo fugato artificio, fuga tamen & ea quidē perpetua euadere possit; quod meritō paradoxum musicum est, & peritis Musicis *αριστον* imō factū impossibile; nisi ipsa res veritatem luculenter demonstraret.

Nota secundò. Cum singuli Musarithmi in præcedentibus tabulis dispositi, Canonis formati capaces sint; ex hoc ipso innumerabilem, & inexhaustam Canonum, multitudinem nasci, qui omnes non torti, vt in plerisque alijs sit, sed suauissima harmonia aures auditorum ferunt.

PARADOXVM II.

Quolibet stylo musico excellenter, & exacte componere, paucis musicis concessum est, sicuti paucis ista à Deo gratiā concessa est, vt in quacunq; facultate sint excellentes; Poetas in Lyricis vel heroicis excellere videmus; Mathematicos in hac vel illa matheos parte; Medicos in huius vel illius membri cura; vt autem intimam vniuersamque possideant singularum partium alicuius facultatis notitiā, paucis, vt dixi, concessum est. Sunt musici qui in motetico & Ecclesiastico stylo tantum præstant; sunt qui in Madrigalesco; sunt qui in Choraico, & Orchematico, non desuāt denique qui solo stylo recitatio valeant: Nos verò in hac nostra Musarithmica arte aliud docemus artificium prorsus admirandum; & Catholicum sine vniuersale, quo quiuis etiam musicæ imperitus, quouis imaginabili stylo suas melothesas perficere possit; Verum ad instantiam ipsorummet Principum, ipsorum etiam musicorum, consulto insigne arcanum silentio inuoluendum duxi; ne quod tanto nullo non tempore in precio fuit apud summos quosuis viros, publico iuri datum vilesceret; sufficiat benemeritis Principibus illud oretenus vel scriptis communicasse. Artificium prorsus à præcedentibus diuersum est, & ingenium requirit perspicax ad bene operandum. Verum ne quispiam me plura quam probare possim, iactare dicere possit, hic specimen loco apponere visum est, ingeniosam compositionem, quam artis mex ope perfecit. Illustrissimus, & Reuerendissimus Dominus Bernardinus Roccius. S. D. N. Innocentij X. Pontificis Maximi Referendarius, ingenij acumine, & præstantiā insignis, qui tametsi musicæ practicæ imperitus, eas tamen artis nostræ notitiā peregit compositiones, quæ cum operibus summorum magistrorum meritō comparari possint. Cuiusmodi inter alias illa est, quam infra apponimus, in qua vt nihil stylosum, nihil gratiarum, & deliciarum musicarum omitteret, primò in dialogi formam breuem contextuit compositionem, in qua & stylus recitatio affectibus pulchrè accommodatus responder. deinde dyphonia amœnissima, postea triphonia, intermixtis semper hyporchematici styli symphonijs, denique sex vocum harmoniam, quatuor cantibus, & duobus barytonis institutam; totius harmoniæ veluti complementum quoddam contextuit, in quo nihil, quod in politissima melothesia desiderari possit, omisit; quamque in publico Eminentissimorum Cardinalium Conuentu, diuersisque in Ecclesijs summa omnium admiratione, eoque cum applausu, quem iure veluti suo postulare videbatur, cantari non semel curauit. Et ne quispiam ex maleuolis cauillari possit, aut meam aut cuiusuis alterius operam Compositori accessisse, hinc visum fuit testem huius oculatum adhibere Ginum Angelum Capponium Equitem Musicæ peritissimum, & operibus, quæ edidit clarissimum, qui componentia stitit, composita ab eodem mox reuidit, approbauitque. Quæ omnia hic adiungere visum est, ad dicas quorundam maleuolorum infringendas. Verum Lector peritus ex ipsa Melothesia inspectione melius, quam ego vel multis verbis non explicauero, quid præstiterit, comperiet.

Specimen
Melothesiæ
artificiose
ope nouæ ar
tis Musarith
micæ per
gitæ.

Dialogus à 6. siue Melothesia, vario stylo Concinnata &
ab Illustris. & Reuerendis. D. Bernardino Roccio
SS. D. N. Referendario, ope nouæ Artis
Musarithmicæ peracta.

Symphonia à 3. siue prazambulam.

Basso solo.

Vidi Angelum ij. ascenden tem ij. ab ortu

Bassus con-
tinuus.

Solis ab ortu so lishabenté signū ij. Dei vi- ui

De- i vi ui signū Dei

viui & clamavit voce magna ij. quatuor Angelis

43 43 43

ij. An- gelis quibus datum est nocere quibus

43

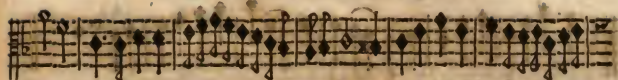
datum est nocere ij. ter- ræ & mari &

6 43

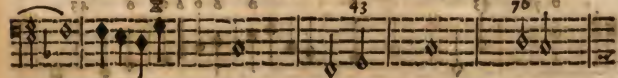
ma- ri dicens.

Alto solo

Nolite nocere terre & ma-



ri quoniam il lu-



xite li ci ta-



tis & gra-



ad i de si de ra ta de si de-



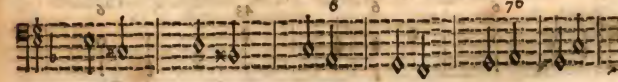
ra - lux o bi al idui il



cunqis gen-ri: bus



cur: tot in ctis gen-



si adui ilag: a: u: bus in



v ni uer so mūdo in v ni uer so mūdo ij.

6 7 6 43 6 6 6 6 6 6 43

Canto Primo solo.

Ad cęlestis harmo nix dulce carmē & su a ue dulce carmē & sua

6 6 6

ue iū bi la te exul ta te iū bi late exul ta te exul ta te ij.

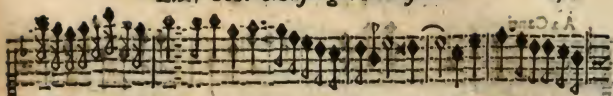
43

iū bi la te exul ta te cō gaudentes Ange li iū bi la te exul ta te

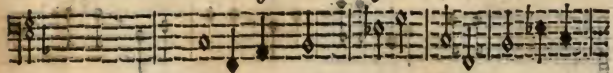
6 6 43 6

cō gaudentes Angeli tuba ij. ca ni te tuba ij.

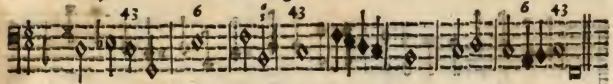
43



ca-tiliaunes il li nite-letan- li aapex illi tes decantan-



tes ij. Deo nostro glori am ij.



il li aapex illi nite-letan- li aapex illi tes decantan-

Canto Secondo solo.



Festiva ca- pa- mus cana- mus fe sti ua ca-



namus in voce psallentes fe sti ua ca nemus in voce psallentes in vo-



ce psallen tes.

343



A 2 Cantu,

Il-li cantus²⁷³ illi voces il-li voces in il li cantus il li -es

voces & ve lo ces per so nemus per so nemus Cytha ras il li

cantus il li voces & ve lo ces per sonemus per sonemus ij. d Cytharas

6 43

43

43

43

43

43

perfonemus Cytha ras per fonemus Cy-

tharas.

Symphonia à 3, 3 Canti, e Basso.

Dialogi Symphonicius a 6 Cantu, Alto, e Basso.

Cantus I.

Salus Deo nostro

Salus Deo nostro

Cant. II.

Salus Deo nostro

Salus Deo nostro

Cant. III.

Salus Deo nostro Salus Deo nostro domina-

Cant. IV.

Salus Deo nostro Salus Deo nostro domina-

Altus Ba-
rytonus.

Salus Deo nostro Salus Deo nostro

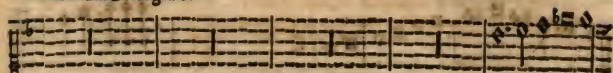
Basis.

Salus Deo nostro

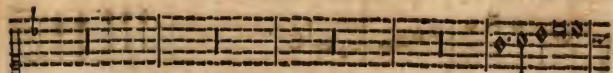
Salus Deo nostro

ad Orga-
num.

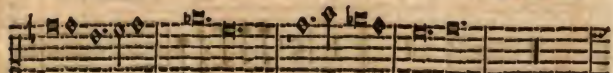
Residuum Dialogi 6.



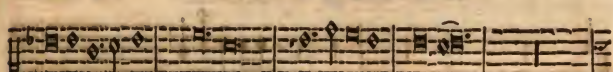
Domina to ri



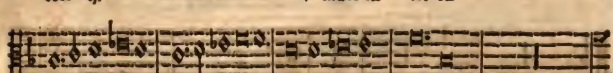
Dominatōri




tori ij. V ni uerſæ ter ræ



tori ij. V ni uer ſæ ter ræ



Domina tori ij. V ni uerſæ ter ræ



Domina to ri ij.



6 43

Residuum Dialogi à 6.

3. 4. 5. 6. 7. 8.

First musical staff with notes and a C-clef. The notes are: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F4, E4, D4, C4.

Domini nato ri Vniuersæ terræ .

Benedi ctio

Second musical staff with notes and a C-clef. The notes are: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F4, E4, D4, C4.

Domini nato ri Vniuersæ ter ræ .

Benedi ctio

Third musical staff with notes and a C-clef. The notes are: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F4, E4, D4, C4.

Benedi ctio

Fourth musical staff with notes and a C-clef. The notes are: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F4, E4, D4, C4.

Benedi ctio

Fifth musical staff with notes and a C-clef. The notes are: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F4, E4, D4, C4.

Domini nato ri Vniuersæ terræ .

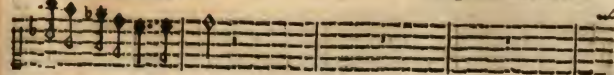
Sixth musical staff with notes and a C-clef. The notes are: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F4, E4, D4, C4.

to, ri i:

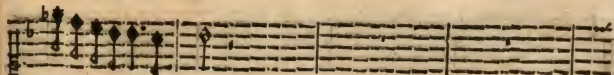
Seventh musical staff with notes and a C-clef. The notes are: G4, A4, B4, C5, B4, A4, G4, F4, E4, D4, C4.

Residuum Dialogi à 6.

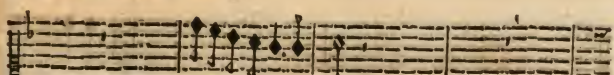
Residuum Dialogi à 6



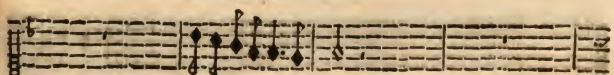
honor & Impe ri um



honor & Impe ri um



honor & Impe ri um



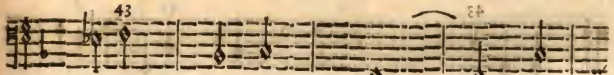
honor & Impe ri um



Et glori o sum no men eius P



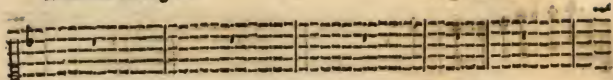
Et glori o sum no men eius



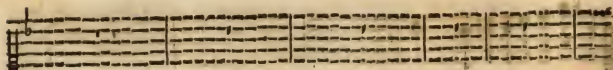
Construximus autem & peculiarem Arcam Musurgicam, plurimum ab illa, quam in sequentibus describemus, differentem; In qua, 3 stylorum genera eo artificio describuntur, ut si quis componere velit quocunque stylorum genere, is habeat, quo desiderium suum expleat; primus stylus est recitativus, cuius in primo loculamento continentur combinationes; verbis ita accommodata, ut Musice etiam ignarus facile quasvis siue comicas, siue tragicas materias prosequi possit; Atque ex hoc loculamento precedentia paradigmata dedit Compositor huius Dialogi; Secundum loculamentum, continet; Ecclesiastici styli perfectam rationem, ita ut Musice etiam imperitus possit Ecclesiasticas cantilenas summa industria peragere; Tertium loculamentum continet

Z com-

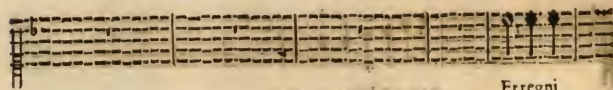
Residuum Dialogi à 6.



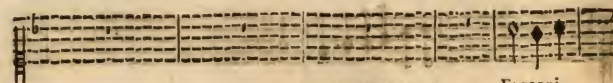
Et regni



Et regni



Et regni



Et regni



quoniam magnus est Deus no-

ster Et regni



quoniam magnus est Deus no-

ster



combinaciones fugarum, secundum intervallorum gradus continuatas, ita vt si quispiã fugam incipere velit ad intervallum secundæ, quam diatonam vocamus; habeat quod desiderabit; ita fugam diatritam, diatessaron, diapente, diahex chordam, diapason, hoc est per tertiam, quartam, quintam, sextam, octavam, iuxta artificium Magistris artis peritis notû institutum, summa facilitate perficiet; Quartum loculamentum continet combinationes choroico stylo aptas; vt si quis symphonias instrumentis solis exhibendas componere velit; habeat, quo id facile expediat; & talis est symphonia chelybus apta, quam Compositor huius Dialogi præfixit, tanquam præludium quoddam fronti huius præsentis Dialogi; Quintum loculamentum Arcæ Musurgicæ, continet plurium

Residuum Dialogi à 6.

non e-

non erit ij. non

eius non e rit finis

eius non erit ij. non nō erit finis

eius non erit ij. non nō erit fi nis

non erit ij. non

6 6 6 43 6 6

plurium vocum, siue polyphonicorum combinationes; vt sicui trium; quatuor, quinque, sex, septem, octo, vocum compositiones lubeat concinnare, is nullo negotio id expediat; continuauimus autem huiusmodi compositiones, vsque ad 16 voces; siue ad 4 choros ritè instituendos. Hoc itaque artificium vltcrius quoque producere potuissimus; sed cum rarò compositiones 4 choros, siue 16 voces excedant, superuacaneum quoque esse ratus sum ijs componendis, atque in tabulas redigendis tempus perdere. Sed regulas, aliquot, ad innegotio subtili melius procedendum apponamus.

Regula I. In singulis columnis ex vna parte ponuntur notæ numeris correspondentes quas summa cautela, punctis in pentagrammjs impressis superimpones; Ne verò Tyro

Z 2 igna-

Residuum Dialogi 6.

rit fi nis & regni eius non erit ij.

non e rit fi nis & regni eius non

& regni eius

& regni eius

& regni eius

non erit fi nis & regni eius non erit ij.

43 6 6

ignarus Musicæ in verbis apponendis errorem committat; si quidem notæ non singulis verborum syllabis, quemadmodum in contrapuncto simplici fit, apponuntur, sed vna syllaba subindè per varias notarum fluxus continuata, vt in contrapuncto Florido passim fit, tandem post aliquot temporis mensuras ad alteram syllabam profilit; quemadmodum in stylo recitatio huius cõpositionis varijs in locis factum vides; Hinc vt Tyrotutius in negorio lubrico procederet; puncta singulis notis quæ syllabatim pronunciantur, subiecta reperies; vbi verò fluxus notarum continuatus vni syllabæ respondet, ibi puncta omisimus; quo indicare voluimus post punctum vltimum discontinuum, syllabæ pronunciationem continuari debere, vsque ad alterum punctum, cui sequentem verbi syllabam

Residuum Dialogi à 6.

non nō erit finis

c rit finis

non erit ij. non nō erit finis

non c rit fi nis

non erit ij. non. non erit fi nis

non non erit fi nis

6 43 6 6 6 43

Detailed description: The image shows a musical score for a six-part dialogue. It consists of eight staves of music. The first staff has the lyrics 'non nō erit finis'. The second staff has 'c rit finis'. The third staff has 'non erit ij. non nō erit finis'. The fourth staff has 'non c rit fi nis'. The fifth staff has 'non erit ij. non. non erit fi nis'. The sixth staff has 'non non erit fi nis'. The seventh and eighth staves have numerical markings '6' and '43' above them, likely indicating fingerings or specific musical instructions. The music is written in a style typical of 17th-century manuscript notation, with a treble clef and a key signature of one flat.

bam appones. Hæc si diligenter seruaueris, nullum te in ordinando verborum contextu errorem notabilem commissurum scias.

Regula II. In tonis quoque feligendis singularis industria adhibenda est; Exem. gr. In stylo recitatio nemo nescit, hoc vnicum curari debere, vt affectus per verba expressi, & conuenientibus Tonis, & clausulis respondeant; si quis igitur affectus intentos exprimere velit; diligenter aduertet, quem affectum verba exprimant; deinde conuenientem ei tonum applicabit, vti in præcedentibus quoque dictum fuit; ne verò Tonorum mixtura sit inconueniens, diligenter videbit in calce columnarum, quam quisq; Tonorum mixturam patiatur; Nam non omnes toni, quibusue Tonis miscendis apti sunt; Nam

Toni

Residuum Dialogi à 6.

The musical score consists of seven staves of music, each with a corresponding line of Latin text underneath. The text is: "non erit non erit ij. fi nis". The notation includes various rhythmic values and accidentals, with some notes marked with a diamond symbol. The final staff includes the numbers "43" above the notes.

non erit non erit ij. fi nis

non erit non erit ij. fi nis

nō erit ij. ij. fi-

non erit ij. ij. fi-

non erit ij. ij. fi-

non erit ij. ij. fi nis

43 43

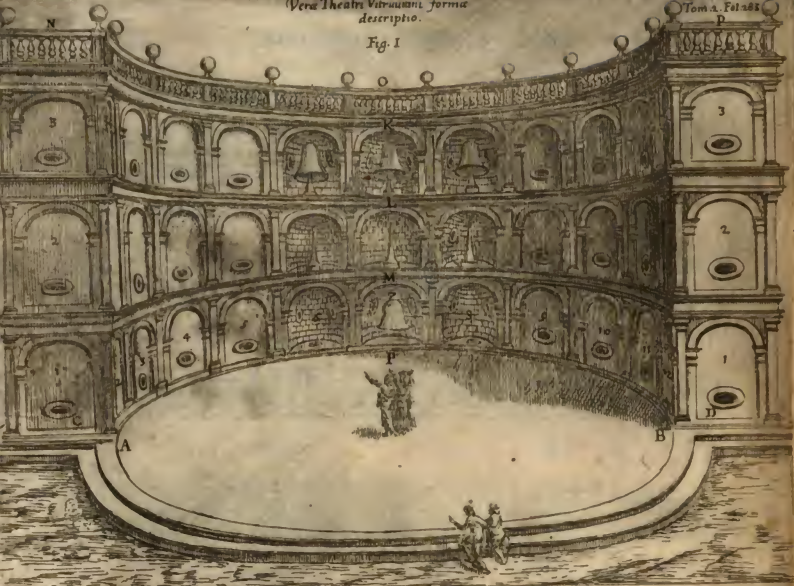
Toni molli clauē signati, cum Tonis dura signatis, omnibus modis fugiendi sunt; nisi Artífex summa dexteritate eos certis occasionibus miscere nouerit. Fit autem hæc mixtura Tonorum hac industria; Columellę clauium, ea columella, quę tonum affectui exprimendo aptum exhibet, applicari debet, & hoc peracto, vt prius in compositione procedendum est, & habebis quę situm, diligenter sedes semitoniorum, quę per hoc signum indicantur \times . vi & b mollium notando. Cum enim hæc magnę in affectibus exprimendis considerationis sint; eam quoque diligentiam, quam iuo veluti iure postulant, adhibebis. Vt præterea Tyro cognoscat, quibus affectibus, quales clausulæ seruiāt; nos in columnis serè semper Musarithmis apposimus literas dictos affectus exprímētes; ita



Vera Theatri Vitruviani forma
descriptio.

Icon XVI
Tom. 3. Fol. 285

Fig. I



Quarta pars ulnæ Mediolanensis

Vilæ Simonetta prope Mediolanum
eturg. Echici miraculi
descriptio.

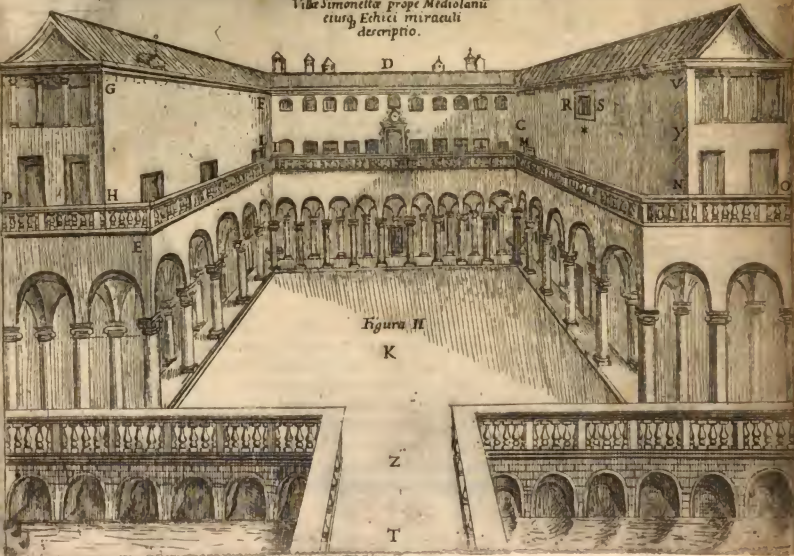


Figura II

K

Z

T

Residuum Dialogi à 6.

Residuum Dialogi à 6

non erit non erit ij. fi- nis non nō
 non erit ij. ij. fi nis non non
 nis non erit ij. ij. fi nis
 nis non erit ij. ij. fi nis
 nis nō erit ij. ij. fi nis
 nō erit non erit ij. fi nis
 nō erit non erit ij. ij. fi nis

ita A. amoris, G. gaudij, D. doloris, T. tristitię, L. indignationis affectus exprimunt.
 Regula III. In polyphonijs diligenter curet Musurgus; distinctionem vocum in palimpsesto & si polyphoniã compositionem octo verb. prout 12 vocum perficere velit; Choros in palimpsesto diligenter distinguat; & pausas occurrentes oportunitatis spatijs ponat.

Regula IV. In fugis pariter hoc attendat, vt in palimpsesto, ordine iuxta pausarum sedes pulchrè exhibeantur; ne in tumultuaria distinctione confusionem incurrat. Fugarum verò species, instituto aptarum, fons columnarum pulchrè indicabit.

Residuum Dialogi à 6.

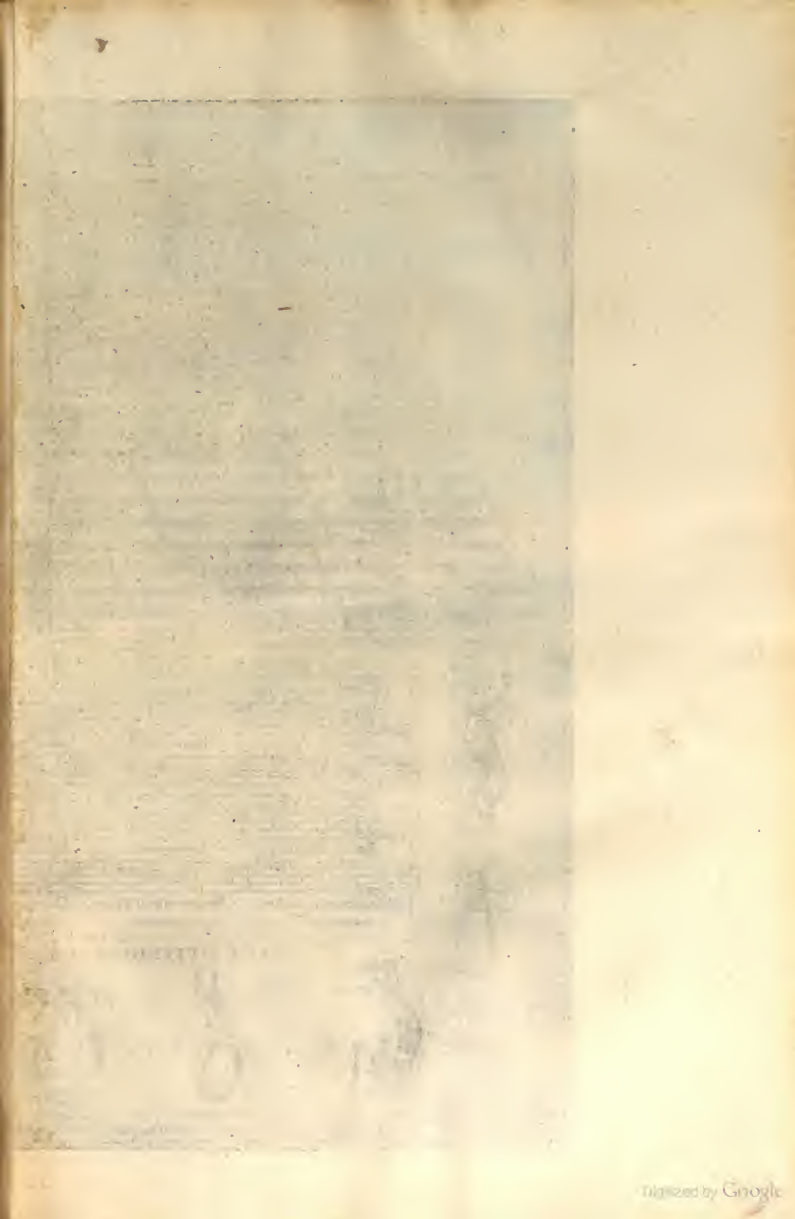
A signis Quatuor

The musical score consists of six systems, each with a staff of music and Latin lyrics below it. The lyrics are:

non erit si nis. non erit si nis. non erit si nis. non erit si nis. non erit si nis. non erit si nis.

The word "Piano" is written above the second and fourth systems of the score.

Nouerit tamen Lector, nos, ne vnique hoc secretum vulgaretur, tabulas dicti artificij consulto in hoc libro omisisse, vt poeè Solis principibus & benemeritis amicis reseruat. His itaque propositis, modò ad mechanicam nostram meloethicam progrediamur.



Tomus VIII	Tomus VII	Tomus VI	Tomus V	Tomus IV	Tomus III	Tomus II	Tomus I
...

Iconislin XIV
Tama fol. 185

...
...

ICA

tabolicus durus	Cantus	metabolicus mollis
tabolicus durus	Altus	metabolicus mollis
tabolicus durus	Tenor	metabolicus mollis
tabolicus durus	Bassus	metabolicus mollis
ismus Vocum me-	Characterismus Vocum me-	
naturalis	tabolicus	accidentalis



Diapulus Antiquorum



Yera forma
Sutri Egyptianum

I INVENTVM



Syrinx Panor



Plectrum



Lyra alia forma

um antiquis monumentis desumpta.

[The text in this block is extremely faint and illegible due to the low contrast of the scan. It appears to be a large block of text, possibly a list or a series of entries, but the individual characters and words cannot be discerned.]

MVSVRGIAE MIRIFICAE

PARS V.

DE MVSVRGIA MECHANICA

SIVE

De varia mobilium Musarithmicarum columnarum Metathesi siue transpositione.



MVSVRGIA mechanica nihil aliud est, quam certa quaedam ratio à nobis inuenta, qua quiuis etiam *ἀμύμος* varia instrumentorum Melotheticorum applicatione cātilenas iuxta peticum artificium componere possit. Quam quidem mechanicam Musurgiam, qua fieri potest breuitate trademus, & ne præfando tempus teramus, à fabrica Arcæ Musarithmicæ ordiemur.

C A P V T I.

Fabrica Arcæ Musarithmicæ. *Vide Iconis. XIV. huic lib. præpositum.*

Arcam Musarithmicam vocamus receptaculum columnarum Musarithmicarum; Columnas verò Musarithmicas vocamus à Musarithmis pinacum in ligneis aut chartaceis virgis seorsim descriptas; Arcam igitur hac industria præparabis. Fiat receptaculum quoddam cuius longitudo altitudini æqualis, vtraque videlicet palmum integrum habeat, latitudo verò $\frac{1}{2}$ palmi partem habeat. hanc latitudinem iterum in tria alia particularia receptacula alijs asseribus discriminabis. Sic Arcæ longitudo in: Iconismo AD vnus palmi; cui respondeat altitudo AI vel DV. latitudo verò AB vel DC $\frac{1}{2}$ palmi; vacuum verò intra AB & DC iterum in 3. æqualia loculamenta asseribus GE & FH per medium transactis discriminetur. Porro primum receptaculum HB. FC iterum in 12. partes æquales asserculis per medium concauum transuersim transactis dirimatur; vt 12 cellulæ numeris suis insignitæ clarè demonstrant. Secundum receptaculum GHEF in 6. receptacula asserculis per medium transuersim transactis, vt figura docet, diuidatur. 3. verò AGDE receptaculum: in totidem partes seu receptacula, vt figura siue Iconismus XIV huic libro præfixus ostendit, diuidatur, in facie verò Arcæ systēma phonotacticum, vna cum mensa Tonographica describes, eo ordine quo in principio huius partis tradidimus, & hic apparet; è latere verò DC alia loculamenta fieri curabis, vt LM demonstrat, in hiscè columellas tonorum Musarithmicas iuxta ordinem in mensa Tonographica descriptum impones, vt Icon. docet.

C A P V T II.

De columellis Musarithmicis, earumque in receptaculis præparatæ cistæ ordinatione.

Primò accipe omnes ordine pinaces contrapuncti simplicis numero 12. horum pinacum columnas singulas seorsim in chartaceis aut etiam ligneis virgis aliquo-

Aa tics

Ordinatio
Tabularum
in arca mu-
furgicæ.

ties vt pote quater, quinq̄ies, sexies, septies, octies, nonies, decies describes & nos hic quater tantum singulas columnas descripsimus v. g. Syntagma I. duodecim tantum pinaces habet, quorum vnusquisq; continet columnas decem; primus pinax continet polysyllaba penultima longa, secundus polysyllaba penultima breuia; vnamquãque igitur horum pinacum columnam, aliquoties describes vna cum notis metrometris in calce columnæ annexis; ita tamen vt omnes columnæ æqualissimam habeant diuisionem; id est cellule in quibus Musarithmi describendi sunt, omnes sint æquales, si enim inæquales forent, applicatio columnarum quomodolibet facta erroribus non esset caritura, atque hæc æqualitas non tantum in columnis primi Syntagmatis, sed & in columnis Syntagmatis secundi, & tertij, verbo in omnibus quibuscunq; columnis obseruanda est. Cum vero diuersorum pinacum columnæ inæqualem habeant cellularum numerum, quædam enim & transuersas series, nonnullæ & tantum habent, vt artificium ordinarij euadat, Musurgo iuaserim, vt singulas columnas in decem cellulas dirimat, & deinde in spacijs vacuis, Musarithmos quoscunq; in eadem columna voluerit repetitos (quo nihil facilius) describat; Sic enim omnes columnæ æqualem fortentur cellularum numerum, artificiumque omnibus numeris absolutius euadet, formatas itaque ex charta crassiore vel ligno columellis, descripsitque in isdem Musarithmis eo quo dictum est ordine, singulas receptaculis suis peculiaribus inferes. v. g. in prima cellula dodecamorij AC (sic enim illam arcæ partem appellandam duximus, quæ Contrapuncti simplicis 12 cellis distincta est) in huius, inquam, prima cellula lignei bacilli vel taxilli siue chartaceæ columnæ pinacis primi collocentur; in secunda cellula columnæ pinacis secundi. In tertia columnæ pinacis tertij, aliquoties multiplicatæ; in quarta verò cellula columnæ pinacis IV, aliquoties multiplicatæ; & sic de cæteris ordine vsque ad vltimam pinacis columnam.

In secundo verò Hectamorio siue sextu-partito GHEF spacio, ordine pones columnas Syntagmatis secundi contrapuncti floridi poetici in chartaceis vel ligneis bacillis aliquoties descriptas: Ex prima quidem cellula seruet Adonijs, & dactylicis; Secunda Iambicis Euripedæis, & sic ordine de reliquis, vt arcæ descriptio docet.

In Hectamorio verò tertio Arcæ spacio similiter sextipartito Syntagmatis III, omnes ordine columnas inferes; Intra cooperculum verò quod Arcam claudit columnas istorum Musarithmicas seorsim descriptas, vna cum columna dimera epitomica, recondes; singulis verò receptaculis peculiare operculum affiges, in cuius extima superficie; columnarum ibidem latebentium titulus scribatur, quorum vsus paulo post innotescet. Habebisque Arcam omnibus numeris absolutam; sequitur vsus.

C A P V T III.

De vsu Arcæ Musurgicæ.

Fabricam consequitur vsus, quem quoad potero breuissimis verbis describam. Compositurus igitur quispiam Cantilenam quampiam; Arcam omnibus necessarijs iam instructam ante se ponet, deinde ordinato in palimpsesto phonotactico systemate, thema Melotheticum seliget totius Melothesis fundamentum. Sit autem v. g. *Cantate Domino Canticum nouum, Laus eius in Ecclesijs Sanctorum*. Primò itaque dirimat assumptum thema in certa polysyllaba, vt infra patet

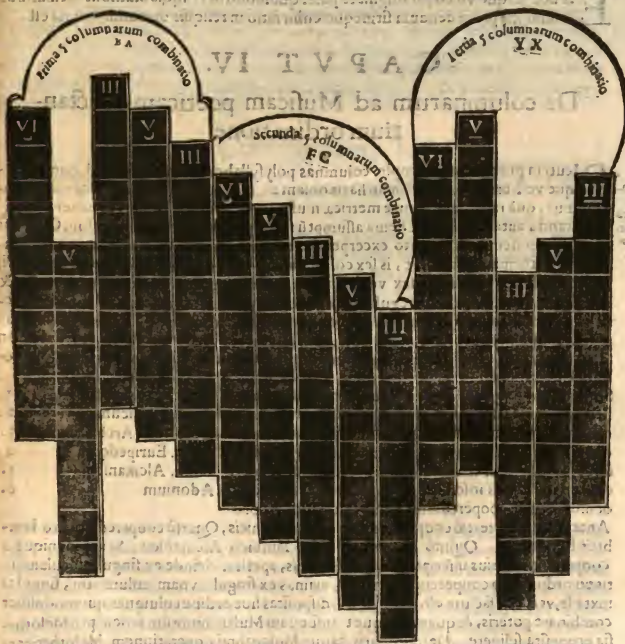
Vsus Arcæ Musurgicæ.	VI. pen. breu.	V. penult. longa	III. pen. longa	V. pen. breu.	III. pen. longa
	<i>Cantate Domino.</i>	<i>Canticum nouum</i>	<i>laus eius</i>	<i>in Ecclesia</i>	<i>Sanctorum</i>

Digesto sic themate in phonotactico palimpsesto & aperto cooperculo cui inscriptū est (hæc syllaba penult. breuia) quam ante te pones, deinde eximes columnā illam quæ in-

inſcriptionem habet VI. deinde ex eodem columnam huius inſcriptionis V tertio columnam huius inſcriptionis III. quarto columnam huius inſcriptionis V. quinto columnam huius inſcriptionis III. Quas omnes columnas eo ordine quo thema digeſtum eſt collocabis, vt hic apparet. vbi tantum initium columnarum exhibuimus, ne integræ columnæ nimirum ſpacium occuparent.

VI	V	III	V	III
----	---	-----	---	-----

Diſpoſitis hoc ordine columnis, eas quomodolibet inter ſe combinare poteris, ſiue enim quamcunque tranſuerſam ſeriem dum æqualem ſitum habent (vti hic) ſiue dum inæqualem quemcunque ſitum habeant, id eſt, quomodolibet ſurſum vel deorſum, promoucantur, tranſuerſæ ſeries ſemper intentam præſtabunt Melotheſiam. v.g.



Schema Combinationis 5. Columnarum assumptarum, variè traſpoſitarum.

Aa 2. Verùm

Verum ut melius mentem nostram percipias, hic varæ transpositionis speciem dabis. Siue igitur in prima 5. columellarum dispositione AB quascunq; series accipias, siue in secunda dispositione F C aliam quamcunque, siue denique in tertia dispositione X Y transuersam aut quamcumque aliam seriem, perinde est, semper Melothesia prohibet instituto tuo seruiens.

Confectarium I.

EX hac ordinatione patet infinita combinationum multitudo, quæ ex varia harum quinque columellarum dispositione resultare potest, quæ ceterè tantæ sunt, ut si Angelus quispiam ab origine mundi eas combinare cœpisset, in hunc vsque diem eas nondum finisset, quæ tamen clarissimè ex demonstratis in prima parte huius libri patent.

Confectarium II.

EX hoc itaque vnico paradiamate patet quomodo in reliquis omnibus thematibus assumptis procedendum sit; neque enim ratio in reliquis operandi diuersa est.

CAPVT IV.

De columnarum ad Musicam poëticam spectantium ordinatione.

Vñs & applicatio pñnam intra Arcam Musurgicã conueniens.

• • • • •
• • • • •
• • • • •
• • • • •

Sicuti in præcedenti exemplo columnas polysyllaborum in ordine ad quemcumque verborum contextum in harmoniam ad mandum disposuimus, ita modo docēbimus, quæ ratione columnæ metricæ multigæ inscriptæ ordinari debeant.

Notandū autem primò si Thema assumptū fuerit polytrophon monocolon; Columnas omnes ex eodem loculamento excerptas esse; v. g. si quis hexastrophon anacreonticum pro themate assumeret, is sex columnas ex IV loculamento dodecamorij spaciij depromptas iuxta ordinem sex versuum coniunget, quomodolibet combinatas; & deinde procedendum iuxta regulas in præcedenti parte traditas, & prohibet Melothesia supra hexastrophon anacreonticum quæ sita. Haud secus quodcumque metri genus polytrophon monocolon concinnabis. Si verò thema verborum fuerit polytrophon id est ex diuersis carminibus compositum, tunc ex cellulis distis metris intcriptis columnæ excerptas sunt. Sed exemplo clarior fiet.

Si quis igitur polytrophon componeret, cuius prima	Hendecasyllabum	1.
strophæ hendecasyllabum phalæucium, secunda Anacreonticum,	Anacreonticum	2.
Tertia Archilochicum, Quarta Euripedum;	Iambicum Archilochicum	3.
Quinta Alcmanicum; Sexta denique Adonium foret. Ita operare, clausis omnibus receptaculis, aperi	Iamb. Euripedum	4.
cooperculū huius inscriptionis (pro Hendecasyllabis)	Iamb. Alcmanicum	5.
deinde aliud cooperculum huius inscriptionis (pro	Adonium	6.
Anacreonticis) tertio cooperculum pro Archilochicis; Quarto cooperculum pro Iambicis Euripedæis. Quinto cooperculum pro Iambicis Alcmanicis; Sexto denique cooperculum huius inscriptionis, pro Adonijs, aperies. deinde ex singulis loculamentis eo ordine quo coopercula aperuisti, eximas ex singulis vnā columnam, singulas iuxta se, ut prius factum est, ordinando, dispositas hoc ordine columnas quomodolibet combinare poteris, & quamcumque transuersam Musarithmorum seriem pro Melothesia proposita seligere. Determinatis itaque Musarithmis operationem Melotheticam		

ca prorsus ratione auspicaberis, qua in præcedente parte doctus es. habebisque quasi-
rum . peracta operatione singulas columnas, in receptacula appropriata repones, quas
coopercula aperta pulchè docebunt.

Confectarium.

EX hac operatione clarissimè patet, nullum polytrophum dari posse; siue vnus si-
ue diuersorum metrorum, supra quod dicto citius memorata ratione Melothesia
concinnari non possit. Verùm rem paucis hisce declarasse sufficiat.

C A P V T V.

De Musarithmis poëticis floridis.

Continet Musicæ Floridæ Musarithmos poëticos spacium G H F E hectamorum in
cuius singulis receptaculorum cooperculis scribitur titulus siue genus metri, cui
Musarithmi seruiunt. Si quis igitur v. g. sapphicum florido stylo componere vellet, is
ex vltimo hectamori receptaculo depromat primò tres columnas tribus sapphici mo-
nocolis respondentes, deinde ex primo eiusdem hectamori receptaculo vnã colum-
nam pro Adonijis, quibus ordine collocatis determinã quẽlibet transfersum Musar-
ithmorum in columnis quomodolibet combinatis ordinem, & procede iuxta regu-
las traditas, habebisque quæsitum.

Arcz Musar-
ithmicæ
pars Musicæ
artificiosæ.

Confectarium, I.

De Mixtura Musarithmorum poëticorum.

SI verò Musarithmorum contrapuncti simplicis in dodecamorio spacio contentorũ
columnas miscueris columnis in hectamorio spacio contentis, prodibit Melothesia
ex florido vago, & artificioso; & simpliciter composita, semper diligentissimè regu-
las in præcedentibus traditas obseruando. Res clarior est, quam vt fusius declarari
mereatur.

Confectarium, II.

EX quibus clarè patet, quam infinitis modis vel vnica cantilena mutari possit. Sed
hæc ingenioso Tyroni vltèrius expendenda relinquo.

C A P V T VI

De Musurgia Rhetorica.

Tertium Arcz receptaculum A G D E hectamorum Musurgicæ Rhetoricæ destina-
tum est, in cuius receptaculis columnæ sæpius descriptæ reponentur, iuxta titu-
los cooperculis inscriptos. Si quis igitur supra quoduis verborum thema Melothesia
artificiosã, & floridã concinnare vellet, is ita procedat: in phonoræctico palimpsesto
pentagrammis iuxta polysyllabs, & periodos prius distinctis, excerptantur colum-
næ themati magis congruæ; Ex primo quidem loculamento accipiantur columnæ
Musarithmorum polysyllaborum (quos pleonasticè deinde deducere poteris, vt in

præ-

præcedentibus dictum est) vnde in columna Musarithmos inuicem ad pentasyllaba vsque extendimus; Nam reliquos per continuam additionem, vel multiplicationem pleonasticâ facile habere poteris; deinde colūne ex receptaculo IV extractæ, & dato tono applicatæ dabūt quæsitū; si verò per diminutiones procedere velis, columnæ ex V. loculamento extractæ & primæ coniunctæ dabunt quæsitum; Si stylo mœtastico Ecclesiasticoue procedere desideras, columnæ ex II & III. receptaculo extractæ dabūt quæsitum. Si porro pluribus quàm quatuor vocibus cantilenam adornare volueris, columnæ ex V. receptaculo extractæ, dabunt intentum, dummodo regulas in præcedentibus præscriptas de compositione polyphonicorum diligenter obseruaueris.

Quod si ex tribus spacijs columnas pro ratione tematis extractas mixtim ordinaueris, habebis Melothesiam prorsus variam, & infinitis combinationibus referatam. Verùm cum de hisce & similibus fusè in præcedentibus dictum sit, hic ijs recensendis longior esse nolui. Sed ad aliorum instrumentorum descriptionem progressum faciemus.

APPENDIX.

Nouas methodos componendi tradens.

M O D V S I.

Rabdologia Musurgica; seu Abaci Musurgici descriptio.

Linea quæpiam in 8 æqualia spacia diuisa, describatur quadratum cum omnibus areolis, quarum habebis 64. In quibus clauēs suæ literas Musurgicas eo ordine inscribes, quo hic factum esse vides, eritque Abacus Musurgicus descriptus, & hunc Abacum vocamus expansum. Abacum contractum ita conficies. Fiat parallelogrammū quoddam, cuius latus longitudinis 8 spacia æqualia; Minus in 4 sit diuisum, ductisque lineis fient cellulæ suæ quadratula 32. in singulis columnis tantum ex litera ponatur, quæ numeris signatæ sint, habeisque Abacum contractum quæsitum, quæ, vti & abacū expansum in alias & alias columnas multiplicare poteris. Verum inspicere exemplum.

Abacus expansus.
Abacus contractus.

Abacus Musurgicus expansus.

8	A8	B8	C8	D8	E8	F8	G8	
	G	A	B	C	D	E	F	G
	F	G	A	B	C	D	E	F
5	E5	F5	G5	A5	B5	C5	D5	E5
	D	E	F	G	A	B	C	D
3	C3	D3	E3	F3	G3	A3	B3	C3
	B	C	D	E	F	G	A	B
1	A1	B1	C1	D1	E1	F1	G1	A1

Abacus contractus.

Literis in cellulis singulis in vtroque Abaco apponantur numeri eo ordine quo factum vides, ita vt omnes supremi ordinis literæ habeant annexum 8. deinde quarto loco distantes 5, & sexto loco distantes habeant 3. & cæteræ columnarum habeant 1. Hoc peracto vnâquæque ex hisce columnis octo decies replicabis, id est, vnâquamque columnam in 10 seorsum chartaceis columnellis vnâ cum numeris describes, &

descriptas

Vides igitur in hac combinatione seriem transfersam NO continere vocem Tenoris

5 135 85 x.
vel Cantus compositi videlicet in CBBABGF. Si igitur notas easdem basis in pentagrammio cantus vel tenoris hifce clauibus deputatas applices, habebis iam vnam supra basin vocem quaesitam Cantum videlicet. Ut secundā vocem habeas denuo combinandi sunt bacilli; ita tamen vt priores numeri eo ordine non concurrant, sed profus diuersum ordinem habeant, hac quoque cautela, ne denuo 55 aut 58. 58 aut 88 aut 8x. 8x. occurrant: immediatē in diuersis operationibus, habebisq; secundam vocem: pari ratione tertiam vocem per repetitam bacillōrum Metathesin erues. Verūm, hoc artificium, quamuis minimē cum arcano Musarithmorum artificio comparandum sit, hifce tamen adnectere volui, ne quicquā in hac arte magna subterfugisse videatur.

Abacus expansus & contractus.

Dēducimus autem artificium hoc per duplicem Abacum expansum, & Abacū contractum; primus Abacus etiā in diminutionibus seruit. Abacus secundus in vnaquaque columna tantū quatuor literas habet, estque idē faciliōr & expeditior; vtriusque operationem apposuimus. Cū igitur res facilis sit, vltieris quoque eam declarandam, non putauimus, cum vnusquisque vel mediocriter in musicis exercitatus ex operationibus hifce appofitis, operandi methodum in omnibus alijs faciliē peruidere possit.

M O D U S II.

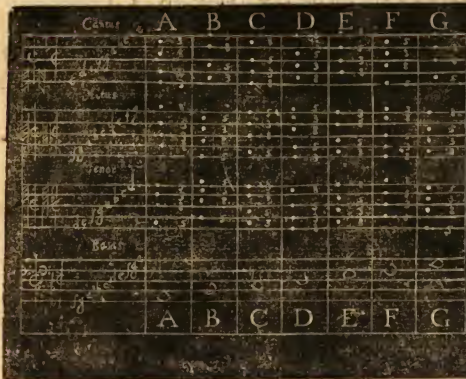
Abacus Contrapunctatiuus,

S E V

De Abaci expansi Contrapuncti simplicis in phonatlico systemate representatione

DESCRIBANTUR IUXTA 7 CLAVES. 7. COLUMNÆ, PER QUARUM MEDIUM DUCANTUR 4 VOCUM PENTAGRAMMIA PROUT SEQUITUR.

Abacus Melotheticus Contrapuncti Simplicis,



Ecce

Ecce abacum expansum contrapuncti simplicis, quo uti poteris vel ex isto Abaco sic expansio vel in columna heptagona descripto, ut e latere patet, vius autem est qui sequitur.

Propositio I I.

Data voce Basis, quolibet super eam voces superstruere.

Si clausula vox basis eadem quæ præcedens, quam in phonotactico pentagrammio basis pones per easdem notas, & claves distinctam ut in præcedenti operatione factum est. Hoc peracto cum prima nota sit in F. quæ in fronte Abaci columnam F. & in pentagrammio Cantus selige punctum quodcumque vna cum numero eidem ascripto, quod in palimpsesti pentagrammio Cantus transferas: Deinde ex pentagrammio Altj simpliciter quoduis punctum vna cum numero in palimpsesti pentagrammio Altj transferas. Similiter ex pentagrammio Tenoris quoduis punctum vna cum numero ei correspondente in palimpsesti pentagrammio transferas: translatis punctis cum secunda nota clausula sit B, accipe in Abaco columnam B. & procede ut prius. Deinde accipe columnam signatam G. & sic de reliquis clausula horis procedes, donec rotam clausulam absolueris. Sempet interim obseruando, ne dux 28. aut dux 35. immediate in diuersis vocibus se consequantur, quibus punctis ita translatis, si notas eadem clausula basis supra imponas punctis in singulis vocibus, prodibit Melothesia quæ sita. Notandum quoque interualla vocum quantum possibile est, vitatis omnibus inconditis cadentijs, vitata esse debere.

Praxis compositionis ex Abaco contrapunctauo.

simla

Verum hæc tam facilia sunt, ut vel prima inspectione capiuntur, quare ulterius progrediamur.

M O D V S I I I.

Plectrologia Musarum.

§. I.

Preparatio Palimpsesti.

Decantur in phonotactico palimpsesto 32. parallela, sintque præcisè quoad spacia æquidistantes; Quo peracto signa quintam infra incipiendo caractere.

decimam verò lineam hoc caractere vigesimam eodem hoc caractere vigesimam septimam denique eodem hoc caractere vel vigesimam nonam caractere

Signatio Sceptorū.

Quo etiam peracto claves singulis vocibus appones, in palimpsesto phonotactico; illas verò lineas singula pentagrammia vocum terminantes grossioribus lineis formabis, ut in subiecto paradigmate patet, eritque palimpsestus præparatus. Supra quem deinde plectra ad compositiones perficiendas applicabis, ut paulo post docebitur.

B b

Typus

Typus Sceptrologiae 9 Musarum

	Sceptrum Thalix	Sceptrum Terpsichores	Sceptrum Melpomenes	Sceptrum Cho	Sceptrum Euterpes
Cantus					
Altus					
Tenor					
Bassus					

Nota hoc loco, scilicet clavius Cantus, Altus, Tenoris, Bassus, in palimpsesto phonotagico poni debere, & pentagrammia in palimpsesto produci quantum possunt; debent autem linea pentagrammiorum tantum inter se distare, quantum linea in Sceptris posita; hoc enim nisi exacte seruetur, frustra in componendo laborabis. Hoc factu Sceptrum,

Pro Adorib.
Pro Lam.
Pro Archi.
Pro Joehis.
Pro Ales.
Pro Lambis.

Residuum Sceptrologie.

Sceptrum Calliopes Sceptrum Polymniae Sceptrum Erato Sceptrum Vranie

Cantus

Alus

Tenor

Basis

Pro Tringis lambis

Pro Phalaenis

Pro Sapphicis

rum, cuius versum pro themate elegisti, supra lineam assumpti Toni applicabis; vt si sextum tonum accepisti, applicabis primum punctum in inferiori baculo occurrens lineae

¶ Clauē F signata; si I I Tonum velis, applicabis dictum punctum supra spacium G; &

sic de cæteris, & sic plectrum relinques immotum, donec iuxta puncta in plectro occurrentia; in subiectis palimpsesti lineis notas correspondentes posueris; & prodibit melothesia quaerita; non secus in alijs procedes.

Bb 3 Scep-

Sceptrum
V. I. I. I.

Sceptrum Musarum delineare.

Fiant ex ligno vel charta grossiori nouem parallelogramma, in formam plectro-
rum; quæ supra paulò antè præparati palimpsesti lineas ordine applicabis, & li-
neas in singulis duces eo ordine, & distantia, vt in palimpsesto factum est, debent au-
tem ita correspondere subiectis lineis, vt quomodolibet illis applicata, congruant per-
fectè. Sint autem singula sceptrà serrata, id est apices in extremitate eminentes ha-
beant, quorum vertices eam præcisè debent habere distantiam, quam inter se habent
parallellæ; habeisque peritum. Primum sceptrum appellauimus sceptrum *Thaliae*,
& continet clausulas pro *Adonijs* siue polysyllabis, secundum sceptrum *Terpsichores*,
& continet clausulas pro *Iambicis Euripedis*; siue hectasyllabis. Quartum
sceptrum *Clio*, & continet clausulas pro *Iambicis Archibolobis* siue octosyllabis. Quin-
tum sceptrum *Eusebes*, & continet clausulas pro *Iambicis Alcanicis* siue Enneasylla-
bis. Sextum sceptrum *Calliope*, & continet clausulas pro *Trimeris Iambicis*, deca-
syllabis. Septimum sceptrum *Polyhymnia*, & continet clausulas pro *Phalæcij* siue
hendecasyllabis. Octauum sceptrum *Erato*, & continet clausulas pro *Sapphicis*. No-
num sceptrum *Vrania*, & continet clausulas pro *Choriambicis dodecasyllabis*.

Sceptrorum
dispositio &
multiplicatio.

Nouem igitur sunt Sceptrà Musurgica, quorum vnumquodque iterum decuplabilis,
ita vt sint decem sceptrà *Thaliae*, decem *Terpsichores*, decem *Melpomenes*; & sic de
cæteris, in vniuersum nonaginta sceptrà, quibus totum negotium Musicum facile
comprehendes hæc industriâ. Doctus quispiam, & peritus Musurgus siue Melotheta
supra pentasyllabum *Adonium* viginti artificiosissimas clausulas componat, quarum
nos hic vnam tantum breuitatis causâ in singulis nouem sceptris exhibemus; 10 videli-
cet pro *Contrapuncto simplici*, & 10 pro florido, & artificioso. Nam simplex in vno
sceptri latere; artificiosus in opposito ponetur. Iterum 20 clausulas pro hectasyllabo
Euripedæ. & sic ad singula ordine polysyllaba componet 20 clausulas harmonicas,
10 pro *contrapuncto simplici*, & 10 pro *contrapuncto artificioso*. Hæcque clausulas
omnes supra vnum determinatum tonum componet, easque deinde inscribet singulas
in suis sceptris, ita *Adonij* clausulas describet in vna facie 10 sceptrorum *Thaliae*, &
artificiosas in altera eorundem facie. In *Contrapuncto* vero simplici, clausulæ tantum
punctis suis determinantur, vt hic factum esse vides in *paradigmatice* nouem bacillorum;
In *contrapuncto* vero florido notas ipsas clausularum baculis suis inscribes vt in 11 sce-
ptro *Terpsichores* factum est. Cur autem *Contrapunctum* simplicem punctis tan-
tum exhibeamus, ratio est, quod in *Contrapuncto simplici*, vt pote *longæ* & æqua-
li semper vocum progressu, puncta ad quamlibet notarum formam recipiendam sunt
apta; Nam ex duodecim serièbus notarum metrometrarum in *calce pinacum* syntag-
matis primi contentarum, quamcumque hæc applicare poteris; ita in columna pro
Adonij citato loco 12 series notarum, singulæ dictis punctis applicari poterunt, quod
tamen in *Contrapuncto florido*, vt pote in quo inæquali tempore voces procedunt, non
contingit. Clausulæ itaque integræ vna cum notis singulis baculis inscribi debent. In-
scriptis itaque clausulis in dictis 90. bacillis, eas in arca, ad normam arca *Musarithmi-
ce* constructa in vsum, quem iam explicabimus, repones.

Arithmetica Musica et Differ. Responsum I. I. I.

Arithmetica Musica et Differ. Responsum I. I. I.

Arithmetica Musica et Differ. Responsum I. I. I.

Arithmetica Musica et Differ. Responsum I. I. I.

Vfus Sceptrologia Musarum.

Notandum Primum hoc artificium ita constitutum esse, ut basis dentes siue apices Sceptri, quomodo cunque & cuiuscunque in subiecto palimpsesto clauium spacio applicentur, semper 4. vocum noua harmonia emergat: v. g. si vltimus dens baculi Thalix in palimpsesto phonoactico applicetur supra F. omnes reliquæ voces dabunt harmoniam in tono sexto. Si dictum dentem applices supra clauem G in palimpsesto phonoactico, habebis aliam Melothesiam videlicet quadricinium in secundo tono. Si dictum apicem iterum applices supra A, habebis Melothesiam aliam quadricinium in nono tono, & sic de reliquis; Mutata enim statione basis, reliquæ omnes voces stationem suam proportionaliter mutabunt.

vfus plectro-
rum in muta-
tione To-
norum.

Notandum Secundo. Vnum latus sceptrorum tenere contrapuncti simplicis clausulas; Alterum latus contrapuncti floridi clausulas, simplicis contrapuncti clausulas solis punctis exhibuimus ob rationem paulo ante traditam. Floridi verò clausulas singulas suis notis, vt in plectro *Terpsichores* apparet, signauimus, cuius rationem pariter in præcedentibus dedimus. His igitur obseruatis; Si cui animus sit Melothesiam constituendam supra datum thema, is iuxta polysyllaborum ordinem eadem prorsus industria, qua in Melothesia Musarithmica factum est, columnas siue plectra Musarum, ordinabit. Sit autem thema v. g. sequens.

Praxis insti-
tuenda.

Seruite Deo omnes Reges terræ, quia hunc solum decet honor.; prima clausula *Seruite Deo*, responderet Adonio pentasyllabo in plectro Thalix; secunda clausula *Omnes Reges terræ* responderet Euripæo hecæa syllabo in secundo plectro *Terpsichores*; Tertia clausula *hunc solum decet honor* responderet plectro *Melpomenes* scilicet Anacreontis heptasyllabis; accepimus autem tria plectra ordine se sequentia, ne cogeremur aliam seorsum descriptionem facere.

Positis igitur sic ordine plectris, compositionem ordieris hoc pacto; Selige tibi primo ex 12. tonis quemcunque volueris, nos hic seligemus sextum qui cum in F desinat, ex demonstratis supra cum Mensam Tonographicam explicaremus, applicabis vltimū in plectro Thalix basis dentem supra F inferius, & hoc ordine reliqua duo plectra, habebisque Melothesiam perfectam.

Nam si in Palimpsesto phonoactico in ijs spacijs quæ punctis clausularum in plectris descriptis correspondent & congruunt, puncta impresseris, & deinde punctis signatis vnā ex duodecim seriēbus notarum metrometrarum in calce columnæ I. pinacis III. Syntagmatis I. contentis superindueris; prodibit Melothesia quaesita. Et si artificiosam clausulam simplicibus permiscere velis, verte plectrum, vt in II. plectro *Terpsichores* factum est; Nam si deinde situ immutato, notas singularum vocum in spacijs palimpsesti correspondentibus descriperis, habebis clausulam artificiosè dispositam, quam quærebas. Non fecus in omnibus alijs periodis procedes. Quoniam verò in præcedentibus ingratum auribus futurum ostendimus, si clausula semper eandem habuerit eadentiam finalem ex C in F. facile hoc vitabis, si obserues ea quæ de mutatione siue tonorū mixtura in præcedente parte fuisse tradidimus. Si enim v. g. plectrum II. clausula floridæ vltimo suo dente in palimpsesto supra G statueris, statim clausula ex VI tono in II migrabit, & sic varietas desiderata nascetur; Nam vt dixi paulo antè, vltimus dens basis supra alias, & alias notas in basi applicatus, semper nouas & nouas melodias producit; vbi tamen præceptum in præcedentibus traditum seruare debes, videlicet, vt prima, & vltima cantūs clausula semper sint eiusdem toni, medias verò pro libitu variare poteris. Quibus omnibus seruatis, tandem in palimpsesto prodibit sequens melodia.

Paradigma Melobesias Plectrologicae.



ubri est. *Ser uo DEO ubi omnes Reges ter ra hunc de cet omnis honor.*

Vides ex hoc vario paradigmate quomodo in reliquis procedendum sit. Verum ad maiorem inuentionis nostrae notitiam, quaedam studiose obseruanda sunt.

§. I V.

Caute & obseruationes adhibende.

Plectra applicata ita firmentur supra palimpsestū, vt ne hilum quidem loco moueantur, secus enim totius harmoniae negotium corrueret. **II.** In mistione tonorum obseruanda sunt, quae de signis *z. b.* diximus. Nam in praesenti paradigmate clausula secunda dum ex sexto tono in secundum migrat, certis locis haec *z. b.* reperit. Vt igitur haec capte omnia disponantur, & vt scias vbinam huiusmodi signa poni debeant; ita operare.

I. Explica ante te praesentem Abacum, deinde vide vltimam notam alicuius clausulae quam videlicet clauem feriat, quae in assumpto exemplo erit *F*, vt in prima clausula & tertia patet. Quare igitur in hoc Abaco eorum columnam quae ab *f* incipit & in *f* desinit, & vide si alicubi occurat aliquid distorum signorum *b* & *z* & cum nihil horum occurrerit, ne quoque sollicitus sis de huiusmodi signis ponendis: tonum enim *ijs* incapace esse hoc certissimum signū habebis; Si verò vltima clausula basis in *g* incidit, vt in secunda clausula paradigmatis apparet, tūc

Abacus mutationis Tonorum.

a	b	c	d	e	f	g	a
<i>z</i> g	a	b	<i>z</i> c	d	e	<i>z</i> f	g
f	g	a	b	c	d	e	<i>z</i> f
c	f	g	a	b	c	d	<i>z</i> e
d	e	f	g	a	b	c	d
C	d	e	f	g	a	b	c
B	c	d	e	f	g	a	b
A	b	c	d	e	f	g	a

quae eorum columnam *g* in praesenti Abaco, & inuenies *z* *f* scriptum huiusmodi signum *z. b.* e verò signum *b.* Quod indicat notam in *f* in quacumque voce praefixam habere debere *z*, vt in paradigmate patet. Notam verò in *e* litteram *b.* hac tamen cautela, vt *z* non praeponat notae in *f*, nisi cum immediatè subsequens nota ascenderit, aut

finalis

nalis fuerit. Et b non præponantur nota in E, nisi subsequens immediatz nota descendit. Quibus quidem oblerualt securus procedes. Nam quod de vna columna diximus, de reliquis quoque in quibus hæc signa occurrerint, intelligendum esse scias.

III. Illicita intervalla in mixtura tonorum summo studio vitanda sunt, de quibus cum canone 8 fuse tractauimus, eo Lectorem remittimus.

IV. Quæ de pleonasmò, siue de multiplicatione notarum vnius clausulæ in alia omnia polysyllaba in præcedenti tradidimus, hisce omnibus applicari quoque poterunt. Nam primam clausulã huius paradigmatis iuxta regulas pleonasticas, quibuscunq; polysyllabis verborum contextibus facile applicari posse videbit, qui præcedentia ritè intellexerit. Quod verò ad variam plectrorum combinationem attinet, illa prorsus eadem est cum ea, quam de varia columnarum Musarithmicarum ad inuicem applicatione tradidimus. Qui igitur præcedentem penitus scrutatus fuerit, is mysteria huius quoque plectrologiæ necire non poterit.

§. V.

De comparatione Musurgia musarithmicæ, & huius plectrologiæ.

Habent se hæc duo artificia Musurgica à nobis primùm inuenta, vti excedens & excessum, Musarithmicum inuentum in præcedenti parte traditum, vti vniuersalissimum est, & incredibili varietate refertum, ita hoc multo splendidius, ingeniosius, & consummatius est. Hæc plectrologia verò & si non ita vniuersalis sit vt præcedens, hoc tamen commoditatis habet, quod sit compendiosa, facilis, & sine vlla applicatione columnæ tonæ ad columnam elatium præuia, statim cuiuscunq; vocis processum in pentagrammij suis exhibeat; hoc tamen contra incommoditatis habet, quod in vna plectri parte non nisi vbiq; clausula, quæ vni ex nostris tetraphonis Musarithmij in 4 voces dispositis responder, describi possit. Hinc vt artificium vniuersalius efficere mus plectra vnius musæ multiplicanda duximus, vt sit maior clausularum multitudo, & copia Melothetæ suppeditaretur. Si quis tamen plectra ad 300 multiplicaret, is posset pertingere ad artificium prius Musarithmicum. Vbi & notandum, si quis tot plectra fieri curaret, quot in pinacibus trium Syntagmatum Musarithmi continentur, singulosque Musarithmos pinacum in plectra correspondentia transferret, is habiturus sit plectrologiam æquè latè extensam ac Musarithmicam artificium. Quæ ideo hic fusiùs declaranda duxi, vt Lector videret, quomodo huiusmodi plectrologiam ad summam perfectionem perducere, & planè vniuersalem reddere possit. Sed hæc ijs reseruata sint, quibus maior otium est, qui que facultatem hanc profiterentur. Nobis in infinita quadam occupationum disparatissimarum varietate dislentis non parùm fuit & hæc inuenisse, & Musarithmos singulos propria industria calculasse, aliaque quæ posteritas, nisi fallor, mirabitur, pro ingenij mei tenuitate præstitisse. Semina hæc sunt, quæ aliorum me sequentium continua irrigatione in abundantissima germina luxuriatura nihil dubito. Atque vna hisce cum DEO, cuius bonitati omnia adscribimus, finem imponimus nostræ Musurgiæ mirificæ.

Differentia Musarithmicæ & Plectrologiæ.

MUSURGIAE
UNIVERSALIS
LIBER IX.
MAGIA CONSONI
ET DISSONI.

Qua reconditiora sonorum, totiusque Musurgiae
arcana, per innumera experimenta
in lucem eruuntur

PRÆFATIO.

PRÆMISSIS omnibus his, quæ ad Musicam speculativam & practicam
quovis modo pervenire videbantur; opera pretium duxi, si hoc loco specimen
quoddam darem quarundam rerum, quæ Musicæ opæ in arcana sonorum scientia
ferri possunt, prorsus admirandissimæ. Ne verd in opere isto in solenni & raris pro-
gredere, in sex partes hunc librum dividere visum fuit; in quo

Prima pars Physiologia Consoni & Dissoni, arcana enim in Consono &

ιδιωμα.
περαπολο-
για.
αιαεραμ-
πλη.

Dissono inveniens penitus sumatur. Secunda pars Ethica seu Medicina consoni & dissoni, prodigiosa morborum curas illustrat.

Tertia pars Teratologia sonorum prodigiosos sonos in natura rerum subinde occurrentes præ
genuinas rationes explicat.

Quarta Anacamplice consoni & dissoni, seu Ecologia, de reflexis sonorum miraculis tra-
ctat in qua tota formande Echus à primis fundamentis traditur scientia.

Quinta Mechanica seu Traumaturgia consoni & dissoni, id est de instrumentis Automatis,
aliquæque machinationibus rarissimè copiosissimè tractat.

Sexta, Criptologia Musurgicæ; qua occultis animi conceptus per sonos duobus aut pluribus dis-

fitis Amicis Communicari possunt docetur; Visa itaque libri totius anatomia, iam ad singula
describenda calamum converteramus.

enim aiunt Orpheus insignis esset Astrologus, & Musicus, vtramque artem perfectissime callens, ita opportunè temperaret, & misceret sonos, & cœlestium syderum, quàm optimè ipse intelligeret, imitaretur harmoniam, & eam ad hanc ita prouocaret, vt eorum, omnem ipse traheret, ac deuocaret influxum, atque vim, quâ fretus, quâ funique vellet, pulchro traheret, ac delectaret, nonnulli quoque subiungunt, quod cū optimè nosset, quâ proportione & quo concentu vnumquodque esset à natura constitutum compositumque, cuique stelle parceret, essetque subiectum, musicales rationes eisdem accommodans & stellis earum, ad motum alliceret inanimata per vim stellarum, quam in illis latentem externa sua harmonia quasi produceret; non secus ac ferrum ex silice latentem ignem excurit, vel flammam flatus follis abditam prodit; sunt enim in omnibus rebus quidam veluti latentes igniculi, atque femina harmoniæ siue sensus, adeò vt vel ipsum Deum veteres dicebant *ἀρμονία ἢ πνεῦμα*.

Vis harmoniæ in omnibus latent.

Hinc Procli authoritate cuncta hymnos concinnunt ad sui Ordinis Duces, sed alia intellectu, alia rationali, alia naturali, alia sensibili tantum modo: Et profectò si quis (inquit iste) audiret pulsationem, quam singula in aëre in orbem efficiunt, vt solaria ad solem, lunaria ad lunam, profectò illum quendam eiusmodi sonum erga Regem suum aptè compositum animaduerteret, qualemcunque possunt res singulæ concinere.

Vis Musicæ in hominibus animos.

Magnetica igitur vis Musicæ omnia mouens, quantum in hominibus possit notum est; Nec enim tam inmitte & efferatum cor esse poterit, quod aptis modulis & cantilenis animum delinientibus non remittatur, contra indecentibus & inconcinnis arctetur & restringatur. Carmen prodit Mulæ dulcissimam rem mortalibus cœlitus datam omnia mulcentem; prestrepunt in bello tympana, ad animos preliaturis addendos; resonant tubæ tibi que ad suscitandos in pugnando militum animos. Timotheus Musicus quoties liberat, phrygio sono Alexandri animum ita accendebat, vt efferatus ad arma curreret, & cū aliter voluisset mutato tono mentis ferociam supprimebat emollitumque animum ad epulas trahebat & ad conuiuia: simile quid legitur de Cytharædo quodam Regis Daniæ. Nonne Pythagoras, Cicerone teste, adolescentem quendam Tauromineum insano amore veluti cistro percitum spondæo resonante pacatum reddidit, & mansuetum? Certè ad compescendos animi impetus, ac perturbationes, Musicos sonos Theophrastus fertur adhibuisse; Clitæ mnestram ad continentiam & pudicitiam incitatam à Cytharædo, ab Agamemnone ea de causâ relictam, historiæ narrant Trojanorum. Plutarchus de ipso testatur adeò se harmonicis modulis inflammatū à quodam Cytharædo, vt armis obliuis arreptis manus violentas in quosuis sibi assidentes coniecerit. Musicis modulis non homines tantum, sed & animalia ipsa capiuntur, alliciuntur Elephantes Strabone teste, tympanis; Cygni cytharà, fistula dulces canit volucrum cū decipit aiceps, Vrsorum innata feritas, & seua immanitas, nisi fistulæ audire sono non sistitur; ad tibi que modulos Pythagoras Luporum impetum repressisse fertur, musica denique medicina excellentissima est, omnibus morbis depellendis idonea; hac ischiaticos, melancholicos, furiosos, demonicos, venenatos, curatos historiæ & sacræ & profanæ affatim narrant vt postea dicetur. Quod autem Asclepiades passim ab ingenis authoribus tuba surdos curasse allegetur, id non intelligi velim, quasi tubæ sono, & modulis id prestiterit; sed quod instrumento in tubæ formam concinnato, auribus surdi indiro (vt hodierna die multi adhuc vtuntur surdastri, quorumque fabricam in sequentibus tradam) species soni verborumque vnitas, & varia repercussione auctas organo auditio surdi efficacius sisteret. quo dum surdi mirum in modum iuuantur, res in fabulam recepta est, Asclepiadem surdis tubæ sono mederi.

Vis Musicæ morborum Curatrix.

Si distuba modum quo intelligendū

His igitur ita præmissis iam videamus, quis ad trahendos animos insit Magnetismus? quam cum auribus consonantiæ proportionem, vt illis tantopere delectentur, habeant & quidnam sit numerus, pondus & mensura, tam in sonis, quàm in auribus, vel in anima, prout sonis delectatur, vel iisdem auditis nescio quo pathemate corripitur? Sūt enim soni quidam adeò molesti, & inconcinni, vt eorum aspersione dentes ipsi strident; quidam adeò apti & concinni, ita suauiter influentes, vt animam extra se rapere videantur.

aur. Hęc cum scrutor, dici vix potest quanta circa huiusmodi harmonicę vim, atque efficaciam authorum sit controuersia & dissensio; quantę de modulorum cõsonantis sint omnium penę Scriptorum dissonantes sententię; quibusdam hanc vim in omnis consonantis fontem Deum, aut animam numericę compositam, nonnullis nescio in quos influxus cõlestes, aut Cabalisticum decachordum, alijs in occultam symphatiam animę cum musicis numeris, multis in Geometricas rationes conferentibus. Quibus omnibus absonis & tanquam à veritate multum discordantibus relictis, quid nos de hac tractatiua Musicę facultate, animique attractiua statuamus; & qua ratione & processu ad eodẽ varios non in hominibus tantum, sed & in ipsis animalibus brutis effectus producat, tandem aperiamus.

Varie opiniones circa Musicę vim.

CAPVT II.

De natura & productione Consoni & Dissoni.

Mirantur omnes cur anima tantopere afficiatur consonis, tantum verò à dissonis abhorreat, quorum causę & rationes vt intelligantur.

Notandum primò, duo in consonis consideranda esse, collisionem corporum, quę fit per motum sonorum: & proportionem; quę sunt veluti duo principia, illud quidem **Physicum**, hoc **Mathematicum**, quibus omnes consonantię causantur. **Physica** motu considerat, **Mathesis** quantitatem, numeros, pondus, mensuram, omnemque proportionem vnus soni ad alterum expendit. Porro cum omnis vocum sonorumque intensio aut remissio à motus velocitate aut tarditate profluat, tanto necessariò vox sonusue causabitur intensior, acutior, & spissior, quanto motus fuerit velocior; tanto verò remissior, rariorque, quanto motus fuerit tardior. Quę omnia à **Boëtio** doctè expendantur lib. 1. mus. cap. 3. vbi docet necessariò sonos illos esse grauiorẽs, qui sunt à motibus tardioribus atque rarioribus ipsa tarditate, atque raritate pellendi, acutiores verò, si motus celeriores, ac spissiores fuerint, ad eodẽ vt neruusidem acutius sonet, si intendatur: grauius si remittatur; quia cum tensior est, velociorem pulsum reddit, celerius reuertitur, & frequentius, ac spissius aerem ferit: qui verò laxior est; solutiores pulsus efficit; & ipsa imbecillitate ferendi rarus effectus breuiori tempore tremat; hinc fistula, seu tibia vt in **Musurgia Organica** & 7. libro demonstrauimus pro clausura & apertorum foraminum ratione ob constipatum laxatumque aerem nunc acutius, nunc obtusius grauiusque sonant, quod & in fistulis organicis, & in larynge, seu aspera arteria humana patet: quanto enim in illis lingua, seu epiglottis, aut fistula illa; vbi aeris illisio sonum causat, longior fuerit, & fistula amplior, tanto grauiorem sonum, quanto breuior strictiorque, tanto acutiorem sonum edet. Vnde cõlequenter, quorum larynx ampla & longa, graui & bassa; at quorum stricta; & exigua est; alta & acuta voce intonare solent. Verum de hisce fusc in 1. libro.

Intensio & Remissio soni à celeritate vel tarditate.

Que causa vocis acutę & grauis in hominibus.

Notandum secundò; Nervi moti, aut vocis emissę sonum non esse continuum quiddam; sed ex motibus discretis & interpolatis eiusmodi sonum esse constatũ vt in **Chordosophia** superius dictum est, etsi eius interualla aures nostrę percipere minimè valeant, non secus ac oculi diiudicare nequeunt; ardens ne titio, quem quis velocissime in orbẽ circumagat toto in circulo existat; an circulus totus sit igneus? quod & **Beotius** turbinis à pueris circumacti declarat exemplo; qui si virgula coloris rubri secundum longitudinem, seu altitudinem conimbuatur, totus conus vbi gyros agat, rubro colore infectus comparebit, non quod ita sit, sed quod partes minimè coloratas rubrę notę velocitas comprehendat, aliasse apparere non sinat. Similiter intensior neruus plurius ictibus resilit atque tremat, remissior paucioribus; quoties enim chorda pellitur, nõ tantum vnus sonus editur, aut vna fit percussio, sed aer feritur toties, quoties cum tremebunda chorda percussit. Vnde additione motuum ex grauitate acumen intendi-

Sonus non est vnus cõtinuus, sed multis sonorũ partibus compositus.

tur, detractioe verò motuum ex acumine laxatur grauitas, cum acumen ex pluribus motibus conficit. Quomodo autem datum quemuis numerum aut magnitudinem ita seca e possimus, vt partes sectæ sint in data proportione harmonica suse in Algebra, harmonica tradidimus.

In quo consistat vis musica:

Quibus constitutis infero tandem, Musicæ illam mirandam vim, quam in animi commouendis affectibus obtinet, non ab anima immediatè profuere; quæ cum immortalis sit & immutata, nullam ad voces & sonos proportionem dicit, neque ab ijs immutari potest, sed à spiritu qui est anime instrumentum, aut ab anime principali conjunctione, qua corpori annexa est. Spiritus enim huiusmodi cum subtilissimus quidam sanguineus vapor sit admodum mobilis ac tenuis, facile ab ære harmonice concitato incitatur, quam concitationem anima sentiens, pro varia spiritus incitatione varios effectus quoque inducit, hinc cum spiritus velocioribus motibus harmonicis & spissioribus concitatur, & veluti crispatur, oritur ex illa crispatione rarefactio quædam, ex rarefactione verò spiritus oritur dilatatio, quam consequitur lætitia & gaudium, quæ omnia tanto maiores affectus habebunt, quanto moduli fuerint concinniores aptiores & complexioni constitutionique naturali hominis proportionatiores; hinc fit vt dum optimè constitutam harmoniam ac suauissimam percipimus melodiam, titillationem quandam in chorde animoque, hac apta concitatione veluti attracti absorptique sentire videamur, quam affectuum varietatem maximè promouent diuersi modis seu toni musici, de quibus in præcedentibus suse actum est; diminutiones præterea notularum, ascensu descendulque varia reciprocatio, varia dissonorum cum consonis artificiosè mischorum combinatio. Spiritum autem hac ratione, non alia moueri, hoc experimento manifestum facio.

Experimenta Musica.

A Ccipe scyphum vitreum cuiuscumque magnitudinis, quem replebis aqua pura & limpida, quo facto, si madefacto indice manus extremam scyphi oram in circum perfricaueris aliquantulum, tandem mirabilem quandam sonum ad instar tonitruis metalli percipies, quo aqua concitata a deo vehementer crispatur, vt à vento aliquo agitata videatur. Hunc scyphum si ad medietatem tantum repleueris, senties quidem sonum, sed duplo grauiorem altero, itur hic sonus ad priorem perfectam consonantiam *diatona* resonet, & consequenter quoque remissiorem aquæ crispationem notabis. Hunc eundem scyphum si in quinque partes diuiseris, & tres aqua repleueris, duabus reliquis vacuis resonabit tibi vitrum consonantiam, quam debilior quoque crispatio comitabitur. Ita vale in septem partes diuiso, si quatuor impleueris, tribus vacuis, percipies consonantiam quam debilior quoque priori aquæ crispatio sequetur. Ex quo iuculenter patet, eadem prorsus ratione humores nostros, & principaliter spiritum, qui sedem & dominium in corde potissimum, omnium affectuum officina habet, commoueri. Hinc cum vehementem aliquem sonum veluti tonitru, explosum nempe tormenti percipimus, horrore quodam perstringimur, quia spiritus ad sonum sibi improporionatum nimis violentam patitur illisionem ac dissipationem, vnde horrox & terror. Hinc quoque stridorem, si quispiam cultro ferrum radat, sufferre, nequimus, cum asperitate sua musculos quosdam ad dentes & cerebrum deductos, vellicand, malè afficiat. Quæ omnia animalibus quoque conueniunt, sunt enim quæ & moduli gaudent, mulcenturque, quod tamen fieri non posset, si vis illa musicæ ab anima rationali immediatè profuere, plus tamen infinitis modis homo Musicà delectatur, quàm animalia, quia modulos melius ac perfectius cognoscit.

Cur sono vis sementi testearum.

Bruta quomodo Musicà delectentur.

C A P I T U L U M I I I.

De affectibus animi, ad quos Musica incitat.

Animus igitur iuxta harmoniæ diuersitatem varios quoque affectus induit lætitiæ, impetus, remissionis, timoris, spei, iracundiæ, & commiserationis; nos enim maximè ad octo affectus mouent musicæ modulationes, vt in præcedente libro dictum est, vel quia consonæ sunt vel dissonæ, vel quia concitatæ aut tardæ, vel quod maius est, quod tendant in acutum ad alacritatem, vel in grauem definant, & remissum sonum ad commiserationem & lachrymas; ad amorem autem & odium, etsi affectus omnium sint potentissimi; non excitat Musica, quia amor & odium alicuius sunt amor & odium vt. alibi dictum est; Musica autem generales solum mouet animi affectus; excitatur tamen amor à lætitiâ generali affectu, veluti ex attritu. quodam; Verùm cum Musica tristitiam generare non possit, neque odium generare potest, tristitiam autem generare non possit Musicam, inde patet, quod tristitia sit ad mortem, Musica autem ad vitam; Cur autem Musica, vt recit Ecclesiastes dicit, in luctu importuna narratio sit, & cur lugentes, aut corde graui quadam tristitia suppresso, omnem Musicam nos respiciamus, hæc est ratio, quia spiritus seu humor, metû, aut tristitia per fortem impendentiũ malorum imaginationem congelatus, constrictusque, omnem respiciens commotione, eius se veluti incapax reddit, si itaque Musicus esset, qui hunc spiritum condensatũ Musica bene ordinatæ dissolueret, non ad tristitiam moueret, sed lenimen doloris, spiritu aliquantum dilatato afferret. Diximus ad octo maximè affectus nos Musica moueri, qui tamen commodè ad hos tres affectus reuocari possunt, lætitiã videlicet remissionem, & misericordiam vt supra quoque dictum est, at quod ex his postmodum alij affectus, vt amoris, tristitiæ, audaciæ, furoris, temperantiæ, indignationis, grauitatis, religionis resultent, per accidens est, siquidem hi omnes ex his tribus generalibus animi affectionibus consequuntur, vt in Musurgia Rhetorica tradidimus.

Varia igitur intentiones & remissiones tonorum, varij ascensus descensusque reciprocationes, varia discrepantiaque vocum repercussiones, varia magnetice tractionis animorum causa sunt, quos effectus quatuor res plurimum adaugent. Primum artificiosa tonorum mixtura, variaque sonorum ad arsin & thesin se syncopantium colligationes, quibus consona dissonis ad eodẽ strictis amicitie legibus connectuntur, vt nihil suauiter percipi possit, quas varia vocum diminutiones, fugarumque artificiosæ contextarũ mutua amicaque infecationes, plurimum adaugent. Secundò, numerus determinatus, versu comprehensus. Tertio, ipsa verba seu textus cantilenarum. Vltimò, dispositio ipsa audientis, quæ si abfuerint, nulla inde ex harmonia lequetur commotio. Cum enim diuersæ dispositiones hominum ab alia non oriuntur causa, quam à motibus spiritus præcipui potentiarum diuersum tam sentientis, quàm in mouentis animæ organi & instrumenti; vel per alterationem aut motus etiam vocales causetur, à quibus motibus spiritus, vt dictum est, nunc recolligitur, nunc distrahitur, iam laxatur paulò post inceditur, variatque consequenter alterationum; quæ ab harmoniâ sonora causantur, vices versat, necessariò sequitur animum ad statum, & dispositionem spiritus inclinari. Vnde læsciu blandis, mollibus, & acutiõibus modulis gaudent; quia effectus, quom hi in spiritus concitatione præstant; proportionatus est, similisque affectu, quo inclinant.

Hinc duo, quorum vnus coelestis, alter amore terrenõ ardet, vno & eodem tono Dorio aut Lydio diuersis motibus, aut desiderijs agitantur; ille coelestis Patriæ cõtemptu rerum terrenarum coniuncto desiderio, hic cõtortij carnalis ardore, appetitũ rerum caducarum coniuncto, & sic de cõeteris iudicandum; ita vnusquisque plus delectatur illa harmoniâ, quæ naturæ, complexioni que lux magis fuerit similis & proportionata, & positionique præsentij magis fuerit consentanea.

Passiones animi quæ maxime inueniuntur.

Cur Musica in tristitia cõmunitis non placeat.

Quid ad augmentum virtutis traheatur Musica requiratur.

Consentio harmoniæ ad spiritus vitalis.

CAPVT I V.

Causarum numeri consoni, & dissoni inquisito.

Cur alij numeri sunt consoni, alij non

Quid consonantia & dissonantia.

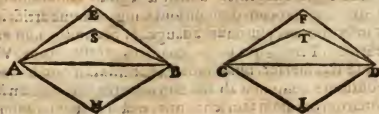
Però quomodo Musica modulis suis animi commoueat affectus, ex præcedentibus dictis facile cognoscitur. Nunc solum explicandum restat, quomodo aliqui soni consoni sint, aliqui non, & cur consoni solum moueant ad affectus, dissoni non item, quod vt intelligatur, sciendum est, quod sicut consonantia est dissimilium inter se vocum aut sonorum in vnam redacta proportio; vel soni acuti, grauisque mixtura suauiter vni-formiterque auribus accidens; ita dissonantia sonorum acuti grauisque mixtorum ad aurem veniens aspera, iniucundaque percussio est.

Cùm igitur delectatio ex duorum tonorum differentium auditione percipiatur, causa est quod tremores ex vibratione chordæ resultantes, sæpè vniantur, & in vnum concordent, quâ vniõne & concordia spiritus similiter excitatus vim imaginatiuam ad delectationem instimulat; ad displicentiam verò, si tremores dicti, aut prorsus non, aut raro se vnerint; Vt verò quilibet cognoscere possit, quomodo ista vniõ contingat, hic totum negotium per aliquot præpositiones demonstrare visum est.

Propositio I.

Duæ chordæ Isononæ incitatae æquali tempore necessario vnisonum producunt, & singulis vibrationibus perfecte & æquali tempore sese vniunt.

Quamuis hæc omnia fusè & ex primis fundamentis demonstrauerimus in Chordosophia, quæ est prima pars Lib. VI. quæ inscribitur Musurgia Organica; Quia tamen hic locus veluti iure suo postulat consonantiarum genesis, hic eadem breuiter repetenda duximus. Suppono igitur ex citati libri demonstratis, omnes diadromos siue æquales, siue inæquales vnus chordæ esse æqui diuturnos. Sint igitur duæ chordæ æquales & tensione & crassitie AB, CD, dico ex earum incitatione necessario



nasci vnisonum. Quoniam enim ex demonstratis citato loco, Isononæ chordæ ad inuicem se habent, vt I ad I. tempus quoque sit æquale & æqui diuturnum, necessario vibrationum terminus in vtraque chorda erit *isoxonos*, id est continget in eodem tempore; Nam vtraque chorda, AB quidem tracta in E, & CD tracta in F, vno & eodem tempore hæc in M, illa in I punctis reflexionum ferientes aerem, causabunt tonos prorsus eosdem, in recessu verò vno & eodem temporis momento in S & T ferientes aerem causabunt tonos eosdem quos prius, & sic semper eosdem & eosdem sonos parient, donec tremebundæ chordæ centrum grauitatis consecuta quieuerint; Cùm igitur ictus æris in punctis reflexionis eodem temporis momento pericula se vniant, & hoc singulis diadromis, siue curso-recursibus, necessario inde, vt dictum est, resultabit tonus ille vnisonus, sons & origo omnium consonantiarum. Duæ chordæ igitur Isononæ necessario producunt vnisonum, quod erat demonstrandum, &c.

Pro-

Propositio I I.

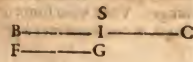
Due chordæ æquales crassitie quarum una alterius, sit dupla incitatus necessario producent Diapason, siue octauam, & inæquali tempore sese unient.

SInt verò iam duæ chordæ AB & BC quarum hæc ad illam sit in proportione dupla. Dico incitatarum sonos non iam æquali sed inæquali tempore vnitum iri. Quoniam enim vti chorda ad chordam, ita æquidurnitas vnus motus ad æquidurnitatem motus alterius scilicet incitatarum chordarum per 6. lib. VI. sequetur necessariò chordam AD duplo celerius diadromos suos conficere, quam suos conficiat chorda BC. Incitentur enim duæ chordæ eodem tempore; chorda quidem AB in G. & BC in F. transibit necessariò chorda AB totum spatium G. O. semel, dum interim chorda BC ex F. peruenerit in D. Tunc itaque illa in O. veluti in termino, & hæc in D. tanquam in fluxu existente nulla quoque fiet sonorum vnio, quando igitur chorda BC pertigerit in V chorda AD eodem tempore pertinet in S, & ibi vtriuque chordæ terminum consecutè, hæc in V, illa in S soni ex ictu aeris causati primi sese vniant perfectè; cum verò chorda AB duplo velocius currat chorda BC, necessariò vna ad alteram in vnione sonorum sonabit diapason, siue octaua. Diapason igitur causatur ex vnione sonorum inæquali tempore, fluencium quod erat demonstrandum; Sed hæc aliter demonstramus.



Alia demonstratio eiusdem.

Sit chorda maior hypate, Nete vero, siue octaua G. minor sub dupla chordæ maioris: Sit autem chordæ hypates spatium BC quo vibrata chorda currit & recurrit, netes verò spatium FG prioris subduplum, habebitque se, vt chorda ad chordam, sic spatium quod percurrit ad spatium. Ponamus ergo has chordas simul vno, & eodè tempore incitari in B. & F; curret igitur vtraque chorda ex B & F. illa quidem in S, hæc in G. At minor in F perueniens ibi, veluti terminum motionis suæ consecuta, ex repercussione aeris sonum causabit, chorda BC. in SC vt pote à termino C tantum adhuc remota, quantum ex B in S confecit, silente; mox tamen vbi in C peruenerit, vbi ex aeris repercussione resonabit; Sed minor chorda interim ex G in F. æquali tempore, & spatio cum chorda BC ex S in C. currente remeans, eodem quoque tempore in F altero cursu sui termino resonabit, dum chorda BC in C termino resonat; fiet igitur hic prima sonorum vtriusque chordæ vnio, quæ toties continget, quoties chorda tremebunda BC aerem ferrierit: cum præterea chorda minor bis suum spatium percurrat, dum chorda maior spatium B. C. semel; necessariò duplo quoque celerius aerem feriet chorda minor, quam maior, & consequenter acutius sonabit, frequentique vibrationum vnione ob magnū auditorium, ita & spiritus vitales suauiter afficiens, eam de qua diximus, delectationē (qui primus harmoniæ gradus est) in anima efficiet. Vnde in chordis æqualiter extēsis cum repercussio aeris in vtraque chorda æquali tempore, ac spacio contingat, vnisonus causabitur, qui ita se habet ad harmoniam, vt vnitas ad numerum, siue punctum ad lineam, vnde & harmonicus propriè dici non potest, sed & diapason omnium consonantiarum suauissima est, quia vnio sonorum grauis, & acuti perfectè mistorum frequen-



Diapason quomodo in duplapropotione constitit.

quentius, quàm in vllis alijs consonantijs contingit, cum vnum solum minor chordæ sonum habebat, qui non vniatur maiori chordæ. Reliquæ verò consonantiæ plures, fonos habent, qui non vniuntur, & consequenter rarius, & rarius, prout à consonantia diapason magis ac magis recesserint, cum hypate cõsonant, sed hæc in diapentes, & diatessaron consonantijs clariora sient.

Propositio III.

Si Duce chordæ æquales crassitie, diapente sonent-soni in sesqui altera temporis proportione se vniunt.

LMaginaberis has subjectas lineas referre lineas transuersas, quas Diadromi chordarum incitatarum conuincunt. Sic igitur chorda quedam maior AD spacium vero quod incitata percurrit AB. ED; altera autem chorda minor EFG. ad priorem se habeat, vt duo ad tria, quæ est proportio diapentes. moueatur vtraque eodem momento (loquimur enim non de chorda currente ex vno loco in alium, sed de sono qui in chorda promouetur de hoc in illud

extremum, in quibus nostro concipiendi modo aerem feriens, sonum causat, quod benè notes velim) curret ergo vtraque, maior quidem ex A versus D, & minor ex E in G; mox igitur, dum minor venerit in F, maior in D resonare incipiet, nulla igitur horum sonorum hic continget vnio, cum sonus chordæ maioris in D, tardius contingat, quàm sonus chordæ minoris in G, neque vnio sonorum fiet in EF, cum motus chordæ maioris in E terminum motionis suæ necdum sit consecutus; Cum igitur chordæ maioris motus ex E in A tantum adhuc spacium conficere debeat, quantum chordæ minoris ex E in G, in A & G motus vtriusque chordæ terminis soni primum vniuntur. Vides igitur, quod sicut se habet vibratio chordarum, ita soni ad sonos, cum igitur vibratio minoris chordæ ad vibrationem, siue cursum recursumque maioris chordæ se habeat, vt 3 ad 2, ita & soni minoris chordæ ad maiorem, semper igitur minor duobus sonis omissis, qui non vniuntur, sonum ex tertia vibratione resultantem, chordæ maiori coniungit. Vnde vnio sonorum grauis & acuti in diapente tardius, quàm in diapason coniungit, & consequenter à prioris suavitate paulatim recedit.

Propositio IV.

Duce chordæ æquales crassitie diatessaron sonant, quia soni in sesqui tertia temporis proportione se vniunt.

Primum sit chordæ maioris spacium A per quod incitata currat, AVXBC. Minoris DFE spacium, habeatque se chorda ad chordam, & spacium ad spacium, vt 3 ad



4 videlicet in proportione sesquitercia, in qua consistit proportio diatessaron. Nota ergo vtraque chorda è terminis A & D, sterfus C & E, certum est, quod minoris motus, vbi venerit in E, repercussus primo resonabit, & vbi recurrerit ex E in F, tunc primum

mum incipiet sonare in C. chordæ maioris motus; vbi igitur minor in D. veniens secundo resonabit, maioris ex C reuertæ motio X puncto imminet, & vbi minor veniet in F, maior tenebit A, vbi & terminum consecuta secundo percussâ sonabit; minor autem ex F in E promotâ ibi tertio resonabit, interim chorda maiori mota in V; nulla igitur adhuc sonorum vnio facta est, quam tum primum acquirunt, cum maioris chordæ motus ex V in C pervenerit, & minor ex E in D. cum enim æquali tempore, & spacio terminos motionis assequantur, videlicet maior in C & minor in D. ibi primum vnio continget, ita vt minor chorda semper in hac consonantia tribus tonis omiſſis, qui non vniuntur sonis chordæ maioris, sonum ex quarta vibratione resultantem tandem vniet. Idem de cæteris consonantijs iudicium est, quæ tanto semper erunt imperfectiores, quanto à simplicissima diapason magis recesserint, & quanto rarius sonos vnierint, vt fit in ditono, semiditono, hexachordo sono & hisce similibus. Ita ditonus semper quatuor omiſſis sonis, qui non miscentur, quantum tantum vniet, semiditonus verò quinque in sociabiles sonos omittens, ex sexta vibratione chordæ resultantem sonum maioris chordæ tantum adiungit. Vide quæ suscipimus de hisce tractauimus in Chordosophia.

Quod si itaque motus tardi & veloces simul fuerint proportionati, & facile inter se miscantur, oriatur consonantia; Si verò fuerint improportionati & nullam mixturâ, seu coitionem admittant, nascetur dissonantia. Tanto autem facilius miscerentur, quanto fuerint similiores & fonti siue vnitati, aut vnisono propinquiores. Hinc consonantia diapason omnium consonantiarum perfectissima est, quia proportione prima perfectissima & simplicissima vnitate tantum à monade distante perficitur; qualis est dupla, habetque se vt vnus ad duo; huius proxima in perfectione est proportio super particularis, seu sesquialtera diapente, habetque se vt 2. ad 3. quâ sequitur immediatè proportio sesquitercia, habetque se, vt 3 ad 4, quæ conuenit consonantiæ diatessaron, quæ in harmonica Tonorum dispositione perfecta est, in arithmetica verò dispositione imperfecta censetur, & dissona; vnde secundum quid perfecta tantum est & consona. Accedit quod hæc proportiones sesquialtera & sesquitercia consonæ sint, eo quod ex ijs coniunctis diapason constituitur, omnium autem consonantissimam constituere non possent, si consonæ non essent; atque ex tribus consonantijs tota Musica constat, neque tota Musica est aliud, quàm harmonia ex his tribus consonantijs constans, nec vlla symphonia sine his tribus possibilis est. In quatuor igitur perfecta consonantiarum siue simplicium, siue compositarum ratio consistit, ab hac autem vsque ad senarium numerum consonantiæ à perfectione sua decedunt, quales sunt Ditonus, Semiditonus, Hexachordon maius, siue sexta maior, quarum prior in sesquiquarta proportione consistens, se habet vt 4 ad 5, altera in sesquiquinta se habet vt 5 ad 6. Tertia in proportione superbipatiente tertias se habet vt 3 ad 5, vocanturque consonantiæ imperfectæ, quibus vnâ cum perfectis totus consonantiarum circulus completur. Vides igitur quomodo ab vnitate profuſcentes consonantiæ in senario totius perfectionis suæ circuitum, ita vt alia præter dictas consonantiæ assignari nequeant, absoluant; Qui hæc penitus penetrauerit, luculenter videbit quomodo D E V S, Optimus Maximus sons omnis harmoniæ sit, & quomodo mundus ab ipso proflexerit, qui opus ipsius uerget ab ipso constitutum sit. Sed hæc in III. & IV. lib. fol. 100. & 187. fusius tradidimus.

Hæc igitur consonantiæ pro diuersa in scala musicali dispositione diuersam quoque tonorum, semitoniorum, diesium, chromatum constitutionem causant, ex quorum varia combinatione, pro varia hominum complexionem spiritus quoque variè afficitur; Vnde & varijs, vt paulò antè dictum est, affectus, atque impetus animi resultant; Siquidem spiritus noster ad concitati aeris rationem mouetur, non aliter ac chorda tacta alteram intactâ concitat, vnde si spiritus nostri chordæ forent, ij à modulis concitati harmoniam perfectè exprimerent, quod sequentibus experimentis manifestum facio.

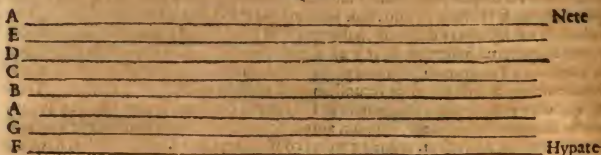
Diapason
omnium con-
sonantiarum
perfectissima
est.

Ex 3. con-
sonantijs con-
stat tota Mu-
sica.

Experimentum I.

Super tabulam solidam, leuem & concauam, nouem nerui extendantur eo ordine, qui in sequenti schemate comparer. Primo duo nerui AF sint & quantitate, & qualitate, seu intensione æquales, hoc est vnisona intensione resonent; reliqui tonatim iuxta schema subiectum disponantur. Hanc igitur primam chordam, F si plestro incitaueris, illa omnes chordas sibi *harmonice*, siue æquitenfas quantumuis int. ctas resonare faciet, hac tamen differentia vt ea chorda, quæ vnisono fuerit vicinior plus resonet, & sensibilibus moueri videatur; Primo itaque chordæ F vnisonantis intactæ motus sonusque maximè sentietur ad sonum primæ; octauam quoq; A incitabit sonareque faciet, sed paulò debilius quàm priorem, vt pote ab vnisono aliquantulum recedentem; quintam quoque incitabit, sed vix sensibilibus ab vnisono plus æquo recedentem, si enim plumam ipsi imposueris, aliquam chordæ tremorem, licet tenuem senties; quod vix æquoquam notatum reperi, cum plerique hypathen vnisonam tantum, & netem ad aliã intactam moueri existimauerint; sed experientia longa contrarium me docuit, omnes enim chordæ ad hypaten consonæ mouentur, sed vt dixi tanto efficacius, quanto soni suo fuerint viciniore. Dissone verò solæ amicè concitatione moueri nesciæ in sua pertinacia persistent.

X etc.



Organorum
fistulæ chor-
das quoque
sibi propor-
tionaliter ex-
tensas mouet.

Porro non chordæ tantum chordas similiter extensas incitant, sed & fistulæ & tubæ chordas simili tono gaudentes sonare faciunt. Cuius rei veritas, vt plenius demonstratur, memorabo hoc loco id; quod Moguntia olim mihi contigit, dum enim in odæo quodam à templo separato solemnioris Sacri tempore certis negotijs destinerer, ecce chelin maiorem (quàm è cantonibus quidam prius ad organum templi exactè concinnatam sine chordarum laxatione parieti odæi appensam abiturus reliquerat) intactam, & nemine præfente, nescio quo occulto motu, per interualla subinde resonare sentio; rei igitur nouitate attonitus, propius accedo sonum huiusmodi prodigiosum penitus examinaturus. quod dum facio, hic comperio quod simul ac Organædus fistulas chordis dictæ chelys exactè vndeque correspondentes incitabat; ipsæ chordæ non secus eo tono incitarentur, ac si plestro fuissent concitatæ, quam harmonicam sympathiam pluribus postea non sine ingenti admiratione exhibui. Hancque phonurgiam & alijs postmodum in locis exhibere attentatus, sed dispositionem loci similem memoratæ, casu potius quàm arte inuentæ, reperire non licuit; nam in huiusmodi harmonico prodigio primo perfectam fistularum cum chordis adaptati nem, exactam quoque distantiam fistularum à fidibus cum certa loci, murorumque sonum propagantium dispositione necessariò requiri, notatui. Sed de huius constructione, cum non huius loci sit, alibi forsàn vberius, DEO volente, loquemur. Nunc solummodò huius prodigiosi effectus causa restat inquirenda.

C A P V T V.

De Sympathiæ & antipathiæ sonorum ratione.

NOta primò, In huiusmodi sono tria considerari posse. Primò corpus quod sonando mouet, & corpus quod ab alio mouetur ad sonum. Secundò proportionem quandam, aut similitudinè inter corpora sonora. Tertiò medium aptum, qualis est aer.

Nota secundò, Sonum non per medium aerem solum propagari sed vbicunq; in medio corpus aptum suæ conseruationi repererit, in eo vires suas exercere: Aer enim, qui ex sono dissipatus est, ex se & suâ naturâ querit vnionem; motus vero siue sonus tenorem melius ac fidelius in corpore propagationi suæ apto & habili seruat, cuiusmodi sunt chordæ extensæ.

Hinc infero chordam incitatam, alteram similiter extensam intactam concitare, vel ob maximam similitudinem & proportionem, quam corpus sonans & sonabile adinuicem habent, cum similitudo & proportio simia quadam similitudinis; totius motionis veluti basis quædam sit & fundamentum. Secundò ob motum aerem, cum enim ad motum soni mouetur aer, eaque sit soni ad sonum, quæ aeris concitati ad aerem concitatum proportio, vt in præcedentibus ostensum est, fit vt aer à sono incitatus, soni adhuc, quem deuehit, simulachro imbutus, cum in corpus sonorum melius ac fidelius in corpore propagationi suæ apto & habili seruat, cuiusmodi sunt chordæ extensæ.

Hinc chorda chordam mouet æqualiter extensam, aut aliud quodlibet corpus, seu instrumentum harmonicum, vt chordam sibi sono similem & correspondentem, eo quod aer æqualiter incitatus in corpus incidat & quantitate & qualitate simile ei, quo fuit incitatus; Vnde id ex se iam dispositum, & ad perfectionem, seu bonum sui anhelans, similiter quoque ambientis aeris vellicitatione incitatur, chorda autem Octauam resonans, licet intacta, tamen ab inferiore concitatur ob maximam similitudinem & proportionem, quam ad eam habet, omnium enim opinione, ab inferiore non differt nisi acuto sono, vnde eadem censetur, imò virtualiter in inferiore tanquam acutum in graui (Aristotele teste) continetur, nihilque est quàm inferioris vocis repetitio quædam acutior & intensior, vnde naturaliter mulieres cum viris; pueri quoque & Eunuchi cum prouectioris ætatis hominibus plallentes, interuallū diapason naturaliter cantant.

Campanæ quoque aliæque instrumenta sonora diapason inferiori veluti mista resonant, quod non fieret nisi maxima inter vtramque similitudo intercederet, & proportio. Preterea cum ita se habeat aer extrinsecus ad aerem chordæ intrinsicum, vt extensio chordæ ad chordam, chorda autem diapason resonans, sit in proportione subdupla, fit vt aer iuxta hanc proportionem quoque moueat & incitet aerem organo auditorio intrinsicum & innatum inter membranulas contentum. Atque ex dictis patet, quâ ratione ad varios animi affectus Musica concitet: vim enim habet mouendi auditū vel cum delectatione vel commiseratione, vel alio simili modo, pro varietate soni, & aeris moti, qui cum tali vel tali proportionem mouet auditum, dum enim aer hoc aut illo modo motus, atque ab homine inspiratus eodem modo mouet spiritum, pro sonorum varietate, variè in animalibus affectiones concitantur, vt varijs modis, moto aere, mouetur spiritus. Cum enim cor spirituum thronus sit, ij tremulum & subsultantem aerem recipiunt in pectus atque cum affini suo vnum sonant, hos sequuntur spiritus reliqui ceteris in corporis partibus positi, mouent musculos aut cohibent prout numerorum lex, vel crebrescit incitationibus, vel tenore composito quiescit, aut lentitudine quietem imitatur, non secus ac in fidi bus paulò antè memoratis, tacta chordâ quâpiam, altera æqualiter tensa contremiscit. Nam qui in corde sunt spiritus ad exterioris soni motum excitantur tantò facilius quàm chordæ, quanto maior vnio est: hinc multa cura reuirescit depressus ac marcidus animus, factâ exterioris subeûtis aeris accessione,

Quomodo
chorda chor
dam intactâ
moueat.

Cur pueri &
adulti simul
cantes octauâ
differt

Spiritus in
chorde mo
uenter per
iouis.

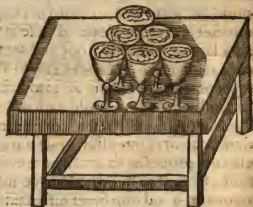
clarus verò cohibetur, aut etiam detrahatur de suggesto illo contrariâ ratione: Hinc causa quoque patet, cur plerique aliud agentes canentibus occinant; cur vno clamante, omnes clamandi libido incessat; & in proelio aut concione vno vociferante, aut cōplorante, illic tota acies, aut concio vociferetur, aut ingemiscat. Verùm hanc spiritus nostri ab extrinseco sono concitationem egregio experimento ostendendam duxi.

Experimentum.

sonus sumo
res varios va-
rie comouet:

Accipiãtur quinque scyphi vitrei omnes eiusdem magnitudinis & capacitatis, quos eo ordine collocabis, qui hic in subiecto schemate exprimitur; repleatur autè vnus scyphus aquâ vitæ, scyphus alter vino meliori, alius aquâ subtili, alius aquâ crassâ, vt marina, aut oleo; medius verò aquâ communi; Quo factò extremo digiti madefacto, oram scyphi edusque rades, donec tinnitum, quem in experimentis paulò supra excitare docuimus, perceperis, Hic enim acutissimus sonus non sine admiratione omnes reliquos humores concitabit, & tantò quidem vehementius, quanto vnus humor altero fuerit subtilior, Hinc aqua vitæ in scypho quæ igneam naturam refert, seu cholericam, præ cæteris maximè subsultabit; vinum verò in scypho complexionem sanguineam seu acriam referens, moderatam subibit concitationem; Aqua verò subtilis phlegmaticam constitutionem exhibens, præ cæteris tardam & obtusam commotionem causabit; Aqua verò crassa scypho contenta ob terream complexionem suam, vix motionis erit capax. Non secus Musicam animi nostri affectus concitare iudicandum est. Si igitur spiritus noster subtilis fuerit & calidus, Musica superbos, insolentes, & iracundos metus concitabit; si subtilior fuerit & moderatæ qualitatis, ad amores, gaudia, lætitiã, & veneros affectus incitabit; si constipator fuerit, ad lachrymas, religionem, continentiam, aliosque patheticos affectus mouebit; si denique crassus fuerit, vt in hominibus mœrore compressis, omnis commotionis incapax erit, atque ideò rectè musica in luctu importuna narratio est.

Ex hoc experimento quoque patet, quomodo vnus sonus diuersos in hominibus diuersæ complexionis effectus sortiatur; aliter enim cholericus, aliter sanguineus, aliter denique phlegmaticus comouetur, quæ omnia adeò clarè in hoc vnico experimento elucescunt, vt rationem concitantiã Musicæ penè apodicticè demonstrèt, quæ & in chordis æqualibus, sed ex diuersis animalium intestinis, aut metallis confectis constant, sicut enim est grauitas metalli ad metallum, ita chorda ad chordam, & sonus ad sonum, &c.



P A R S I I.

MAGIAE CONSONI, ET DISSONI

Magia Musurgico-Iatrica siue Medicina curae morborum per Musicam sanandorum.

P R A E F A T I O.



IATRICAM siue Medicinam Musurgicam eam vocamus, qua in curandis anima corporisque morbis effectus prorsus exóticos, & prodigiosos praestat. Nam quemadmodum in septimo libro susè demonstratum, ex fide omnium serè Historicorum notum est Terpendrum & Arionem Homines à grauiissimis morbis cantu liberasse; Herophilum musicis numeris agrosorum venas ponderasse; Xenocratem lymphatos à dementia carminum modulis vindicasse & alios, quibus eam Musica scientiam conferuit, ut etiam surdis aurium usum restituerint; quae cum partim in precedentibus declarata sint, partim in sequentibus declaranda, ea minimè repetenda; sed tantum hoc loco rationem singulorum adducendam duximus.

Miri effectus Musicae.

C A P V T I.

De causis prodigiosae illius morborum curae operae Musicae expediendae.

VARIAS huius prodigiosae curae rationes & causas variè assignant. Cabalisticæ more suo omnia canalibus sephirothiis, quibus diuina vis in singula mundi influat, attribuunt. modum verò quo hoc fieri asserunt, dicemus Deo dante in Oedipo nostro Ægyptiaco tractatu de explicatione arboris 10 Sephiroth; Platonicæ more suo horum mirabilium effectuum causas in Mundanae animae harmonicis omnia sibi copulantis (quam & Colchodeam vocant) nexibus constituunt; Astrologi & Alchimiæ omnia influxibus superiorum corporum attribuunt; quorum omnium rationes cum in Astrologia Consoni & Dissoni, siue in Musica Mundana tractauerimus, eo Lectorem remittimus.

Cabalisticæ canalibus sephirothiis omnia adscribunt. Platonicæ effectus exóticos carie mundi attribuant. Astrologi & Alchimiæ in influxus corporum celestium.

Et miror sanè viros aded sapientes relictis naturalibus causis in tam absurda & ab omni humano ingenio remota placita incidisse; Idemque fecisse videntur, quod ij, qui relictis domesticis diuitijs in Indias ad eas quas copiosiores habent diuitias acquirèdas, innumeris sese periculis exponentes commigrant. Verùm singulorum effectuum genuinas causas antequàm assignemus, primo more solito quædam, ad demonstrationes nostras solidiori fundamento stabiliendas, supponamus.

Suppono itaque Primum, Aerem non extrinsecum tantum, sed & intrinsecum vniciuique rei præsentem ad soni rationem moueri, ita vt si soni fuerint in proportione dupla, in aere eandem proportionem imprimant, si in tripla triplam, si in quadrupla quadruplam, & sic de cæteris; Et quemadmodum species visibiles ab obiectis conicè emanantes in medio sensibiles non sunt, nisi dum actu ab organo & potentia visua percipiuntur, etiam si species omnium visibilium rerum in aere inconfusè & impermixtum (vt in Arte Lucis & Vmbre susè demonstrauius) perseuerent. Siquidem aer perpetuò plenus est infinitarum specierum per eum ab omnis generis obiectis delatarum simulacris: ita vt

sicuti

Aer harmoniosus quomodo concipi debet.

Species audi-
biles sequun-
tur propria
tem vtilium.

sicuti species visibiles in aere perseverant, ita & species audibiles. Hac solum differentia, quod illae permanenter, haec transeunter insunt, ita ut si aeris motus harmonicè concitatus nobis sensibilis foret, eandem in quavis aeris parte harmoniam sentiremus, quam Musici proferunt. Verùm hæc omnia clariùs in sequentibus demonstrabuntur.

Suppono Secundo, Tripliciter considerari huiusmodi prodigiosam morborum curam posse; Primò supernaturaliter; Secundò arte Dæmonis; Tertiò naturaliter. Ad primò genus pertinent omnes illæ curæ, quæ manifestum adiunctum miraculum habent. & sic Christus Seruator noster Lazarum magnâ voce reuocauit è mortuis, & surdum hoc verbo *Ephpheta* in aures insusurrato, auditum restituit, similiaque quæ tum in Sacris literis, tum in vitis Sanctorum legimus. Secundò certum est, subinde huiusmodi prodigiosas curas Musicâ procreatas fieri ope dæmonis, per pacto implicitum vel explicitum. Nam sicuti Magi pacto cum dæmone facto quoduis signum ponere possunt, quo facto Diabolus præstat sanitatis effectum, ita & Musicam vel quodlibet instrumentum Musicum assumere potest ad dictum effectum præstandum, atque hac arte Fratres Rosæ crucis quoslibet etiam incurabiles morbos sanare perhibentur; quæ postea fusiùs explicabuntur. Tertiò, Naturali vi Musicæ de qua in præcedentibus partim dictum est, partim in sequentibus dicitur. & huiusmodi vim solummodò hoc loco per tractandam suscepimus.

Cura prodigiosa per musicam subindevel diaboli ope per pacto fieri potest.

Vti chordæ, ita & musculi neuuque musica concitari possunt.

Suppono Tertio, Corpus nostrum totum esse transpirabile, neruosque & musculos, eadem impressionem recipere per sonum materialem extrinsecum, quam acquirunt chordæ læui & sonoro ligno superextensæ. & sicuti hæc non tantum extrinsecò, sed & intrinsecò aeris sono proportionatò concitantur, sic & nerui musculique per aerem & spiritum implanatum motricis facultatis choragum ijs inclusum agitantur, quam proportionatam formam deinde anima percipiens, summâ tandem alterationis vel lætitiæ vel tristitiæ ut subeat necesse est.

Suppono quarto, Non quoslibet præmense morbos, sed quæ ab atra & flaua bile immèdiatè dependent, musicæ ope curari posse. Nam Hæcticum, Epilepticum, podagricum lentissimosque morbos, aut etiam eos, qui aliquod vitale membrum corruptum habet, curari a *ἄδρατον* existimo.

Suppono quinto, Musicum naturam & complexionem illius, quem curare vult penitus perfectam habere necesse esse. Præterea temporis, loci similitudineque circumstantiis sine quibus ad intentum effectum minimè peruenire posse censeo, maximam habendam rationem. His igitur suppositis, iam prodigiosam quorundam morborum curam ad examen reuocemus. ut quid de ijs sentiendum sit, curiosus Lector cognoscat.

C A P V T I I

Quomodo Dauid cytharizando Saulem à Spiritu maligno eripuerit.

VT hanc quæstionem meliùs enodemus. adducemus primò verba Sacræ Scripture, ita autem habetur lib. I. Regum cap. xvi. *Quandocumque igitur Spiritus Dei malus arripiebat Saul, Dauid tollebat cytharam, & percutiebat manu sua, & resocillabatur Saul, & leuius habebat; recedebat enim ab eo Spiritus malus.* Musicâ igitur pulsam fuisse qualemque spiritum Dei malum, verba Sacri textus clarissimè docent, quomodo autem id contigerit, varij variè explicant.

Decachordi Psalterij vi Dauid Saulem curasse Rabbini asserunt.

Rabbini aiunt hoc loco Dauidem, dum Saulem curauit, Cytharam personuisse decachordam ad exemplar arboris Zephyroticæ constructam, ac decem diuinarum Virtutù effluxibus veluti fructibus quibusdam secundam, hunc effectum præstitisse, aiunt enim Dauidem sidus illud cognouisse, cui concentus coniungendus esset, ut facillè phrenesit retunderetur, & se leuius haberet, ita R. Abenezra, in Micra heggadolah. Picus Miradulanus

dulanus 7 & 8 thesi Mathematica, Musicam dicit mouere spiritus, vt seruiant animæ, sicuti medicina eisdem agit vt regant corpus, & musicam sanare corpus per animam, sicuti medicina curat animam mediante corpore, ex quibus quidem facile colligi potest, quæ ratione Dauid facile furentem referret Saul; unde quis non videt vanissimum Abenezra commentum esse, neque enim Dauid illos siderum aspectus inspexerat, dum Saulis furorem sedauit, sed toties manu sua pulsabat, quoties Saul imperabat, siue hic siue alios aspectus vigeret.

R. Abenezra
Astrologorum
nugaces
causas fingit
curæ Saulis.

Verum nos omnibus dictis repudiatis, dicimus Dauidem Saulem à melancholia & à furoris specie, quam ipse perfecte nouerat, & deinde etiam à armonio libere esse, non herbis, succis, pillulis, aliisque speciebus melancholiam dissipantibus. Sed sola Musicæ vi & efficacia; Atque vt clarius rem demonstremus; Nota, illa furorem siue maniam curare, quæ poros reserant, arcent fulgines, obstructions expediunt, cor recreant, sed concentus harmonicus id efficere potest; Cùm enim Musica sonis constet, qui commotione aeris producuntur, vbi sonis illis vsus fueris, qui aëros furiosos spiritus moueat, hi spiritus per motum calidiores iuxta suppositi. 3. atq; celeriores effectos attenuabunt, dissipabuntque omnem tandem melancholici humoris miscellam.

Quoniam
Melancholiam
cum humorem
dissipet.

Vel si maus vt illos spiritus remittamus, & quietiores efficiamus, ne ita cerebri meningem lancinent, sonis admodum lentis paruisque interuallis vti debemus, vt ad tardorum motuum concentum spiritus illi & vapores mordaces, qui ex stomacho, liene & hypochondrijs in cerebrum euolant, tardiores effecti quietum hominem dimittant. Musica itaque Dauidica Saulem duobus modis sedare potuit, primo spiritus fumosque Saulis ita mouendo, calefaciendo, atque attenuando, vt succum melancholicum dissipatum, è cerebri cellis deturbauerit vel dissoluerit in auras tenues, quæ per transpirationem insensibilem, sudorem atque poros abierint. Secundò vbi spiritus illi melancholicum succum reliquerunt, non potuit sauire, donec redierint, qui ex se terrestris est & veluti adione deficitus, nisi vitales spiritus & animales illum mouerint atque huc illuc traduxerint, relique. unt autem, cùm ad aures laxis velut habentis harmoniæ capidæ gratia conuolarunt, qua durante furor cessauit, qua cessante redierunt quidem sed leuiore & expeditiore factu melancholiam ad tempus aliquod expellere, attenuare, minuere, & fortassis aliquam illius partem in benigniorem vaporem, aut habitum convertere potuerunt. Ex quo manifestum fit, hanc rem minimè ex casuali cytharæ sono, sed arte maxima & Dauidis summa pfallendi peritia processisse; Dauid enim cùm esset summi & sagacissimi ingenij, & præterea utpote Armiger Saulis semper eius presentiam frueretur, ex magna qua eiusdem fruebatur consuetudine, ingenium, inclinationem, animi impetus cœteraque quibus exagitabatur pathemata apprimè nouerat. Unde, non tam proprio quàm diuino cum instinctu urgente, cytharam haud dubiè, aut aliud quoduis instrumentum. Nam vt in schille gilbormi refertur, nouerat Dauid 36. instrumentorum Musicorum vsum, peritissimeque singula pulsabat vt in Musica Hebræorum instrumentali dictum est ita dextere & appropriato sono Regis adaptare nouerat, forsân Rhythmos quosdam quos Sauli gratissimos auditu nouerat recitâdo & ad negotium facientes aut etiam saltu metrico eum in tantum sollicitando donec tandem intentionem effectum consequeretur. Nam & motu cytharæ harmonico quo Armigeri sui utpote *Adolescentis* pulchri & decori aspectu, mirum affici solitus erat, adiuncto, spiritus musculorum excitabatur verba harmonicè coniuncta Rhythmicè auditum vellicantia, animum veluti ex tenebroso carcere in altam lucis regionem eleuabant. qua dissipari supiginosi spiritus cor prementes, tandem cordi dilatandi se locum præbuere, ex qua dilatatione necessariò consequabatur lætitia, & molestiarum quies.

Quibus modis
Dauid
Saulem mu-
sica curauit.

Corollarium I.

Patet ex dictis quomodo dissipatis caliginosi cordis vaporibus spiritus Domini malus consequenter fuerit pulsus. Cùm enim melancholicus humor caliginosus sit obscurus & tenebrosus, aptissimam sanè se præbet dæmonibus sedem, vt in dæmoniacis, phrœneticis, energumenis, menstruatís patet, qui cùm multa atra bile abundant sese varijs dæmonum in illo caliginoso vapore sedem suam figentiũ, animamq; variè agitantium illusionibus capaces reddunt. Cuius rei manifestissima signa sũt exoticæ operationes quas perficiunt, nunc linguas, quas ignorat, differentes, nunc futura diuinando, nunc alia & alia perpetrando, quæ puræ naturæ humanæ adscribi minimè possunt. Humor igitur melancholicus viscosus & seculentus, cùm dæmonis veluti instrumentum quoddam sit, ad animum miris modis agitandum aptus, mirum non est dissipato humore animam pristina tranquillitati postliminio restitui, vt postea de Tarantismo laborantibus dicemus.

Quomodo
Musica mel-
ancholicos,
dæmoniacos
sanet?

Corollarium I I.

Patet ex dictis, qua ratione Musica pestem, Lycanthropiam, furorem animi aliosque motus abstulerit in omnibus ijs, de quibus in præcedentibus mentionem fecimus. Cùm id spirituum beneficiorum contingat, qui tenuiores, celeriores calidioresque redditi humores illos dissipant, & attenuant vel mitigant, quibus morbi procreabantur, ac proinde mentem phantasia ab apprehensione morbi animam plus æquò affligente, tantisper auersa, ita exhilarant, vt excitata spiritus omnes ad infirmitatem propellendam destinet, qui ob efficaciam mentis imperium huc illucque cursitant, atque conuolant, donec iussa perfererint, eo serè modo, quo venti quidam Aquilonares excitati aerem contagione infectum perfectè purgant, eiusdemque aeris tetris vaporibus mixti putredinem arcant. Cùm enim spiritus vitalis sit æreus vel æthereus statim atque sonos acutos & aerem celeriter commouentes percipit, motum illum illiusque Rhythmum siue clausulam imitatur, quemadmodum enim intellectus operatio phantasie actiones & voluntatis atque appetitus sensitiui, actus mentis & imaginationis motus sequitur, adeò vt vix motum vnus ab alio distinguere possis, ita spiritus illi corporei, qui sunt animæ instrumenta præcipua, aeris alterationis impressiones atq; motus facile sequuntur.

C A P V T I I I.

De mirabili historia Regis cuiusdam Daniæ vi Musicæ infanientis.

Musicam non tantum à furore remittere, sed & in furorem concitare, sequens exemplum docebit, refert autè casum Cranzius lib. 5. Daniæ cap. 3. & Olaus Magnus, his verbis.

Cùm Ericus interea iam reuersus in regnum solemnibus curia vteretur, multorumque militum simul & artificum industria delectaretur. Aderat inter alios Musicus, qui artis eam peritiam se tenere diceret, vt homines in quoscunque vellet affectus vocaret, ex mœtus lætos, ex alacribus tristes, ex indignabundis placatos, ex placidis indignantes & vsque ad furorem infanientes se facere posse iactaret; Atque is quo faciebat ista maiora, quæ se posse diceret, eò Regem experiundi faciebat cupidiorum. Iamque penitebat artificem suæ iactantia velletque non tam de se magna prædicasse, quippe ista in Rege experiiri non sine periculo esse; Insuper si minus quæ dixit, factò probasset men-

mendam se, similemque haberi non sine discrimine formidabat; orabat quos poterat ut Regem ab eo desiderio euerteret, sed nihil egit. Quo enim magis recusavit artes experimentum, eo magis Regem accendit. Vbi videt, non se euasurum quamuis impleret, quæ iactasset, orat exportari arma omnia quibus lesio possit inferri; deinde ut extra sonum cytharæ consistant nonnulli, qui possint ad se vocari, curauit. creptamque manibus Cytharam capiti iubentur illidere canentis. Omnibus iam ritè instructis Regem cum paucis in aula reclusum cythara aggreditur. Primum graui tono moerorem quendam audientibus ingerebat, inde succinendo plausibilis in lætitiâ vertit, ut paulum abesset, quominus iocabundi dissultarent. Tum modis acrioribus intentatis indignationem quandam concitabat, quæ ubi inualuit, fure Regem astantesque cernere erat. Mox signum dedit delitescens ut introirent, Regemque iam læuientem continerent illisâ primum ex condito cythara, Regem deinde aggrediuntur. At tantum fuit robur viri, ut pugno quosdam exanimaret; Inde multis obrutus puluinariibus ardorilem conqueiuit, sed cum iam se recepisset, vehementer indoluit sæuisse se in eos, quos antè habuit fidissimos. Ecce historiam prorsus mirabilem, quam & refert Saxo Grammaticus lib. 12. ferit autem hunc Regem Ericum dictum cognomine bonum in tantum furorem exarsisse, ut effractis atrij foribus arrepto ense quatuor transfoderit; ubi verò mentis restitutus fuit relicto Procuratore regni filio Hierosolymam expiandorum homicidiorum gratia profectum atque in Cypro defunctum fuisse; Vbi sanè non parum dubij occurrit, quomodo tam ineffabilem vim Cytharæ sonus habere poterit, ut Regem ex se, & sua natura bonum, clementem, mitemque in tantos furores rapere potuerit? Nam Alexandram à Timotheo in rabiem actum & ad armorum apprehensionem in cythara concitatum non adeo mirum fuit in Rege effervescentis bilis, & animi prorsus Martij; cum enim esset refertus spiritibus igneis, hæc autem modulo Martio concitatoris effecti facile effectum furoris à perito Cytharædo, cui ingenium. Alexandri notum esset; inducere poterant. At quomodo poterant. At quomodo hunc optimum Danicæ Regè in tam excessiuum mentis ardorem intètarit, non planè perspicio. Certè quo minus hic effectus prorsus naturalis fuerit, aliquot circumstantiæ mihi persuadent. Nam petiit Cytharædus, ut furente Rege cythara capiti suo illidatur, eaque illisa deinde Rex cõtineatur. Quæ actio nescio quod pactum implicat. Nam si, prout is se iactabat, homines in quosuis affectus animique commutationes cytharæ sono excitare nouerat, cur furentem Regem à vehementi animi commotione, remissioribus modulis ad mitiorem statum, non reuocabat? prout de Timotheo & Pythagora, iuuenes ex libidine exardescentes ad continentiam reuocatos historici referunt. Tergiuersatio quoque qua eum promissa effectus poenitebat, clarè ostendit, se infallibilem in Rege effectum præsciuisse, & consequenter, ne magnum periculum capiti suo immineret, timuisse. Cur quoque Satellites extra cytharæ sonum stare voluerit, non video causam, cum Musica non omnibus ut dictum est eodem modo concitandis apta sit, sed pro diuersis naturarum cõditionibus, a his aliorum mouebatur. Pactum igitur hic haud dubiè aliquod implicitum fuerit, quo eundem effectum in omnibus tam potenter produxerit. Vel si non fuerit pactum, Dæmonè tamen huic actioni dicam se immiscuisse, uti in Saule, quem mox ubi spiritus malignus inuasit, ita insanisse legimus, ut nulla Dauidica cythara sufficiens fuerit, ad eum expellendum; Nam certum est Saulem à Dauide non semper curatum fuisse, siquidem bis pfallentem lancea sua transigere conatus est; harmonioso sono ad tam violentam atrebilis à Dæmone conseruatam commotionem dissipandam insufficiente. Quamuis etiã odium Saulis; in Dauidem cõceptum plurimum peritiæ artis Dauidicæ derogare potuerit. Verbo in huiusmodi prodigiosis curis per harmoniam peractis semper naturali actioni aliquod præternaturale coexistisse crediderim, præsertim si coulque musicæ vi insaniant, ut in homicidia etiam aperta ferantur que madmodum in hoc exemplo præsentis, & Rege Saule patuit. Tarantismo enim affecti, etsi Musica vi mores exóticos prorsus assument, & lymphatis proximi sint, nunquam tamen auditum fuit eos cuiquam vim intulisse, ut postea dicitur. Porro quomodo surdastri, Ischiatici alijque morbi

Rex Danicæ
vi Musicz in
furorem a-
ctus.

quidam curari poterint, in sequentibus dicitur. Nunc ad curam eorum qui à Tarantula intoxicati sunt, calammum conuertamus;

CAPVT IV.

De Tarantulæ morfu intoxicatorum cura prodigiosa per Musicam.

Nihil quidem meo iudicio affectibus effectibusq; quos in toxicatis suo veneno Tarantula produci ad mirabilius esse potest, ita vt experientia infallibili fretus, omnes de prodigiosa morborum cura per Musicam peracta productos effectus huius solius ductu demonstrare nos posse credamus. Verum cum de huiusmodi medicina ex professo tractauerimus in Arte nostra Magnetica, hic summam tantum eadem repetere visum fuit, ne tam notabile *Artis Consoni & Dissoni* argumentum præterijisse videamur.

Tarantulæ quidem formam naturam, proprietatem, ortum, intentum, aliaque fusè tractauimus in citato opere Magnetico; quare ijs omisiss, tria tantum hic proponenda duxi, quæ ad institutum nostrum summopere conferunt. Sit igitur.

Quæstio I.

Cur Tarantismo laborantes nullo alio nisi harmonico medio, siue sola Musica curari possint?

Quanta Musicæ vis sit in concitandis animi affectibus, & quænam huius harmonice energiz causa sit, in præcedentibus fusè ostensum est; nunc restat vt tandem ostendamus, quomodo vis morbi in Tarantismo laborantibus, vi musicæ depelli possit, infirmusque integrè sanitati restituit. Sine vllis igitur verborum ambagibus propositum nobis ratiadinum ordiamur.

Cum chordæ siue fides, vt in præcedentibus docuimus, maximam vim habeant concitandi ærem ad eum modum, quo ipsæ mouentur, proportionalique hac sonorum, mistura harmoniam auribus, animoque iucundam excitent; sit vt hac fidicina harmonia, ex vario proportionat oque chordarum motu ær harmonicè concitetur, ær verò iuxta impressos sibi harmoniæ motus similiter concitatus intrò penetrans, phantastica facultate iucundo motu occupata, spiritum attenuando similiter quoque moueat, spiritus motu attenuatus, rarefactusque musculos & artetias intimalque fibras, spiritum receptacula, commodè afficiat; fibræ musculique lætenti veneni vehiculum cum humor acris, mordax, & biliosus sit, intimis fibrarum medullis absconditus, sic vt vis vna cum veneno suscitato rarefactus, calefactusque pruritu quodam, seu vellicatione totum muscularum genus afficiat; patiens verò hac sibi grata vellicatione dulciter affectus, in saltus prorumpere cogitur, saltem totius corporis, humorumque commotio; commotionemque calor, calorem totius corporis laxatio, pororumque apertio; & demum pororum apertione venenosus halitus transpiratio necessarîo consequitur. Quandoquidem verò venenum ita profundè radicatum est, vt vna saltatione exhalare non possit, hinc singulis annis pedetentim aliqua portio motu euaporat, donec totum consumatur.

Quod autem diuersi diuersis instrumentis musicis afficiantur, id complexionum temperamentorumque aut Tarantularum, aut hominum diuersitati adscribendum existimem; qui enim melancholici sunt, vel à Tarantulis obtusioris veneni icû sunt, tympanis potius strepitosis, clamorosisque instrumentis, quàm chordis & fidibus afficiuntur; cum enim humor crassus sit, & lentus, spiritusque humoris dispositionem sequatur,

Soni harmonici vis.

Quomodo infirmus musica liberetur.

Diuersi diuersis instrumentis afficiuntur pro veneni, complexionis & hominis constitutione.

tur, ad concitationem dissipationemque eorum magna vis requiritur. Hinc Tarento scribitur, ibi puellam fuisse Tarantismo affectam, quæ nullis alijs instrumentis ad saltandum compelli poterat, præterquam strepitu tympanorum, bombardarum explosione, tubarum clangore, similibusque instrumentis vehementem sonum excitantibus, lentum enim venenum; in lentæ frigideque complexionis corpore, ad dissipationem sui, non nisi magna vi indigebat. Cholericis verò, & sanguinei, cytharæ, testudinis, chelium; clauicymbalorum simul concinnatorum harmonia ob mobilitatem, tenuitatemque spirituum facile curantur.

Est præterea hoc vel maximè admiratione dignissimum; quod hoc venenum idem præstet in homine ex similitudine quadam naturæ, quod in Tarantula proprio sibi subiecto; sicut enim venenum musica excitatum continua musculorum vellicatione hominem ad saltandum excitat, sic & ipsas Tarantulas; quod nunquam credidissimè, nisi supra citatorum testimonio Patrum fide dignissimorum id compertum haberem. Scribunt enim huius rei experimentum in civitate Andria in Palatio Ducali corâ vno ex Patribus nostris, totaque præterea Aula factum esse. Nam Ducissa loci, ut hoc admirabile naturæ prodigium luculentius pateret, Tarantulam data opera inquisitam, conchæ aqua refertæ, atque in ea supra festucam tenuem libratam imponi, mox cytharæ dum vocari iussit, quæ primo quidem ad sonum cytharæ nullum motus dedit vestigium, mox tamè ubi sono humori proportionato præcludere cœpit, bestiola frequenti pedum subsaltatione, totiusque corporis agitatione, saltationem non affectavit duntaxat, sed & verè ad numeros harmonicos subsiliendo eam verè expressisse visa est, cessante quoque cytharæ do cessavit & subsultare bestiola; hoc verò quod præsentis tanquam exorcicum in Andria mirabantur, Tarenti postmodum ordinarium esse compererunt. Vbi sonatores; qui musica sua hoc malum etiam publicis Magistratus stipendijs ad pauperum remedium, solatiumque conducti curare consueverunt, ad curas patientium certius faciliusque accelerandas primò ex infectis quærere solent, ubi, quo loco, aut campo, & cuius coloris Tarantula erat, à qua morsus ipsi sit infectus. Quo factò indicatum locum protinus, ubi frequentes numero, atque omnis generis Tarantulæ retium texendorum laboribus incumbunt, accedere solent Medici cytharædi, variaque tentare harmoniarum genera, ad quæ, mirum dictum, nunc has, nunc illas saltare, non secus ac in duorum polychoridorum æqualiter concinnatorum personatione, illæ chordæ quæ similes sibi fuerint tono, & æqualiter tenes mouentur, reliquis immotis, ita & pro similitudine & conditione Tarantularum, nunc has, nunc illas saltare comperiunt; cum verò eius coloris Tarantulam quæ à patiente indicata fuerat in saltum prorumpere viderint, pro certissimo signo habent, modulum se habere verum & certum humori venenoso τὸ ταραντιζομένου proportionatum, & ad curandum aptissimum, quo si vtantur, infallibilem curæ effectum se consequi asseuerant.

Puella Tarantata quæ non nisi tympanis curari poterat.

Mirum & profusum paradoxon in Tarantula obseruatum.

Experimentum mirabile.

Tarantula quorū ad sonum sibi proportionatum saltat.

Confectarium I.

Hinc patet eundem saltationis effectum præstari in ipsa Tarantula, quem hæc in homine icto præstare solet, cum enim humor huius animalculi valde viscosus, ac facile sonoro aere ob subtilitatem, utpote ad recipiendum sonum subiectum aptissimum, cieri possit: fit ut is motu aeris harmonici concitatus, similem prorsus illi, quæ à Sonatore efficitur, vibriffationem causetur; vnde animal ipsum veluti pruritu quodam affectum ad saltum concitatur; præsertim si sonus humori commouendo fuerit proportionatus; viscosum autem araneorum humorem soni subiectum capax esse, Petrus Martyr in historia sua India Occidentalis testatur, ubi ait, certum quoddam araneorum genus in India reperiri, cuius virus extractum ad eò tenax fit, ut non in fila tantum cedat indigenis, sed & loco fidium, ut sericum cum Bombyce apud nos, seruiat.

Quòd igitur animal ad saltandum moueatur, id humoris dispositioni ac qualitati ab aëre harmonice concitato facile mobili adscribendum putem; si enim citatum in vi-

Viscosum animal subiectum sono proportionatum.

Viscus Aranei Indici loco fidium seruiat.

Causa saltus sico humore latentem sensibus percipere possemus, certè harmoniam non absimilem ipsi, quam fidibus sonatores efficiunt, sentire possemus. Quod & certa quædam experimenta testari videntur, vt in præcedentibus dictum est. Videmus enim quosdam ad certum quandam sonum, seu stridorem maxima dentium molestia affici, quæ stridor hic ingratus, musculosas gingiuarum partes vellicare solet. Quod etiam contingit, si instrumenti alicuius fidicini collum dentibus apprehenderis, totius enim corporis spiritus per huiusmodi partium continuationem in agitationes quasdam prorsus similes ipsis, quas tremebunda chorda in aëre facit dissoluitur, crispaturque; quæ pulchrè quoque experimentis superius in musicæ magnetismo demonstratis ostenduntur, Tarantula morfu suo hominibus humorem quandam subtilem, qui latentis penetrantisque veneni veluti vehiculum quoddam est, infundit, sic vt hic à sole æstiuo temporis periodico calore excitatus, in totum se corpus, præsertim in arterias, musculos, fibræque intimas se diffundat, vnde is hoc pacto paulatim ad harmonicos motus recipiendos disponitur, dispositusque tandem ad harmoniæ rationem musculos vellicans, infirmum, velit nolit, in saltus prorumpere cogit, atque ita intentus sanationis effectus præstatur.

Confectarium II.

Colliges secundò, quod sicuti non vnique Tarantulæ quæuis modulationes conueniunt, sed certis certè, ita & homini ab hac vel illa Tarantula ictò, hæc vel illa modulatio conuenit, aliæ enim vt dictum est, non mouentur nisi vehementi strepitu, vt contingit in ijs Tarantulis, quæ tenaciore humore præditæ sunt, ita in homine; aliæ faciliè & ad que minus proportionatum illis sonum mouentur, veluti in ijs quæ subtili & bilioso humore præditæ sunt; motu enim facile in ijs attenuantur spiritus venenosi, qui cum acres sint & mordaces, vellicatione sua musculosum genus infestantes vehementer ad saltum alliciunt: Si igitur melancholicum hominem icerit melangoga, eum torpidum reddet & somnolentum; si cholerooga, cholericum, mobilem, instabilem, phreneticum & martios furores spirantem efficiet, & sic de alijs, præsertim si musica Tarantiaco respondeat. Quis autem sit sonus proportionatus veneno, merito quis dubitare posset; Dico igitur veneni qualitatem excitatam statim temporibus non secus, ac omnes morbos periodicos ebullitionem, seu commotionem quandam humoris causare, humorem autem attenuatum vi veneni in subtilissima quædam veluti fila inter musculorum *διασπαστα* distitari, quæ si ex humorum conditione talia fuerint, vt faciliè à sono extrinseco harmonicè concitentur; ad sonum veluti proportionatum subiectum, & ipsa motu vibrifata, musculos quibus adherent, cum vellicatione, tum mordacitate materiæ in saltus prouocabunt; Hinc quantò sonus maiorem habuerit vocum notularumque diminutionem, atque acuti grauiusque vocum, in Tono hemitonij frequentibus referto, maiorem permulsionem, tanto gratiores futuram hoc morbo affectus musicam; Ex celeritate enim motus vehementius musculos vellicat, & consequenter ad saltandum vehementius sollicitat. Hinc Cytharædi quantum fieri potest, varijs vocum diminutionibus, & vt plurimum in tono phrygio, ob frequentia quibus constat hemitonia, modulationes adornare solent.

Que musica sit aptissima pro Tarantiaco.

C A P V T V.

De diuersis diuersarum Tarantularum proprietatibus.

HOc porro prodigiosum penè & prorsus paradoxum non immerito videri alicui possit, vnam videlicet Tarantulam ex dissimilitudine quadam naturarum alteri penitus contrariari; neque enim vnum instrumentum patiuntur, neque saltus, neque gestus, atque symptomata eadem, sed prorsus diuersa. Quod cum Hispano cuidam tunc temporis Tarenti commoranti fuisset relatum, fertur in risu primo rem excepisse, neque testimonio multorum fide dignorum, donec in se ipso rei periculum fecisset, acquiescere voluisse. Duas igitur Tarantulas colore & qualitate diuersas inquisitas manu imposuit, lacestratque vtro diuersis in partibus manus suæ puncturas infigi permisit; Moribus igitur acceptis venenæque per totum corpus paulatim diffusæ, sentiuntur mox paroxysmi grauissimi & mortis angustia; aduocantur confestim cytharædi, Auletae, omnis generis Musici, varia tentantur harmoniarum genera, sentit tandem infirmus ab vno modulo fortiter ad saltandum se sollicitari; sed frustra, quantum enim vnus venenum Tarantulæ ad saltum sollicitabat, tantum alterum venenum, utpote tota substantiæ similitudine contrarium, resistens à saltu retrahebat. Tentantur iterum alijs adhibitis instrumentis modulationum aliæ species; verùm ab vna earum ad saltandum ite sibi potenter se infigari sentit, sed frustra; venenum enim hoc ad saltum concitatum à priori incompossibili & prorsus contrario ita est inhibitum, vt quod vnus concedebat facultas, alterius irremediabiliter negaret; in hoc igitur qualitarum contrariarum lucta constitutus infirmus, dum nullum reluctanti naturæ, inimicorumque humorum ferociæ remedium inueniret, neque vlla venenose qualitatis exhalatio concederetur, vitam tandem miserè non sine dolore & commiseratione presentium excessit; exemplo suo docens, quàm temerarium sit, quamque periculosum sine cautela & circumspectione sese funectis huiusmodi experimentis exponere.

Nisi igitur venenum Musica transpirauerit, certum est, Tarantiacum viuere non posse, aut saltem vitam miserabilem grauissimis symptomatis plenam degere. Quod duo alia exempla confirmant; e Sacro Cappucinatorum Ordine quidam Tarenti morus à Tarantula erat, cuius appetitus naturalis ad aquas lymphidas ferebatur; hic dum eodè, seu Magnetica quadam cognatione relationeque Tarantiaci ad Tarantulam appetitu ferretur, neque à superioribus balneo, multo minus remedio omnibus communi, saltu videlicet, ad morbi vim infringendam vti permissus esset; tanta demum mordentis qualitatis efficacia fuit incitatus, vt quadam die è Coenobio elapsus veluti mentis inops, in mare, ad quod summo impetu ferebatur ingressus sit, vt hoc refrigerio aliquod salutare stimulantis morbi atrocitati remedium inueniret; sed aliter accidit: vbi enim salutem quærebat, mortem inuenit; nam maximo omnium dolore submersus, in mari periit. Robertus Santorus Nobilis Tarantinus à Tarantula morsus, quod nesciebat, ad extremam paulatim perductus fuit; Medicis morbi nulla signa dignoscere valentibus, in mentem tandem venit vni ex astantibus id quod erat, Nobilissimo Tarantissimo laborare, placuit in consilio medico coniectura. Mox Sonator peritus accersitus in agoniam constituto sistitur, loco luctus consuetæ tentantur modulaminum genera, ad quorum vnum malo suo proportionatum, is qui immotus, omniumque suorum ministerio destitutus lecto affixus detinebatur, gratis harmonici aeris percussionibus à veterino ac lethifero torpore excitatus aliquantulum tandem incipit languida membra mouere, deinde iactare brachia, mox sono continuato, viribusque reuulsum in lecto sedere, torquere collum, internæ ex Musica perceptæ delectationis manifestia indicia præbens; dein de cytharædo alacrius personante, etiam in pedes se subrigere, quid amplius?

Tarantulas
contrariis fa-
cultatibus
imbuitas co-
firmatur hi-
storia mira-
bili.

Venenum
transpirare
Musica de-
bet.

In choreas demum dissolui tanta vehementia, vt contineri vix posse videretur, qui igitur prius narcoticæ qualitatis efficacia sepultus, ad mortis portas adductus videbatur, admirabili resonantis cytharædi energia excitatus, atque in sudorem omnibus membris resolutus, mox perfectæ sanitati, vel hoc vnico choræ exercitio restitutus, liber impofterum ab omni infirmitate vixit.

Quæstio I I.

*Cūr Tarantismo affecti certis quibusdam coloribus
tanopere delectentur?*

Distum est diuerfas Tarantulas ad diuerfos colores Tarantismo affectos excitare, quod qua ratione contingat, iam explicandum est. Suppono itaque tanquam experientia comprobatū, ad eum colorē icthos inclinare, quem tarantule præferunt; ita vt ij, qui à Tarantulis rubris vulnerantur, ad colorem rubrum flammeumque inclinentur; quia viridibus. ad viridem, & sic de cæteris. Item quæ Tarantulæ aquis fluminibus aut cisternarum crepidinibus afficiuntur, icthos ad aquam similiter inclinant: quæ verò locis calidis & siccis, ad biliosas actiones Tarantiacos plerumque concitare solent.

Quod si complexio hominis Tarantulæ responderit, tanto effectum validiorem præstabit. Sunt igitur quædam animalia venenosa, quæ prorsus eandem affectionem, quam ipsa patiuntur, morsu in alios transferunt, ita *Dipsas serpens*, cum semper feruida siti crucietur, talem quoque efficit mordendo in homine, iuxta illud;

Vt sitis hanc torquens nullis extinguitur undis,

Sic rabidam morsu concitat illa sitim.

Ita canis rabidi morsu eam passionem, quam in cane efficit etiam in homine præstat, videlicet *ἰδὲσθόσιας*, seu metum aque; *Cerastes* quoque, vt ab Ægyptijs accepti *πυεβόσιας*, seu, metum ignis luscique tamen in serpente quâ in homine eius veneno infecto, incutit. Ita torpido torpida, torpida membra reddit, & sicur parens quoque podagra, lepra, epilepsia laborans in femine filio eisdem morbos communicat; non secus Tarantularum diuersarum venena ab insita sibi proprietate videntur icthi animam ad eum colorem, quem ipsæ referunt, seu quo ipsæ recreantur, occulto Magnetismo, seu cæca quadam naturæ similitudine inclinare; Tarantulam autem certo colore recreari inde patet, quod in diuersis planis coloratis impositæ id planum appetant, quod ipsi colore consimile fuerit. Ex quo sequitur, quod sicut proprius humor venenosus phantasiam huius animalis ad hunc vel illum colorem, vt naturæ suæ consentaneum aut contrarium, gratum aut ingratum inclinat; sic & idem humor morsu in corpus hominis transfusus, eundem Magnetica quadam relatione & occulta miraque correspondenti præstabit effectum; Nam simul ac color, eff. gr. veneno sympathicus homini affecto occurrerit, eo se mox benè & commodè affici sentit, malè si colorem sibi contrarium fuerit intuitus. Species enim coloris visu percepti phantasie obijcitur veluti gratum quippiam, vnde dilatatio spiritus; spiritus autem dilatatus speciei gratæ vector, se humori iungit ad speciem vèctam sympathico: Ex quo mutuo naturali coniugio, grata quædam resultat affectio, seu titillatio pruriens per omnes corporis fibras diffusa, ex qua demum voluptas & desiderium vehemens, desiderato obiecto se iungendi vniendique: sicuti igitur Tarantismo laborans, numerorum proportionem grauiumque & acutarum vocum mixtura humori venenoso proportionata & consimili ita afficitur, vt auribus etiam ad instrumenta applicatis, eiusmodi harmoniam veluti auribus imbibitam, atque sibi incorporatam ob titillationem quandam harmonici aeris repercussi percipiat; ita in colorem quoque sympathicum visus icthi tanto ardore fertur, vt eam oculis veluti imbibere, sibi que ob gratam affectionem titillationemque spiritus, quæ inde efficitur, incorporare velle videatur; feruntur enim singulæ potentia à spiritu directæ in sua obiecta, eadem

Causa
χρῶμα τῶν
φιλίας.

eadem prorsus ratione, vt in phantasiæ magnetismo dictum est.

Queret hoc loco non immeritò quispiam, quò pacto color albus dissipet, niger colligat, ruber inflammet, viridis, puniceus, aureus oblectet? qui in Tarantismo affectus viridis & cæruleus, tantopere delectent, ruber & coruscus prorsus in exotica quædam *modis* rapiant? cum hæc non nisi per species prestare possint, quæ ex se nullam realem actionem edunt; propterea, quod imperfectam tantum ac sibi propriam vendicet, habeant quam nonnulli realem, & alij intentionalem vocant, vt pote quæ inter realem ac entium rationis naturam media sit.

Respondeo, Colorum species sensibiles qualitates esse atque agendi vi præditas, minore tamen, quam qualitates ipsæ à quibus deciduntur. Quis enim neget lumen à sole sparsum per acrem; item calorem ab igne effusum calefaciendi vim habere? Est autem lumen imago & species Solis, sicut calor forma vicaria ignis; nil igitur impedit, quo minus obiecta per species tanquam per proprias ac naturales virtutes organa sensuum immutent. Accedit, quod venenum Tarantularum hoc sibi proprium vendicet, pro conditione sua ad hunc, vel illum colorem inclinare. Humor enim in humano corpore ita attemperatur, vt ad phantasiam duce spiritu, specie coloratæ rei informato, feratur.

Ita experientia docet rubrum colorem mirificè illos excitare, quia analogis Tarantulis fuerint isti; cum enim rubedo peculiari actione oculos propter igneæ naturæ similitudinem accendat, & visuos musculos vellicet, vt in Leonibus & Bubalis apparet; in oculis autem maxima vis spirituum colligatur; spiritus isti dilatati & flammeo colore accitati, musculos tum visuos, tum alios adnatos reliquis membris correspondentes, vellicent, sit vt ex hac vellicitatione ingens pruritus quidam sentiat, vnde & motus, quos Musica aere suo harmonico multum promouet; Vnde & homo ex obiecto illo coloris gratissimi vna cum Musica maximam voluptatem sentiens, velit nolit in saltus & tripudia agitur. Est enim & coloribus sua harmonia, quæ non minus quam Musica recreat atque hæc harmonia à naturalibus maximam in concitandis animi affectibus vim possidet; Nam vt ex flauo, rubro cæruleo colore, aureus & purpureus colores gratissimi oriuntur, ita ex hisce duobus viridis omnium colorum amœnissimus, pariratione cum viridis ex aureo & purpureo gratissimus coloribus sit compositus, & perfectissime attemperatus, & non secus ac Diapason consonantia ex Diapente & Diatessaron compositus sit; vti hæc omnium perfectissime aures mouet, sic ille oculos, ita vt eum natura ad solam, voluptatem, oculorumque recreationem dedisse videatur.

Harmonia coloribus inest.

Quæstio I I I.

Cur Tarantismo affecti tam diuersos motus mentiantur?

Tarantismo affectos tempore paroxysmi diuersos mores assumere sepe dictum est; alios quidem milites, quosdam Duces & Gubernatores, alios pugiles, nonnullos concionatores agere. Queritur igitur vnde hi affectus proueniant? Certum enim est passiones huiusmodi antea non fuisse, ijs verò mox vbi instrumentorum Musicorum sonitum perciperint, notabiliter transmutari, quod vt explicetur, Notandum est, esse quædam venena, quæ peculiari ratione vim in phantasiam habeant, vt pote quorum, vt humores in toto corpore suscitati in cerebrum eleuantur, postea spiritus, deinde phantasia ipsam inuaditur. Postremo denique spirituum ope totus corporis humores, iuxta conceptas in phantasia species pro varia temperamenti hominum ratione excitantur.

Vnde mirum non est si spirituum ope infecti id se esse existimant, quod ipsis à phantasia obijcitur, ita venenum à dipsade illatum, vt & aconitum, n̄ copiosius sumptum, homines in pisces, anseres, anates, mergos transmutare videtur. Cum enim venenum istiusmodi ex visua ob intolerabilem, quam excitat sitim ad aquas inclinet; phantasia statim spirituum ope ijs speciebus ad quas inclinat assumptis, aquas sibi sollicitè & laboriosè n̄git; earumque visu & potu insatiabiliter gaudet: vnde necessariò id esse desiderabit, quod

Phantasia vehemèter circa rem aliquam occupata transformatur quasi in rem quæ desiderat.

quod rebus desideratis, uti sunt omnia aquatilia, maximè frui solet, & consequenter vi morbi perpetuò phantasticum, ad desideratam rem stimulantem, tandem læsa phantasia, ex ijs vnum esse imaginabitur. Ita febricitantes subinde se pilces optant, quo liberiori hauitu sitim restinguant. E contra venenum ex morfu canis rabidi illatum, naturaliter ad aquæ timorem inclinat, rictumque canis continuò imaginari facit. Phantasia enim specie canis mordentis occupata, præterea vi quadam occulta, aquis contraria ita percellitur, vt ne speciem quidem aquæ tolerare possit, vnde & *Idiosom* dicuntur. Non secus de Tarantulis ratiocinaberis, cum enim pro diuersarum Tarantularum natura diuersa venena sint, diuersos quoque humores cire possunt; hinc excitata venenosa Tarantula, exem. gr. colagogæ qualitas, humorem istum acrem & mordacem sibi consimilem in homine, & quidem in eodem cholericò vehementius excitat, humor autem illatus in cerebrum, phantasiam ad id, ad quod alias inclinat, incitat & hic harmoniolo aere percussus dilataturque per omnia membra se diffundit, ea acriter stimulo vellicandoq; vnde mox motus humori excitato cõformes, actus in quâ indignationis, iræ, furoris, mobilitatis animi; similesq; rationalis animi passiones excitatur, quæ fulgore enisû uaginatorum, rubicundorumque aspectu obiectorum magis & magis promouentur, vt in præcedentibus quoq; dictum est; Cholagoga verò in homine phlegmatico mitius agit omnia; non secus de Tarantulis hæmagogis phlegmagis, melangogis, in homine sanguineo, phlegmatico, melancholico ratiocinabere, quæ cum ex præcedentibus constent, hic libens omitto!

C A P V T V I.

Quomodo Prophetia & diuinatio harmonicis modulis causari possint.

E Sacro textu notum est Prophetiam subinde musici concentus vi contigisse, & præcipuè locus lib. 1. Reg. à 5. vbi Samuel ad grægem Prophetarum misit Saulem vnctum in Regem, qui cum occurrissent, & ante eos psalterium & tympanum, & tibiam & cytharam ipsosque prophetantes vidisset, insluit in eum Spiritus Domini & prophetauit in medio eorum, paralip. 1. cap. 25. filij Asaphat Heman & Hilsia in ministerio à Dauide segregati prophetabant in Cytharis & psalterijs & cymbalis, & lib. 3. Reg. c. 4. num. 15. canente psalte, sit super Elieum manus Domini &c. Quæritur igitur quam vim & efficaciam Musica habere possit, vt hunc tam mirificum effectum præstet in hominibus etiam dono prophetiæ supernaturaliter non ditatis? Verùm vt hæc solidius discutiantur, quomodo hoc loco prophetiam sumamus, priùs declarabimus.

Est itaque prophetia nihil aliud quam illa rerum futurarum præsensio, prædictio, vel Instinctus Dei, quo quis affatus secreta cordis vel alia arcana reuelat, quæ via naturali fieri nequeunt, adeò vt qui illa arcana & consilia Dei per affatum Spiritus Sancti sine proprio labore nouit, Prophetia dicatur; Prophetia dici quoque potest, dum maligni spiritus ope multa ab humano sensu aliena efficiuntur, vt fit in energumenis, & olim in ijs qui agitabantur furore poetico; neque agimus hic de miraculosa Prophetiæ productione, sed de naturali, de qua quærimus, vtrum illa Musicâ verè produci possit, de qua variè diuersorum sunt sententiæ.

Astrologi cum Magis Colcodeam Animam formarum distributricem causam assignant; ab hac enim totius Magiæ virtutem hauriendam esse nugantur, & hinc factum esse cur Saul accinente fidicem propheta fieret. putant enim animam pro varijs furoris gradibus mira facere, adeò vt animus furore musico percitus, è carcere egressus membrorum vincula nullo cõhibente transgrediatur, & diuino Spiritu concitatus omnia comprehendat, futura præuideat, sileo multa quæ ad placita sua stabilienda comminiscuntur indigna, quæ dum alijs operibus reseruaerimus, resuscitanda, hic longiore esse nolui-

CAPVT VII.

De maximo Musicę effectū, quem illa in corporibus concitandis habet, & consequenter de corporibus quę sono suo partim obesse, partim prodesse possunt.

Nillum dubium esse debet, Musicam maximam vim obtinere in corporibus concitandis, dum enim campanę pulsantur maiores, dum tormenta bellica explođuntur, tonitrua reboant, quantus aeris, ædium, fenestrarum, turriumque motus, qui subinde tantum inualescunt, vt homines vehementi sonitu non dicam reddantur attoniti, sed & penitus concidant: exanimes; Verũ de huiusmodi sono non loquimur, sed de illo, quo nonnullę res ad hunc solum sonum, & non alium etiam fortiore commouentur. Cure enim vna chorda ad alteram æquitas sonet, & non ad explosionem bombardę; mirum est. Est enim abdita quorundam sonorum vis ad certa quędam corpora, ita proportionata, vt illa tantum, non alia moueat, in vnus vim suam, non in alijs imprimat, sicuti magnes non in lignum, plumbum, similiaque vim suam exercet, sed in consimili corpore, ita sunt certi soni, qui certis quibusdam corporibus excitandis apta sunt, & proportionata. Quam proportionem si quis sciret, is haud dubiẽ maxima naturę miracula eius ope patrare posset.

Contingit subinde vt multis colloquentibus vna quępiam vox scannum tremere faciat, reliquorum vocibus nihil in ea imprimentibus. Notauit quoque subinde vnam fistulam alicuius organi chordam certam chelis maioris tam acriter commouisse, vt plectro vibrata videretur. Ingentis quoque molis lapidem semper tremuisse ad sonitum certę fistulę organi, hoc verò silente, & reliquis sonantibus nihil commotionis fuisse perceptum. Merleenus refert apud R. R. P. P. Franciscanos Parisenses quoque, id mirum, scilicet: dum organa pulsantur pauimentum circa diametri finem, quę ex quadrato nascitur, cuius organa latera sunt, ita concuti, vt fermẽ veteris, in terra dehisceat, quid tamen minimẽ lentis, si vel proprius ad organa accedas, vel ab eis longius recedas. Hinc maxima sumuntur Magię naturalis argumenta, effectuumque procul paradoxorum solutiones, vt dum ad certum aliquem sonitum statim mouentur nõ ad alterum, de quibus in Thaumaturgia sonorum ex professo tradetur. Hoc eodem pacto ad catadupas Tyburtinę anulus quidam ferreus domui vicinę insertus spectatur vehementi cadentis fluminis sonitu perpetuo mobilis. Habeo & ego in Musæo meo polychordum, cuius vna chorda, nulla aliarum ad vicinę campanę sonitum mirabili vi in sonos animatur; Verũ de hisce subtilissimẽ in sequentibus. Cuius quidem rei alia ratio non est, nisi proportionata earum harmonica aeris commotio, qua vbicumque corpus reperit sibi proportionatum, illud ex simili motus genere afficit, adeoque huc collimant, omnes illę experientię, quas in prima parte huius produximus.

Mira de sono
experientię.

Vnde concludo si quis sciret proportionem, quam sonus alicuius instrumenti ad spiritus, & musculos arteriasque humani corporis habet, huic nihil facilius futurum, quam hominem in quęcumque affectum rapere; & in saltus pro modolorũ ratione proportionatos, vt de Tarentis affectis diximus, concitare, si præterea proportionem soni, quam quisque ad 4. humani corporis humores possidet, cognosceret, nullum tam obstinatum malum, infirmitatemque ita radicatum, quam non sola huius soni vi depelleret, mihi persuadeo, de quo; & in Medicina Consoni, & Dissoni fuisse ex professo agimus. Possunt autem huiusmodi soni dupliciter considerari, vel vt sint proportionati, vel disproportionati, priores harmonicos humano corpori maximẽ salutiferos esse probauimus; De disproportionatis igitur dicimus contrarium in corporibus humanis effectum præstare, vocamus autem disproportionatum, vel qui ob vehementiam suam ap-

tus

tus est ledere, vel effectum aliquem dolorificum in corpore excitare potest. Ut in vehementia tonitruorum, quo plurimos exanimatos fuisse, prægnantes quoque abortiuiffe legimus. Ex vehementi siquidem sono terror, ex terrore sanguinis ex circumferentia ad centrum coitione, ex huiusmodi coitione metus, pallor, imbecillitasque spiritus, & Motricis facultatis organi, & consequenter deliquium, aut exanimatio consequuntur.

Digressio de captura piscis *Psyphiæ* (vulgò *pesce Spada*) quæ in freto Mamertino statim anni temporibus perficitur, & utrum Musica vim aliquam in animalia obtineat.

Mirum est, & vix credibile ijs, qui venationem hanc, aut non viderunt, aut eidem non interfuerunt. Peragitur hæc venatio, in nullo alio, quod sciam Europæ mari, nisi in Sicilia, & potissimum in freto, mense Maio, ita autè instituitur. Piscatores periti dicto mense, & eodictio die summo mane, cum cymba in freto negotio peculiari mare scilicet, quod *Pharo* vocant, ingrediuntur. Unus inter ceteros piscatorum, & peritior, & robustior hasta itidem huic negotio peculiari instructus proram cymbæ occupat, alter verbis singularibus piscem alicubi latentem inuitat, qui simul ac verba perceperit, mox, mirû dictu, ijs veluti allectum se præsentem sistit, quem hastatus in prorâ piscator oportune se exhibentem, hasta summa industria vibrata confixum prædam tandem opimam, & opiparam mensis Magnatum facit. Sed particularem rationem, huius venationis hoc loco, cum extra scopum nostrum sit, commemorare non attinet, sed quomodò hi pisces ad certa quædam verba & voces peculiare, & nõ ad alias se præsentem exhibeant, dicam; multi putarunt verba illa esse conficta, & Nautis tantum huiusmodi esse nota. Nonnulli verbis hisce pisces veluti incantamento quodam inescari crediderunt. Ego dum an, 1638. 17. die Maij, Messanam transirem, totam procedendi rationem ab ipsis piscatoribus, venationi præsens, accepisse verba, quibus piscem allectare solent, sunt sequentia.

Mira *Psyphiæ* piscis per certa verba venatio.

Mamassu di paianu

Pallettu di paianu

Maiassu signela

Pallettu di paenu pall

La signela

Mancata signela

Pro nastu vardu pressu da visu, & da terra.

Atque hæc sunt verba ex ore piscatorum excerpta, ad quorum prolationem piscis veluti attractus mox cymbæ se sistit. Quomodò itaque hoc contingat, cum multorum torserit ingenia, nobis restat explicandum.

Notandum itaque dupliciter hunc effectum attracti piscis per verba contingere posse, physicè, siue naturali efficiente, vel parapsychicè, siue præter naturam, vel ex pacto quodam cum demonio, siue implicito, siue explicito. Si posteriori, ut multi putant, modo contingat huiusmodi effectus, illud ritè inter incantationes referri potest. Nouimus enim multos serpentes, volucres, feraeque certis verborum ex pacto confictorum, submurmurationibus incantatis in vnum locum congregare solitos fuisse. Verum cum in huiusmodi ex pacto institutis operationibus vltimum interueniant alie quædam verius superstitiones, quàm operationes physicæ, aliæque circumstantie deprauatæ, tempus, locus, situm, numerum verborum concernentes, physicis operationibus præfatis contrariæ, facillè quoque peritus philosophus ex huiusmodi recensitis circumstantiis veras operationes physicæ à superstitionis discernet. Et certè diu, multumque in hac persuaasione fui, dictam *psyphiæ* capturam per incantamenta quædam, & præstigia fieri, donec, tandem penitus reintropecta, discussaque operationem sine vlla superstitione fieri

deprehendi. Vnde nescio quid physice efficientie sub illis latere subolfeci. Quod vt explicem. Suppono primò, vt & alibi varijs locis explicauimus, omnem sonum ab efficiente prolatum sphericè in quæuis circumstantia, & obuia corpora mox agere, quorum nonnulla magis, quædam minus, & minus mobilia cum sint, sit vt vbicunq; sonus proportionatum, consonumque subiectum inciderit, id tantum, innumeris alijs immotis, vtpote disproportionatis, moueat, vt fusè in Magia Consoni & Dissoni, alijsque huius operis locis, ostendimus. Hinc inter chordas complures illæ tantum, quæ vnisonam, aut octauam retulerunt, sonabunt, reliquis immotis. Hinc certus fistulæ alicuius sonus saxû quoddam, sedem, cancellos, aut imaginem mouet, quam nulla aliarum fistularû mouere potest. Pari pacto, animalia quosdam sonos abhorre, quibusdam contrà delectari, experientia docet. G: nuntium porci omnia ferè animalia abhorrent, ob violentiam, quam spiritui infert. Vrsus contra delectatur fistula, quia sonus huiusmodi blandè afficit spiritum eius; similiter Luscinia omnia modalis suis musicis ob naturalem vitales spiritus dispositionem, insitamque ad harmonicos modulos pronitatem, afficit.

Animalia
cur quibusdâ
sonis delectentur aut
abijdem abhorreant.

Idem dicendum de sono artificioso, siue articulado, qui in omnibus ferè animalibus maiorem vim obtinet, quàm in sono inarticulado; afficit enim sonus ille plus, potentiusque phantasiam animalium mouet, quàm hic. Hinc canibus, equis, ouibus, capris imponuntur à pastoribus nomina, vt vocatæ se sistant ijs, & pastorem se quantur. Certè Delphinus sub nomine Simonis à puero vocatus, semper, vt Authores scribunt, cõparuit. Petrus quoque Martyr in libro de rebus Americanis narrat de immense magnitudinis pisce *Manati* dicto, qui sub nomine *Martini* vocatus, egrediebatur aquas & è manibus quorumuis obuiorum tibos capiebat. Certis itaque verbis animalia capiuntur, non alij; quia huiusmodi verba, & non alia vim proportionatam habent sono suo articulado mouendi spiritum & phantasiam animalium, quâ mota sonum sequantur.

In huiusmodi itaque psyphias captura idem contingere potest; habent enim tantum, hæc recensita vocabula hanc vim concitandi spiritum insitum, & phantasiam animalis huius, & blandè afficiendi, non alia, quod experientia certa, & indubitata constat. Cum illa sola proportionem habeant, ad spiritus animalis excitandos, non alia, sicuti, & inter homines non eadem Musica omnes, sed complexioni eorum magis proportionata delectantur, idem de animalibus dicendum est. Vocabula verò non sunt prorsus conficta, sed verba vera sunt, successu temporum ita corrupta, vt *omnibus* videri possint. Atque hanc causam ego esse putem, cur psyphias piscis ad dicta verba compareat, saluo meliorum philosophorum iudicio; quisi quid melius attulerint, eorum placitis, haud me inuitum subscripturum polliceor.

C A P V T V I I I

Vtrum vis naturalis herbarum, plantarum, animalium,
Musicis modulis coniuncta, vim aliquam obtineat
in cura infirmitatum.

NON defuerunt ex prisicis Philosophis, Pythagoras, Theophrastus, Hymenias Thebanus, quos ex recentioribus plus æquo supersticiosè sectatus est Ioannes Baptista Porta, qui non tantum crederunt, sed & multis alijs persuadere conati sunt Cytharam lupinis fidibus instructam, incitatumque oues artonitas, & timore exanimis reddere; pellibus quoque Elephantinis, Camelinis, aut Lupinis tympanorum confectorû sonitu equos fugari, & in rabiem agi; testudines quoque viperinis, aut serpentinis fidibus instructas sonitu prægnantibus abortum conciliare. Ego certè vt nihil intentatum relinquerem, in lupinis fidibus experimentum feci; Nam duo polychorda, quorum vnû ex lupinis, alterû ex ouinis fidibus instructû erat non sine sumptibus apparari curau; &

lupi-

lupinum quidem polychordum intra ouile pulsari; deinde vtrumque simul extra incitari curauit; Sed nec terrore ouium, nec famosam illam chordarum rupturam, ex antipathia prognatam vlla ratione notare valuit; nec hic queuis, caput lupinum caulæ impositi, cor, & veterum lupinum ouium collo alligauit; sed eos terrores phantasticos nūquam, quibus oues ex similibus cortipi referant aduertere potuit; Quin catulum Lupi, cum ouibus non lecus ac canem confidentem, & sine vilo terrore conuersantem vidi, vnde ab illo tempore nihil vnquam huiusmodi me crediturum proposui, nisi primo relationis factæ me certiore propria redderent experientia.

Quæ si secretiores philosophiæ scrutatores adhiberent, non tot monstis & portentis impressa volumina confarinarerentur, neque Magistrorum cathedræ tot fabulis, falsisque impostis replerentur; Indignum ego Philosopho existimo, quicquam similitum producere, cuius primò experimentum non sumperit. Sed redeo ad materiam initio propositam.

Ioannes Baptista Porta (quod æquidem in sapiente cœteroquin Viro admiror) putauit morbos quoscum que musica vi dispelli posse, si fistulas plantarum dictos morbos naturali sympathia respicientium lignis conficiantur. V. g. si quis ex Thyrsis Hellebori fistulam conficeret, eius sonitu lymphaticos curari posse, hosce enim helleborum sumptum sanare dicitur. Pari pacto ex populo arbore confectam fistulam, Ichiadicis dolores sonitu mitigare, populeum enim vnguentum maximè cœdendum prodest doloribus; Ita ad Venerem incitari auditorem, qui è thyrsis Satyrii vteretur constructa fistula; deliquium, siue lypothimiam curare ex cinnamomi cortice constructum instrumentum musicum. Pari pacto ex muli curibus constructam fistulam, Alaudas, cœterasque auiculas ob antipathiæ vim reddere immotas. Tempus me deficeret, si singula imperitorum deliramenta, & aniles fabulâs adducere vellem. Quis enim ita mediocriter, & extreme vt ita dicam labris philosophicis tinctus est, qui hæc nihil prorsus cum Musica affinitatis habere non videt? Si epim hæres virtutem habent sanatiuam nonnullorum morborum, certè eam absque vilo soni subsidio tantum per naturalem applicationem, exercere possunt; præterea sic argumentor, vel enim sonus harmonicus præstat hos effectus, vel vis medica insita materię fistulæ, vel vtrumque simul. Si prius ergo superflua erit vis eadem coniuncta. vel si secundum, & tunc superuacaneus erit sonus ad eum effectum præstandum, dum frustra fit per plura, quod fieri potest per pauciora. si denique tertium, id fiet, vel quia sonus vim illam sanatiuam deserit per modum vehiculi, vel per abditam quandam sympathiam de nouo ex vtriusque coniunctione resultantem, quorum neutrum admitti potest, aut debet. Non prius, cum naturalium rerum virtutes se ipsis sufficientem facultatem habeant, ad immutanda, alteranda que obiecta intra suam spherâ constituta, absque vlla noua vehiculi eam deficietis necessaria acquisitione. Adde quod cum soni species intentionalis prorsus ad vehendum aliud inepta sit vt pote, quæ ad se ipsam in longum latumque propagandam aeris vehiculo indigeat, certè dare id, quo ipsa caret, alteri non potest, id est, si vehiculum substitui potest profuuium virium in aliud deferendo, neque noua hinc resultari potest sympathia, cum & vis soni & occulta rei naturalis insita fistulæ, essentias habeant multum differentes, neque species intentionales vllius impressionis capaces sint; Falsa igitur sunt quæcumque circa huiusmodi comminiscuntur maleferiorum hominum ingenia, neque enim sonus propriè sympathicus est, aut recitatorum effectuum causa, sed aer harmoniosus spiritum, pro varia numerorum lege concitans. Parum igitur refert vtrum fistula, quæ Pastor oues demulcet, ex Sambucis sit ligno, an ex tibij lupinis, vtriusque enim fistulæ sonitu capiuntur. Pari ratione necessarium non erat Hismeniam Thebanum ad coxendicum dolores fugandos, populeo instrumento vti, aut Thyrsis concauis Hellebori ad sanandos lymphaticos Xenocratem, poterant enim id instrumentis ex quauis materia apta constructis præstare; cum Musica nulla alia qualitate morbos curet, nisi ea, quæ spiritus crassos dilucit & laxat, laxatos subleuat, veterinosos, & melancholicos fumis dissolutis pregrauatum animû subleuat, sublatis denique morborum causis sanitatem restituit; ridendi quoque sunt, qui

Experimenta Authoris in fistulis lupinis & ouibus.

Quomodo soni morborum sint sanatiui.

qui p̄fecte affectus m̄deri volunt cytharæ, ex vitigineo; aut laurino ligno constructæ sono, cō quod vinum, & acetum, & laurus pessifera prohibeant; stolidè quoque ex Thyris Satyris fistulam constructam Venerem excitare, ad castitatem verò eandem ex ligno Viticis, siue Agnicasti cōstructam op̄inantur, cum vtraque, si lasciuos modulus insonueris ad impudiciam, vtraque etiam ad pudicitiam, si castis, & temperatis modulus vsus fueris; exciter. Solus igitur aer ille harmoniosus, similes harmoniæ Rhythmos affectas, tam prodigiōsæ curæ causa dici debet. Musicus enim Rhythmum harmoniosum patrem acri, aer hic eodem Rhythmo harmonico informatus, eum communicat per audituam potentiam spiritibus, spiritus denique Rhythmo hoc harmonico concitati, animum ad varios affectus, amoris, lætitiæ, m̄eroris, pro motus qualitate concitant, ex motibus verò nascitur fuliginum; vt pote saculentarum; quæ vitalia membra occupant, dissipatio; quibus dissipatis, eum morborum causis, sanitatem intentam consequi necesse est. Atque ex hisce luculenter patet, quomodo Saul maligno spiritu inuasus, modulante Dauid, sibi mox fuerit restitutus; Cùm enim Saul ex inuidiâ & tristitia multo humore melancholico, quæ propria, & aptissima Dæmoniorum sedes est, abundaret, sicbat (sicuti in dæmoniis, phretheticis, energumenis patet) vt modulus Dauidicis huiusmodi spiritus vaporosi discuterentur, ac præ grauare mentis nebula dissolueretur, qua dissoluta malignus quoque dæmon veluti sede propria expulsus euanescebat; Vnde mox mentis compositio, & tranquillitas; Sed hæc susus forsan quàm par erat, Quare hæc de cura prodigiōsæ morborum per Musicam sufficiant; Qui plura curiosus scire desiderat, de harmonia pulsuum, spirituum syndrome, admirandaque sympathia, vel antipathia, hominis ad hominem, siue quod idem est consonantia & dissonantia naturarum, complexionum, inter diuersos homines elucescentium, is adeat Iatricen siue Medicinam, consoni & dissoni, vbi multa noua, & hucusque in cognita circa eam materiam reperiet.

Quomodo
Saul vi
sic à spiritu
maligno fue
rit liberatus.

MAGIÆ CONSONI ET DISSONI PARS III. TERATOLOGIA MVSICA SIVE DE PORTENTOSIS SONIS. CAPVT I.

De definitione, & diuisione soni prodigiōsi.

SONVS prodigiōsus nihil aliud est, quàm insolitus quidam sonitus ad aliquid significandum institutus, qui dum aures vehementer percillit, neque causam eius norunt auditores, in maximam admirationem rapit. estque triplicis speciei, naturalis, præternaturalis, supernaturalis, siue miraculosus.

Ad miraculosum sonitum, pertinet sonus ille magnus, qui perorante Christo Ioannis 6. de repente exortus magnâ omnes admiratione Auditores repleuit; talis Musica Angelorum in Natiuitate Christi; talis sonus fuit die P̄tecostes iuxta illud

Actum

Actum Apostolorum (*factus est repente de Cælo sonus tanquam aduenientis Spiritus vehementis*) tales sunt soni passim in sacra Scriptura memorati, clangor tubarum in monte Sinai, dum legem à DEO Moyses acciperet.

C A P V T I I.

De casu murorum Ierichontinorum ad sonitum tubarum secuto.

Verum prodigiosus ille tubarum sonus populique clamor, Ierichontini muri casum physicè causerit, an miraculosè, controuersum est; Ex Rabbini Rablag primo putat soni uehementia eos concidisse, in qua sententia, & ipsi SS. Patres fuerunt, videlicet S. Augustinus ser. 206. de tempore; posthæc inquit ad Ciuitatem Iericho peruenit eiq; & muri eius ad clamorem populorum, sonumque tubarum vsque ad fundamenta deiecti sunt; D. Hieronymus epist. ad Abigam, corruerunt, inquit, muri Iericho Sacerdotalium tubarum subuersi clangoribus; idem asserit D. Ambrosius lib. 30. cap. 10. Origenes homil. 6. Mersennus inter recentiores putat omnino eos uehementia soni concidisse, imò proportionem inter obiectum mobile, & mouens prescribit; Quæ cum ingeniosiora sint, quàm ueriora, ijs non immorabimur, sed breuiter dicimus, miraculosè illos ad sonitum, ceu diuinæ uoluntatis signum concidisse, naturaliter autem, (quicquid dicat Mersennus) commoueri non potuisse, ita probò. Nullus quantumuis ingens, intensus, & multiplicatus hominum, tubarumque sonus murum, molemque vllà potest naturaliter solus deiecere, aut commouere, aut comouere, quòd ita ostendo. Ad sonum concurrunt tria hæc, primò corporum duorum, aut solidorum, aut quasi solidorum collisio, secundo aeris, vel similis corporis inter duo illa intercepti contractio, & contritio. Tertiò corporis huius contracti, & contriti diffusio, eiusque ueluti fuga, & recessio. Atque hoc est, à quo moueri, & impelli potest quippiam, dum enim sic fugit, ac recedit, si quæ occurrant corpora, ea ferit, & si quo, modo potest, propellit, & quidem vicinum primoque obuium aerem commouet, ac propellit semper; quia corporum alioquin daretur penetratio: & aer ad motum recipiendum suapte ueluti sponte perfacilis est; remotum uerò non semper, quia sensim fugientis illius debilitatur impetus; sicq; uero progredi ac impellere desinit; Sed in isto eius progressu, alienorumque corporum impulsu considerandum, ut longè possit, ac fortiter progredi, ac impellere, necessarium esse primo; ut magna uis fractum, contritum, & extralum sit; secundo, ut non exile quid, ac tenue sit, sed quantitatem habeat maiorem. Nam si desit prius, à fuga illud sistsitur, neque vel ipso statim initio uehementem proximum aerem mouebit; Si desit posterius à circumstante, ac longè, latèque diffuso aere vox compescetur, neque, vel progredi, vel pellere quicquam poterit; Ad hæc accedit insuper quod exigua vis eum etiam maximorum sonorum sic in medio libero, quales campi aperti sunt, & quod in vastum, qui nos ambit, aerem facile soluantur, ac dissipentur, ad eò ut plerique Philosophorum ad aures paulò remotiores non uerum reale quod sonum, sed eius tantummodò speciem, seu simulachrum perueniret, afferant.

Muri Iericho per miraculum corruerunt.

Quomodo sonus moueat.

Si enim sonus hanc uirtutem habere, iam in Urbibus expugnandis, non alijs artribus & catapultis opus foret quam incondito hominum, equorum, tympanorum, tubarum tormentorumque sonitu. Quòd uerò in præcedenti parte dixerimus, sonitum magnam vim obtinere in aliquas res, eas commouendo, ut eum organum sonitu suo tremefacit lapidem, vel statuam vel simile quid, id non intelligi uelim, nisi de harmoniosa concitatione aeris, potest enim, vel unicus etiam tubus minor commouere ingentem molem, quam tamen à fistula dicto tubo maiores non commouerent: non loquimur igitur illo loco præcisè de uehementi aeris commotione, sed de illa, qua dicimus sonorum commouere aliud corpus sibi proportionatum, non secus ac uiam chor-

dam

dam alteram chordam mouere diximus. Si enim in aliquo polychordo extense sint 24 chordæ, quarum prima, & vltima stat isotonæ, id est æqualiter extensæ; dico quod harum vna alteram motura sit, nulla vero aliarum 10 ex recensitis chordis alterarum mouere possit, etiamsi omnes concitentur. Vides igitur vt vnum corpus moueat aliud, non acris vehementia, sed ad id mouendum proportionatum & harmonicum eiusdem motum requiri. Quod autem attinet ad testimonia SS. Patrum paulò antè citata, dico nullum ex SS. Patribus putasse sola naturali tubarum, clamorumque vi nullos Ierichuntinos muros cecidisse, sed ex signo, quo postò DEVS se ipso, vel Angelorum ministerio Urbem diruit, ac vastauit. Mauer igitur ruinam murorum Ierichuntinorum clangor tubarum causatum non fuisse naturalem, sed prorsus miraculosum. Quare ijs relictis ad reliquos sonos describendos progrediamur.

C A P I T U L U M I I I.

De sonis portentosis secundæ classis, id est, quæ ab agente quidem naturali, sed vi humanâ maiore contingunt.

Loquimur hic de quibusdam sonis portentosis, quæ nec prorsus supernaturalem, nec prorsus naturalem vim videntur habere, sed, vel ab Angelis, seu Genijs bonis, aut malis in bonum, vel malum efficiuntur.

Mira Historia de quodam Mago, sono fascino pueros.

Anno Christi 460 supra quam dici potest mirum quippiam accidit in Hâmelia inferioris Saxonie Oppido, ad Visurgim sito; Historia ita se habet: Cum indigenæ eo anno ingentibus murium, soricumque agminibus infestarentur, malaque in tantum crederet, vt nihil ferè, siue fructuum, siue segetum, quod soricum rosionibus non esset obnoxium reperiretur, ac proinde varia de tam importuno, & pernicioso malo tollendo consilia agerentur; inter cæta repente vir quidam inuisus ante hac, & statuta prodigiis comparuit, qui mox quicquid murium eo in districtu esset, confestim sublaturum, dummodo, de certa pecuniæ summa cum eo paciscerentur, pollicitus est; dictum factum; promissa mercede, dictus vir extracta ex pera, qua cinctus erat, fistula, simulac infonuit, ecce ingentia murium ex omnibus domorum angulis, tectorum crepidinibus, foraminibus pavimentorum prorumpentium agmina insolitum illum Aulædi sonum ad flumen vsque sequuntur. Aulædum ibi succincta veste flumen ingredientem sorices secuti, vna ibi omnes voluntaria submersione extinguuntur; vir peracto incantamento polcitæ mercedem condictam, verum cum ciues de summa promissa tergiversarentur, minacibus illos verbis increpuit, nisi mercedem darent, futurum vt aliam exigeret mercedem; multo præmissâ grauiorem, minæ cum risu acceptæ; Postero die circa meridiem denuò vir dictus comparuit, habitu Venatoris, vultu terribili, purpureo inusitata compositionis pileo, fistulamque aliam longè à priori diuersam simul ac infonuit, ecce omnes pueri totius Oppidi, à quadriennibus vsque ad duodennes egressi, prodigiosum sonum secuti sunt; Est autem extra Oppidum ad Visurgis ripam in monte quædam cauernâ, sat ampla iumentorum stabulationi apta; In hanc cauernam vna, secum omnes pueros duxit venator. Atque ab eodem tempore nullus vnquam puerozum comparuit, nec vnquam rescium deinde, quid cum pueris actum sit, quo abierint, hoc tam mirifico euentu totum Oppidum suis viuatum filijs, annos suos computare iauerunt vsque diem soler à filiorum nostrorum egressu. Eui & ego in eadem Vrbe, montem ipsam vidi, & historiam miramur pictura in Ecclesia exhibitam summa admiratione contempla-

Mures fistulo sono attracti.

templatus fuit; Queritur igitur quisnam ille sonus fistulæ tantæ virtutis fuerit? *1377*
 8. Haud dubie Dæmonem fuisse, qui occulto Dei iudicio fascinatōs pueros, in aliam orbis partem transtulerit; Nam Chronica Transylvaniæ testatur, circa idem tempus in Transylvania ignotæ linguæ pueros de repente apparuisse, qui & ibi sedem figentes, Linguam suam ita promouerint, vt in hunc diem Transylvani non alia nisi Germanica Saxonica loquantur. Multa de similibus sonis prodigiōsis vide apud Ioannem Eusebiū Norimbergiū, Cornelium Gemmam, aliosque.

CAPUT V.

De sonis Campanarum prodigiōsis.

Inter cæteras Campanas prodigiōso sono mundum stupefacientes, primum sane locū obtinet Campana illa Villiæ continuum Hispaniæ miraculum; de qua Varius sic scribit lib. 2. de fascinatione cap. 14. In Regno Hispaniæ, in Oppido Villilla nuncupato Cæsaraugustanæ diocæsis, campana quædam est, quam miraculosam appellant. Hæc per aliquot menses, antequam aliquid aduersi in Christiana Republ. contingat, ex seipso nemine impellente pulsatur; Cuius rei testimonium per publicos tabelliones testibus pluribus adhibitis, hæc oculis egomet legi, quod de eadem illius Regni Proteges suis literis faciebant. Mariana noster his verbis eam describit. Triginta sex passuum, millibus infra Urbem Cæsaraugustā Oppidum Villilla ad Iberi ripam sitū est, ex antiquis Romanorum in Illegertibus Coloniz ruinis constitutum; nullaque re hæc tempestare & uorum memoria nobilius, quam Campana, cuius nullo mouente; insolito insolentiq; pulsu nobilissimos in vtramque partem euentus significari; hominibus persuasum est; inceptæ, an verè, non disputo; oculati tamen huius miraculi testes citantur viri non leues. Eam Campanam pridè eius diei, qua capti sunt Reges, sua sponte pulsaram ferunt. Iterum ad tertium Kalend. Nouem. & proximis Ianuarij mensis Nonis, tertio sonuisse quo tempore composito Mediolani fœdere Aragoniæ est in libertatem restitutus; præterea ante mortem Philippi II. atque aliquoties vitimtis hæcæ temporibus, teste Norimbergio pulsata audierunt testes omni exceptione maiores. similis apud Iaponios Campana est, quæ quoties regno magnæ instant seditiones tumultusque, suapte sponte pulsatur; Ioannes Lupus Episcopus Monopolensis refert, Campanulam in Monasterio Camorensi Patrum Prædicatorum triduo ante obitum alicuius Religiosi sponte sua solitam pulsari, etsi nemo tunc temporis decumberet lecto; Idem author prodit similem Campanulam fuisse in Monasterio S. Dominici Cordubensi, quæ vltro sonitu aut Fratris istius Monasterij, aut insignis alicuius viri eiusdem ordinis fatum portendeat. Similia de alterius Campanæ in Cænobio Salernitano Dominicanorum prodigiōso sono motu terorum prenunciorum refert Angelus Rocha. Gibellinus in Vita S. Menulphi in Germania in Monasterio Bodkensi Campanam pari modo & spontaneo pulsu Monialis alicuius obitum significasse refert.

Sunt & alia instrumenta Musica suapte sponte sonantia, dum grauiora alicuius regni pericula imminēt, ita ad Sepulchrum S. Iacobi Compostellæ seditiones fururas declarant instrumenta bellica & strepitus; Nonnulla præsignificant victorias Catholicorum contra infideles, vt collisio ossium Ferdinandi Gonzali. de quo vide Norimbergium. Innumera hoc loco adducere possem prodigiōso sonorum exempla, sed qui plura huiusmodi desiderat, legat Theatrum vitæ humanæ de prodigijs, Ægesippum & Iosephum de signis præuijs excidij hierosolymitani, Cornelium Gemmam in cosmocriticis, aliosque; Restat, quomodo sonus ille efficiatur inquirendum; Certè naturalem non esse, præter naturam igitur cum contingere necesse est; Dico igitur hosce prodigiōsos sonos causari, Tutelarium Angelorum ope ob merita alicuius Sancti, qui cum ob certos fines, rationesque DEO soli notas, tum ad imminētia alicuius regni mala

Varia exempla prodigiōsi campanarum soni.

præuidendâ veluti singulare priuilegium ad à DEO impetrauit; Contingunt tamen huiusmodi soni subinde quoque illusionem Dæmonum, vt olim fiebat in tonitu oraculorum prodigiolo, de quibus lege Oedipum nostrum hieroglyphicum in Tractatu de Oraculis veterum; vel etiam, vt in locis infestis subinde cõtingit, de quibus Delrio & Tyrazum consule; Nos huiusmodi sonorum, prodigijs tanquam longè extra instituti nostri metas positis, relicto ad eos sonos describendos, qui cum naturales sint, nemo tamen causam eorum satis perspiciat, nos conuertamus.

C A P V T V.

De abditis sonorum quorundam causis, vt de formidabili sonitu speluncæ Smellen in Finlandia.

Intueamur modò speluncam illam Finlandiæ terribilem, quam pulchrè lib. 11. c. 3. sept. Historiæ describit Olaus Magnus. Est hæc prope littoralem Urbem Viburgium iisdem Moscouiticis terris vicinam; quæ eius secretæ vitæ est, vt animali viuo in cam coniecto, sonus in ea excitatus formidabilis sua vehementia aures propè positorum ita suffocet, vt nec audire, nec loqui, nec stare possint, multoque grauius aures, quâ vehementissima bombardæ hac virtute adeò ferit, vel in momento debilitat, vt vix sibi ipsis constent. Sed neque hoc naturæ opificium otiosum videtur, ingruente enim hostilitate præfectus terræ omnium aures cetera concludi iubet, cellarijs antrisque abscondi victuros, & demùm se munies, animal aliquod vel sine vel hasta suspensum in os speluncæ præcipitat: Vnde tam horrificus sonus confestim excitatur, vt hostes obsidentes in circuitu veluti maclanda pecora labantur, lapsique multo tempore remaneant spoliandi. Ad se verò redeuntes non iam præliari, sed fuga vitæ suæ consulere disponunt; Fitque vt qui armis & viribus ad bellico furore reprimi non possunt, solo mugientis naturæ horrore tabescentes, deuincantur. Asserit præterea hanc specum pluribus muris ad temerè accedentium arcenda pericula, circumdatam. Miseranda sane eodem teste & experientibus calamitatis exempla, præ cæteris hostibus Rutheni multis suorum millibus amissis, posteris olim reliquerunt. Narrat Plinius de simili in Dalmatia spelunca vasto hiatu præcipiti, in quam deiecto leui pondere quouis tranquillo die, turbini similis emicat procella; De simili spelunca in Hispaniola America Insula narrat Petrus Martyr, tam horrendi sonitus, & tam atroci tempestate perpetuo sequentis, vt ad 5. milliaria nemo eam impunè, hoc est, sine vitæ, aut surditatis periculo accedere audeat.

Admiranda
vis sonitus
speluncæ in
Finlandiæ.

Causa tanti
effectus.

Causa huius tam prodigiosi soni, si vera sunt, quæ Olaus refert, alia non est, nisi naturalis interioris montis constitutio; quæ sonum ex infinita quadam vocis reflexione multiplicans, aerem concitat, cumque alium excitatus aer exitum habere non possit, nisi per foramen, & orificium cavitatis, mirum non est ibidem constrictum coarctatâque tam formidabilem sonum vna cum vehementia tempestatis excitare; Audio in Helueticis montibus simile quid reperiri, præsertim in monte, quem Cucumerem à figura appellant, in cuius vertice, profunda vorago conspicitur, per cuius orificium in interiora montis vel vnicus lapis proiectus, tam vehementes sonos excitat, vt astantibus non formidinem tantum incutiat, sed & fugere exeuntis venti vehementia cogat. Est enim mira vis clausorum montium in multiplicando sono, quod & experientia nos docet, in profundioribus puteis; Est & Fulgè in Patria mea in Monte Beatæ Virginis puteum quiddam 300 fere palmorum profunditatem habens, in quo lapis coniectus tantum sonum excitat, vt tormenti bellici explosio videri possit. Idem me obseruasse memini in Monte quodâ Insulæ Liparitanæ, vt proinde minimè fabulosam omnino putem speluncam illâ Olai, cum passim huiusmodi sonorum prodigia mundum peragrantibus, occurrant; Verùm cum hæc montium miracula subterraneo mundo referauerimus, eo Lectorem curiosum remittimus.

C A P I T U L U M V I.

De prodigioso sonitu littorum quorundam
Maris Botnici.

DE altissimis montibus Boenici maris Olaus magnus dum tractat, meminit quoque prodigiosi littoralium cauernarum sonitus; harum radices air neminem ob sonitus vehementiam accedere posse, tantum enim ex alta fluctuum collisione horrorem percipiunt, vt nisi præcipiti remigio aut valido vento euaserint, solo pauore serè exanimés fiant; Habent autem dictorum montium bases in fluctuum ingressu regressuque tortuosas quasdam fissuras, internaque receptacula, stupendo haurig opificio fabricata, in quibus longa voragine sonus ille formidabilis quasi subterraneum sonitum generat, cuius causam, vt complures aliquando inconsultis scrutaturi, aggressi sunt, ita illico oppletis aqua nauigijs, cum admiratione vitam amiserit; Sonitus verò ille exitualis ad multa milliaria auribus nauigantium allapsus monet tristissimè garrulitatis insidias procul effugere, quam cominus positi sustinere nequeant; De simili monte narrat Vincentius Bellouacensis his verbis: Apud Tartaros mons quidam exiguus est, in quo foramen quoddam esse dicitur, ex quo hyberno tempore tantæ tempestates ventorum emergunt, vt homines illinc vix, & non nisi manifesto periculo transire possint. Cuius quidem rei causa alia non est, nisi occultæ subterranearum aquarum catadupa; vt fusè demonstrabimus in mundo nostro subterraneo, & ex spelunca Hispaniolæ supra memorata patet.

Horrendi sonitus littorū in mari Botnico.

Refert Pausanias Littus. Eggi maris, sonitum cytharæ æmulari, certè non alia de causa, nisi ex varia cauernosorum littorum constitutione, quæ impetum ventium vndarū suscipientes, sonosque multiplicantes, eminus auscultantibus, nescio quid harmonicè exhibeant. Nam magnitudinem & paruitatem cauernarum idem in soni productione quod corpora sonora concava, vt doliorum magnitudine differentium, præstare, neminem dubitare posse existimo. Vnde & alia difficultas soluitur circa prodigiosum sonitum, quem in mote littori maris Quatomalensis in noua Hispania vicino Euro flante, percipi refert Laetius in Historia noui mudi; air enim sonitum tam prope organi nostrati sonum æmulari, vt indigenæ eum Choream Deorum nominēt, cuius quidem rei causa alia non est, nisi Canales montis differentis magnitudinis, in quibus aer vehementia maris per cauernas introactus dissipatusque illifione ad officina canalium facta, idem, quod in lituis, fistulis, corporibusque vento expositis variè agitatus illifususque præstat.

His, adiungemus quod mirum narrat de montibus quibusdam Britannicis & Persicis Clemens Alexandrinus lib. 6. Stromat. his verbis; [Dicunt autem iij quoque qui conscripserunt historias, esse in Britannia Insula quandam speluncam monti subiectam, in fastigio autem hiatus: cum autem ventus incidit in speluncam & in sinu fosse alliditur, Sonum Cymbalorum audiri, quæ numerosè pulsentur. Sæpè autem cum in syluis quoque mouentur folia per repentinum & densum spiritus impetum, editur sonus auium, cantui similis. Cæterum iij, qui composuere Persæa in locis, quæ in Magorum regione sunt eminentioribus, referunt tres montes in lōgo campo deinceps esse positos, primū sonum edere veluti clamantium non paucorum millium hominum, perinde ac si essent in aere: ad medium autem cum venerint, maiorem simul & euidenterem strepitum apprehendere: tandem verò audire in sine canentes Pæana perinde ac qui vicissent; Cuius autem soni causa est, vt existimo & locorum leuitas & concauitas, reiectus itaque qui est ingressus spiritus, in eundem locum procedens sonat vehementius.] Si vera sint, quæ Clemens refert de montibus Britannicis; certè istius prodigiosi soni causa alia esse non potest nisi cauernosi & pertusi montis differentis magnitudinis, canales vnde talis nascitur dispositio; Spelunca enim monti subiecta conceptum ventum im-

Mirabilis historia 3. motu in Persia

mittit in canales, vbi ſtrictius coarctatus illiſuſque ad orificia diuerſos ſonos progigit. quemadmodum ſuprà de montibus Quatomalenſibus diximus.

Triplex verò murmuris differentia, quod tres montes Perſicos conficere Clemens refert, pari pacto in diſpoſitionem montium referenda eſt; Nam exercitus ſiue Carauanæ tranſeuntis fremitus, ibidem reflexus, ac intra montium concauitates varia reflexione multiplicatus, cum murmur tranſeuntis exercitus referat, mirum non eſt tumultuatis exercitus fremitum percipi. Secundi verò montis concavi reflexus à primo montis ſonitu directis, tùm reflexis tranſeuntis Carauanæ ſeço cū geminet fremitu; mirum nõ eſt tumultus auctiores audiri. Tertium verò montem, vt pote remotiore, ob naturalè ſoli cavitatumque alpeſtrium diſpoſitionem, ſimile quid Præna canentium choris referre non mirabitur, qui præcedentia ſonorum prodigia penitus fuerit contemplatus.

COROLLARIUM.

Hinc patet rupem ingentem parabolicè excauaram ad 50. paſſus ſubmiſſam vocem reddere poſſe, qualem P. Ioannes Paes in ſua Abyſſinorum Hiſtoria deſcribit in montibus Goyamæ reperi. Eſt hiſce in montibus rupes ingens ea naturæ induſtria excauata, vt ſpeculum remotè aſpicientibus appareat. Huic, ait, aliam rupem oppoſitam, in cuius cacumine nihil adeò ſubmiſſè à quantumuis remotis dici poſſit, quod non audiat. Clamantibus verò in dicto loco ſonum adeò intendi, vt vox exercitus alicuius videatur; norunt occultam resonantis naturæ vim ſacrificuli iſtius loci, qui vt ſe diuinos demonſtrent, homines in cacumine montis poſitos occultis huiusmodi vocibus de rebus futuris admonent; ij verò ſe Numinis voce aſſatas arbitrati, non raro in maximas calamitates deuoluuntur, dum iuſſa exequi inconſultius operant. Quæ ſi vera ſunt, id alia ratione non fieri crediderim, niſi per ~~conuergentia~~ obiectum parabolica figura à natura præditum, quo in vnum è regione poſitæ rupis punctum ſonore ſpecies conflant. Hinc multa ſoluuntur ab Hiſtoricis relata, quæ à perliſque pro fabulis, & ſuperſtitionibus paſſim habebântur. Narrat Herbeſteinius in Prouincia Candora vltima Septemtrionis terra fluuium eſſe, quem ob ſpectra frequentia ſubinde comparere, & voces hominum animaliumque ibidem in oppoſita ripa exaudiri ſolitas, nemo adhuc tranſierit, ait quoque vix diem, aut ſeptimanam labi, æſtuo præfertim tempore, qua huiusmodi prodigioſæ voces non audiuntur. Certè ego arbitror nulla alia hæc portenta eſſe, quàm hominum, animaliumque voces veras in ceterioribus fluminis campis exortas, & ex cauis tranſimarum rupium ſpeculis reflexas, quæ in ripis conſtitutos ſimplices, & inexpertos homines vano hoc metu, & panico quodam timore percuriant, cum nihil hominibus faciliùs imponere poſſit, quàm ludibunda huiusmodi naturæ loquacitas. Cardanus lib. 18. de ſubtilitate ſimilem narrat de quodam ſibi familiari deceptionem. Quidam, ait, amicus noſter, cum iter ageret iuxta flumen, nec vadum ſciret, exclamare coepit, *Ob?* cui latens Echo reſpondit, *Ob?* ille exiſtimans hominem eſſe, interrogat Italicè: *Onde deuo paſſar?* paſſa reſpondetur: tum ille *qui?* qui replicatur. At ibi profundò gurgite aquæ admodum perſtrebant; vnde ille territus iterum interrogat, *Deuo paſſar qui?* Echo reſpondet, *paſſa qui?* Cui ſepiùs idem interroganti, idem reſpõdebat. Quare cum amicus inter metum & neceſſitatem natandi eſſet, noxque obſcura, & inſtempſta vrgeret, Dæmonem aliquem ſibi perſuadere velle, vt ſe in torrentem illu præcipitaret exiſtimauit: quare inde reuerſus rem totam narrauit Cardano, qui non Dæmonis inſidias, non phantaſmaticas illuſionem, ſed iocantis naturæ luſum fuiſſe ipſo factò demonſtrauit. Huiusmodi naturæ portentum ſentias quoq; Syracuſis in rudricibus Palatij Dionyſiani, vbi in quodam receptaculo natura ſonos ita aptè reſectit, vt nihil admirabilius in ſimili materia me audiuſſe recordari poſſim. Multa hoc loco de prodigioſa vocis ſonorumque reflexione dicenda forent, ſed cum hæc omnia ſequenti tractatu reſeruaerimus, hic Teratologiæ finem imponentes, ad Echophiam progredimur.

Naturæ miracula in ſpeculo aculico, ſeu auditore.

Herbeſteij in Hiſtoria Ruthenica.

Cafus extra vagans.

P A R S I V.

MAGIA PHONOCAMPTICA

S I V E

De reflexæ vocis, mirandis Operibus, effectibusque.

P R A E F A T I O.



CH O ludibunda natura iocus, à Poetis imago vocis, iuxta illud Virgil.
 Saxa sonant, varijq; offensa resultat imago. à Philosophis reflexa, re-
 percussa, reciproca vox, ab Hebræis hæc col silia vocis dicitur; Cuius ea re-
 condita natura est vs in hunc vsq; diem latentem vix sit, qui explicarit.
 Notum quidem est, & pane vulgare reflexam vocem esse, sed quomodo, ex
 quibus, qua propagatione, qua celeritate, distantia efficiatur, adeo inco-
 gnitum est, ut quicquam aliud; nec videtur occurrentium difficultatum vastitas vlla ratione
 exchariri posse, nisi ab illo, qui maxima experientia singularique industria instructus,
 Nympham hanc fugitivam miris artibus elusam tandem deprehenderit, quod cum nullus huc-
 usque præstiterit, Ego de desiderio eius investiganda sylvarum occultos recessus, nemorū,
 montiumque abdita receptacula, vallium, ruderum, camporum, paludumque scabrosa plana ser-
 vatus, nihil non intentatum reliqui; quo ad abditam eius naturam perstringerem; Sed eam
 dum persequor fugit, dum fugio persequitur, dum blandè loquor, blandè eludit, dum valde cla-
 mo, quasi affectis sibi vocibus affectis voces congeminat, cadere nescia; subinde veluti indigna-
 bunda responsum aëris subterfugit; nonnumquam ad unum verbum, garrulitate penitus in-
 solentem decem alia refundit; Varietate itaque atque inconsistantia huius sæpe sæpius illusus, quā
 cantibus, quā omnis generis instrumentis musicis fugacissimum de astram sistere, verbisque
 iam ad severitatem, modo ad blandiendum compositis, omnibus modis placare conatus sum; sed
 illa uti sylvis & solitudinibus assueta, ita curari nescia, facile omnes meos conatus elusit,
 comitem tandem mihi copulans Geometriam anacampticam, denuo illam serocius aggressus
 sū, cuius sagacitate tandem factum est, ut se sisteret, votisque meis planè satisfaceret. Quid
 igitur circa eam in varia mea peregrinatione diversis in locis observarim, curioso Lectori hoc
 tractatu communicare visum est, & ut lector immensus sonorum divitias luculentius cogno-
 scat, Specimen quoddam in hoc tractatu tripartito exhibere visum est, rerum prorsus admi-
 randarum; Et primò quidem novas phonocamptice artis rationes & canones proferemus; se-
 cundo Architectonicam phonocampticam siue artem Echometricam, ex penitissimis natura
 arcanis recludemus. Tertio Echostonicam siue Acusticorum instrumentorum fabricam,
 quam & Catoptricam phonocampticam appellamus, producemus; quā quidem nihil in prodigi-
 osa illa Magia Catoptrica contineri, quod phonocampticam exhibere non possit, multis modi-
 & forsitan haud contemendis inuentionibus demonstrabimus. Et quamvis Blancanus nosser
 primus, quod sciam, fuerit, qui de Echometria scripserit (in quo insentem planè apud po-
 steros laudem meruit) nos eius vestigiis insistentes, traditis tamen ab illo minimè contenti,
 animum ad altiora astollentes, novam semper & novam variarum inuentionum scaturiginem
 aperientes, in eum hanc Echosphiam gradum euehere conati sumus, quem scientia vti re-
 condita, ita paucis nota, suo veluti iure postulare videbatur. Non dubito quin Reges & Prin-
 cipes hęc allesti, magicas antiquorum in quorumvis sonorum exhibitione fabricas, omni stu-
 dio imposterum sint insauraturi. Sed relictis verborum ambagibus ad rem ipsam procedamus;
 & ut in Echosphia nostra solidius procedamus, primo more Geometris assueto definitiones,
 Axiomata & Postulata præmittere visum est, ut artis normam præcisè seruantes in omnibus
 modo dictis procedamus.

Echo quid

Descriptio
naturæ E-
chus.Geometrix
ope natura
Echus inue-
stiganda.Blancanus
primus de
Echo metra
scipit.quid author
prestitit.

DEFL-

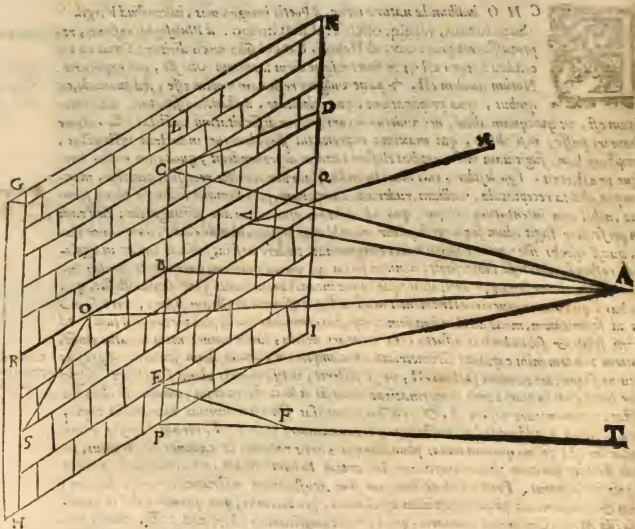
DEFINITIONES.

1 **M**agia siue Ars Phonocampatica est reconditor sonorum scientia, qua reflexe & multiplicata vocis virtute prodigiosa & causarum ignarum miraculosos effectus praestamus.

2 **Ἐχὸς** ἢ **Ἔχου**, nihil aliud est, quam reflexio vocis, quam Graeci & deinde alij Echo vocant.

3 **Κέντρον Ὀμοῦ**, siue centrum phonicum dicitur punctum ex quo sonus & linea initium ducunt. vt in sequenti figura punctum A.

4 **Κλίρον Ὀμοῦ** ἢ **κλίρον** est punctum extremum in linea phonocampatica, in quo reflexa vox auribus se sistit. vt sunt centra BOUCE.



5 **Obiectum phonocampaticum** dicitur omne obstaculum vocem reflectens, vt est paries GKHL.

6 **Medium phonocampaticum** illud dicimus medium, per quod sonus propagatur.

7 **Linea phonica** siue sonora aut vocalis illa est, per quam vox it & redit, qualis in figura est AB. estque multiplex; vt sequitur.

8 **Linea Ὀρθίονος** siue sonora recta illa est, per quam vox vnde profluxit, eo refuit, vt sunt omnes lineae normaliter ad sonorum corpus à muro reflexae; in figura eam refert linea AB, respondetque radio lucis normali.

9 **Linea Ἀκλίρονος**, dicitur linea sonora obliquè in oppositum murum incidens, & sub eodem angulo reflectens, vt in figura est linea OS & CD; estque quadruplex vel enim

enim in altum reflectitur ex imo vt CD ex G & dicitur anophona, id est supra sonora; vel catophona, id est deorsum sonora, ex alto in imum reflectens vt EF ex AE. vel dextrorsum reflectitur, vt VX, vel sinistrorsum vt OS.

Triangulum phonicū omne illud dicitur, quod efficit linea orthophona & loxophona vnā cum distantia centri reflexionis à puncto normali, cuiusmodi est ABC, vel ABE.

10 Actionis linea, tota sonoræ lineæ longitudo est, intra quam perceptibilis est.

11 Angulus phonoptotus siue angulus incidentiæ est, quem linea sonora cum obiecto phonocampitico facit, vt angulus ABC. vel anguli AOB, AVB, AEB.

12 Angulus phonocampiticus est, quem linea reflexa cum obiecto phonocampitico constituit, vt est angulus LCD, vel SOR, PEF, XVQ.

13 Angulus confusionis soni, est angulus ex duobus phonismis conicis aut cylindricis se interfecantibus causatus.

14 Polyphonismus est vocis in corpore concauo variè reflexæ multiplicatio. vti phonismus nihil aliud est quam actus soni sphericè, conicè, vel cylindricè se diffundentis.

15 } obiectū phonocampit.	} Parabolicum }	} Parab. }	} est corporis cōcaui }	} Hyper. }	} Ellipt. }	} Ellipt. }			
16 }	} Hyperbolicū }								
17 }	} Ellipticum }								

18 Organa Acustica sunt instrumenta, quæ auribus applicata, magnæ vocis multiplicandæ vim habent.

19 Phonoclasticum corpus id dicitur, intra quod sonus refringitur, phonoclasticæ vero ipsa vocis refractio est.

Axiomata & Hypotheses.

- 1 **O**mnis angulus phonoptotus est æqualis angulo phonocampitico, siue quod idem est omnis angulus incidentiæ est æqualis angulo reflexionis.
- 2 Omne centrum phonicum siue sonorum rectis lineis radiat in orbem.
- 3 Natura in sono non nisi per breuissimas lineas finem suum attingit.
- 4 Omne id quod solum audiri potest, quod sonora linea attingere potest.
- 5 Sonus reflexione multiplici in vnum radiante vehementer intenditur.
- 6 Omnis reflexio soni fit vel in se, vel in oppositam partem.
- 7 Tanto vox tardius auribus sistitur, quanto obiectum anacampiticum remotius, tanto citius, quanto propinquius fuerit.
- 8 Sonus mensuratur à linea sonoræ actiuitate.

Postulata & Data.

- 1 **D**ato in obiecto phonocampitico puncto quolibet, in quo reflexio fiat, reflexam lineam determinare.
- 2 Ex quolibet obiecti puncto, ad quodlibet punctum reflexio constitui potest.

Præfationes Physiologicæ de natura Echus, siue reflexæ vocis.

P R A E L V S I O I.

Sonus Lucis Simia est.

Sonus vti in primo libro demonstratum est, nihil aliud est, quam qualitas sensibilis, quæ auditu percipi potest, neque est motus, vt quidam opinantur, corporum se collidentium; consequitur tamen motum corporum se collidentium sonus, non quidem imm-

Ad sonum
collisio duo-
rum corpo-
rum solidor-
um non
semper est
necessaria.

Aqua subie-
ctū soni est.

Pisces au-
diunt.

Similitudo
radij directi
& reflexi ad
sonum in
aere & in
aqua.
Cur in aula
tapetibus or-
nata, sonus
non ita fin-
cerus sit.

Sonus imita-
tur lucem.

Parallela
comparatio
luminis ad
sonum.

immediate, sed mediante fractione aeris intermedij; vnde corpora, quæ plus habent int
aeris, & læuoris, maximam sonandi vim sortiuntur, quia aer magis in læuibus, & aereis
corporibus frangitur, quam in non aereis & crassis; vnde non semper quoque ad sonū
necessaria sunt duo corpora solida se collidentia; sed aeris & aquæ impulsus sono pro-
ducendo maximè aptus, vt fistula, & fremitus maris, tonitruaque luculenter edocent;
fractio igitur ex collisione quorumcumque corporum aere, sonus fit, qui à puncto colli-
sionis non secus, ac colorum species in spheram radians diffunditur: sicuti enim colores
species suas; cæu vicarias obiecti per radiationem emittunt vndique; ita & sonus spe-
ciem suam. Porro medium soni, quo eius species ad auditum deferuntur, non sunt su-
biectum sonorum, sed aer, & aqua; & de aere quidem nullum dubium est, de aqua ex-
perientia quoque nos certiores reddit: siquidem pisces certo sonitu congregari solitos
Plinius refert. Pisces quoque nomine tenus vocari solitos comparuisse, idem Plinius
refert; quin & tonitrua vehementer formidant, quod non fieret, nisi sub aquis audirēt.
Vrinatores quoque sub aquis vehementiores sonitus se percipere asseruerant; & tantò
facilius, quantò minus ab aquæ superficie absterint: quod manifestum signum est; son-
num per aerem porosis corporibus, cuiusmodi aqua, ligna, muri sunt; ad potentiam
auditum penetrare. Aqua igitur medium soni est: etsi multò liquidius, faciliusque
soni per aerem, quam per aquam traducantur; sicut enim se habet lucis radius ad me-
dium densius, in quo refringitur, habeturque, ita radius sonorus in medio densiori
quoque refringitur. Hebetantur igitur, obtundunturque sonoræ species aquæ crassi-
tudine, vt species visibiles medio densiore. Hinc tempore pluuio, & aere vaporoso mi-
nus, quam eo defecato auditus. In Aulis quoque peripetasmatis stratis vox obtusa,
absorptaque difficilius percipitur, quam cum nudantur tapetibus muri. Hinc quoque
ratio deducitur, cur in pleno hominibus loco musica languescat, quia absorpta intra
humanorum corporū ora cœcaua vim perdit. Ita aula, lana, vel paleis strata adeò obtun-
dit sonum, vt vix percipiatur. De quibus pluribus in sequentibus.

His præmissis, sonum lucis Simili esse, id est in omnibus operationibus sere lu-
cem æmulari, modò ostendendum est, quod dum facio. Notandum primò sonum vir-
tutis suæ spheram, intra quam solus is percipiatur, efficere, extra verò eam neutiquam;
sed hæc sphaera fieri non potest, nisi per rectas lineas à subiecto sonoro per medium ve-
luci ex centro vndique diffusas, constituatur: radiatio igitur soni luminosam proflu-
entiam proximè æmulatur, neque ἀκρῆβολίως alia differentia est, nisi quod illa instantane-
o, hæc successiuo motu per aerem propagetur.

Certè eandem quodammodo rem esse lumen, & sonum ipse Virgilius videtur innue-
re, dum dicit.

Sicuti & lib. 6.

Tum clarior ignis auditur:

Visaque canes latrare per umbram.

Siquidem nihil oculis occurrere potest, quod sub analogica quadam ratione auribus
se se sistere non possit. Sicuti igitur luminis proprium est representare diferentes co-
lores corporum iuxta diferentes radiorum nunc incidentium, nunc reflexorum dire-
ctiones in superficies, & hinc ad oculos factas; ita sonorum proprium est representare
diferentes corporum qualitates ope moti aeris eorum superficies impingentis ferientif-
que; ita vt haud incongruè dicere possimus colores nihil aliud esse, quam differentem
immersionem, & reflexionem radiorum in medio; quemadmodum soni nihil aliud sūt,
quam differentes aeris motiones: si enim quispiam subtilissimas aeris motiones, dum-
aliquod instrumentum musicum resonat, cerneret; certè is nihil aliud, quam picturam
aliquam insigni colorum varietate adumbratam videret, qua oculis se se diuersæ sonā-
tium corporum qualitates, vt dictum est, sisterent. Præterea, vt lumen abstracte con-
sideratum inuisibile est, ita & sonus: neque enim in hoc mundo quicquam, nisi superfi-
cies coloratas representantes quantum possunt Solem, cæteraque corpora luminosa,
spectare possumus: lumen autem inuisibile esse satis superque ostendunt specula con-
caua, quæ nullum radiorum vestigium relinquunt, nisi in puncto concursus radiorum
adhu-

adhibito opaco reflectente corpore; imò, vt strictius loquamur, dico nullum accidens per se sensibile esse, nisi per corpora, à quibus sustinetur, siue per quantitatem, qua ipsi dat extensionem, sine qua in punctum, & nihilum abiret. Vt igitur lumen sine aere inuisibile est, ita & sonus, qui dum aërem reddit sensibilem nobis, quam plures corporum qualitates, quas nisi ope sonorū cognoscere nescimus, manifestat: & si quis paulò penitius naturam luminis introspexerit, is inueniet id nihil aliud esse, quàm quendam veluti aeris motum, qui secum imaginem deuehat primi motoris, corporis scilicet luminosi ad eam oculis sistendam sub nomine & apparentia coloris vel luminis. Ita sonus nihil aliud est, quàm eiusdem aeris motus, qui secum portat differentes causæ suæ qualitates, videlicet corporum eum mouentium: vnde hic nobis imaginem sub nomine, & apparentia soni obijcit: forma enim sensibilis, verbi gratia, campanæ alicuius sonantis, sub eadem quasi ratione oculis surdi alicuius se se sinit, sub qua auribus alicuius cæci eadem accidit. Porrò sicuti lumen sine corporis, à quo profluit, actuali influxu conseruari non potest, ita & sonus sine motione aeris.

Nullum accidens per se sensibile.

Ridendi igitur sunt quotquot sonum canali inclusum multo tempore cōseruari posse putant, vt fufius dicitur in *Magia nostra Echotectonica*; imò experientia docet melius nos, & maiori cum voluptate affici, dum historiam quandam, siue descriptionem viam alicuius rei legimus; aut ab insigni Oratore varijs verborum, sententiarumque figuris, veluti coloribus quibusdam adumbratam audimus, quam si oculis res eandem aspiceremus.

Lumen eadē ratione oculis ac sonus auribus allabitur.

Sicut præterea obiectarum rerum species occulta quadam ratione afficiunt oculum & neruum opticum ad producendam ope spirituum similem imaginem; ita & sonori corporis imago aere deuectā afficit aërem implantatum acustico seu auriculari neruo ad imaginem sonori corporis representandam. Ex quibus, ni fallor, apertè ostenditur, ingens opticorum acusticorumque corporum in agendo, atque producendo in hominibus tum visum, tum auditum, similitudo.

Denique sicuti in medio densiori refringitur visus, ita & sonus; vti postea fusè ostendetur. Quid enim aliud est sonus in corpore valde poroso, & molli receptus: nisi vmbra quædam soni obstaculum, ne vltieris protendatur, obijciens?

Refractio & reflexio soni.

Confectarium.

Hinc sequitur methodus quædam determinandi, quandò sonus intra aquam; ad eiusdem corporis sonum extra aquam factus, sit grauior, & consequenter, quandò aer aqua rarior sit. Experientia enim ab insigni Mathematico non ita pridem compositum est, sonum alicuius campanæ duorum graduum, verbi gratia extra aquam; intra aquam quinque graduum fuisse, & consequenter vna harmonica decima minore grauiorem fuisse, cuius quidem rei causa alia non est nisi raritas, & densitas diuersorum mediorum. Aqua enim sonori corporis speciei intra aquam plus resistit, quàm extra aquam; ex qua resistentia nascitur tarditas motus medij, quam tarditatem sonus sequitur grauior; sicuti enim se se habet medium ad medium, ita vibrationes in vno medio factæ ad vibrationes factas in altero; & sicuti vibrationes ad vibrationes, ita sonus ad sonum. Si igitur, vt in proposito exemplo fuerit, vt 5. ad 2. & motus aeris ad motum aque, in eadem se proportionem habeant: vnde aeris raritas ad densitatem aque se habebit, vt 125. ad 8.

Quanto sonus intra aquam grauior eodem extra aquam.

Vides igitur Phonismos photismis prorsus esse operationibus suis parallelas, excepto motu qui in lucis diffusionem instantaneus, in sono successiuus est. Sonus quoque non tantum secundum lineas rectas propagabilis est, sed & secundum curuas, vt patet, dum transit per canales ac tubos, seu per similes soni ductus, in quibus non tantum comòdè defertur, sed & plurimum augetur roboraturque, imò longius quàm in aperto aere propagatur, vt postea experimentis varijs comprobabitur.

Phonismus photismis similis est.

P R A E L V S I O I I.

De obiecto Phonocamptico.

Echus abdi-
ta via.

O Biectum phonocampticum non tantum muri, rupes, parietes, similiaque corpora dura & solida sunt, sed & terra, arbores, folia, ligna, terra simplex quantūuis porosa, maximè aqua, & humores quibus apterunt voces & sonos reflectere. Quæ res mirum in modum non semel perplexum me reddidit. dum non semel in medijs cæpis inter Romam & Tusculum sitis, ubi nullus maris, nullæ arbores, sed virgulta tantū & inhospita saxa agrorumque sulci dominabantur, Echum tamen non sine admiratione licuerit percipere, adeo res sæpè exigua mirum effectum caulare potest; Virgulta autem & sulcos dictorum agrorum Echum causasse, inde mihi constitit, quod alio tēpore conditum locum transiens sulcis euerfis virgultisque excisis, Echum amplius audire non licuerit; Multa quoque Echi maximæ olim celebritatis nostris temporibus desierunt, vel muris euerfis, vel anacampticis obiectis mutatis alterarisque; Certè ad sepulchrum Cæciliæ Metellæ, quod hodie *Capo de boui* dicitur ad castra prætoriana sitū maximæ celebritatis Echum olim fuisse Boissardus refert in Topographia Romæ, quam tamen singulari studio inquisitam modò reperire non licuit. Verum verba Boissardi adduxi, vt quid de eius relatione sentiendum sit, Lector cognoscere possit, ita autem in Topographia Urbis loquitur.

Metellorum Sepulchrum, inquis, forma rotunda ex quadratis facta marmoribus candidis insar amplissima turris, intus concava, & superiore parte aperta, cuius muri crassi sunt circiter 24 pedum ea manium angulo adiacet, in cuius circuitu incisa sunt marmorea boum capita cute & carne nudata, vt in sacrificijs fieri solitum erat, qua continentur lemnificis fasciarumque involueris, coniungentibus fructuum, florum ac foliorum congeriem, festones vulgo appellant, & in intervallis patina repostæ sunt sacrificiorum; Capita boum fere sunt ducenta, ideo Capo di boui vocatur; voluntque Antiquarij geminam Hecatomben factam esse in funere celebri Cæcilia Metelle, cuius nomen in fronte sepulchri legitur, in ingenti marmorea tabula versus portam arcis Prætorianæ. Cæcilia Q. Oretici F. Metelli Crassi. Ad radices Collis in quo surris adificata est, si quis integrum versus heroicum pronunciet, Echo admirandus eundem reddes versus & articulatum sapius. Ego Virgilianum illud primum Aeneidæ distinctè repeti oñes integrum audiui, & postea confuse aliquoties. Nusquam gentium eiusmodi Echo auditur: qua ideo tanto dicitur excitata artificio, vt in funere huius Cæciliae plorantium ciulatus, exclamationes & planctus funebres in immensum multiplicarentur, dum Hecatombe illa celebraretur duplex, & ludii funebres in honorem Matronæ præberentur. Hæc Boissardus.

Ego sanè desiderio huius curiositatis incensus, tam prodigiosam Echum hanc bis aut ter summo studio inquisiui, sed frustra; eandem reperire nunquam licuit, vt nec vlli alteri hic Romæ curiosorum hominum; certe dispositione loci huius Echus minimè capace esse facile videris, vt si secutura nostra progymnasmata phonica penitus fuerit seruatus; vnde nescio, quomodo Author, hæc tam audacter pronunciauerit; An forsitan sitis ratio immutata? an vicinum ædificium obuium fuerit dirutum? certe studio summo hæc inquirens, nihil à centum annis, quo ipse Echum audisse se testatus est, adeo dirutum esse inueni, vnde hæc alijs curiosioribus amplius excutienda relinquamus: ego certè vt dixi aliquoties omnes circumcirca muro explorauit; sed nihil tale, quale dictus ille describit Boissardus me reperire potuisse, fateor.

Cur Echo nõ
sit in puteis
tecto instru-
tis.
Echo in Pala-
tio Vaticano

Porro aquam obiectum anacampticum esse posse, experientia docet, cùm omnes putei ferè Echum efficiant distinctissimam, vt testatur puteus in atrio Palatii Vaticani, qui voces hominum etiam submississimas tam distinctè refert, vt homines intus latere iurares. & quidem tantò perfectius omnia refert, quantò fuerit liberiore aeri expostus puteus, coopertus enim tecto, aut linteo nihil præstat, cuius quidem rei causa non est.

est alia, nisi duplex reflexio, quarum vna ex fornice reflectit deorsum, altera ab aqua sursum, & sic confusæ, nihil autè distinctû eas referre necesse est. Cû aqua p̄terea maximè polita & speculari superficie sit, & ad reflectendum aptissima, non mirum est Echû ad lacus stagna, flumina, maria lubentius quàm alibi stabulari. Cerrè putei id præ reliquis declarant, qui aquis abundantes, decuplo resonantiores sunt, quàm aquis nudati, præsertim si interior superficies concaua ad sphericam figuram accesserit. Concludimus igitur omne solidum vel liquidum etiam, obiectum ap̄camptricum esse posse; & tantò quidem vegetius sonum repercutient, quanto fuerint politiora, non secus ac melius lucem figuræque ostendit speculum tersissimum, minus terro politoque; secundo Aquam maximè reflexionis esse capacem; ob superficiem prorsus specularem. Tertio omnia reliqua obiecta scabrosa, & mollia, reflectere quidem, sed debillius, & inordinatè, vt in herbosis montium cliuis, in syluis magna arborum prægrandium constipatione gaudentibus in quibus nulla ordinata reflexio, sed ex varia & multiplici arboris ad arborem reflexione vocis, nõ relinquitur, nisi vehemens quidam phonismus siue bombus confusus, tinnitusque similis ijs, qui in puteis audiri solent. Verùm hæc omnia susus in sequentibus profequemur.

Putei cur ita resonantes.

Aqua reflexioni aptissima.

Vnde bōbus in syluis.

P R A E L V S I O I I I.

De medio Phonocamptrico, siue de linea actionis.

Duplici hoc loco medium considerandum est, Physicum & Mathematicum; Physicum medium est spacium illud aerium, per quod vox propagatur, diuersæque qualitatis & constitutionis est. Mathematicum medium est magnitudo vel paruitas interualli propagatæ vocis durationem metientis, de vtroque breuiter hac prælusione tractabimus; à medio Mathematico initium facturi.

Duplex medium phonocamptricum, physicum & mathematicum.

§. I.

De linea actionis Phonica.

Lineam actionis seu phonice vocamus eam, quæ radios siue phonice diffusionis actionem terminat, estque duplex simplex & mista; simplex linea actionis siue directa illa est, quæ vocis propagationem terminat, & sphaeræ æquiuertitatis phonice semidiameter dicitur. Mista est quæ ex incidente & reflexa constituitur, quam & ideò directo-reflexam vocamus, hanc et si Blancanus æqualem constituat directæ siue simplici; In rigore tamen necessariò minor esse debet; Certum enim est vocem in murum illisam, veluti fractam ibidem, vigorisque aliquod detrimentum passam, debillius redire, quàm directam, quam nullo obstaculo impeditam vigore vniformiter difformi propagari norum est, & fusè in Arte Lucis & Vmbræ demonstrauimus; Quanto autem hæc linea actionis mista simplici minor sit, difficulter determinari potest, certè differentiam tam exiguam arbitror, vt illa potius rationis, quàm sensus dici possit; sine scrupulo igitur physicè æqualis directæ constitui potest; & sic nos accepimus tum hic, tum in Arte Lucis & Vmbræ fol. 576. Cum repercussione in vicino medio aliquantisper aucta vox, facile, quod illusione perditum erat, restaurat.

Linea actionis quid & quomplex.

Directa maior est linea reflexa in rigore.

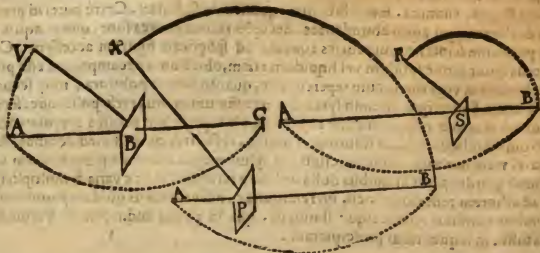
Primusefusus

Potest autem hæc linea secundum tres casus considerari; *Primus* est, Vel enim linea reflexa æqualis est lineæ incidenti, & tunc obstaculum phonocamptricum, medium necessariò lineæ actionis occupabit: vt si linea actionis in primò casu, sit A C & obstaculû anacamptricum in B. medio lineæ puncto sit, radius A B ex B. reflexus in V. tantus erit, quantum AB vel BC dimidium totius AC lineæ actionis phonice.

H h 2 *Secun-*

Secundus
Casus.

Secundus, Si verò linea phonica reflexa maior fuerit incidente, tum obstaculum phonocampiticum vltra medieta: em constituetur vt in S. eritque reflexa SR tanta, quanta SB. residua directâ totius AB. vt figura secundi casus ostendit.



Tertius Ca.
sus.

Tertius, Si verò linea reflexa phonica dimidio totius maior fuerit, tunc obstaculum phonocampiticum necessariò citrà medieta: em constituetur, vt in P. eritque reflexa PX. tanta quanta PB. reliquum totius lineæ AB, directâ: Ex quibus quidem luculenter patet, lineas siue Orthophonas siue loxophonas, semper vna cum reflexis simul, directis equari.

S I I.

De celeritate soni qua medium transit, siue de spacij phonici quantitate.

Magna difficultas in determinando spacio Echo nico.

Experientia omni instrumentorum genere sumpta.

Species soni acris vndatione definiuntur.

Cur noctu Echo perfecta quâ de die percipia tur.

Nihil aded dubium perplexumque inueni, quam incertam dubiamque interualli Echonica determinationem; Blancanus 24 passus geometricos minimum spacium determinat, est autem minimum spacium illud; quod vnam syllabam distinctè post primam auribus clamatis sinit. Merfennus 69 pedes ponit; ego exactissimè omnium experientiam sumens semper diuersam inueni, ita vt tandem desperans, vix aliquid ceteri hæc in materia determinari posse putarim; Nam voce, tuba, sclopo experimenta adortus ex vno & eodem loco deprehendi; quod quo vehementior est sonitus, tanto eum celerius reflectis, ita vt vocem, que syllabam distinctè reddebat, tubæ confunderet sonus; sclopi verò sonitus eam ita absorberet, vt vix distinctum quid audiri potuerit, Vt proinde vehementer mirer quid optimo Merfennio in mentem venerit, vt sonitum quemcumque ex vno & eodem loco semper æque celerem esse asseruerit; Si enim species soni forent intentionales, hæc dubie, vt in visibilibus speciebus apparet, de ista æquiceleritate aliquid concludi posset; sed cum soni species vt plurimum reales sint, atque æris vndatione veluti vehiculo quodam transferantur, certum est pro concitati æris vehementia, celerius semper & celerius sonum vestum iri. Sicuti pila quo fortiori impetu muro illiditur, tanto celeriori motu & consequenter remotiori spacio repercutitur; Pari prorsus pacto vocis motum se habere, non aliud nisi sensata nos docet experientia. Quæ aded vera sunt, vt vel ipse Merfennus id fateatur in sua Harmonia vniuersali Gallica lib. 3. fol. 214. vbi ait se in valle Montmorentia iuxta ædes Omesonias Echum obseruasse; qui cum noctu 14 syllabas repeteret, interdiu non nisi 7. id est mediam partem ex ijs reperierit, cuius quidem rei causa alia non est, nisi nocturni æris summa tranquillitas, & imperturbata consistentia; Diurni verò innumeris motibus agitati discissio & discōtinuatio; vnde & vox consequenter varijs veluti obstaculis impedita minus se celerem præstat;

stat; Si enim huiusmodi non obstant, & motus sonorus sub determinato intervallo semper fit *λογερός* siue equiceler, non video cur diurno tempore non tot syllabas, quot nocturno repetierit Echo; Quod igitur septem tantum syllabas interdium repetierit, noctu 14; signum manifestum est, lentius de die ob dictam paulò antè rationem sonum promoueri, ac proinde vltimas septem syllabas in medio perturbato variisque moribus agitato, *flac* cescētes paulatim intermori; Certè si eodem loco sclopus explosisset, nullum dubium esse debet, quin is de die etiam omnes syllabas repetisset, neque quicquam huic experimento suffragatur vibrationum in instrumento Chronometro xque diuinitas, aut duorum globorum heterogeneorum ex alto in terram motus *λογερός*; hęc enim experimenta si in maiori spacio contingant plurimū suspecta sunt, plenaque fallacię vt alibi demonstrabimus, existunt, inæquali enim temporis spacio in terram collidi sola experientia docebit, in altitudine 500 pedum. Sed de his alibi.

Fallacia instrumenti Chronometri per vibrationes chorodorum.

Cum igitur in certa mensura determinanda negotium difficile, præterea experientia diuersorum multum discrepantia comperiam; & ego in hoc negotio otiosus esse nolui; siquidem experientias ab alijs factas ad incudem reuocās omnis generis experientia ab Echo monosyllaba exorsus; voce, tuba, sclopo, totius negotij periculum feci; inuenique monosyllabam inter spacium 20 pedum nihil prorsus mutationis admittere; Distantiam igitur pro Echo monosyllabica inueni 110 circiter pedes, quę suam vt dixi latitudinem habebat 20 pedum, intra quod spacium semper eadem syllabam repetebat; Tuba verò intra spacium 90 & 110 primum sonum reddebat distinctè; Sclopus verò intra hoc spacium aliquantulum cum primo sono confundebatur; Intra 400 verò pedes & 900. heptasyllabicum verb. gr. *Arma virumque cano.* intra tempus, quò quis celerimè recitaret *Aue Maria* vsque ad verba *Benedicta tu.* inclusuè, perfectè & distinctè reddebat. Chronometro quoque vibrationum vsus sum, sed semper exiguo cum successu; deinde diuersis temporibus mane, meridie, vesperi, noctu, vel per me, vel per alios prius oprimè & curiosè instructos experientia fieri curauit, & semper diuersam soni celeritatem inuenimus, diuersamque interuallorum quantitatem; in tempesto noctis silentio Echo dominium suum exercere videbatur ob causas paulò antè dictas, minimam mane reperimus ob rosicidam nebulosamque aeris constitutionem, meridie melius fingebar, vtpote aere subtiliore, & adhuc melius vesperi ob aeris perfectam decoctionem.

Echo monosyllaba spacium requirit 110 pedum 110 m.

Variis experientia sumpta.

Noctu & Vesperi sonus omnium optime redditur; mane & meridie pessime.

Tempus varium variat Echum. Paradoxum Echonicum.

Præterea tempus summo studio & diligentia obseruauit; tempore pluuii aut niuosi, Echo mirum in modum obtunditur, vt vix vim habere videatur; post imbres vehementes, vtpote aere defecato plurimum virium acquirit; Hic Romę mirum dictu spirante Borea maximum vigorem acquirit; Austro flaccescit, Euro & subsolano medioeriter se habet; Quando murus obtenditur Boreæ, flantè Boreæ; mirum dictu; vox directæ reflexa notabiliter tardior est; Eodem verò tempore in meridianam superficiem incidens directæ vox celerior reflexa est, in priori enim experimento vox directæ contraria vēto, ægrius voce reflexa per medium fertur, vox reflexa, verò vento secundo dilata celerius redit ad aures, vt quod obstinatione medijs prius perdidit, iam celeritate recuperet. Idem de reliquis plagis dicendum, vt vel hinc appareat, magnam esse celeritatis toni per medium delati diuersitatem.

Confectarium I.

EX hac infinita diuersitate & variatione mediorum luculenter patet, omnem intervalli Echonicæ determinationem esse dubiam, fallacem, & prorsus incertam; neque sibi vnquam, quicquid Blancanus & Mersennus dicant, constare, nisi acusticis organis (de quibus postea tractabitur) Catoptrica industria constructa, legibus geometricis subigatur. Quęcunque igitur imposterum dicentur, non nisi hypotheticè sumenda sunt.

Difficilis determinatione distantie Echonicæ.

Confectarium I I.

Fallacia instrumenti Chronometrici, quo quidam putant se determinare posse quantitatem spacij phonicæ.

Paret secundò, Vsum instrumenti Chronometri siue vibrationum, vti & pulsus, in hoc negotio superfluum esse, cum sonus tam incomprehensibili celeritate subinde medium percurrat, vt dum filum currere incipit, iam vox finito peridromo se auribus sistat, ac proinde aquam cribro haurit, qui tam velocium motuum quantitatem quocumque instrumento Chronometrico se certò deprehensurum confidit. Nam ad minimum omni possibili diligentia adhibita, nunc 10, modo 20, subinde & 30 pedum spacio aberrat. Atque hæc eadem ratio est, quare Echo monosyllabica intra 20 vt plurimum pedum intercapedinem duret, est enim 5. 10. aut 15. pedum spacium ad incrementum celeritatis motus vix sensibile; Quod verò Merfennus putet Echum monosyllabicam tempore vnius minuti secundi, spacium 100 passuum geometricorum conficere; id nequaquam intelligendum est geometricè, sed physicè & crassa mensura, quantum videlicet, datum est dignoscere sensibus. Arque hæc non dico, quod curiosum Lectorem à tam laudabili obseruationum studio absterere velim, sed vt difficultatem negotij proponam & quanta in experimentis ritè seruandis diligentia, viuacitate & dexteritate ingenij opus sit, vt tandem habeatur aliqualis mensura Echoni indagandæ accommodata; Cùm igitur Blançanus deprehenderit spacium Echoni monosyllabice formandæ esse 24 passuum geometricorum siue quod idem est, 129 pedum geometricorum; Merfennus verò 100 pedum geometricorum illud velit esse; Ego arbitror medium securius tenendum esse, spacium hypotheticum 110 pedum, quod cum citatorum Authorum obseruationibus congruit prope verum; Quod verò ratio cõueniant obseruationes, causa est diuersitas mediij vocum sonorumque inæqualitas; Nam vt suprâ dixi, sunt aliæ vires Echoni alijs diei temporibus, aliæ hyeme sunt, aliæ æstate, Autumno, Vernoque tempore aliæ constitutiones, non dubito quoque Echum monosyllabicam, quæ hic sub Romano climate tempore vnius minuti secundi 110 pedum geometricorum spacium conficit, alijs & alijs climatibus diuersum & tempus & spacium insumere; qualitatem quoque reflexi soni pro diuersitate obiectorum anacampicorum diuersam reperimus; sunt Echo debiles & languide, sunt fortes, sunt stridulæ & streperæ, sunt aliæ iucundæ, amœnæ, aliæ luctuosæ, & planctum æmulantes; sunt præterea tinnulæ, limpide; quæ quidè diuersitas nõ nisi ex diuersa repercutientiu corporum constitutione venit quæ prout magis aut minus porosa sunt, minus aut magis sonoræ, limpide, vegetæque reperiuntur. Nam vt lib. 1. ostensum fuit; Habeant singula corpora aliam, & aliam partium, coagmentationem; quæ sit, vt singula quoque diuersos distinctosque sonos sortiantur, corpora læuia & porosa vti clarum & tinnulam sonum, ita densa & aspera, obtusum & grauem sonum edunt; Hinc fit, vt vox alicui corpori illapsa ea qualitate & proprietate, quæ ipsum imbutum est, imbuta redeat. Nam quemadmodum Lux in superficie illapsa, colore superficie tingitur; ita vox tingitur veluti sono corporis in quod incidit. Atque hæc est ratio, cur reflexa vox iam clara, modo obtusa, nunc amœna nunc luctuosa reddatur. Verùm examinatis omnibus ijs, quæ ad naturam Echus cognoscendam, quodammodo requiridebantur, nihil iam restat, nisi vt reflexionis naturam irrefragabilibus rationibus stabiliamus.

Quæ spacij qualitas Echoni reddidit veri similitudinem.

4 anni æpocora, vti & diei naturalis, quin & climata diuersa, diuersimodè faciunt Echum.

Obiectorum phonoæpicorum diuersa constitutio, Echum variant.

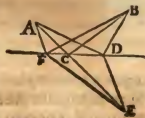
C A P V T I.
 ARTIS PHONOAMPTICAE
 S I V E
 ECHOMETRIAE
 CANONES, ET REGVLAE
 Lemma Echocampticum.



I ex duobus punctum cuiusvis linea recta, qua communis sectio sit plani per duo illa puncta ducti cum alio quopiam plano, duae rectae ducantur, facientes cum illa duos angulos aequales; Erunt duae haec rectae breviores quibusunque alijs duabus rectis, quae ex eisdem duobus punctis ad aliud punctum eiusdem linea rectae ducuntur.

Ex duobus punctis AB, ad C punctum in recta CD, ita ut planum per CD, ductum transeat reuolutum per AB, ducantur duae rectae AC, BC, facientes angulos ACF, BCD, aequales: & ex eisdem punctis AB, ducantur primum ad aliud punctum D, ad dextram ipsius C, alix duae rectae AD, BD. Dico AC, BC esse breviores, quam AD, BD. Producta enim AC, versus C, fiat CE, ipsi CB aequalis, iungaturque DE. Et quia angulus ACF, angulo BCD, ponitur aequalis, estque angulus ACF angulo ECD, ad verticem aequalis, erit quoque angulus BCD, angulo ECD, aequalis. Cum ergo & duo latera BC, CD, duobus lateribus EC, CD, aequalia sint: erit basis DB basi DE aequalis; ac proinde AD, DB simul ipsi AD, DE simul aequales erunt. Sunt autem AD, DE maiores quam AE. hoc est, quam AC, CB; quod CB, CE, positae sint aequales, igitur & AD, BD, maiores erunt, quam AC, BC. quod est propositum.

Ducantur deinde ex punctis A, B, ad aliud punctum F ad sinistram ipsius C, alix duae rectae AF, BF. Dico rursus AC, BC breviores esse, quam AF, BF. Producta enim rursus AC, sumptaque CE ipsi CB aequali, iungatur EF. Et quoniam anguli ACF, BCD, aequales ponuntur; estque ACF, angulo ECD ad verticem aequalis; erunt quoque anguli BCD, ECD aequales: ac proinde & ex duobus rectis reliqui BCF, ECF, aequales erunt. Cum ergo & duo latera BC, CF duobus lateribus EC, CF aequalia sint, erit quoque basis BF basi EF aequalis: ac proinde AF, FE, ipsi AF, BF aequales erunt. Sunt autem AF, FE, maiores quam AE, hoc est, quam AC, BC, quod BC, CE, positae sint aequales. Igitur & AF, BF, maiores erunt, quam AC, CB, quod est propositum.

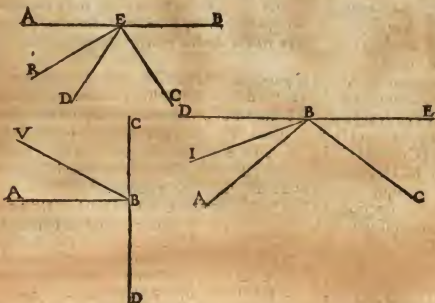


Quia ergo Natura non impedita agit per lineas brevissimas; sit ut radius Solis vel visualis cadens ex A, in planum tersum DF, ita ut reflectatur ad punctum B, cadat necessario in punctum C, ubi angulus ACF (quem perspectivi angulum incidentiae dicunt) aequalis efficitur angulo BCD, quem reflexionis appellant. Nam si radius caderet in D, vel F, reflectereturque ad B, non ageret natura per lineas brevissimas; cum tam AD, BD, quam AF, BF longiores sint, quam AC, BC. ut demonstrauimus. quod est absurdum. Atque ita demonstratum est, quod perspectiui assumunt, angulum scilicet incidentiae aequalem esse angulo reflexionis.

Propositio I.

Omnis angulus Phonoptotus æqualis est angulo Phonocampico, siue quod idem est, angulus incidentiæ soni, æqualis est angulo reflexionis eiusdem.

Quæcumque in Arte Anacampica Lucis & Vmbræ de reflexione lucis ostēdimus, huic renouari possunt, sunt enim soni operationes, lucis operationibus in omnibus, si pauca excipias, parallelæ; Primò igitur ostendendum est angulum phonoptotum æqualem esse angulo phonocampico, quod ita facimus. Sit obiectum phonocampicum AB centrum phonicum C. phonocampicum D. Dico sonum C in E illisum reflexum iri in D; Est enim iuxta hypothesin I. angulus phonocampicus AED



æqualis angulo phonoptoto BEC angulo scilicet incidentiæ, reflexionis angulus, ergo. Si enim angulus AED, non sit æqualis angulo BEC, sonus ergo reflexus ex E repercutiatur in R. erit ergo AER angulus, angulo AED, vel æqualis vel inæqualis. Si prius AER angulus æquabitur angulo AED à quo veluti pars continetur, sed hoc absurdum est. Si posterius, id est si AER angulus angulo AED vel BEC non æquatur, & nihilominus reflexio fiat in punctum R; ergo natura iam finem suum non sub breuissimis lineis attinget, quod est contra Axioma III. & absurdum in physica. erit igitur necessario angulus phonoptotus BEC æqualis angulo phonocampico AED quod erat demonstrandum; naturam autem operationes suas sub æqualitate angulorum incidentiæ & reflexionis seu sub breuissimis lineis instituere, idem esse, in Arte Anacampica parte 2. propositione 1. fusè demonstratum est, ad quam propositionem Lectorem curiosum remittimus. Sed

Propositio I I.

Quandocunque vox incidit in obiectum aliquod orthophonon, siue perpendicularare, ea in seipsam reuerberabitur.

Si centrū phonicū siue vocis origo in A, vide *fig. præced.* obiectum verò $\rho\theta\epsilon\phi\omega\nu\sigma$ CD, fluat autē vox ex A in B $\rho\theta\epsilon\phi\omega\nu\sigma$ siue ad angulos rectos, dico eam ex B reuerberatū iri in A. rem ita ostendo si per impossibile nō reflectatur ex B in A, reflectatur ergo in V. erit igitur per IV hypothēsīn angulus DBA incidētis, æqualis angulo CBV reflexionis, angulus videlicet acutus obtuso, quod est absurdū. Supponimus autē vocem ex A in murum ferri normaliter, & consequenter constituere angulum incidentis ABD rectum, reflexionis igitur angulus necessariò quoque rectus esse debet iuxta citatam hypothēsīn IV. in se ergo reflectet, scilicet per lineam BA per quam ab A flexit in B, quod erat demonstrandum. docet & huius propositionis veritatem cū n̄ lux ipsa normaliter incidens, tum pila, dum in murum normaliter illiditur in se ipsam repercussa, aliquæ innumera, de quibus vide nostram artem anacampticam lucis.

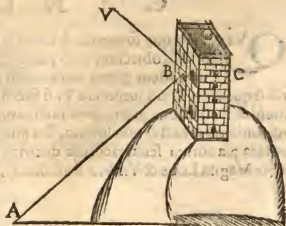
Propositio I I I.

Quandocunque vox incidit in obiectum aliquod loxophonos siue obliquē; vox non in se ipsam sed in oppositam partem repercutietur.

Possum esse huius propositionis quatuor casus. Vel enim vox in murum verticaliter erectum obliquē incidit, tunc vel dextrorsum vel sinistrorsum pro situ sonori reflectit; Vel vox infra emissā, in obiectum phonocampiticum superius obliquē incidit; & sic reflectet sursum; vel si illa desuper emissā obliquē in murum inferiorem incidit, & tunc reflectetur deorsum. Singulos casus seorsim demonstrabimus.

Si itaq; murus in DE, vide *fig. præf.* centrū phonicū in C, siue vox $\lambda\theta\epsilon\phi\omega\nu\sigma$ incidens in B, dico vocē ex B, in oppositā partem videlicet in A sub æqualitate angulo; ū reflexū iri; Si enim non reflectetur in A, ergo vel in se ipsam hoc est in C vel in I, aut aliū quemcunque locum extra AB, reflectetur. At non in se ipsam, cum per præcedentem, perpendicularis tandem in se ipsam reflectatur; linea autem CB cum ex suppositione $\lambda\theta\epsilon\phi\omega\nu\sigma$ sit, id est obliquē in murum incidens; non in I, quia angulus IBD æqualis foret angulo CBE, pars toti, quod cū absurdum sit, non aliam in partem reflectet nisi in A, sic enim anguli incidentis EBC & ABD reflexionis constituentur æquales, naturaque sub breuissimis lineis finem suum attinget. Quandocunque ergo linea sonora loxophonos in murum incidit, in oppositam necessariò partem sub æqualitate angulorū incidet, quod erat demonstrandum. Ex his patet, sonorum in A constitutum reflexurū sonum in C, sinistram, & in C constitutum in A dextram.

Porrò si vox consistat in A, & phonocæpti- cū fuerit BC turris in mōte posita; Dico vocē ex A in B, & hinc in V, reuerberatū iri. Ratio prorsus eadem est, quæ in præcedentibus; cū enim obliq; incidat in B, necessariò vox sub æqualitate angulorum reuerberabitur in V. Idem contingeret, si tonorum vox cōstitue-



Ii retur

retur in V, reflecteret enim vocem in A. vt ex figura patet. Atque ex demonstratis hifce sequentes Canones formamus.

CANONES PHONOCAMPTICI S I V E ECHOMETRICI. C A N O N I.



CM Phonocamptica ars in omnibus leges photocāptica, siue reflexionis lucis seruet, non tantum principales positionis differentias, quę sunt sursum, deorsum, sinistrorsum, dextrorsum, in reflectendo seruat, sed & intermedias quascunque partes pro situ obiecti anacamptici; Si superficies Echica siue phonica fuerit ad obiectum anacamptici normalis & simul horizonti parallela, Echo nascetur vel orthophona, vel loxophona, pro diuerso situ vocalis dextro vel sinistro.

Si verò superficies phonica sursum vel deorsum obliquè inciderit in superficiem aliquam azimuthalem obiecti anacamptici; nascentur reflexiones anophonę vel catophonę, siue Echi sursum & deorsum reuerberantes.

Si denique superficies phonica in planum aliquod phonocampticum, neque verticali; neque horizontali circulo parallelum, sed inclinatum oblique & lateraliter inciderit, reflexiones nascentur laterales & loxophonę, inter horizontem & verticem intermedię; vt in arte anacamptica lucis demonstrauiamus.

C A N O N I I.

Quandocunq; ergo obiectum phonocampticum fuerit parallelum simul & normale sonoro, tunc superficies reflexionis erit ad horizontem recta; Si verò fuerit parallelum loxophonum, id est, obiectum phonocampticum fuerit æquidistans. à sonoro, at non normale, vt sunt vel muri obliqui at recti, vel turres in mōtib; respectu sonori in valle constituti; tunc superficies reflexionis erit æquidistans vni ex azimuthalibus, siue quod idem est verticalium vni congruet. Si verò obiectum phonocampticum neque parallelum neque normale fuerit sonoro, tunc superficies phonocamptici siue reflexionis erit æquidistans vni ex planis inclinātib; aut inclinatis.

C A N O N I I I.

Quandocunque sonorum A fuerit in plano horizontali, obiectum verò phonocampticum C in eodem plano horizontali; necessariò sequetur reflexio sursum in V; si fuerit inclinans simul & inclinatum, pro ratione inclinationis declinationisque reflectet non sursum, sed media via, ita vt tota planorum sciatericorum doctrina, quam in Arte Magna Lucis & Vmbrę tradidimus, huic Echometrix pulchrè accommodari possit.



Quemadmodum autem Echo in concavis circularibus magnam vim acquirit, ita in concavis circularibus eandem prorsus perdit, reflexis lineis in alias, & alias partes diffusis.

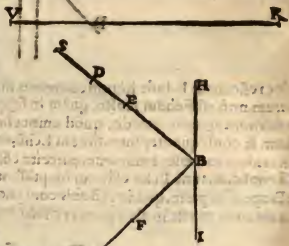
Corollarium.

Hinc patet. Quotò quis à centro concavi circularis fuerit remotior, tanto Echū reddi imperfectiorem, quotò verò à centro muro concavo fuerit viciniore, tātò sonum reddi confusorem. Mediocritas itaque distantie tenenda est.

Propositio V I.

Quanto vocale, siue sonorum fueris viciniore obiecto phonocampico, tanto reflexa vox percipietur remotius: & quanto vocale fueris remotius ab obiecto phonocampico, tanto reflexa vox percipietur viciniore.

Cum enim in præfatione 3. ostensum sit, lineam actiuitatis directo-reflexam semper tantam esse, quanta est linea actionis, siue semidiameter sphaeræ actiuitatis, necessariò sequitur tantò reflexam lineam esse longiorem, quanto directà breuiore, & tanto breuiorem hanc, quanto illa longior. Sit obiectum phonocampicum HBL. Sitque linea actionis directo-reflexa SBF æqualis VR lineæ actionis directæ; Dico tantò reflexam vocem remotius ab obiecto perceptū iri, quanto directà eidem fuerit viciniore. Quoniam enim FB, & BS directo-reflexa lineæ, æqualis est VR lineæ actionis directæ; vox in F necessariò vocem reflexam reddet in S; iterum constituto vocali, siue sonoro in G; dico reflexam vocem in D perceptum iri. Nam GB, & BD simul iunctæ æquāt VR lineam actionis directā, ergo &c. Porro vocali constituto in C, dico reflexam vocem perceptū iri in E. Nam CB, & BE simul sumptæ æquant lineam actionis VR. quanto igitur vocale obiecto phonocampico fuerit viciniore, tanto reflexa vox ab obiecto continget remotius, & contra, quod erat demonstrandum.

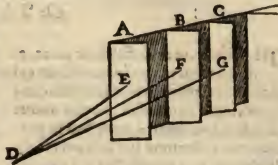


Propositio V I I.

Si plura obiecta phonocampica ita fuerint ordine disposita, ut unum semper ab altero remotius sit, & ad ea tardius oris phonos perstringere possit, nascetur Echo polyphona, id est, pluries successiue vox proiecta reddeur.

Sint obiecta phonocampica ABC, ita ordine disposita, ut unum altero semper remotius sit. Sitque vocale in D, & ad singula obiecta normale, quo clamante dico vocem

cem tertio repetitum iri; Cùm enim ex suppositione obiecta EFG ad vocale sint normalia, & orthophona, linee DE, DF, DG, ex EFG, punctis necessariò reflectent in se ipsas in D; Cùm verò linea DE sit brevior inde celerius quoque, reflectetur in D; DF verò cùm sit longior, quàm DE plus quoque temporis in redeundo in D inluit, & consequenter post reflexam vocem E percipietur vox reflexa F, & cùm DG adhuc DF longior sit, adhuc tardius perveniet ad aures D. nascetur igitur ex diversis temporibus inæqualibus ob linearum diversarum longitudinem Echo triphona DE, DF, DG. Si ergo obiecta phonocampica ita fuerint ordine disposita, &c. quod erat ostendendum.

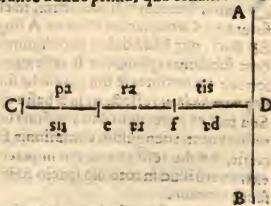


Quomodo Echo generetur.

Vbi notandum duplicem hoc loco durationem vocis considerari posse, primò ipsam vocis sonum, quàm diu durat, quàm diu profertur, estque in prima sui productione vegetus, & fortis; secundò ipsam vocis propagationem per lineam actionis, quæ huius conditionis est, ut durante prima voce, & ipsa duret, longius autem protrahatur, silente que prima, ea adhuc propagata duret, donec obstaculo alicui impulsæ reflexæque Echo generetur per lineam scilicet directo-reflexam; Vnde experientia docet, multo tempore post primam vocem, reflexam tandem vocem nos audire; Est igitur tota duratio vocis à productione prima vsque ad terminum eius commensurata spacio illi per quod it, reditque vox; Si igitur distantia minor fuerit, citius quoque redibit vox reflexa; Si maior, tardius; Vnde consequenter in minori distantia pauciores syllabas repetere potest, in maioribus plures. & quamvis omnes vocis primæ syllabæ reflectantur, omnes tamen non audiuntur, quia prima vox fortior reflexas debiliores ita obtundit, ut ipsa durante audiri nequeant, ipsa cessante tandem citius, aut tardius pro quantitate distantie exaudiantur.

Confectarium.

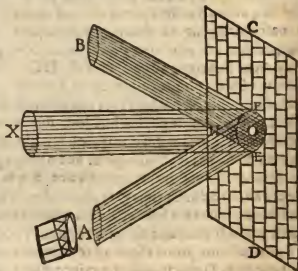
Hinc patet, cur subinde ultimæ tantum lineæ alicuius vocabuli audiantur, nunquàm prior, quia videlicet reflexa vox redit durante adhuc prima, qua cessante tandem reliquæ syllabæ percipiuntur. Sit murus AB distantia minor CD ex quo quis voce forti proclamet vocem PARATIS, Certum est primam syllabam PA primum nuro illidi, deinde secundam RA, tertio TIS retrogrado prorsus ordine; contrario verò ordine reflecti, ita ut PA prius se auribus sistat, deinde ordine duæ sequentes syllabæ RA, TIS. Si igitur distantia fuerit monosyllabico profecto apta, tum proclamando dictam vocem PARATIS, non nisi syllabam TIS percipietur; prima enim syllaba PA pertingendo ad D reflexionis punctum ibi reflexa perveniet in C & RA in e & TIS in f. confusæ igitur ibi syllabæ nihil reddet. Et interim dum PA reflexa vox pervenit in C, RA venit ex D in f & ex, f in e. interim dum directa ultima syllaba TIS pervenit in D. denuò igitur ibidem fit confusio, ita ut Echo audiri non possit, donec cessantibus duabus syllabis PA, RA ultima syllaba TIS tandem sine confusione sola percipietur in C. Visa igitur natura soni secundum lineas simplices, nihil restat, nisi ut de compositis quoque dicamus.



§. I.

De Phoniſmis :

Phoniſmus, vt ex definitione patet, eſt diſſuſio vocis cylindrica, ſiue conica, ſiue radiatio vocis in modum conij, aut cylindri; Notandum autem ſonum non ſimpliciter linearum proiectura, ſeu actinobolia contingere, alijs enim nihil prorsus audiri poſſet, & in hoc differt à luce; Sed in projectione, & reflexione ſua agit per modum cylindri, aut conij ſonori; Sonus igitur non purè mathematicum latitudinem habet, ſed prorsus ſenſibilem & corpoream, ita vt in reflexione non vna linea, ſed continuata linearum. multitudo ſonum efficiat; Sit v.g. ſonorum *A*, reflexionis terminus *B*. obiectum ſiue murus reflectens *CD*; incipiat motio ſoni in *A*; dico non vnicam tantum lineam *AO* ex *O* facta, reflexione in *B* ibidem eſſe futurum ſonum, ſed totius cylindrici conij *AFE* reflexum iri in *B* per cylindrum *EFB*. Verum rem paulò exactius demonſtrems.



Propoſitio VIII.

Phoniſmus cylindricus reflectitur in oppoſitam partem proiectura cylindrica.

Sic Tympanum aliquod in *A* cuius ſonus inciderit in ſuperficiem *CD* dico phoniſmum futurum cylindraceum, id eſt reflexionem non linearem, ſed cylindricam futuram; Conſcipiantur enim ex *A* ſingulis Tympani punctis lineæ ſonoræ in ſuperficiẽ *EF* duci, quæ haud dubie phoniſmum conſtituent ſub forma cylindri, dico hunc eiuſdem ſubforma cylindri in *B*. reflexum iri; Cùm enim in cylindro *AFE* phonicæ lineæ ſonoræ omnes inter ſe ſint parallelæ ſingulæ per *11.* huius & per *6.* artiſtæ noſtræ anacampſicæ *πυελλίδωσ* reflectent in *B* baſin cylindri phonoampſici, patet ergo propoſitum; Sed hæc ex præcedentibus veriſſima ſunt. Notandum verò triangulum illud *FHE* nobis vocari triangulum conſuſionis ſoni, quàm diu enim auris intra illud conſtituta fuerit, tam diu reflexa vox erit imperceptibilis, ſed & reflexa cum directâ confundetur, extra verò illud in toto illo ſpacio *BHF* tanto percipitur diſtinctius, quanto *m* B auris fuerit vicinior.

Quid triangulum conſuſionis in projectione cylindrica ſoni.

Notandum ſecundo hoc triangulum tanto in *H* fore acutius, quàmto linea *AO* magis ad rectam *XO* acceſſerit.

Propoſitio IX.

Phoniſmus orthophonus in ſe ipſum reflectit.

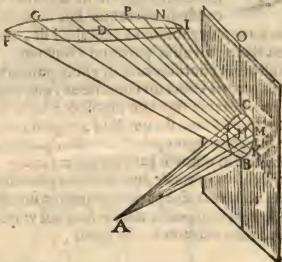
Si verò fuerit phoniſmus ad obiectum phonoampſicum rectus, naſcetur columna, ſiue cylindrus ſonorus rectus; Sit *X* ſonorum, *CD* paries, ad ſonorum parallelus, & norma-

normalis, dico lineas sonoras cylindri in se reflexum iri. Nam cum sonorum ex hypothese ad parietem CD normale sit, omnes consequenter linee sonore erunt parallelæ; ergo & omnes iuxta propositionem II. in se reflectent. patet ergo propositum.

Propositio X.

In Phonismo conico axis tantum sub angulorum equalitate reflectitur, phonismus vero reflexus erit conus truncatus. sicuti in photismo & actinobismo optico, axis pyramidis luminaris, siue visualis vim habet principalem tum illuminandi, tum res distincte representandi; eodem pacto res se habet in Phonismo Conico.

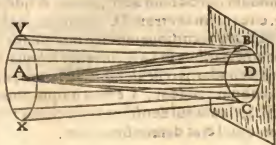
Si Phonismus Conicus ABC directus siue phonoptotus; obiectum phonocampicū CHB. dico non nisi axem AH sub æqualitate angulorum reflecti in D. medium punctum basis conici; Cum enim hæc duæ lineæ axes conorum constituant, erunt termini horum axium necessario centra basium conii tam directi quam reflexi; constituunt ergo AHB angulū incidentiæ æqualem DHC angulo reflexionis, ergo hæc sola repercutietur in D. reliquæ omnes in alias & alias partes sub æqualitate angulorum repercutientur, uti AB reflectetur in F. AK in G; AL in D. AM in N. AC denique in I. Si enim non in dicta puncta reflectant, reflectantur ergo in D. omnes; erit ergo angulus reflexionis singularū inæqualis angulo incidentiæ. quod est absurdum & contra hypothesein, non ergo nisi solus axis sub æqualitate angulorum reflectitur in D. nulla alia; & consequenter phonismus reflexus non erit conus, sed is nescio quid conici truncati & inuersi affectabit.



Propositio XI.

Phonismus conicus ad parietem reclusus, reflexione sua parit conum phonicum truncatum inuersum.

Si Phonismus Conicus ABC ad parietem BDC normalis, dico reflexum phonismū conum truncatum inuersum formaturum; Quoniam enim linearum ex A in murum incidentium per 2, huius, nulla nisi axis siue media in se iueberatur, ergo omnes in alias & alias extra A puncta reflectent, cum verò puncta illa ex peripheria circuli, base scilicet conici phonici, siue phonismi conici sub æqualitate angulorum reflectantur, reflexarū linearum terminus VX. necessario erit circulus, cuius centrum A erit cētrum phonicum, siue centrum sonori, aut quod idem est apex



pho-

phonismi conici directi, superficies verò truncata circularis, communis erit basi conici phonici ABC, truncatus verò conus inuersus ad directum erit VXBC, quam in D puncto axis paries BC eidem normalis secat. Phonismus igitur conicus, &c. quod erat.

Corollarium.

EX hac propositione sequitur, si in circulo VX diuersorum aures ponentur, omnes eundem sonum, siue Echum eandem audituros; erit autem basis huius truncati conici VX tanto amplior, quanto obiecto phonocamptico BC fuerit vicinior, & tanto contractior quanto A punctum phonicum à muro fuerit remotius, vt in prælusione 3. §. 3. dictum est.

§. I I.

De Polyphonismis siue prodigioso sonorum augmento.

Quid sit polyphonismus & polyphotismus.

Quemadmodum igitur intra concava corpora coarctata lux maximum sui augmentum acquirit, ita & sonus; Quod idem caustica specula in Photismorum confluxu operantur, hoc in phonismorum confluxu organa Otica siue Acustica, ita vt polyphonismus nihil aliud sit, quam multorum phonismorum seu conorum vocalium in vnum punctum confluxus. Sicuti polyphotismus nihil aliud est, quam multorum photismorum in vnum punctum concursus. Quoniam verò hic polyphonismus propriè concavis corporibus, qua polygonis, qua cyclicis conuenit, mearum partium esse ratus sum tam subtile & illustre argumentum paulò fufius (præsertim cum nemo, quod sciam, sit, qui illud attrigerit) declarare.

Suppono igitur primò vocem in patenti campo nulli reflexioni esse subiectam, sed sphaericè in omnem partium situm radiare, mox tamen ac obstaculum aliquid occurrerit eidem normale, tum primum phonismum fundare. Si verò vox media fuerit inter duo obstacula siue parietes, eam hoc situ duos fundare phonismos, & sic de cæteris. Hoc igitur supposito nihil restat, nisi vt quot qualesque in corporibus phonismos vox producat, videamus. Sit igitur.

Propositio X I I.

Centro phonico in axe prismatis trigoni isopleuri concavi constituto, vox emissa triplici phonismo aucta in centrum suum redibit.

SIt prisma trilaterum concavum ABC. centrum phonicum sit constitutum in D. axe prismatis, dico vocem emissam triplici auctam phonismo ad centrum suum redire, quoniam enim radij siue axes phonismorum DE, DF, DG ad latera prismatis per proposit. 2. sunt normales; necessariò reuertentur in se, triplo auctæ; quoniam etiam omnes radij vicini per modum normalium accipiuntur; & ijdem iuxta hypothesin 3. circa idem centrum D. occurrent, ibidem varijs reflexa:um linearum occurribus mirificè intendetur vox. vicinè ergo perpendicularibus in D. recurrent; reliquæ iuxta proposit. 4. varijs secundarijs reflexionibus in latera, tinnitum siue confusum bombum reddent. Centro itaque phonico in axe prismatis trilateri concavi constituto vox emissa triplici phonismo aucta ad suum centrum redibit, quod erat demonstrandum.



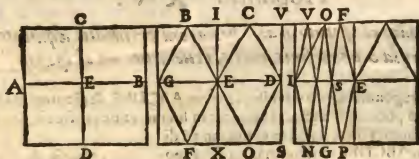
Propositio XIII.

Centro Phonico in axe prismatis quadrilateri concavi constituto, vox emissa quadruplici phonismo aucta ad idem centrum redibit.

Sic ABCD prisma quadrilaterum concavum, centrū phonicum in E, dico vocem emissam quadruplici phonismo auctam in E redituram. Quoniam enim radij siue axes phonisimorum EB, EC, ED, EA sunt ad latera normales, per 2 huius in se reflectetur vox; cum præterea sint æquales eodem quoque tempore consonabunt in E; cum vero vicini radij, per modum normalium accipiuntur, & ij circa E ad latitudinem prismaticum reflectentur; quatuor igitur phonisimis quos 4 prismatis latera fundant, vox aucta redibit in centrum E; quod erat ostendendum.



Quomodo vero reliquæ lineæ tandem per varias reflexiones in centrum E reuertantur dicendum est. Et de normalibus quidem iam dictum est, de obliquis quoque dicamus; Sint igitur vt in figura 2, patet, EC & BE lineæ loxophongæ, dico eas in E reuerturas; Nam EC in C reflexa sub æqualitate angulorum ECI & VCD reflectetur in D. hinc sub eadem angulorum æqualitate VDC & SDO reflectetur in O, & tandem ex O sub æqualitate angulorum SQD &



XOE in E centrū; pari passo, EB reflexa ex B in G, & hinc in F. & tandem in E. EF quoque ex F contraria via in G, & hinc in B. & denique in E reflectetur; ita EO ex O in D & ex D in C & denique in E contraria similiter priori via reuertetur. Iterum linea EF vt in 3 fig. patet, ex F reflexa in G, hinc in V. & hinc in I, & hinc in N. hinc in O, & ex O in P. & tandem in E semper sub æqualitate angulorum reflectet, ita vt post 7 reflexiones tandem in E reuertatur; Si verò fluxus vocis contraria via instituat ex E in P; post totidem reflexiones tandem in E reuertetur. Idem dicendum de reliquis lineis inter O & F intermedijs.

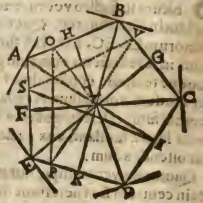
Confectarium I.

Ex hisce patet cur in puteis quadratis tanta sit intentio vocis, & tam vehemens bombus, lineæ enim variè reflexæ & ad idem principium reuertentes mirificè sonum intendere solent, patet etiam mira naturæ in augenda voce in corporibus concavis industria.

Propositio X I V.

Centro phonico constituto in axe prismatis pentagoni æquilateri, uox emissa quinque phonismis aucta reuertetur illic unde profluxerat.

Sit prima pentagonum æquilaterum ABCDE, & uox ex L axis puncto seu centro phonico emissa quaqua uersum propageetur; dico 5 phonismis LEC, LCD; LDE, IEA, & LAB auctam redituram in L. primo enim perproposit. 2. axis conorum phonicozum LG, LI, LK, LF, LH, cum ad latera normales sint, necessario in L reuertentur, reliqui uero vicini radij varia reflexione agitati tandem etiam in L reuertentur. Nam uox ex L in O punctum incidens illic reflectetur in P, ex P in V, ex V in S; ex S in I & hinc tandem in L remeabit, uides igitur nullam esse lineam phonicam inter puncta HA uel HB interceptam, que non tandem post uarij reflexiones in centrum L remeet. Idem dicendum est de reliquis phonicis lineis in quocunque latus incidentibus. Aure itaque in axe prismatis pentagoni æquilateri constituta, &c. quod erat demonstrandum.



Propositio X V.

Centro phonico constituto in axe hexagoni prismatis æquilateri, uox emissa 6 phonismis aucta, reuertetur ad se ipsam.

Sit prima hexagonum concuum isopleurum ABCDEF, & centrum in axe O in quo emissa uox 6 phonismis aucta, reuertetur in locum unde profluxit, uidelicet in O. Quoniam enim omnes linee seu axes conorum ad dimidium laterum ABCDEF sunt normales, per proposit. 2. in se ipsas reflectentur, uidelicet in O, relique uero uicine uarijs reflexionibus uelro citroque uagabundæ tandem etiam in O per præcedentem, reflectunt, bombus itaque uehementissimus percipietur; Nam VG ex O uox prolapsa in m hinc reflectetur in K; ex K in N & tandem in O, in P uero prolapsa illic reflectetur in I; ex I in Q, & ex Q tandem etiam in O. Idem dicendum de singulis alijs phonicis lineis, inter MA & AG, interceptis. Aure itaque constituta, &c. quod erat.



Nota quod si quis in punctis GHIKLM ad radios normales poneret superficies, dico Echonem reflexis suis lineis descripturam perfectum hexagonum. Vox enim ex A incidens in G, ex G in H, & ex H in I, & ex I in K, & ex K in L, & ex L in M & hinc in A denique necessario sub æqualitate angulorum reflectetur. Ita in præcedente pentagono uox in H, ex B reflectetur in C, & ex C in D, & ex D in E, & ex E in A & H denique reflectetur. Si in punctis uidelicet ABCDE ad radios figuræ normales superficies erigerentur. Idem dicendum de omnibus alijs polygonis.

Corol.

Corollarium I.

EX dictis denique clarissime patet, quod, quo prismata concaua habuerint plura latera, tanto sonum magis augmentatum iri, auditus enim phonismis augetur sonus, sed phonismi augentur iuxta incrementum laterum, &c. preterea quanto plura fuerint latera, tanto anguli incidentie, & reflexionis erunt recto viciniores, & consequenter phonismi iuxta hypothesein 3. magis circa centrum vniuntur; Verum vno paradiemate rem explicasse sufficiat. Sit dodecagonum prisma vt sequens figura ostendit, cuius centrum O. sitq; ACBO ex 12 phonismis vnus, dico sonum ex O emissum preterquam quod 12 phonismis augeatur, etiam augmentatum iri ex lineis magis ad normalem accedentibus, cuiusmodi sunt omnes illæ inter A, & B intermedia lineæ; OA vero, & OB lineæ extreme vnus cuiusque phonismi tanto à centro in prima sui reflexione sua distabunt, quanta est lateris polygoni latitudo; post multiplicem tamen reflexionem tandem omnes in centro concurrent, vt in precedentibus visum est,

Ratio reflexionis in corporibus solidis concauis

Corollarium I I.

Patet quoque si sonorum consisteret VG. in A, & in singulis angulis normales superficies essent erectæ, futurum, vt sonus reflexione dodecagonum describeret. Si verò alterna superficies AHKMOF tollerentur, vox ex E incidens in B reflecteretur in I, & hinc in L. & hinc in N. & hinc in G, & tandem in E reuerberaretur, atque circulari sua reflexione efficere hexagonum; ex F verò in BKNF reflexa, describeret quadratum, vt figura clarè ostendit. Iterum F in H, & hinc in M, & iterum in F reflexa triplici reflexione describeret triangulum æquilaterum; vides igitur quomodo vox in vnico dodecagono, omnes reflexione sua sonora aspectuum astrologicorum lineas describat. Multa alia reflexionum arcana miracula sub huiusmodi figuris latent, quæ soli ipsi patebunt, qui nostra hic tradita penitus fuerit perscrutatus.



Confectarium I I.

Hinc sequitur, cum multiplicatio polygonorum in infinitum crescat, multiplicatio nem quoque phonismorum secundum omnes differentias in infinitum crescere; vno tamen sonorum in axe corporis concaui potissimum contingit; Nam in hoc omnes lineæ sonore, à lineis medijs laterum polygonorum verticalibus reflexæ vniuntur. Bombus verò, seu tinnitus maximè nascetur in angulis concauis solidorum concauorum; Vnde nullo planè negotio ratio assignatur tantæ in puteis resonantiæ.

Vnde resonantia in puteis.

Propositio X V I I I.

Centro phonico constituto in centro 5. corporum regularium concavorum, vox reflexa tot phonismis aucta redibit in se, quot corpus habuerit latera.

Sunt corpora regularia 5. tetraedrum, cubus, octaedrum, dodecaedrum, icosaedrum, & sic dicuntur, quod latera æqualia habeant, & quod sola circulo inscriptibilia sint; horum enim singula plana à centro æquidistant. Vnde vel ex ipsa definitione singulorum patet, quomodo vox in ijs propagabilis sit; In centro enim tetraedri cetero phonico constituto vox 4 phonismis aucta redibit in se, in octaedro 8. in dodecaedro 12. in icosaedro denique 20 phonismis aucta redibit ad se, quorum omnium demonstratio pendet ex præcedentibus, estque ita facilis vt explicatione non indigeat.

Propositio X I X.

Sphæra concava sono propagando omnium aptissima est.

Cum enim omnes lineæ ex omnibus punctis superficiei circularis ad centrum ductæ inter se æquales sint, omnesque ad sphericam superficiem rectæ, necessario in se reflexæ in centro omnes vniuntur sonorum species, ibi igitur vehementissimus sonus fiet. Sphæra ergo concava sono propagando omnium corporum sicuti capacissima est, ita sono multiplicando aptissima, quod erat probandum.

C A P V T I I.

PHONVRGIA ECHONICA

S I V E

De Echonibus artificiosè constituendis, fabricandisque.

Præmissis omnibus, ijs quæ ad Theoriam Echonum pertinere quouis modo videbatur, iam singula per problemata in praxim redigemus, vt speculationum nostrarum vius omnibus melius pateat. Sic itaque.

Problema I.

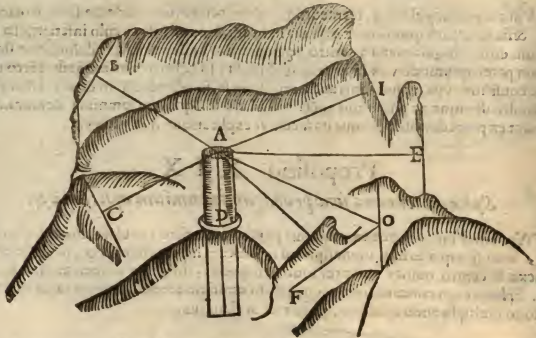
Si obiecta phonocampica ex determinato loco ita disponantur, vt ad Vocale non parallela tantum, sed & normalia sint, Vox ex singulis reflectetur in se ipsam.

Sint obiecta phonocampica B C D O E I; vocis determinatus locus A supra puteum, dico lineas sonoras in dicta obiecta incidentes recursuras in A. Quoniam enim ex hypothese vox in dicta solidorum corporum puncta incidentis æquos reflectitur, radius autem æquos in se ipsum reflectatur iuxta proposit. 2. omnes

in A citius; aut tardius iuxta distantie vocalis, ab obiectis phonocampicis proportionem reuerberantur.

Confectarium.

EX quo patet luculenter, cur subinde stantibus in montibus, vox ex imo vallis reuerberetur ad nos: quia videlicet radius sonoris ad rupem C normalis reuertitur

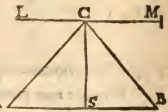


tur in A. ita stans in valle F. percipiet vocem A. in O reflexam & contra. ex D quoque fundo putei vox reflexa multiplicato sono remeabit in A.

Problema I I.

Datis duobus punctis, siue stationibus tum obiecti situm, tum angulos determinare, sub quibus vox loxophona it & redit.

Sint duo puncta data AB; quorum hoc centrum productionis soni, alterum A terminus sit vocis reflexe; petitur, quomodo constituendum sit & ceterum, anacampicū, vt A vocem B reflexam percipere possit, ducantur ex B, & A duę lineę quomodolibet, dummodo alicubi concurrant, v. g. in C. fiatque triangulum ABC, quo peracto diuidatur triangulus ACB bifariā, ad extremum enim C diuidentis lineę punctum linea normalis ducta assignabit muri, aut cuiuscunque corporis reflectentis situm, in hunc enim murum vox B incidens necessariō reflectetur in A; rem ita demonstro, cum enim iuxta propof. 1. Echo fiat sub æqualitate angulorum incidentiæ, & reflexionis, hic autem CS cathetus sit diuidens triangulum phonocampiticum bifariam, lineaque LCM obiectum reflectens referat, ad cathetum CS normalis, erecta necessariō LCA, & MCB angulos incidentię & reflexionis dabit æquales; Sed et anguli iuxta cathetum æquales sunt, ex B igitur vox in obiectum LCM iam determinatum incidens, sub æqualitate angulorum reflectetur in A; Datis igitur duobus punctis, seu stationibus quibuslibet assumptis tum obiecti situm, tum angulos sub quibus vox loxophona it & redit, determinauimus, quod erat faciendū.

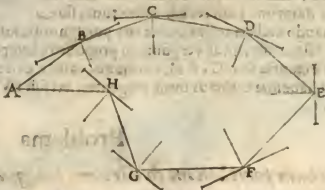


Pro-

Problema I I I.

Datis quibuslibet punctis seu stationibus quomolibet dispositis, dum modo legitimam Echonis producendæ distantiam habeant, ita obiecta anacampica disponere, ut vox reflexa solis illis, qui dictas stationes aut lineas directo-reflexas occupant, innotescat.

Sint stationes datæ ABCDEFG. sitque prima vox A, petitur iuxta puncta data ita obiecta anacampica disponere, ut vox reflexa, nulli alteri, nisi dicta stationum puncta occupantibus innotescat. Dicta puncta lineis rectis coniungantur, quibus peractis singulos angulos per præcedentem bifariam secēs; Dico ad extrema linearum angulos bifariam secantium puncta normales erectas assignaturas situm obiectorum requisitum, vocemque reflexam à solis datas stationes aut lineas directo-reflexas occupantibus perceptum iri. Quoniam enim lineæ angulos bifariam secantes nihil aliud sunt, nisi catheti superficiæ reflexionis, ea vbiq; catheticos angulos per supposit. 6. faciet æquales. Si igitur in extremis punctis erigantur normales, fundabunt illæ in singulis duos angulos rectos cum catheto, à quibus si priores angulos catheticos subtraxeris, erunt per definitionem 6. Eucl. reliqui anguli directo-reflexi, id est angulus incidentiæ, reflexionis angulo æqualis. Vox igitur ex A in murum B. incidens, inde reflexa abit in C & hinc in D, & ex D in E, ex E in F, & ex F in G, & ex G. denique in H. vox igitur in singulis obiectis illisa sub æqualitate angulorum in data puncta reflectet, datus igitur, &c. quod erat faciendum,



Confectarium.

Pater igitur aure constituta in quocunque datorum punctorum Echum perceptum iri, & diuersis 7 hominibus in 7 punctis stantibus singulis Echum ex A prolapsam manifestatum iri, imò neque in punctis tantum datis, sed in quacunque parte linearum puncta coniungentium, quas directo-reflexas vocamus, patefiet.

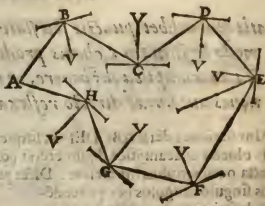
Problema I V.

Datis punctis quomolibet dispositis, in ijs ita obiecta phonocampica disponere, ut Vox partim internè, partim externè reflexa, semper tamen aure in quibuscunque lineis directo-reflexis confluua, Echo percipiatur.

Sint puncta data quomolibet disposita ABCDEFGH, rectis AB, BC, CD, DE, EF, FG, GH coniuncta, diuidantur singuli anguli bifariam, cathetis BV, CV, DV, EV, FV, GV, HV. ad quos in punctis BCDEFGH normales erigantur, supra quas obiecta phonocampica disponantur. dico obiecta super normales ita disposita, vocè partim internè,

ne, partim externè reflectantia; vocem reflexam, vbicunque in lineis directo-reflexis auris fuerit constituta redditum iri. Cum enim anguli tam cathetici quàm directo-reflexi ex suppositione sint æquales. ergo per propol. 1. Vox necessariò ex B reflexa internè illuderit in C, vbi externa reflexa seretur in D; internè in E; deinde iterùm in F & hinc internè in G. vbi denuò externè in H. & denique externè in A semper sub æqualitate, angulorum reflectet. Datis igitur punctis, &c. quod erat faciendum.

Dicimus autem externè reflecti, quando obiectum aliquod phonocampicum superficiali reflexionis cum catheto suo habet extra datorum punctorum districtum, siue quando catheti reflexionis extra porriguntur, internè verò reflectunt, quando catheti reflexionis, intus vergunt; in proposito exemplo, obiecta phonocampica externè reflectentia sunt C, & H, eorumque catheti extra vagantes CV, & HV, reliqua obiecta habentia cathetos intus vergentes, vti fuit BV, DV, EV, GV, internè reflectentia sunt.



Problema V

Echum polyphonam construere, siue que post editam primam eandem vocem aliasque propositiones aliquoties repetat.

Quomodo
Echo poly-
phona con-
struenda.

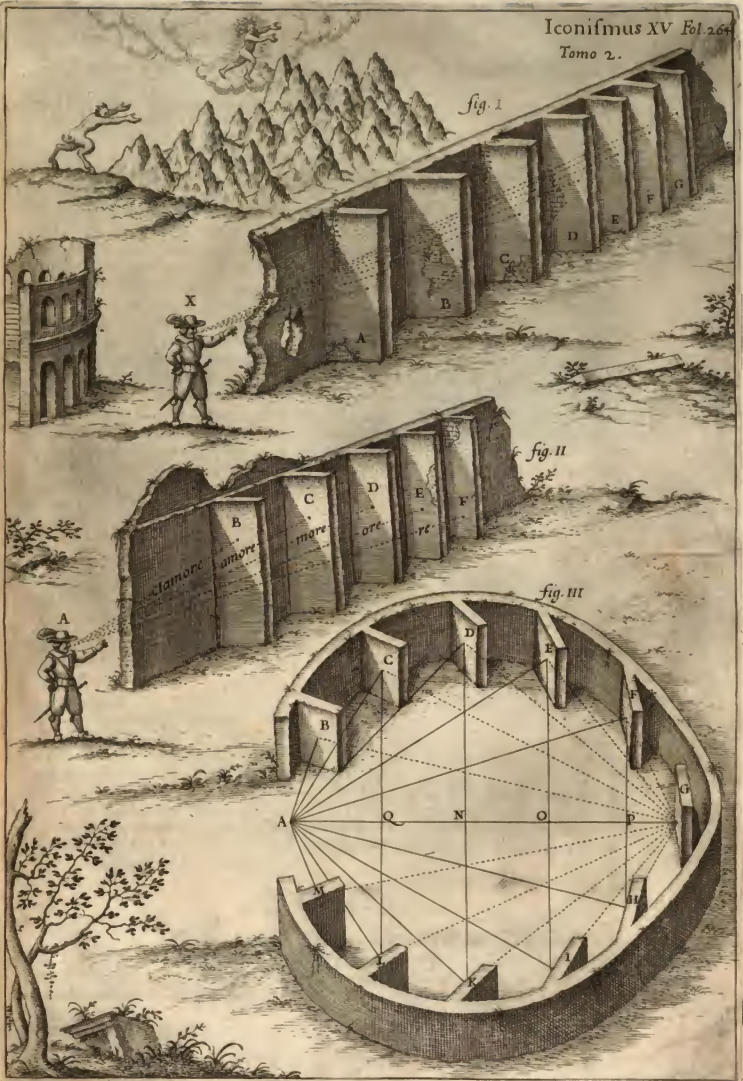
IN memoriam hoc loco reuocanda ea, quæ in tertia Prelusione de interuallo Echonis tradidimus. Nam cum certa & mathematica distantia in hoc negotio lubrico dari non possit, omnium optimè faciet, qui dictam distantiam ad sensum siue mechanicè explorauerit; Ita autem faciet; Seligat sibi murum solidum, politum, reflexioni vocis aptissimum, deinde normaliter ab illo accedat, recedatque, donec vnã syllabam perfectè reddiderit, spaciumque diligenter mensura aliqua nota exploret, deinde recto tramite retrocedat, donec bisyllabum vocabulum perfectè reddiderit, spaciumque diligenter mensuret; postea retrocedat in tantum, donec trisyllabum Echo reddiderit, & sic semper magis magisque à muro recedendo donec decasyllabum siue versum quempiam perfectè reddiderit, in omnibus polysyllabis perfectè obseruando distantiam. Et experientia inueniet spacia, quæ Echo vna syllaba augetur, non esse æqualia, sed semper minora & minora: pari pacto, vt polyphona sit Echo & syllabam aliquoties repetat, spacia quæ distinctè heptasyllaba crescunt, non sunt æqualia sed minora & minora semper.

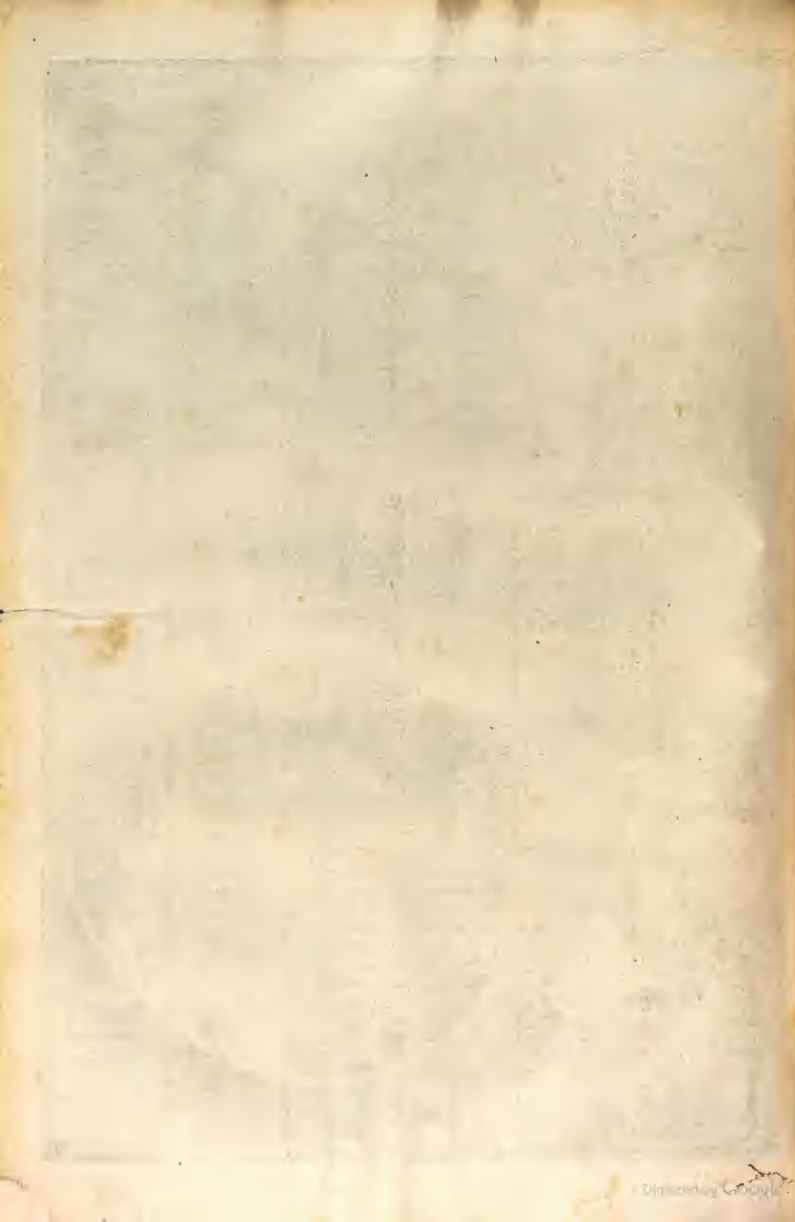
Exempli gratia.

Cur spacia
in Echone
polyyllaba
nò sint æqua-
lia.

Cuius quidem reiratio alia non est nisi languor vocis, quæ quanto remotius spacium percurrit, tanto semper magis magisque flaccescit, donec penitus exanimetur, cum ergo vox semper magis & magis debilitetur, certum est, spacia æqualia esse nequaquam posse, sed remotiora semper viciniora (vt in prospectiua columnarum fit) vt sint necesse est. Qua tamen proportionè decrescant, difficile est cognoscere, cum velocitās motus ad spacium exacta & certam proportionem admittere vix possit; Securius igitur aget, si ad sensum vti polysyllaba spacia, ita & polyphona Echonis spacia explorauerit; Ita autem res mechanicè ope plurium indagari poterit. Sit murus AB à quo in tantum recedat Echometra donec illud: *arma virumque cano*, perfectè reddiderit, quod fiet in puncto C. vbi pri-
mus

Monosyllab.	100	} pedum
Bisyllab.	190	
Trisyllab.	270	
Tetrasyllab.	350	
Pentasyllab.	430	
Hexasyllab.	515	
Heptasyllab.	600	





mus Echometra immotus signum vltimæ reflexæ syllabæ (cano) dabit alteri socio, tantum in linea CL recedendo. donec dato primo in C. peractæ reflexionis signo, Echo incipiat secundo. & hic peractæ reflexionis signo dabit tertio in eadem linea tantum recedenti, donec finita reflexione secundi inchoat 3. & sic in infinitum, Spacia enim hæc diligenti mensura explorata dabunt loca, quibus erecti muri, repetant integras propositiones aliquoties.

Sed hæc obseruationes cum difficiles sint, melius fecerit Echometra, si muros æquali intercapedine, & reflectenti voci proportionato spacio disitis selegerit, hi enim vt plurimum voces aliquoties perfecte repetunt, quemadmodum experientia me docuit, in diuersarum turritarum urbium mœnibus; primum in muris Urbis Auenionensis, in quibus vox octies distincte repetitur, etiamsi obstacula phonocampica sint æquali spacio distita. Similiter in Romæ Urbis mœnijs, vbi pro multitudine turrium vox nunc bis, nunc quater, nunc quinquies, sexies aut septies reflectit. Sed iam ad problema, initio propositum propius accedamus.

Echo ad muros Auenionenses.

Sit igitur protellus murus quispiam 7 turribus ut in fig. I. Iconis XV. patet, tato ab inuicè spacio, quato vocale X distat a prima turri A, distitis, sintq; singula turrii superficies ad vocale X parallelæ & normales, dico vocem X in singulos muros ABCDEFG incidentem in se reuersam Echum heptaphonam formaturam, Nam cum ex suppositione vox in se reflectatur ex omnibus muris ad sonorum normalibus; ac deinde ob remotiores semper & remotiores turres, vox tardius & tardius recurrit, necessariò vltima turris tardius reddet vocem, quam penultima; & penultima, quam antepenultima, & sic de ceteris. Auris igitur in X constituta, Echum heptaphonam percipiet; heptaphonam igitur Echum construximus, quod erat faciendum.

Problema VI
 Datis punctis quibuslibet in circulo dispositis. Echorem circularem construere & polyphonam. vide fig. III. in Iconis XV.

Sint puncta phonocampica in circulo ABCDEFGHIKLM. quomodolibet disposita ad quæ ex A centro phonico ducantur lineæ AB, AC, AD, &c. Dico ex G puncto semidiametri circuli lineas GB, GC, GD, GE, GF, GH, GI, GK, GL ducas assignaturas obiectorum phonocampicorum situm, Quoniam enim per 16. lib. 4. Elementorum anguli in semicirculo recti sunt, lineæ ex G ductæ ad lineas sonoras ex A ductas erunt normales. Vox ergo ex A in obiectum phonocampicum supra lineam B situm, vocem reflectet in A. & lineæ CDEFHIKL cum ad lineas sonoras ex A descriptas sint normales; obiecta phonocampica supra eas fundata vocem reflectent similiter in A. cum præterea lineæ ex A productæ semper longiores & longiores sint, sequitur quoque vocem tardius & tardius in A reflexum iri; nascetur igitur Echo polyphona successiue voces, toties repetens, quot puncta in circulo fuerint disposita. quæ si in ambobus semicirculis æqualem ab A habuerint distantiam, æquali tempore in Echum reuerberabunt, ea mque duplò fortiorem reddent.

Confectarium.
 Ex his patet, quanta facilitate quis Echum polyphonam in circulo construere possit; vbi vides quoque admirabilem quandam proprietatem huius figuræ motus sonori languorem experimentem, nam spacia anacampica GP, PO, ON vti dictum est æqualia nõ sunt, sed cõtinuò decremẽto, tato semper magis deficient, quato ad quantam

Echo in circulum resonans.

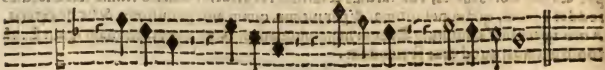
LI
 ita-

titatem linearum actionis, quam AG refert, propius accesserunt, ita versicut se habent spacia PG. ad PO, & OP ad ON. ita se habeant, quo ad distantiam obiecta phonocamptica, ut voces repetant, respondetque præclarissime omnibus experimentis à nobis factis.

Problema VII.

Chorum alicuius Ecclesie construere eo artificio, ut tres Cantores tantum præsentent, quantum centum.

Chori tholus ita disponatur, ut intus sphericam superficiem habeat, organum vero Cantoresque circa centrum huius tholi disponantur. & habebis intentum; quoniam enim omnes vocales linearum ad tholum normales sunt, ad locum unde proflexerunt, redibunt, vehementissimeque sonum intendunt. Porro si à choro tanta distantia sumatur, quæ Echoni trisyllabæ repetendæ sufficiat, atque eo in loco superficies spherica in muro fiat, ex eo loco templi, ubi ut plurimum homines devotioni indulgere solent tantam ex centro descripta; Voces non tantum vehementissime hoc in loco intenduntur, sed & diuersum chororum à primo constituent; si enim cantiones, per trium notarum, clausulas, ita adornent, ut post datas clausulas semper tantum pausetur, quantum temporis dictæ clausulæ valent, homines in dicto loco existentes, omnino sibi persuadebunt duos choros esse, & à magna Cantorum turba constitutos; clausulam hic apposuimus.



Primo itaque choro primam clausulam cantante, illo interim pauante alter tholus cantatam repetet; Hoc negotium insigni successu in vastissimo templo Sancti Petri institui posset, si Musicus esset, qui notitiam tam abditarum rerum haberet. Templum quoque S. Iacobi Incurabilem hic Romæ tam huic negotio aptum est, ut Architectus huc respexisse videatur.

Confectarium.

Ex his & præcedentibus satis constat, quomodo artificiose Echi constitui possint. Certe non in Templis tantum, sed & in Campis Echi iuxta præcedentia ita constitui possunt, ut accommodatæ clausulæ harmonica, non semel tantum, sed & bis, ter, quater, & quoties volueris, repetantur, omnesque putent diuersis choris distributis fieri, quod vno choro concinitur. Pro duobus enim choris representandis post præcedentem clausulam prolatam, pausa duorum temporum, pro tribus trium, pro quatuor denique choris, quatuor temporum pause ponendæ sunt, ut sequitur.

Musica per Echo.

Pro 1 choro Pro 2 choris Pro 3 choris Pro 4 choris Pro 5 choris.



Vides in hoc paradigmate clausulam primam A semel reflectere, secundam clausulam

Ob lineas sonoras longiores bis repeti; clausulam C tertio repeti, quia lineæ sonoræ adhuc longius feruntur, sic clausula D quater repetitur ob linearum sonorarum longinquitatem, & sic de alijs.

Echus hanc monicè inflituzendæ ratio

Patet igitur ex dictis quomodo Echo constitui possit, diuersos choros representans; Si verò spacium tam longum esset, vt in eo vox euanesceret longioribus spacijs, consul-tus tubæ, tympana, aliaque instrumenta vehementis soni attribuerim, cum enim longius quàm voces ferantur, reflexæ eorum voces suauius quoque se sistent auribus, quàm in propinquo.

Erotema.

Vtrum Echo heterophona constitui possit, quæ diuersa verba à primis refundat.

Videtur hoc negotium prima fronte nescio quam à diuina rinuoluerè; Quomodo enim inquires, vox à se ipsa differre possit non video; cum Echo nihil aliud sit, quàm fluxus quidam primæ vocis cõtinuatus reflexusque, ne que vlla ratione aliud proferre possit reflectendo, nisi quod primò prolatum est, videtur ergo prorsus simpliciter Echum dari alterius representatiuam. Respondeo Echum multipliciter considerari vel orthophonon siue vt directam, vel loxophonon, vt obliquam; iterum vel monophonon, vt vnã vel plurès syllabas reflectentem. Dico igitur Echum orthophonam & monophonom aliud representare non valere, quàm quod prolatum est; verum esse; dari tamè aliquas Echus loxophonas aio, quas aptas esse posse dicimus, aliud, quàm prolatum est representare. Nonnulli tamen Echum quoque orthophonam ita disponi posse putant, vt directæ vox aliud, aliud reflexa ferat; ita quidam Græca verba dum proferunt, Echum in latino respondere faciunt, vt in sequentibus verbis patet.

Echo eterophonos multiplex.

οἱ θεοὶ πάντα πολλὰ καλοῦσι παρὰ τοῦ ἀνθρώπου. οἱ θεοὶ ἰθάδε

Hoc vel simili modo ex quavis lingua voces similiter desinentes, ita tamen vt in diuersis linguis diuersam significationem haberent, seligi possent. Verùm similia vt coacta sunt, & exigui ingenij, ita non facile in praxin, nisi longo studio, & exiguo cum fructu deducuntur, melius forsitan hæc in vna & eadem lingua effici possent, cuius rei aliquot ex cæpula ponemus. Vide figuram II. Iconismi XV.

Sit v. g. Echo instituenta quadrisyllaba, obiecta BCDEF ita disposita CLAMORE; ita sint, vt singula vnã syllabam tardius reflectant. Sitque trisyllabum AMORE; quidem; at virtute, quadrisyllabum sequens vox CLAMORE; Sonorū MORE; autem siue vocale sit in A. cum igitur obiecta ita disposita supponantur, ORE; vt singula syllabam tardius reflectant; certum est singula obiecta diuersa verba significantia reflectere, ita obiectum B CLAMORE; AMORE; reddet obiectum C; MORE obiectum D; ORE obiectum E; RE; denique obiectum F reddet; polyphona igitur Echo semper alia & alia vocabula repetet, vt si quis clamet tibi verò gratias agam, quo CLAMORE; respondebit Echo, gratias agam CLAMORE; AMORE, MORE, ORE, RE.

Sic vocabulum CONSTABIS in diuersis obiectis semper diuersa & CONSTABIS diuersa reflectet, vt hic patet, innumera huiusmodi inueniri poterunt, successiue alia & alia à priori voce reflectentia, ita vt Echo non iam primam, sed alias & alias semper voces reddat, hæc igitur duobus modis, Echo orthophona & quidem in varijs obiectis diuersas à priori voces reddere potest, non aliter; Queritur igitur, vtrum loxophona Echo ita constitui possit, vt ad quæ sita alia quavis lingua respondere possit.

STABIS.
ABIS
BIS
IS

Problema V I I I.

*Echum heterophonon construere, cuius reflexa vox semper alia
& alia & in quauis lingua respondeat.*

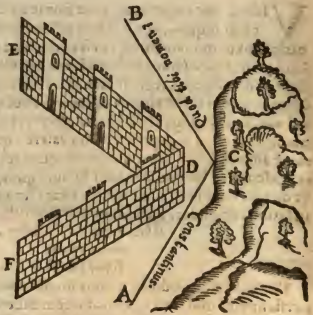
Echohetero
phonos quid

Requirit hæc Echo, operam duorum, ita autem instituat: primo, spacium deter-
minetur quadryssylabo aut pentasyllabo perfectè pronuciando aptum, id est,
quod 4 aut 5. syllabarum vocabulum perfectè exprimat, hoc peracto, obiectum dispo-
natur hac industria, vt cuiuspiam prima statione consistentis vox in obiectum incidens
reflectatur ad aures in secunda statione consistentis, sed vt primus secundum nõ videre
sed audire possit; Vnde obiectum è regione concursus duorum murorum, vel pro-
montorij alicuius disponendum. Vt in schemate patet; in quo EF muri in D commisi,

Crupes siue obstaculum reflectens siue
artificiale siue naturale sit perinde est.
Sit autem centrum phonicum reciproũ
in punctis A & B. tanto spacio ab obie-
cto DC disitum, vt 4 aut 5. quemadmo-
dum dixi syllabas perfectè reierat. Hoc
pacto mox ac prior in A proclamare in-
ceperit vocem, illa loxophonè in C in-
cidens non reflectetur in A sed in B, quã
mox vbi audierit in B consistens, respõ-
det alijs voces qualibet lingua editas,
quæ in C. illisq; mox se auribus in A con-
sistentis ingerit; Aliud igitur is ac pri-
mò prolatus erat, percipiet, vt si prior cla-
mando interroget, *quod nomen tibi,* & al-
ter in B constitutus respondeat, *Constan-
tinus;* in A consistens immediatè ad ver-
ba interrogationis, responsum non sua,
sed alterius verba reflexa percipiet; Cer-
tè hoc artificium, præsertim si cum industria instituat. tam arcanũ est, vt cum hic Ro-
mæ in prædio nostro periculum huius fecissem, nemo ferè fuerit, qui rationem compre-
hèderit omnes mirati, & veluti stupore attoniti, dũ ad omnia quæ sita Echum respõdere
alijs verbis audirent: ad regendum tamen artificium duo sint oportet, qui æquali, quã-
tum fieri potest, voce præditi sint, ita enim magis latebit illusio. Echum ergo constru-
ximus *in prædio nostro,* &c. quod erat faciendum.

Ex dictis patet, duos in punctis A & B quodlibet hac industria significare sibi posse,
imò duos choros alternis vocibus mira quadam ratione concertare, aliaque peragi in-
geniosj artificij relinquenda arbitrio.

Patet quoque quod quemadmodum suæ sunt optica fallaciæ visus, ita & acusticæ;
Nãm in A constitutus manifestè putabit, vocem ex D provenire, atque adeo esse vocẽ
à se emissam; eritque hoc artificium tanto arcanius, quantò voces similiores quocq;
alteruter de altero minus sciuerit. Verùm de his copiosior in sequentibus erit dicendi
materia.



TRIGONOMETRIA PHONOCAMPTICA

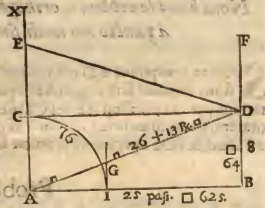
S I V E

De linearum phonicarum dimensione.

Problema I.

Data distantia normali à muro cum angulo reflexionis, vel incidentiæ omnium punctorum loxophonorum à normali puncto B distantiam reperire.

Si murus FDB distantia normalis cum nota mensura 25 passuum, lineæ loxophonæ SAD, & DE. Dico alterutro angulo CAG, vel GAI siue quod idè est, reflexionis DAB vel EDF incidentiæ, & angulophonici catheti CDA noto, notas fieri lineas BD, AD, AC, CD, ED. Angulus CAD, qui angulo ADB incidentiæ æqualis est per instrumentum dioptricum notus sit 76. grad. qui subtracti à 90 relinquit 14 gra. pro GI, angulo catheti phonici CDA. vt igitur lineam DB habeas siue punctum loxophonon DB fiat, vt sinus anguli phonoptoti 76 grad. ad sinum anguli catheti phonici; 14 gr. ita spatium 25 pass. ad aliud; prodibit operatione peracta DB linea distantie puncti reflexionis à puncto B. Si verò lineam loxoptotæ AD quantitatem desideres, fiat vt sinus anguli ADB phonoptoti ad sinum totum; ita nota mensura 25 passuum, ad aliud, prodibit AD linea loxoptota quaesita, cui cum linea ED reflexa æqualis sit, eius quantitas ex se innotescit.



Si verò desideres scire, in quod punctum lineæ AX vox D reflectatur, ita age. Dupla distantiam BD ex puncto A in lineam AX, & habebis punctum E, in quod vox A ex D reflexa percipietur, quaesitum. Cui enim cathetus CD triangulum reflexionis EDA bifariam secet, erunt anguli EDC, & CDA æquales, æquales ergo & sinus eos subtendentes, videlicet AC & CE, horum enim termini A & E determinant spacium inter A centrum phonicum & punctum E, in quod reflexio definit: Data itaque distantia, &c.

Corollarium.

Hinc patet, loxophonas lineas directe-reflexas inter duas parallelas constitutas semper esse æquales. Secundò orthophonum radiū AB vel CD ad obiectū phonocampticum FDB semper esse æquale catheto phonico CD inter parallelas EA & FB constitutas. Tertiò spatium BD qualecunque & quantumcunque illud fuerit, duplicatum semper metiri distantiam AE, in cuius termino E vox à D reflexa definit.

ADDITIONALIA TRIGONOMETRICA

Problema I I I.

Data distantia centri phonicis à puncto reflexionis terminantis, notam facere lineam orthophonam.

Sit distantia AC vel CE nota, & centrū reflexionis E vel A, nota fiet AB vel CD orthophona, si fiat vt sinus anguli GAI catheti phonicis, ad sinū anguli incidentiæ ADB in CG arcu notis, ita nota mēsurā DB ad aliud: operatione enim peracta prodit AB siue CD. Si verò lineas loxophonas AD & DE nosse velis, fiat, vt sinus anguli catheti phonicis ad sinū totum, ita DB ad aliud. operatione enim peracta prodibunt AD & DE lineæ loxophonæ quęsitę. Ratio patet ex 15 propos. resolutionis triangulorum apud Claviū, quem consulte; probl. 1. 2. 3. geometrię.

Problema I I I.

Nota linea loxophona, orthophonam & distantiam centri Phonicis à puncto normali siue centro reflexionis reperire.

Sit linea loxophona AD nota, primò orthophonā CD inuestigabis hoc pacto. fiat vt sinus totus ad sinū anguli ADB phonoptori, ita nota mēsurā AD ad aliud, & operatione peracta prodibit AB vel CD quęsitā. Iterum ad repericiendam lineā DB quęsitatem, fiat vt sinus totus ad sinum anguli catheti phonicis GAI, ita nota mēsurā AD ad aliud, & facta operatione prodibit BD quęsitā.

Problema I V.

Nota linea orthophona, lineas loxophonas & distantiam centri phonicis à centro reflexionis reperire per tangentes & secantes.

Sit AB linea orthophona nota, & scire cupias lineam loxophonā AD, fiat vt sinus totus AI ad AG secantē anguli catheti phonicis 14 grad. ita nota AB = 5 pass. ad aliud, & prodibit AD loxophonæ quantitas quęsitā; iterum ad inuestigandam BD fiat, vt sinus totus AI ad IG tangentem anguli 14 graduum, ita nota mēsurā 25 pass. ad aliud, & prodibit quantitas BD quęsitā: Si verò nota fuerit BD, notæ fient AB & AD, hoc pacto; fiat vt tangens GI ad sinum totum, ita nota mēsurā BD ad aliud, & habebitur linea orthophona AB. Iterum pro linea loxophona AD, fiat vt tangens GI anguli 14 grad. ad secantem AG, ita nota BD ad aliud, prodibit AD quantitas quęsitā.

III. Data quantitate loxophona, orthophonam CD & BD hoc pacto inquire.

Fiat vt secās AG ad AI, ita nota AD ad aliud, & habebitur CD vel AB, orthophona quęsitā. Iterum vt AG secans ad GI tangentem, ita AD ad aliud, & prodibit BD quantitas quęsitā. Hoc peractō, omnes lineæ ad phonicum negotium spectantes inuestigabuntur.

I Problema V.

Datis in triangulo phonico duobus lateribus, tertium reperire per extractionem radices quadratae.

SIt primò datum in triangulo phonico ADB, datū latus AB orthophonū 25 pass. & AC linea distantie centri phonici à catheto phonica 8 pass. tertium latus AD reperies hoc pacto. ducantur data latera in se, & ex aggregato duorum laterum simul iunctorum extrahatur sq. quadr. habebisque per 4, lib. 1. elemen. Euclid. lineam AD quaesitam.

Sint secundò nota latera BD & AD, tertium AB repereris, si quadratum lineæ DB subduxeris ex quadrato totius AD. Quadrati enim reliqui radix dabit lineam AB quaesitam. Sint tertio duo latera data AB & AD, tertium BD reperies hoc pacto. Subtrahæ quadratum AB à quadrato AD, & reliqui quadrati radix dabit lineam BD quaesitam.

Corollarium.

EX hisce breuiter dictis patet. Quomodo lineæ phonicæ in omnibus alijs casibus Echometricis mensurari soleant. Cum enim in roto phonocamptico semper angulus incidentiæ sit æqualis reflexionis angulo. quolibet latere cum angulo in triangulo phonico noto, reliqua inuestigabuntur, methodo prorsus eadē, quam præscripsimus. Si uero igitur reflexio fiat in corporibus regularibus siue irregularibus, semper eadem dimensionis ratio seruanda est, quæ ideo breuiter hoc loco breuiter indicare uolui, ne arti nostræ phonocampticæ quicquam deesse uideretur.

MAGIAE PHONOCAMPTICAE

CAPVT III.

Acusticorum instrumentorum fabrica, & Architectura.

P R A E F A T I O.

ACUSTICA instrumenta ea uocamus, quibus, uti optici instrumentis remota nobis obiecta & sensui uisui prorsus imperuisa, ueluti uicina & propinqua oculis sistimus de quibus sæpe in Arte Magna Lucis & Umbrae, l. vl. legimus) ita acusticis instrumentis sonos remotos & sensui acustico imperuios, intra organa ad naturæ exemplar fabricata mira industria & solertia coartatos, auribus representamus; continetq; primò aularū, conclauū, porticum fabricam eo ingenio dispositam, ut in ijs certo & desermnato puncto, omnem etiam quantumuis submissam uerborum prolationem Principes audire possint; secundò, acusticorum instrumentorum in usum surdas orōū fabricam, una cum Cryptologia acustica, siue de occultis mutuum conceptum per sonos communione, alijs quoque nouis & abditissimis inuentionibus; Verūm antequam rem aggrediamur; experientia ipsa, quibus in operis architecturae uicemur, præmittenda ducimus.

Mva circa.
fabricam instrumentorū
acusticorum

Exp-

Experimenta Acustica I.

Canales siue syphones mirifice propagant sonum.

Romani A-
queductus
species sono-
rati in magnū
spacium pro-
pagant.

Quemadmodum lux receptaculis politis inclusa maximum intensiōnis incrementum sumit, ita & sonus per canales propagatur; Arbitror enim, si toti sphaeræ sonoræ cylindrus daretur vnius miliaris, capacitare sphaeræ æqualis, sonum qui in libero aere lineam actionis non habet nisi 24 passus, in cylindrico illo canali lineam actionis vltra mille passus propagaturum. susfragatur opinioni meæ ipsa experientia; aiunt enim Romanorum Aqueductuum Præfeti, intra Aqueductus, longissimo spacio vocem loquentium etiam ad quingentos pedes tanquàm presentem, possissimum si canalus fuerit insigniter politus, percipi; Experientia quoque docet, ducentorum pedū canalē in alterutro extremo voces etiam submissas reddere, neque mirum id cuiuspiam videri debet, cum vox canalibus inclusa, dum euadere nequit, propagatione in longitudine facta recuperare nitatur, quod in medio libero diffusa, dispersione dissipatioque specierum perdidit; In hisce enim angustijs identidē reflexa multiplicataque; ingēs vti incrementum, ita remotissimos quoque soni propagationis terminos acquirit. Verūm hoc loco omittere nequeo, insignem quæstionem, necdum adhuc à quoquam quod sciam decisam, estque ea, quæ sequitur.

Quæstio curiosa.

Utrum vox canalibus arte inclusa, ibidem aliquo temporis spacio permaneat.

Impostura
Portæ & Cor-
nelij Agrippæ.

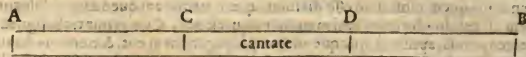
Verunt nonnulli, inter quos Ioann. Baptista Porta, & Cornelius Agrippa, qui hoc conati sunt, in longissimum canalē tertium politumque vocem insusurratam, antequam species sonoræ exeant, ab altero extremo artissimè clausum, intra dictum canalē ita perseuerare, vt aliquot post diebus alterutro extremo aperto, mox veluti à captiuitate quadā voces solute auribus se sistant auscultanti, Fuitque hoc commentū ad eò plausibile, vt multos non patrocinatorē stantum, sed & acerrimos defensores sui, obtinuerit; Wecherus, Alexius, alijque rem tanquàm certissimam, verissimamque & omnis dubitationis expertam, multis etiam vtilitatem tam insignis experimenti, declarationibus signentis adiunctis, pro alijs & focus tueri conati sunt. Ita fit, dum Magistra rei experientia inconsulta, cuiuslibet phantasticis mentis agitationibus temerè & precipitanter subscribitur, hoc spacio intolerabiles errores in cathedris succenturiati propagantur; si prius huius rei experimentum sumpsissent, aut naturam soni probè habuissent perspectam, in tam turpe placitum nunquàm incidissent. Dico igitur, aquam citius cribro haustum iri, quàm vox canalibus includatur; atque à *Syracusanis* rei hoc concludo argumentum.

Vel enim vox per canalē fertur, per species reales vel intentionales, neutrum dici potest. Non prius, nā species reales soni nihil aliud sūt, quàm cōtinua & successiua aeris vocem vehentis agitatio, quæ dum inclusa exitum ab vtroque extremo obstructum reperit, neque reflecti, quoque post obærem retrō relictum cedere nesciū, necessariō igitur in momento omnis aeris cessabit agitatio, eaque cessante motus simul sonorus. Atque a deo idem faceret qui sonum intra canalē includere tentaret, ac is, qui cribro aquam se haurire posse crederet. Sit ver. gr. canalus 400 pedum AB tantę videlicet longitudinis, quanta Echo trisyllabę formandę sufficit; Insusurrante itaque, qui stationem A occupat vocem ver. gr. (*cantate*) alter in statione B ad prolatę vocis signū datę extremū B

quan-

quantocyus claudat, debet autem obturatio fieri speciebus soni intra canalem adhuc commorantibus, hinc longissimum requirunt canalem, dicunt igitur hoc pacto cōclu-

Explicatio
experimenti
falsi.



fam vocem permanere posse multo tempore, & aperto tandem canali veluti captivam, se auribus sistere, non secus ac in medio libero, tum directam, tum reflexam vox sine vlla ab efficiente dependentia manere potest. O solidum machinamentum! non videtur hi impostores manifestam opinionis sue contradictionem; sequeretur enim inde luculenter, vocē esse, & non esse. Vox enim est & manet, quā diū manet motus aeris, quo cessante & ipsa cessat, dependet enim omnis sonus vt in lib. x. dictum est essentialiter à motu aeris tanquam vehiculo; clauso itaque vtroque extremo AB tubi, vel aer sonorus adhuc mouebitur, vel quiescet, certè quòd moueri non possit, sic ostendo; sit vox propagata in CD clauso iam vtroque extremo; dico simul omnem motum cessaturum, cum nec aer anterior CA, nec posterior DB cedere vlla ratione sibi possint, neque reflexio quoque fieri vlla ratione potest, cum in omni reflexione aer primo commotus, ipsa reflexione retroagatur, hic autem aer BD retroagi non possit ob aeris AC anterioris cedere nescij consipationem. In momento itaque simul ac vtrumque extremum fuerit clausum, totus aer quiescit, & cum eo vnà vocis propagatio. Sed dicent manere immotas sibi sonoras species. Dato igitur non concesso species ibi permanere, dicotamen quod aperto ostio B, species quietæ exire nulla ratione possint, nullo videlicet, quod eas impellat, existente, cum sonus essentialiter vt dictum est, à motu dependat, eoque cessante & ipse destruat, neque par ratio est, quod in medio libero vox permaneat, sine dependentia ab efficiente, cum in dicto medio minime quiescat, sed continuo in motu sit aer sonorus, vt Echus natura satis declarat. Species igitur sonoræ reales non possunt concludi intra canalem permanentes, quod primò erat probandum.

Refutatio.

Neque species intentionales concludi possunt; cum enim entitatem habeant vicinā spiritali & incorporeæ, nulla quoque obstacula tanta esse possunt, quæ ipsas impediāt, & experientia quotidiana docet, sonum etiam crassissimis muris peruium esse; Ridiculum igitur est ne dicat solidum, sonum claustris velle compescere, cum is canali inclusus, tam facile claustrum transeat, quā facile fenestram aut murum; Vides igitur ex hoc nostro discursu, quam contra rationem, quamque absona huiusmodi impostorum sint ratiocinia. Aboleatur igitur fabulosum, quod cathedras hucusque obrinuit, de sono canalibus includendo commentum; Veritatis autem inuestigatores non vnicuique rei, nisi rationis trutina prius optimè ponderatæ fidem habere discant. Sed his ita expositis, iam ad propositum nostrum reuertamur.

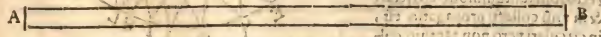
Species intentionales
soni claudi
nequeunt.

Experimentum

I. I.

Vox per trabes oblongas mirifice propagatur.

Est & hoc admirabile, etsi vulgare prope experimentum, propagationis soni in trabibus oblongis, atque hoc pacto peragitur, sit trabs AB, ducentorum pedum, dico in alterutro extremo A vel B, nullum tam exiguum strepitum fieri posse, quin non in alterutro extremo veluti præsens percipiatur.



Cuius rei causa queritur; Vocem enim spacio 200 pedum imperceptibilem, interiecta trabe iam percipi paradoxum multis videtur, sed qui ea quæ de natura soni in pri-

M m mo

Quoam
causa sit, cur
in extremo
trabis alicu-
ius oblonge
stridor exci-
tatur in al-
tero extre-
mo tam fa-
cile perci-
piatur.

mo libro diximus, probè intellexerit, hic quoque nullam difficultatem reperiet. Ad ef-
fectum tamen huius experimenti exactius declarandum, duo notanda sunt; primò cau-
sa efficiens soni, quem nihil aliud esse diximus, quam tremorem quandam collisorum
corporum; secundo obiectum soni materiale, qui est aer. Cùm igitur trabs lignea sit
vehementer porosa, aptissima quoque ad soni propagationem erit, & tremoris maximè
susceptiua, vnde stridorem in vno extremo B excitatum auris in A constituta facile
percipiet, cùm trabs per modum vnus corporis sonori tota ad stridorem excitatum cõ-
seatur tremere, & consequenter species sonoras, partim aeri interno, partim externo
ambienti tremulo communicet, continuatum verò tremorem aeris vocis vehiculi, in
extremo A auris vt percipiat necesse est. Cuius rei veritatem experimenta ipsa testan-
tur, si enim fiat continua trabis alicubi dissolutio, aut si eam fascia stringas, aut in altero
extremo tabulam applices nihil profusus iam percipies, cùm tremor sonorus iam discon-
tinuus, ad aerem pertingere minimè possit, non secus ac caa: pana vel funiculo ligata,
ob tremoris desitionem sono debito priuatur.

Corollarium.

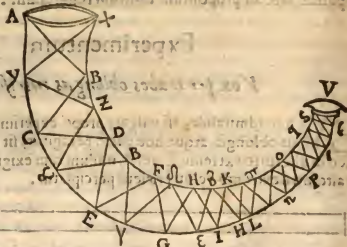
ATque hinc patet, cur experimentum minus succedat, si tota trabs terræ incumbat
aut muro inclusa sit; à terrâ enim & muro ambiente, ne tremat, impeditur; vt
itaque experimentum optime succedat in trabe duobus fulcris leuiter imposita, & ad
huc melius si in libero aere pendula esse possit. Vtrum autem similem in trabibus eneis
metallicisque successum sortiatur, necdum compertum est, ego nõ dubito, in omni corpore
sonoro etiam vitreo idem contingere; quanto enim sunt magis tremula, & polita,
tertia, porosaque corpora, tanto meliorem effectum sortientur; cum tota huius experi-
menti ratio vt diximus à tremore corporis longi dependeat, sonus enim melius secun-
dum corpus longum, quam latum propagari, chordæ testantur, hinc muri crassiores,
quia commodè tremere non possunt, dicto effectu carent.

Experimentum I I I.

*Vox per tubos circulares melius propagatur vehementiusque
intenditur, quam per rectos.*

EXperientia quotidiana docet, sonum vehementius in tubo contorto; quam recto
intendi, monstrant id imprimis tubæ, monstrat cornu Alexandri Magni, quo in-
tegrum exercitum cogere sole-

bat, in circulum contortum, vt in
historia sonorum prodigiorum in-
dictum est. Queritur autem hu-
ius rei causa. Notandum igitur,
quod sicut multiplicatio luminis
& caloris fit multiplici lucis reflex-
ione, vt in Arte Magna Lucis &
Vmbrae docuimus; ita vehementia
soni fit multiplex soni in concauo
circulari reflexione; Nam tubo
recto soni tantummodo coarctati
& in vnũ collecti propagatio est,
in circulari verò non tantum col-
ligitur, sed & ex infinita quadam
linearum sonorum reflexione plurimum augetur & intenditur.



Sit tubus AV in arcum conductus, dico in eo magis intendi sonum, quàm in tubo recto; Quoniam enim præter soni collectionem multiplex eiusdem reflexio fit, inde vehementer quoque intensio nascitur, ita vides radium sonorū ex A in B, ex B in C, & hinc in D; ex D in E & sic in alia, & alia puncta reflexum multipliciter intendi, ita oppositus radius X in Y & hinc in Z, & Z in a & hinc in β reflexus aliam reflexionis seriem habet, cum verò infinitæ linearum sonoræ os tubi AX ingrediantur, singule suas in reflectendo leges servabunt, unde cum infinita sit linearum sonorarum conaceruatio, ex earum reflexione necessario polyphonismus nascetur, tanto intensior, quanto sonus versus V fuerit constipator. Quod in recto tubo minimè contingit, in hoc enim soni tantum vt dictum est, collecti coarctati que sine tanta reflexione sit propagatio.

Corollarium.

Hinc patet, quod tubus conicus plus vocem intendit, quàm tubus cylindraceus, ille enim reflectendis speciebus sonoris, hoc aptior est; Unde si vtrumque tam conicum, quàm cylindraceum in circulum contorqueas, conicus in circulum contortus plus poterit, quàm cylindraceus in circulum contortus; nam conico circulari ex amplo in angustum coeunte, species sonoræ coarctatæ constipatæ que vehementer intenduntur, non secus ac ventus locis angustis constrictus maiorem vim obtinet. In cylindraceo vero circulari equalis vbi que soni est constipatio. Hinc Cornu Alexandri Magni ita constructum erat, vt ex angusto in amplum dilataretur; Verùm de hoc vide historiam sonorum prodigiosorum. & Artem lucis & vmbre.

Canalis conicus plus intendit vocem, quam cylindraceus.

Experimentum I V.

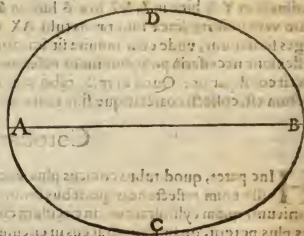
Sonus secundum superficies circulares propagatus, ingentem vim acquirit.

EXperientia multoties me docuit in diuersis fabricis, sonum secundum circulares superficies propagatum intensissimum esse. Est Hendeibergæ in Germania turris quædam prægrandis rotunda, eo artificio constructa, vt duo diametraliter oppositi quodlibet etiam submississimis vocibus loquantur, audio similem aulam esse in Palatio Ducis Mantuani; In arcibus quoque magnorum pontium idem expertus sum. In cupula quoque Sancti Petri hic Romæ experimentum huius rei insigni successu sumpsit; est in interiori cupula coronis tantæ amplitudinis, vt currus commodè incedere ibidem sine periculo possit. In huius ambientis coronidis oppositis diametri locis, spacio centū fere pedum Geometricorum duo oppositi sibi mutuo loquentur vocibus etiam submississimis, non obstante hominum Muscorumque obstrepentiū tumultu. In reliquis verò muri punctis nihil percipitur; idem in omnibus circularibus fabricis sic in nullum dubium est, cuius rei causa vt aperiamus, sciendū est, si præ luce hoc habere particulare vt iuxta aeris motū propagetur, si itaque aeris motus sit in rectum, sonus quoque propagabitur in rectum, si in circulare, sonus quoque secundum circulare propagabitur, & sic de cæteris superficiebus dicendū. Præterea, cum in circulari superficie sonus sphericè diffusus medietur fugam, neq̃ muris impediens locum fugiendi inueniat, iuxta superficiem circularem constrictus, in diametrali tandem oppositione occurrit aeri vocali ex altera muri parte eodem temporis momento illuc pertingenti, vehementer intenditur; atque ex huiusmodi coniunctione specierum que confluxu magna illa delata vocis intensio nascitur, & hinc fit vt non alibi nisi in oppositis locis contingat hic phonismus. Verùm hanc rem penitus demonstrandam duximus.

Sonus per superficies circulares delatus, est maxime perceptibilis.

Sit coronis AB circularis, & in ea duo diametraliter opposita loca AB; dico consistentem in A & quolibet verba quantumvis submissè submurmurantem, consistentem in B

opposito tantum loco & nullo alio, verba percepturum. Cùm enim vox circulariter iuxta dicta propagetur, in diffusione verò sua in oppositas à parte A partes feratur motu æquali, æquali necessario tempore vtrumque semicirculum ADB & ACB conficiet; in B ergo eodem momento pertinget, & cùm phonismorum ibidem fiat vnio, necessario vox vehementer intencia, quæ prius imperceptibilis erat, in dicto puncto mox sensui se sistere incipiet. In nullo igitur puncto circuitus, præterquam in B vocem perceptibilem ita probò. Constituaturs auris in C, & in A consistens vocem submurmuret, dico in C nihil perceptum iri; Cùm enim AC ambitus pars inæqualis sit ambitus parti ADBC; illudquæ breuissimum sit, hæc longissima, fiet vt vox ex A in C delata nimis citò auolet, vox verò ex A per D, & Bin C delata, nimis tardè veniat, hinc fit vt vnio vocũ phonismorũ; ibidem peragi nequeat, & consequenter nihil ibidem perceptibile, cùm igitur omnes arcus hoc pacto accepti inæquales sint, & inæquali tempore à voce peragantur; in nullo quoque vocis intencio contingere potest, præterquam in opposito B, vbi æqualitati linearum æquiditurnus motus perfectè correspondebit;



Corollarium I.

Hinc sequitur, Quadrantem sphericum, cuiusmodi tholus alicuius chori esse posset, huic negotio aptissimum. Sit quadrans sphericus ABCD. Sint duo diametraliter opposita loca AC. dico voces in A submissè prolatas in C perceptum iri; Cum enim omnes lineæ ex A in C semicirculi sint, iuxta præcedentia vox per innumeros semicirculos delata tandem in C omnibus semicirculis, tanquam in polo vnitis vehementer intencdetur.



Corollarium I I.

Hinc sequitur secundò, hanc intencionem phonismorum in oppositis alicuius hemicycli tholi, siue cupulæ hæmisphæricæ planissimæ politissimæque duplo maiorem futuram, cùm omnes lineæ sonoræ in toto hæmisphærio æquali tempore in C conueniant.

Corollarium I I I.

Hinc tertio patet. In sphæra alicuius cuius diameter 90 pedum Geometricorum, oppositis polis, hoc phonismorum augmentum prorsus prodigiosum fore, cum totius sphæricæ superficiæ lineæ semicirculares æquali prorsus tempore in opposito polo confluant.

Experimentum V.

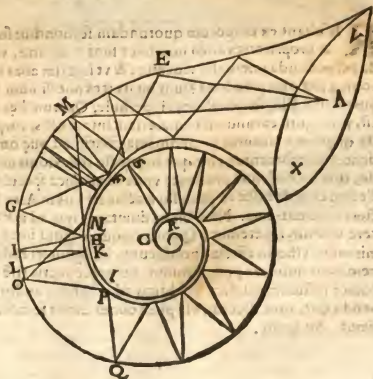
Vox in cochleæ, siue tubo conico secundum lineam helicem siue spiralem in contorto, vti omnium corporum aptissimo, ita maximas quoque vires obtinet.

Observatione sanè dignissimum & hoc experimentum est, sonum intra tubum conicum spiraleriter contortum, cuiusmodi cochleæ sunt, præ omnibus alijs hucusquæ dictis corporibus mirum in modum augeri; neque unquam id credidisset, nisi experientia me sepe sapius huius certiore fecisset. Nihil in hoc genere mirabilius vidi Antro Dionysij Tyranni in formam interioris auriculæ constructo, Syracusis in Sicilia, adhuc superstiti, cuius descriptionem vide in historia prodigiosorum sonorum. Certè naturam sapientissimam præ omnibus figuris, in architectanda aure hunc cochleatum tubum elegisse lib. 1. cap. de anatomia aurium omnis generis animalium ostendimus, & quanto quedam animalia perfectioris fuerint auditus, tanto perfectiorem cochleam patentioremque ijs attribuit, vt in auribus porcorum, leporum, murium, canum, asinorum potissimum elucet; In quorum aurium fabrica natura tubos perfectissimè helices constituit; qua de causa, quoue naturæ consilio declarandum operæ precium duximus. Cur igitur præ omnibus alijs Cochleatus tubus maximè sonum intendat, hanc causam assigno, quod quæcumque de tubis conicis, & cylindricis siue rectis, siue tortis dicta sunt, huic cochleato cono perfectissimè competant. Nam non tantum perfecte species sonoras colligit, atque multipliciter reflectit, sed & in omnem partem reflectit retro, ante, reflexione vt plurimum orthophona, & cum helice meatus tantum subtili diaphragmate distinguatur, impingendo in latera, non tantum reflectendo augmentat sonum, sed & penetrando in altero phonismos mirificè intendit. Verùm vt hæc melius intelligantur.

Cochleæ
tubi in mul-
tiplicando
sono vis.

Sit tubus conicus in helicem cochleatam contortus AMQC dico in eo voces præ reliquis omnibus corporibus contaus vocem maximè intendere; Sit vocale in A ex quo

vox propagetur intra concauitatem tubi, & quoniam irregulari curuitate penetralia tubi disposita sunt, sit vt perpetuo stellata quedam reflexio nascatur, quæ quâto plus intrò penetrabit, tantò se præ acutius & acutius reflectet, donec tandem in reflexione orthophona intensissimum sonum efficiat, ita vides A vocem incidentem in E inde reflecti in F. & hinc in G, & H, & I, & K, & L; quæ linea cum orthophona siue reflexa sonum vehementer intendet; Pari pacto A linea vocalis incidens in M. inde reflectetur in NOPQ, & reliqua puncta stellatim, donec in RS orthophona intensissimum sonum iterum pariat; Cum verò x puncto



A infinitæ lineæ duci possint, singulæ in diuersa interioris super-

superficiæ puncta illiſa inde ſemper acutius & acutius refleſcent, donec in aliqua orthophona quieſcant. Verum cùm phonicum punctum A mathematicum non ſit, ſed phyſicum latitudine ſua ſenſibili præditū, ex V & X procedentes ſonorum lineæ, ſimiles reflexionis leges ſeruaſunt, hinc ſit, vt infinite lineæ ſemper acutius & acutius reflexæ vbiſque alicui orthophonismo relinquunt, ex quibus tandem vehemens illa ſoni intentio nalcitur, quam in huiusmodi tubis miramur, & in nullo alio tubo ſit; Cùm præterea tubus ſemper decreſcat ex amplo in anguſtum, præter orthophonismos inter gurguſtia illa tubi conſtitutio, ſoni intentionem mirum in modum augebit, qui circa oriſciū C tandem erit intenſiſſimus; propagatus verò ea lege ſonus, qua intus remeauit, extra phoniſmis infinite auctus propagabitur. Vides igitur ex hiſce iuculenter cauſam, cur in huiusmodi tubis tanta fiat vocis intentio. Verum de hiſce in ſequenti diſtinctione de instrumentis acutiſſis fuſior dabitur dicendi materia.

Corollarium.

EX hiſce patet cur natura ſagax animalia, quæ magna vi acutiſſima pollent, organo cochleato inſtruxerit, eſt enim hæc tam refleſcendis ſpeciebus ſonoris, tum iſdem augendis multiplicandiſque aptiſſima.

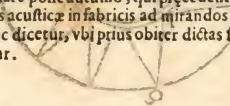
PROGYMNASMATA

A D

Echotectonicam ſiue Fabricam occultam, & Muſicam instrumentorum acutiſſorum.

PRAGMATIA I.

REſultant ex corporum quorundam ſectionibus ſuperficiæ quædam, quarum vires & proprietates adeo mirabiles ſunt & arcanæ, vt natura ſola ſibi illas ad miranda perpetranda reſeruauit videatur; & vt interim alias innumeras reticeam, quis neſcit conicæ ſectionis paradoxa? ſunt huius tres potiſſimum ſpecies admirandis prorfus viribus reſertæ, Ellipſis, parabola, Hyperbole; Quarum hæc imprimis admiranda proprietates eſt, vt ſi figuris earundem in materiam introductis, corpora concaua delineentur, puncta quædam naſcantur in medio imaginario, ad quæ omnes lineæ intra concauum incidentes reuerberentur, vnitique in puncto reflexionis mirandos effectus tum in illuminando, tum incendendo prodant; vnde & cauſica ſpecula originem ſuam inuenere. Verum cùm de hiſce ex profeſſo tractauerimus in Arte Magna Lucis & Vmbræ, eò Leſtorem remittimus. Nam hic ea dumtaxat quæ ad inſtitutum noſtrum maximè conducere videtur, repetemus. Quemadmodum igitur intra dicta corpora Lucis vnitæ radij mirandos vſionis effectus producant, ita & ſonori radij intra dicta concaua idem poſſe neminem dubitare poſſe autumo, qui præcedentia ritè intellexerit. Quo modo igitur conicæ ſectiones acutiſſimæ in fabricis ad mirandos auditionis effectus præſtandos deſcribendæ ſint, tunc dicetur, vbi prius obiter dictas ſectiones in materia deſcribere docuerimus. Sit igitur.

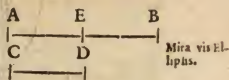


Problema I.

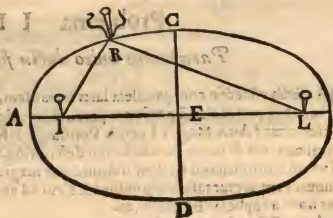
Ellipsin unico fili ductu describere.

CVM lib. 3. & 10. *Artis Magnæ Lucis & Vmbræ* varias ellipsis aliarumque sectionum describendarum methodos tradiderimus, hic easdem repetere nolumus, sed tantum eam hic methodum docebimus, quæ mechanicæ Echotectonicæ magis congruere videbatur; Hoc pacto itaque Ellipsin unico sibi ductu describes.

Omnis Ellipsis duabus constat diametris, maiori & minori. Si enim æquales essent, non ellipsis sed circulus foret; quænto enim minor decreset amplius, tantò Ellipsis erit acutior, & quænto plus crescat, tanto Ellipsis erit obtusior, & circulo similior, vsque dum diametri quantitate æquales, & perfecte circulem abeunt ellipsis; Nota præterea in omni Ellipsi præterquam circulari, duo puncta reperiri quas ex comparatione facta appellant Geometræ vulgo focos, eo quod in ijs fiat accensio in speculis causticis. Hæc duo puncta in maiori semidiametro situm habent, tantoque semper erunt ab invicem remotiora, quænto ellipsis acutior; id est circulo fuerit dissimilior; tanto verò propinquiora, quanto Ellipsi circulari in vnum punctum conueniant; quod est centrum circuli. His obseruatis. Sint diametri ellipsis formandæ datæ AB maior, & CD minor. constituturo CD minor in maioris medio puncto E ad angulos rectos; ita tamen vt minoris extremo ab E medio puncto æquidistant. Hoc posito focos siue puncta ex comparatione facta ita reperies, maiorem semidiametrum AE vel BE. ex C vel D alterutro minoris semidiametri



extremo, circino transferes in maiorem diametrum AB, & vbi circinus vtrinque secuerit lineam AB. ibi erunt duo focos, videlicet in I & L. inuentis punctis ex comparatione factis I & L. in ijs duos stylos infiges. & circa stylos filum duplum longitudinis LA vel IB, intra hoc enim filum graphium quoddam circumductum, describet desideratam ellipsin, filum nobis referut duæ lineæ LR & RI, quod in duobus punctis IL alligatum & graphio R in A applicatur præcisè, deinde ex A intra illud graphium R circumductum describet ellipsin quæsitam. Ex quo luculenter patet duas filii partes ab R versus alterutrum focum extensas VG, LR, & RI semper æquari diametro ellipsis maiori. quorum omnium demonstrationem, vide in *Arte Lucis & Vmbræ* lib. 4. tract. de sectionibus conicis.



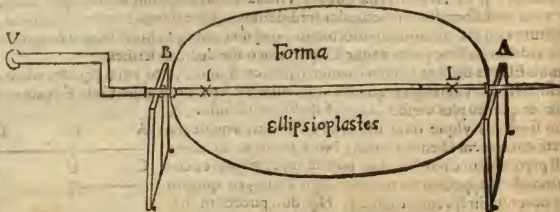
Problema I I.

Ellipsioplasten in materia solida describere.

VOcamus Ellipsioplasten illam formam seu modulum cuius circumductione in materia molli vt gypso, cemento, vel argilla exprimimus ellipsin; Sicuti enim figulus siue plastes, varia instrumenta ad varias figuras describendas adhibet, ita ad ellipses describendas, in gypso, forma plastica opus est, cuius circumducta illa producatur, & hæc formam siue normam nos Ellipsioplasten, quasi figulinam Ellipsis formam vocamus,

camus, ita ad parabolas & hyperbolas describendas, formas adhibemus, quas parabolo-
plastes, hyperbолоplastes vocamus.

Hoc itaque pacto Ellipsioplasten facies; In pavimento plano & æquali politoque iu-
xta præcedens Problema ad quantitatem dataram diametrorum describatur ellip-



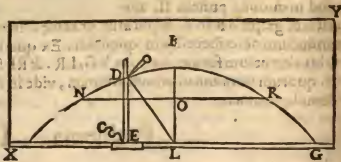
sis; Hoc peracto iuxta ellipsin in pavimento descriptam, excindatur ex tabulis ligneis
vel ferreis laminiis, Ellipsioplastes, diligenter puncta focorum in ea notando; in vno verò
punctorum ellipsis A inseratur ferrum acuminatum; in altero B manubrium BV, quibus
ferrameta subdatur acuta, vt ijs axis ellipsis in A & B veluti hypomochlijs quibusdã incũ-
bens pro arbitrio opificis cõmodè & æqualiter circumagi possit, habeatque Ellipsioplas-
ten quesitam, vt figura docet.

Problema III.

Parabolam unico ductu fili describere.

Parabola est sectio conii parallela lateris eiusdem, intra quod punctum est in quo om-
nes linee intra eius superficiem parallelè incidentes, reflexæ vniuntur. Quæ om-
nia cum citatis Artis Magnæ Lucis & Vmbre libris fusè demonstrauerimus, eo Lectorẽ
remittimus, vbi & varias parabolaram descriptiones inueniet, vt proinde hoc loco nõ
nisi vnam tantum magis facilem institutoque magis conuenientem proponendam du-
xerimus. Preparetur tabula planissima XY cui ad angulos rectos applicetur norma DE;

ita vt norma applicata EG lateri, ta-
bulæ latus EG radat normaliter, &
promota axi parabolæ sæper equidif-
feret; descripturus igitur parabolã hu-
ius instrumeti ope, affigatur cẽtro L
filã subtilissimã, deinde posita nor-
ma supra LB, filũ graphio D. circũ-
positũ in E radice normæ clauicula
firmetur, ita vt filum longitudinem
habeat LB duplicatam. Cum enim



iuxta propositionem 10. conicæ. docirine in Arte Lucis & Vmbre demonstratæ, om-
nes linee à centro ad ambitum parabolæ vna cum ijs, quæ hinc in semiordinatam ca-
dunt, æquales sint, describet graphium D motu normæ necessario parabolam FBG.

Cuius punctũ phonicũ reflexionis O inuenies, si regulã quãpiã super axem BL parabolæ
normaliter in tantum promoueas, donec in axe BL quartam partem lineæ NR ordina-
tim applicatæ siue lateris recti intercipias, hoc enim punctum erit focus parabolæ, vt in

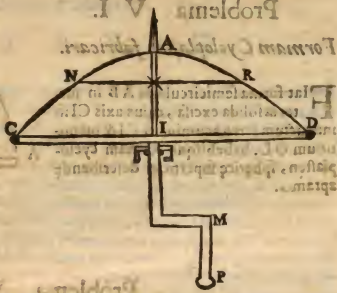
figura

Figura OB quarta pars lateris recti NR est, & O punctum reflexionis quesitum; melius autem feceris si primo determinaveris punctum reflexionis, deinde latus rectum cuiusvis longitudinis cuius; ab O dabit OR verticem parabolæ, & centrum reflexionis O.

Problema I V.

Formam Paraboloplasten fabricare.

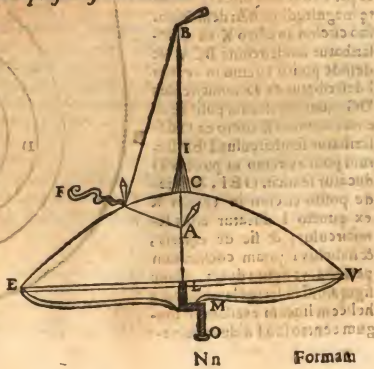
In pavimento quopiam plano politoque iuxta traditas regulas dicta methodo describatur parabola eius quantitatatis, quam desideras, quæque tuo instituto maximè quadret; iuxta hanc in tabulis ligneis vel lamina ferrea, aliam descriptam ita excindes, vt excisa in pavimento delineatæ præcisè congruat. habebisque formam paraboloplasten paratam ea figura, quam sequens demonstrat, in qua vertex A ferreo acuminato instructus sit; CD verò, manubrio IMP, ferrum acuminatum axi continuatum in descriptione parabolæ infigitur muro, ne superficies ex mutatione axis alteretur; deinde manubrium altero hypomochlio subiectum in præcælcem, gypsum, aliamq; materiam circum coaceratam circumactum, quæ sitam in materia describet parabolam.



Problema V:

Hyperbolen unico fili ductu describere & ex descripta forma hyperboloplasten fabricari.

Sit centrum reflexionis A; oppositum centrum, B, C vertex hyperbolæ. his tribus datis fili ductu hyperbolen ita describes. In ambobus centris seu punctis ex comparatione factis in oppositis, hyperbolis, acus infigantur quibus singulis filum alligetur: habeatur deinde graphium in radice perforatum in modum aciculæ vt in F patet, per hoc foramen vtrumque filum in A & B firmatum ducatur; Moueatur deinde graphium F vtrinque ita vt ad motum semper laxetur duo fila, & hoc motu describatur parabola quesita.



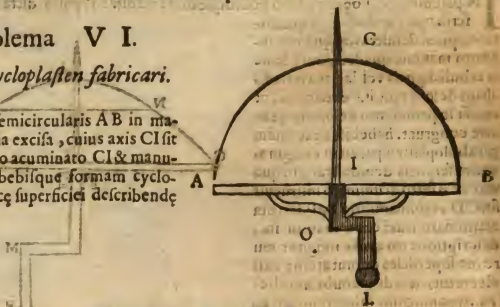
Nn **Formam**

Formam verò hyperboplasten ita describes in pavimento quodam quantum fieri potest plano iuxta traditam methodum describatur hyperbola, vel in tabula lignea aut lamina ferrea delineata exactè excindatur, cui si in vertice C acuminatum ferrum ponas, & in EV manubrium, prodibit forma hyperboplastes vt præcedēs figura docet. in qua CI ferrum acuminatum EVLMO manubrium hypomocholio L fulcitum. E C V verò in materia argillacea aut gypsea describet superficiem hyperbolicam quæsitam. Verùm quicumque maiorem conicarum sectionum notitiam habere voluerit, hic adeat Artem nostram magnâ lucis & vmbre in qua fufissimè lib. 3. & 10. tractauimus. hic enim omnia repetere nec libri moles, nec ratio tractandi permittebat.

Problema V I.

Formam Cycloplasten fabricari.

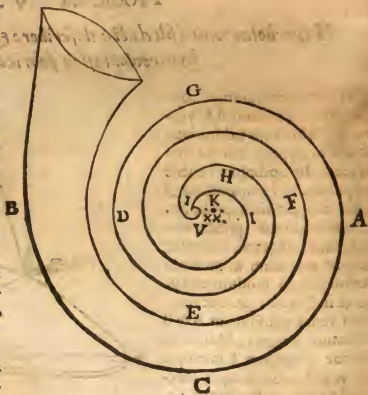
Flat forma semicircularis AB in materia solida excisa, cuius axis CI sit instructum ferro acuminato CI & manubrium OL. habebisque formam cycloplasten, sphericæ superficiæ describendæ aptam.



Problema V I I.

Spiralem lineam describere.

AD lineam spiralem describendam assumantur duo puncta IK cuiuscumq; distantie, & per ea ducatur linea recta datæ magnitudinis BA; deinde posito circino in cetro K ex A describatur semicirculus BCA, & deinde posito circino in centro I describatur ex D semicirculus DGA. deinde iterum posito circino in centro K altero ex D describatur semicirculus DEF. Iterum posito circino in puncto D ducatur semicir. DEI, & deinde posito circino in centro K ex puncto I ducatur alius semicirculus; & sic de ceteris, & habebis figuram cochleatam perfectâ, vt figura docet. Hanc figuram, si in ferrea lamina iuxta helicem lineam excisam, in longum centro suo I diduxeris, na-



sectur

scetur basis corporis cochleati, iuxta cuius ductum concauus tubus ordinatus, dabit tubum illum mirabilem prodigiosos in sono effectus exhibentem. Verum cum difficile sit in plano eam exhibere, eius figuram in sequentibus schematistis contemplantur.

C A P V T I V. MAGIA ECHOTECTONICA

S I V E

De Acusticis Fabricis.

P R A E F A T I O.



Quicquid in *Magia Cato-*
prica dicta
est, *phono-*
camptricę ap-
plicari po-
tuit.
Vaeunq; in *Magia Nostra Cato-*
prica admiranda exhibuimus; ut dum remo-
tarum rerum species telescopiorum ope coram
veluti praesentes spectamus; dum
minutorum tam animatarum, quam inanimatarum rerum mirabilem com-
positionem per *microscopia* spectandam dedimus; eadem hoc praesenti tracta-
tu in remotis sonis representandis nos praestituros confidimus, dum voces ca-
teroque in sensibus intra instrumenta coarctatas cum admiratione auscultan-
tium ita viuaces, sonoraeque auribus spectamus, ut a morte ad vitam non immerito reuocare vi-
deri possint; Quod quidem tanto facilius libentius, quanto negotium reconditius est & ex-
spectatius; neque quisquam sibi persuadeat, nos ea hic tradituros, quae solum in Theoria suam
habeant certitudinem, in praxin vero deducta nullum sortiantur successum; Quin certum sibi
persuadeat Lector, nulla nos hic exhibiturus technas, quorum infallibilem certitudinem ex-
perimenta irrefragabilia, varijs in orbis locis obseruata nos non prius tutes & securos reddi-
derint, sed hisce praemisissis iam ad rem.

Praelufio I.

De Theatro Vitruuiano & Echae intra idem dispositis.

Vide Iconismi XVI. fig. I.

Quanta sit in huius Theatri Echae structura opinionum varietas, quanta Authorum
dissentio, explicari vix potest: cum nullus ferè ex ijs, qui in Vitruuium com-
mentati sunt, illud rite se intellexisse ostendat: Sed ut in huiusmodi difficul-
tatibus fieri solet, dum obscurum negotium penetrare nequeunt, plerique ex alijs de-
scriptam sententiam pro sua substituerunt, nè nihil dixisse viderentur. aut nè tam me-
morabilem rem silentio praetererentes aequam, ut dici solet, cribro haussisse, demonstra-
rent.

Hanc confusionem non nisi ex Musicę inscitia promanantem cum sepius considera-
rem, opere precium me facturum existimaui, si Echotectonicę tractatui circa dicti Thea-
tri structuram, sententiã meã hoc loco opportunè insererem, & qualia tandem famosa illa
Echae fuerint, hic explicarem; Quod tum fiet, ubi prius Vitruuij textum adduxero.

Vitruuius itaque lib. 5. cap. 5. Theatrum Echæum
hoc pacto describit.

ITaq; ex his indagacionibus mathematicis rationibus fuerunt vasa area pro ratione magnitudinis Theatri, eaq; ita fabricentur, ut cum tanguntur, sonitū facere possint inter se diatessarō, diapente ex ordine ad disdiapason. Postea inter se des theatri, constitutis cellis ratione musica ibi collocentur, ita ut nullum parietem tangant, circaque habeant locum vacuum, & ad summo capite spatium, ponanturque inuersa, & habeant in parte, que spectat ad scenam, suppositos cuneos, ne minus altos semipede, contraque eas cellas relinquuntur apertura inferiorum graduū cubilibus longa pedes duos, alta semipedem. Designationes autem earum, quibus in locis constituantur, sic explicentur. Si non erit ampla magnitudine theatrum, media altitudinis transversa regio designetur, & in ea tredecim cella duodecim equalibus interuallis distantes conformentur vti ea Echæa, quæ supra scripta sunt ad netem hyperboleon sonantia in cellis; quæ sunt in cornibus extremis, vtraque parte prima collocentur; Secunda ab extremis diatessaron ad netem diazeugmenon; tertia diatessaron ad netem parameson; quarta diatessaron ad netem synnemenon; quinta diatessaron ad meson; sexta diatessaron ad hypaten meson, in media vnum diatessaron ad hypaten hypaton. Ita hæc ratiocinatione vox à scena, vti à centro profusa se circumagens, tactuque seriens singulorum vasorum caua, excitauerit auctam claritatem, & concentu conuenientem sibi consonantiam. Atque hæc Vitruuius.

Explicatio
theatri secū-
dum omnes
partes.

Vasa itaque ita fabricata sint, ut collocata cum tacta fuerint, reddant symphoniarum differentias omnes, vti diatessaron, diapente, diapason; diapason & diatessaron; diapason & diapente, & disdiapason, id est, ratione interualli, sesquitercia, sesquialtera, dupla, dupla sesquitercia, dupla sesquialtera, tripla, quadrupla, quibus sexptōgis pythagorici omnem vocum concentū clauserunt. Ut verò hoc præstent, loca certa, quas cellas Vitruuius vocat, quæ nihil contingere debent, quoniam sonum minime redderent, imò surda efficerentur. Sint in loco vacuo, ut melius resonent, habeant à summo capite spatium, ut vox in concauitate cellarum illiusa, reflexione sua multiplici vehementius inclarescat, poni vult inuersa, ut melius subintret vox; Suppositis cuneis vasa sustentari vult, ut liberiore aere exposita sine impedimento resonarent non secus ac campanæ nostræ, ad minimum à pavimento semipede distita, aperturas quoque ex opposita parte cellarum binis pedibus longas, semipede alas relinquit, per quas vox egrederetur. His prænotatis ostendit Vitruuius, quomodo in loco & qua ratione collocari debeant dicta vasa. Si circa theatrum media altitudinis pars in duodecim equalibus partibus tredecim cellis diuidatur, certum est, duas in extremis cornibus futuras, vnā in medio, quinque vtrinque à medio ad extrema. In extremis autem, quas prima vocat, vasa vnisona sint ad maius vas netem hyperboleon sonantia, id est, decimam quintam, siue disdiapason, & præterea æqualis magnitudinis ad maximum vas obtineat proportionem quadruplam.

Secunda vasa ab extremis diatessaron vsque ad netem diazeugmenon, id est, sint vnisona, & ad maximum vas sonent diapason diapente, id est duodecimam, sintque in tripla proportione ad dictum vas hypates hypaton. Vasa verò in cellis vtrinque tertio loco disposita vnisona sint, & ad maximum vas resonantia diapason diatessaron, vnde consequenter ad id in dupla sesquitercia proportione sint oportet, sonentque vndecimam.

Porrò vasa in cellis quarto vtrinque loco disposita, vnisona sint, & ad maximum vas diapason resonent, inde consequenter ad dictū vas mediū in dupla proportione sint oportet. Reperi hoc loco insignem errorem, qui cum musicis præceptis consistere nō potest est; diatessaron ad netem synnemenon, quod salua harmonia subsistere nulla ratione potest. Expungenda igitur est dictio, diatessaron, sic enim perfectè emendabitur error, quacuque tandem ratione is irrepserit. Vasa præterea quinto vtrinque loco disposita, vnisona sint, ad maximum vas diapente siue quintam resonantia, vnde in sesquialtera

altera proportione ad id sint oportet, quæ interualla à diatessaron ad meson significantur. Vasa sexto vtrinque loco disposita pariter vnisona sint, ad maius vas diatessaron, siue quartam sonantia, vnde ad dictum vas infesquitertia proportione sint oportet. In septimo tandē loco vnū vas ponitur fundamētale maximū, hypaten hypaton exhibēs, ad quod reliquorū omniū vti dictū est consonantiæ referātur. Verum vt Lector melius & Vitruuij & meam mentem capiat, hic vasorum consonantias & proportiones ad inuicem notis musicis exhibere visum fuit.

dispositio va-
sorum har-
monica.

Vides igitur in hisce præcedētib; duobus schematis duas series vasorū, prima est secundum nientem Vitruuij, altera secundum Neotericorum dispositionem. Nam cū vasa iuxta diatessaron & diapason cum diatessaron in tertio vel sexto loco ordinata ad primum vas dissona sint, & à Neotericis explodantur, idcō diatessaron in semiditonum aut ditonum mutauimus, vt sic maior esset vasorum æneorum consonantia, vt in secūdo schemate patet.

Verum his ita obiter descriptis, iam theatri formam à Vitruuio descriptam paulò amplius demonstrēmus, vt sic vasorum locus & dispositio melius eluceat.

Sit igitur Orchestra Theatri AB, vt in *Iconif. XVI. fig. I. patet*; tres ordines siue contignationes in maximo Theatro MLK, quorum prior harmoniæ; secunda Chromaticæ; tertia Diatonica symphonici respondeat. Cellæ in singulis sunt tredecim iuxta descriptionem Vitruuij; MOP theatri Xystus siue ambulacrum. Echæa autem enea cuneis suis imposita semipede à pauime nto distita, cæterum liberrima in medio Cellularum (vt in suprema

suprema contignatione cellula KL ostendit) hoc ordine disposita sint. Bina vasa in cellulis CD vnisona sunt, & decimam quintam ad cneum vas celle. MP, & se habent, vt 4 ad 1 id est, proportionem habent inter se quadruplā, id est resonant cum vase MP distiapason, siue vt dictum est decimam quintā; vasa verò cellularū sequentium signata numeris 1 & 12 vnisona & æqualis magnitudinis, ad vas Echēū MP se habent, vt tria ad vnum, id est triplam proportionem habent, id est resonant cum vase MP duodecimam. Vasa signata numeris 3 & 11 vnisona & æqualis magnitudinis, ad vas Echēum PM se habent vt octo ad duo, resonantque cum dicto vase PM vndecimam. Vasa verò cellularum signata numeris 4 & 10 ad MP vas se habent, vt duo ad vnum, id est proportionē duplam habent, sonantque ad MP octauam. Hoc pacto vasa 5 & 9 sesquialterę proportionis ad PM sonant quintam. Vasa verò 6 & 8 sesquiterię proportionis ad PM sonant quartam, siue diatessaron. Sequitur tandem Echēum MP vas fundamentale, ad quod reliqua omnia, vt demonstratum fuit, proportionantur. Vbi notandum in parvis theatris, iuxta descriptionem Vitruuij, infimum ordinem siue contignationem in medium transferendum, chromatica & diatonica contignatione omiſsa. In amplioribus verò theatris, vt hic, theatrū iuxta altitudinē in quatuor per quatuor arcus in tres contignationes dirimendo, & tunc infimum harmonię, secundum, vt dictum est, chromati, tertium diatonico attribuendum; Quomodo verò reliquarum chromaticę & diatonicę contignationis vasa ordinanda sint, Vitruuius his verbis ostendit.

Sin autem amplior est magnitudo Theatri, tunc altitudo diuidatur in partes 4, vt tres efficiantur Regiones cellarum, tris fuerit de signata vnā harmonia, altera chromatos, tertia diatonici; Et ab imo, quę erit prima ea ex harmonia collocetur; ita vt in minori teatro supra scriptum est. In mediana autem parte prima, in extremis cornibus ad chromaticen hyperboleon habentia sonitu ponantur; in secundis ab his diatessaron; ad chromatices diezeugmenon; In tertijs diatessaro ad chromaticen synnemenon; in quartis ad diatessaro chromaticen meson; Quintis diatessaron ad chromaticen hypaton; sextis ad parameson, quod & in chromaticen hyperboleon diapente, & ad chromaticen meson, diatessaron habeant consonantia communitatem, in medio nihil est collocandum, ideo quod sonituum nulla alia qualitas in chromatico genere symphonie consonantiam habere potest; In summa vero diuisione & Regione cellarum in cornibus primis ad diatonon hyperboleon fabricata vasa sonitu ponantur; in secundis diatessaron ad diatonon diezeugmenon; tertijs diatessaron ad diatonon synnemenon; quartis diatessaron ad diatonon meson; quintis diatessaron ad diatonon hypaton; sextis diatessaron ad prosambanomenon in medio ad meson, quod ea & ad prosambanomenon diapason, & diatonon hypaton, diapente habet symphoniarum communitates.

Verum exposita ob oculos curioso Lectori theatri descriptione acuratissima, & à nemine adhuc, quod sciam tentata iam singulas partes paulo exactius discutiamus. Vbi nota nos in fig. I. Iconis. tantum 9 cellulas apertas reliquisse; in suprema contignatione in tribus cellulis apertis representauimus, magnitudinē, situm & figuram Vasorum Echæorum; in secunda contignatione aperta, cavitatem & interiorem cellularum constitutionem exhibuimus vnā cum cuneis, quibus Echæa vasa superiōri ponere debebant. In 3. vero contignatione aperta solam interiorem cellularum constitutionem exhibuimus; reliquę cellule clausę exteriorē constitutionem exhibent versus theatrum, de quibus ordine singulatim agendum.

§. I.

De Cellulis.

Cellulę intra interiorem contignationem ordine dispositę erant tredecim, ita quidem ab inuicem separatę, vt tamē in lateribus singulę meatus seu canales quosdam haberēt, per quos vox in vicinas cellas propagata maius semper & maius incrementum

rum fumeret. Figura interioris cellarum superficialia esse non poterat, quam Cycli-
ca, utpote ad propagandam augendamque vocem aprissima, uti hic descripsimus. Ma-
gnitudo cellarum magnitudini respondebat theatri; & cellulae quidem non compare-
bant, utpote intra contignationem abscondite, habebant tamen forinsecus aperturam
vel quadrangulam vel ovalem, longam duobus pedibus, semper de vero altam, cuius-
modi nos in spacijs CM & DP loculamentis 1, 2, 3, & reliquis ordine certis cellulis de-
lineauimus, per has siquidem vox comædorum sese insinuans ibidem varia reflexione
multiplicabatur, multiplicata verò varijs gyris agitata tandem per laterales meatus,
(quos in apertis cellulis MLR, è latere depinximus) proximus Cellis & à singulis singu-
lis cellis ordine communicabatur; Vnde mirum non fuit, tantam causatam fuisse reso-
nantiam theatri. Dixi per laterales meatus, quia sine hisce vox vigorem suum nancisci
minime poterat, utpote intra cellas sine exitu absorpta suffocataque.

§. I I.

De Echæis siue vasis æneis.

EChæa ἀπόρου ἤχων à sonando sic dicta, siue vasa ænea singula singulis cellis impone-
bantur hoc pacto, in medio pavimento cellæ erigebatur cuneus siue fulcrum,
vt cellula ML indicat, quod in fundo vasis summa industria ita inferebatur, vt liberimè
illi inniteretur, non secus ac in nostris campanis subindè fieri solet, aculeis enim im-
posita vasa melius resonant, cum nullum obstaculum sit, quod tremorem campanæ im-
pedire possit. figura vasorum alia esse non poterat, nisi ea, quam nostræ campanæ habet,
à quibus nulla ratione discrepabant, non enim angularia esse poterat, quia sonum im-
pedissent anguli; neque spherica, vt aliqui volunt, cum hoc contra Vitruuij mentem
sit, qui expresse dicit vasa fuisse inferius aperta & cuneis innixa: alij mortariorum instar
fuisse existimant, quibus non contradico, est enim mortarium campanæ prorsus simile,
& ab ea non differt, nisi quod aliquantò campana contractius sit mortarium. Habue-
runt itaque aliquod conici, vt nostræ campanæ & mortaria. hæc enim omnium optimã
resonantiam efficere experientia à multis seculis docuit; & nos fusè in tractatu de cam-
panis ostendimus.

Echæorum
forma & si-
gura.

§. I I I.

Quomodo sonarent & qua ratione incitarentur Echæa vasa.

Magna hoc loco de incitandis vasis controuersia est, dum multi capere non pos-
sunt, quomodo hæc harmonica vasa sonitum ediderint. Quidam putant vasa
malleolos habuisse filis aut funiculis ferreis affixos, qui ad eorum attractum campanis
allisi sonuerint, non secus uti in modernis campanarijs organis fieri solet, ita Cæsar Ca-
sarianus in Commentarijs suis in Vitruuium. Nonnulli sola aeris ex voce Comædorum
agitati illusione & impetu vasa sonuisse arbitrantur. Verûtamè hoc subsistere nõ potest,
cum nulla vox tanta sit, quæ ad campanam aliquam incitandam sufficiat; & patet in no-
stris campanis, quæ si sola agitatione aeris sonare possent, dicrem profecto eas perpetuum
sonitum effecturas, cum aeri perpetuò expositæ sint. & in alto vt plurimum loco,
vbi ventus multum dominatur. neque tamen experientia vlla docuit, ventum etiam
quantumuis impetuofum huiusmodi sonum vnquam causasse. Imò vt aliquam huius
rei experientiam fumeret, campanas vitreas constari curauimus, easque Vitruuiana me-
thodo locis concauis situata studiosè disposui, voces se cundum omnes intensiois gra-
dus adhibui, neque tamen quicquam soni perceptum fuit, sed tinnitus tantum, qualis
in puteis & locis concauis sentiri solet. Volunt tamen plerique concauis illas cellas &
vasa tantum fuisse adhibita ad magnam resonantiam theatro concipiendam; Quod non
nego,

Experimen-
tum soni E-
chæorum.

nego; sed quid tam ingeniosa in vasis iuxta consonantias harmonicas proportionandis industria sine eorundem attractu immediato contulerint, non video. Ad quem finem tam studiosa & subtilis secundum triplex musicae genus diatonicum, chromaticum, & enarmonicum vasorum distributio ordinata fuerit dispicere minimè valeo, cum sine symphonia actuali hæc omnia inutilia fuerint & nullius vsus. Vel igitur dicendum est, tantum ad voces Comædorum augendas fuisse institutas, vel alium aliquem usum habuisse, sed verisimile non est Echæa cum tanto harmonico artificio ob solam maiorem vocis resonantiam compacta fuisse; neque etiam dici potest, vt paulò ante probatum fuit, voce sola siue illusione aeris in ea facta, in harmonicam symphoniam fuisse incitata. Vnde Bonaventura Cauallerius in opusculo de speculo Vltorio, putat cellas hæc Vitruuianas, vt & Echæa partim parabolice, partim hyperbolice figuræ fuisse, in quibus vox ingressa allisa que infinita quadam radiorum multiplicatione augebatur, & vt hoc probet, multò aliam adducit huius theatri fabricam, quam à Vitruuio descriptam legimus, à loco enim vocis vsque ad cellas fornices parabolicos fingit, in quibus veluti à centro parabolicorum fornicum vox diffusa, & in infinitum multiplicata, mirificum effectum præstabat, tum in intentione vocis, tum in concitandis Echæis. Verum cum vt dixi, hoc pacto, is nouum theatrum fingat, de quo nihil apud Vitruuium simile legatur, Architectis non vsque adeò satisfecisse videtur, cum abstrahendo à textu Vitruuij vnusquisq; nouas fabricas Echæas facillè comminisci possit. Quaritur igitur quomodò hæc theatra tantam haberent resonantiam, & quomodò disposita fuerint vasa ad tam luculentum effectum, quem Historici referunt edendum? Notandum igitur, duplicem harmonicum sonum considerari posse in huiusmodi Echæis; primus fiebat per tinnitum quendam siue bombum harmonicum, dum voces externæ, cellulas subeuntes, & varia agitacione illis tandem multiplicato sono & veluti impetu quodam facto in Echæa vasa, cum tinnitum quæ vasorum tremor exhibebat, reddiderunt, alter esse poterat per malleolos funiculis attractos atque in Echæa illis constitutus: prioris vsus videtur fuisse, vt vox comædorum in concauitates illas recepta ibidemque multiplicata maiorem resonantiam acquireret, vt dictum est, & omnes mecum consentiunt in Vitruuium Commentatores; qui quidem nihil aliud erat, quam tinnitus quidam symphoniacus, ex tremore Echæarum varia harmonica proportione distributorum causatus, alter vsus fuisse potuit in præludijs; aut intermedijs. Nam vt Auditores excitarent, & expectacionem rerum secularum acuerent, antequam personæ theatrum ingrederentur, Echæa sonita fuisse; sed sonare nõ poterant, nisi filis ferreis malleis suis instructis per omnes cellas deductis. Hoc enim filo per omnes cellas industriè traducto vnus quispiam huic negotio specialiter deputatus, omnia vasa in harmoniam perfectissimam incitauit; Quæ vasa in Cellis vehementem sonitum excitabant longè lateque perceptibilem, & tanto maioris admirationis, quanto machinatio Musurgica erat occultior; Atque hunc usum fuisse præcipuum, ipse Vitruuius infinuat hinc verbis: *Excitauit autem claritatem & concentum conuenientem sibi consonantiam*. Concentus igitur fuit vasorum iuxta consonantias musicas concinnatorum, at similem vehementem concentum solius vocis illusione fieri nõ posse supra dictum est, dicta itaque ratione per funiculos occultos in harmoniam excitata, sonuere, quod & subolsicet Cæsar Cæsarianus supracitatus. Et nisi hac ratione cõtigerit, non video, quis vllus alius modus esse potuerit, quo in consonantiam incitata fuerint. Hoc enim eodem artificio, Plinio teste, tonitrua aliaque murmura exhibebant. Quod verò Vitruuius de dictis funiculis & malleolis nihil apertè dicat, hoc ideo factum est, quod simile theatrum ipse nunquam viderit, sed à Græcis relatione tantum accepit: Vnde Aristoxenum, quem huiusmodi theatri Authorem extitisse verisimile est, frequenter allegat, musica eiusdem præcepta sequitur, ipse dubius; neque aliud huiusmodi theatrum in Græcia aut Romæ fuisse præter illud Corinthiacum, ex quo Pericles teste eodem Vitruuio Echæa ablata ad eðes Fortune Romæ suspendisse, legimus; Et certè videtur ipse Vitruuius aliquam circa huius theatri constructionè obiectionem habuisse à peritioribus sui temporis Architectis, quam ipse proponere & vnà soluere hinc verbis contendit.

Dices

Quomodo
Echæa vasa
in harmoniam
incitarentur.

Dicit forsã aliquis, multa *Theatre Romæ* quorannis facta esse, nec ullam rationem harum rerum in his fuisse: sed errauit in eo, quod omnia publica lignea *theatra* tabulationes habent cõphores, quas necesse est sonare. Hoc verò licet animaduertere etiam *Cytherædis*, qui superiori tono, cum volunt canere, aduertunt se ad scenæ valuas, & ita recipiunt ab earum auxilio consonantiam vocis. Cum autem ex solidis rebus *theatra* constituuntur, id est ex *structura camentorum, lapide, marmore* que sonare non possunt; tunc ex his hac ratione sunt explicanda; Sin autem queritur in quo *theatro* ea sint facta *Romæ*, non possumus ostendere, sed in *Italiae Regionibus* & pluribus *Græcorum ciuitatibus*. Etiamque *Authorem* habemus *L. Mummius*, qui diruto *theatro Corinthiorum* eius *ænea Romam* deportauit, & de manubijs ad eam *Luna* dedicauit. Multi etiam *solertes Architecti* propter inopiam *fissilibus dolijs* ita sonantibus electis, hac *ratiocinatione compositis* perfecerunt *utilissimos effectus*.

Et in tantum quidem placuit inuentiõ huius *theatri Vitruuius*, vt eius causa totius *musicæ* theoreticæ fundamenta præmiserit, quamuis & ipse in multis dubijs, difficultates occurrentes non præiuderit, Si enim perfectam *musicæ* scientiam habuisset, nunquam in minoris *theatri Echæis* describendis vsus fuisset *Enarmonico* genere; cum hoc ad concentum exhibendum propter variaz *misluræ* sonos in *græis* vasis intrauenientes inutile sit, vt 7 libro fusè probauimus: neque fieri potuerit, vt *ænea* illa vasa tam exactè fusa, fuerint, vt dieses & dieses in minutissima interualla distinetè exhiberent; *Diatonicum* igitur genus huic negotio aptissimum adhibere debebat consultius; Cum enim *diatesaron* & *diapente* adhibeat in *enarmonico* genere, quid aliud nisi *diatonicum* describit?

Vndè patet, quam multa etiam in maximorum *Authorum* monumentis lateant erronea, quæ si intimè discutentur, vel in ipsis solibus deformes macule detegerentur. Vndè colligo, verisimile esse *Vitruuium* huiusmodi *theatri fabricã* ex aliquo *manuscripto Aristoxeni* simpliciter descriptam posteris exhibuisse; Cum multa in dicta trium generum descriptione occurrant, quæ cum regulis *musicis* conuenire non possint.

Sed *Audio* nonnullos obmurmurantes, multa habuisse *Græcos* admiranda, quorũ ratio posteros fugerit, & talibus vnum fuisse *theatrum Vitruuianum*, in quo & *Echæa* tali industria & arte quadam incomprehensibili ita fuerint adaptata, vt sola voce excitata fuerint. Verum cum huiusmodi res omni experientia repugnet, de ea quoque nullus sapiens disceptare debet, nisi fortè nobis persuaferint aliquam occultam intelligentiam ad vocis sonitum ea concitasse, quod ridiculum, nè dicam, sultum esset asserere: Est enim proprium huiusmodi rerum *Græcanicarum* admiratoribus, somnia sibi fingere, & quælibet ad placita sua stabilienda, etiam à ratione & experientia difsona excogitare; Non tamen negauerim, vti & supra dictum est, tinnitum aliquè *symphonicum* ex recitatione *comædorum* fuisse perceptum quemadmodum & experientia supra nos docuit; sed eum nequaquam sufficientem fuisse ad intentum ab antiquis finem obtinendũ. Nonnulli aduertentes in *Hypodromi Romani* adhuc superstitis vestigijs, nescio quæ testacea vasa visceribus murorum inserta, in eam deuenere sententiam: huiusmodi vasa non alia de causa ibidem disposita fuisse, nisi ad resonantiam *theatri* augmentandam. Verum vehementer hallucinantur, cum dictus *Hypodromus* nec formã *theatri*, multò minus obcurrentium equorum hominumque tumultuantium strepitum, resonantiã indiguerit, Dico itaque testacea illa vasa ad pondus murorum subleuandum, quemadmodum & hodierno die in fornicibus *tophaccis* pòdere subleuandis adhuc fieri videmus, inserta fuisse; Atque hæc sunt, quæ de *Theatro Vitruuij* dicenda nobis occurrerunt, sed iam calamum ad alia conuertamus.

Prælusio I I.

De mirifica Echo Ville Simonetta Mediolani.

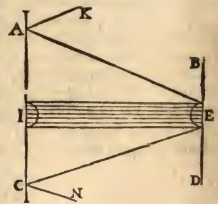
VNo circiter milliari *Mediolano* extra portam, quæ *Hortulanorum* dicitur, distat, est *Villa* illa celeberrima, vulgò *Simonetta* à Comitibus huius nominis, quæ tam

O'o poli-

possident, ita turcupata. In hac villa fabricam olim erexit Ferdinandus Gonzaga, Cubernator Mediolanensis non tam architectonica symmetria, quam Echo mirifica, cum primis nobilcm; in huius fabricæ suprema contignatione fenestra quædam patet, vt paulo post explicabitur, in qua vocem prolatam vigesies quater, & pro intensione vocis sonitusque amplius, imò in infinitum quasi multiplicari aiunt. Hoc cum à compluribus fide dignis Patribus accepissem, magnum me, causam tam n̄ uliiplicis reflexionis indagandi inuasit desiderium. Totiusigitur fabricæ situsque loci, quæ exactissimè delineandi curâ dedi P. Mathæo Storr Societatis nostræ Sacerdoti viro fide dignissimo, & non minus varia eruditione, quam germano candore cum primis insigni, qui & totius fabricæ structuram minutim dimensus, eâ vna cum scænographia eiusdem alijq; circumstantijs Echum concernentibus propediem ad me misit. Vt itaque constet quænam sit tam portentosa Echus causa, fabricæ dimensionem primò secundum partes explicatam ob oculos Lectoris ponamus.

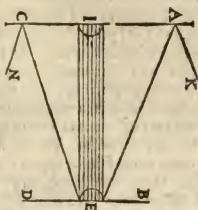
Totius fabricæ altitudo, vt ex *fig. II. Iconis XV. patet*, duas habet contignationes ambulacro diremptas. Inferior peristylijs superbit ambulacro substructis. K Area strata lapidibus, Superior contignatio tres partes obtinet consideratione cum primis dignas; prima est interior & principalis palatij pars FLXM, deindè duo lateralia & parallela ædificia XMVN & GFHL; quorum dimensiones hæc sunt; Latitudo FX siue LM. est 62 passuum mediolanensium & quatuor vnciarum; & vt exactius in hoc negotio procedamus, in figu. quartam partè passus siue vlnæ mediolanensis apponendâ, & literis XZ indicandam diximus; Altitudo FL vel XM 16 passuum est & 4 vnc. Longitudo MN vel HL 33 passuum & 3 vnc. Latitudo ambulacri HL 8 pass. 6 vnc. Fenestra ex qua Echo sollicitatur ynica est in medio ex supremo loco parietis XVMN signata literis RS; Atque hæc quoad dimensionem sufficiant. Itaq; fenestra illa RS locus vnicus & solus est ad audiendam Echo, nam alibi non resonat. Multorum verò testimonio accipi, vocè indè emissam vigesies quater, imò trigesies & amplius pro maiori, vel minori vocis contentione redditam. Imò existimo non esse reflexionis vocis certum & determinatum numerum sed in infinitum eam multiplicari posse, idemque accidere, quod in chordæ vibrationibus, quarum ictus in principio sat luculenter apparent, in fine tamen ob summam celeritatem dispant, sonusque paulatim emoritur. In speculorum quoque reflexione idem apparet. Queritur itaque huius Echus causa? Respondeo, causam esse duorū ædificiorū parallelū sub proportionata distantia sitū obtinentiā positionē. Præterea cum dicti parietes summam æqualitatem & planitiem omnium scabritiei expertem habeant, vox facillimo negotio reflectitur. Verum rem ita demonstro.

Sint in figura hic posita, muri AC & BD paralleli & planissimi, distantiam vocis bisyllabæ reddendæ proportionatam habentes; Dico ex fenestra E vocem emissam spissimè necessariò reddi; phonismum enim iuxta propof. 1. Echometriæ ex E in I propagatus, ibidem per eandem viam reuertitur in E; ex E iterum in I, & ex I denuò in E, & sic alternis repercuSSIONIBUS infinitis, donec vox nimia repercuSSIONE debilitata tandem deficiat. Non secus, ac pila, quæ inter duos parietes arcuos alternatim vehementer impacta, post quinque aut sex repercuSSIONES tandem impetu cessante deficit. Atque huius rei nullam aliam causam, nisi quam diximus, esse, certum est, quia cum iuxta propof. 1. Echometriæ angulus incidentiæ sit æqualis reflexionis angulo, Echo nulla ratione fieri potest nisi per phonismū illum normalem IE cylindraceum, inter duos parallelos parietes fundatum. Si enim, alix muri partes verb. gr. A & C vocem reflecterent, anguli A & C necessario essent recti, sed iuxta 15. lib. 1. sunt acuti, vocemque in alias partes verb. gr. per K & N propagant; Ex I itaque ex nullo alio loco reflexio vocis tam multiplex contingit; tamen e-



cauitates substructionum vti & area K & paries intermedius ad vocem reflexam augmentandam & ad clariorem sonum multum faciant; sicuti de Theatro Vitruuiano diximus.

Atque hæc est ratio, cur multi putei quoque & cisternæ tantam reflexionem vocis efficiant: Sit ABCD puteus, aqua DEB; foramen operculi putei aut cisternæ sit I laqueare cisternæ CA; Dico vocem per I intromissam pluries reddi eam ob causam, quod phonismus in planissimam & tranquillissimam aquæ superficiem EF incidens, ex eadem repercutiatur in laqueare cisternæ, & tunc denuò in superficiem aquæ, & hoc toties, donec tandem debilitata deficiat; Res vltiori demonstratione non eget, cum ex se pateat. patet itaque causa tam multiplicis Echo in Villa Simonetta.



Corollarium I.

EX his constat, quod si quis similem fabricam id est duos parietes 63 circiter passuum distantia remotos construeret, is similem Echum sit habiturus, cum ad distinctè reddendam vocem nihil aliud requiratur, nisi proportionata distantia, quam dabit 63 passuum. Si quis verò cisternam seu puteum faceret totidem passuum altum, is Echum quoque similem inueniret.

Corollarium I I.

PAtet itaque non substructiones, non aream non intermedium palatium multis instructum fenestris, non ambulacra, hanc prodigiosam Echum causare, sed vt dixi murorum planissimorum & nulla scabritie impeditorum situm parallelum, neque fenestra necessariò in RS situari debet. Si enim in alia parietis parte fieret, eandem Echum te habere certum est, & forsàn in medio parietis puncto I fenestra multò maiorem effectum sortiretur, sed hæc Architectis consideranda relinquamus. Atque hæc sunt, quæ de Echo Villæ Simonettæ paucis describere volumus.

Prælusio I I I.

De Aure Dionysij Syracusis superflite.

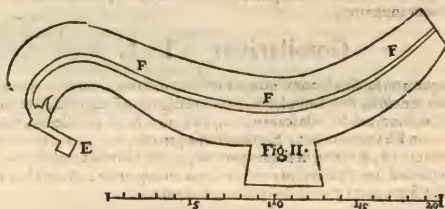
Famosissima fabrica hodierno die Syracusis in Sicilia adhuc spectanda proponitur, quem alij carcerem Dionysij Tyranni, alij Auriculam, alij alijs nominibus intulant, eo ingenio architectata, vt è regione ostij quispiam consistens, quicquid locutus fuerit, perfectè & multiplicato sonitu reddatur. De hac cum multa partim ex Authoribus, partim relatione aliorum inaudissem, eius scrutinium anno 1638. cum Syracusis transirem, aggressus, causas eius tandem detexi; Hanc singulari cura describit Mirabella in Ichneographia sua Syracusana. Ita autem se habet fabrica, Locus est extra muros vrbis Syracusanæ, qui carcer Dionysij passum dicitur, & qui benè considerat artificium & industriam, qua fuit à Tyranno architectatus, videbit aliam causam huius fabricæ non fuisse, nisi vt captiui, qui inclusi ibidem tenebantur, nè quidem spirare possent, quin à custode carceris audirentur. Fuit autem à Tyranno in formam auris ad naturæ exemplar, singulari ingenio & industria constructa.

Excisa est ex viuo saxo, quæ cochleato ductu in angustum canalem definens cubiculo custodis carceris speluncæ supraposito insinuabatur, fiebat itaque vt omnis vel mini-

Echo Syracusana mirabilis.

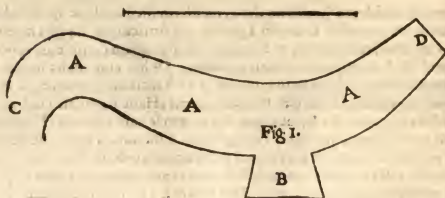
mus strepitus aut submurmuratio cochleatum opus ingressa in cubiculum deriuaretur custodis, vbi quælibet submissè prolata, ac si præsentia fuissent percipiebantur; hodie muro obturato canali voces immurmurate in pulcherrimam ac mirificam Echo degenerant, vnde & vulgò dicitur *la grotta della fauella*, voces enim non sicut reliquæ Echi reddunt æquales, sed submissam vocem in clamorem extollit, excreationis sonus tonitru exhibet, percussio pallij manu plana facta, tormenti explosio videri posset; Imò non vocem tantum intendit, sed aliquoties reperit. Hinc canon musicus à duobus hic cataratus, mox in quatuor vocum concentum euadit, dum reflexa vox primi, secundi vocè pulchrè excipit, res prorsus auditu dignissima. Docuit me sanè hæc tam mirifica architectura multa circa occultorum sonorum machinationem, reconditioremque doctrinam omnem captum excedentia, quæ cum in præcedentibus explicarim, hic longior ijs recensendis esse nolui. Verum nè quicquam curioso Lectori subticuisse videretur, hic figuram huius fabricæ apponendam duxi, vt vel ex figura ipsa mirifici soni causam colligat. Hanc ichnographiam PP. nostri Syracusani, summo studio ex rupe desumptam Romam miserunt; Ad cuius delineationem plurimum etiã conulit oculus testis Iacobus Masò Soc. nostræ Studiosus Theologiæ, in sciètijs Mathematicis apprime versatus.

*Ichnographia specus Syracusane Dionysij Tyranni
ex vino saxo delineata.*



Scala vlnarum quarum vna continet 8 palmos siculos.

Quarta pars palmi siculi.



A. Planta siue Ichnographia specus. B. Interius receptaculum significat, quod ad 4 vlnas & 4 palmos assurgit; orificio versus tectum restringente sc simul cum pariete ad vlnam

vinam 1 & palmos 7. C. Introitus in specum, siue porta. D. Finis specus, cuius altitudinis terminus asurgit ad vinas 15. F. Canalis latitudinis 3 palmorum in ipso specus laqueari seu saxo superiori summa diligentia excavatus, hic canalus à pavimento figuræ 11. ad introitum distat vinarum 11. & in fine ab eodem pavimento figuræ 11. vinarum. 15 altitudine, & eodem prorsus modo, quo hic delineatum vides, gyrum suum F, F, F, perficit. Nota hoc loco primam figuram denotare plantam, siue ichnographiam pavementi specus; cui secunda figura præcisè, quo ad gyrum murosque parallelos correspondet; non tamen altitudine, cum in principio minorem, quam in fine, uti dictum est, altitudinem obtineat. E. Denotat fenestram habitationis Dionysij, ad quam canali, FFF terminatur. Vides itaque obliquum canalem FFF in saxo excavatum, vna cum cochleato antriductu tantam vim habuisse, ut vocem etiam quantumuis submissam, perfectè in camera E sterneret.

Huic subiungam aliud mirificum ædificium, Papiæ adhuc superstes, eo artificio constructum, ut in ostio existens, Echum percipiat ad miraculum prodigiosam, Nam, tricies interroganti respondere videtur; tam distinctè tam exacta singularum syllabarum pronuntiatione, ut multi non naturæ opus, sed dæmonis illuc compacti illusionem esse simplicius sibi persuaserint; Quos inter & Hieronymus Cardanus fuit, quod e quidem, in Homine ingenioso, & naturæ arcanorum minimè inconstituto, mirum est, Sed audiamus verba dicti Cardani, qui in libro de subtilitate hinc eam verbis describit.

Hieronymus Cardanus Mediolanensis in libris de subtilitate lib. 18. de Mirabilibus, impreso Norimbergæ. in fine libri sic ait.

Tertium Vigilia genus purum est, ac sincerum, in quo tamen multis modis mira videre contingit: velut cum Echo resonat, tum maxime multiplex, contingit, ut quandoque septies voces reddat. Nocturno id mirum in modum admirabile est, & nisi vulgata res esset, quemcumque posses perterrefacere, adeo voces perspicuas, ac tarde quandoque reddit. Causa est aer, qui à planis repercutitur, cuiusq; non enim nisi antra, aut muro resonant, resonant autem ex vetustis, & magis procul, quam propè: Elidi vocem in Echo necesse est, ac plino intermedio referri. Multiplex est persape: nos triplicem audiimus.

Nec solum multiplex vocis, aut septies reddita exempla antiqui cognouerunt: Verum in Pappia, Ticinum olim basilica magna, vocant Salam Itali, qua iuxta arcem civitatis ex ostio toties remittit voces, ut numerare nequeas, quandoq; decimatercia vox exauditur: aderant testes multi, & inter cæteros medica artis professor egregius, Melchior Malbenfer Germanus, noster discipulus. Credidisses ab aliquo responderi, aut de ludi: Emoriuntur sensim voces, ac desinunt: Vnde mirum in modum, Ahime, quod sonat latine, heu, refertur: velut morientis, ac deficientis vox. Quadrata hæc est ades, & fenestris patulis pluribus, in superiore à lateribus illuminatur. Cæterum frons, & paries ex aduerso postus integri sunt, nisi quod in fronte ostium adest, longitudo pedes circiter centum, latitudo 25 ferme: resonat & multiplex vox si iuxta parietem alterum ex aduerso ostij steteris. Videturque ex sublimi tunc ostij parte reddi. Itaque ex utroque latere, & maxime extra ostium ipsum stantibus vox resonat, in medio nequaquam. Vnde nemo dubitare potest, vel Dæmonem esse, aut sycophantiam. Nam vix Echo credi potest, adeo clarè, adeo expedite, adeo sæpè, ac ordine certo voces omnes exaudiuntur. Altitudo, dimidio, ut reor latitudine maior; excelsa enim hæc est basilica. Ita describere placuit, ut sciant homines, ubi talia experiri conueniat, aut silibeat exemplum aliud instaurare. Accepi ab ostiis, olim ante ostium, forniciem porticus è regione postam fuisse, cuius etiam magna pars superest; Multoque melius solitas reddi voces stantibus extra ostium sub fornice; Multoque locupletius, ac maiore senore, ut quæ tricies quandoque resonarent: certum est, ut celerius profertur, maiorique ac concitatore voce, ita clarius, ac frequentius reddi.

Verum cum non ita pridem integram ad me tum qualitatibus huius Echus, tum constitutionis fabricæ informationem dederit Saluator Scarduiccus è Soc. nostra Sacerdos Musicæ haud imperitus, descriptionem transmissam hoc loco oportuno inferendam duxi, ut sic curiosi Lectori tam famose & celebri Echonis ratio penitus innotesceret; Res ita in se habet. Ædificiū est in vrbe Ticino, vulgo *Pausia*, in altissima vrbs parte iux-

Fcho Ticin-
neus.

Ratio echus
Ticinensis ex
plicata.

ta castrum siue Palatium ducale, vulgo *Salone*, siue *Arfenale* dictum, olim publicis ludis feruebat, modò bellicæ suppellectilis reconditorium est, figura eius est quadrangula; altitudo eius 35 brachiorum Romanorum est, vsque ad laqueare; longitudo 124 brachiorum Romanorum; latitudo eorundem 24. duas portas habet, vnam in fronte versus Boream porrectam 6 brachiorum Romanorum altitudinis; latitudinis modo 4, olim 5. In parte frontis opposita videlicet meridionali 3 fenestæ cernuntur quarum media reliquis lateralibus maior; infra quas porta panditur æque magnitudinis ad portam borealem, per quam in porticum à Cardano indicatam aditus fit, modo officinæ seruit, descriptionem totius fabricæ quantum quidem ad nostrum institutum facit, breuiter exposuimus, quare nihil restat, nisi vt Echus tam multiplicis rationem exponamus. Apertis portis boreali & meridionali, quorum hæc à manibus vrbs 30 fere passibus distat, est, Echo vndecies meridionali verò clausa octies, & vtraque clausa, sexies tantum, in medio constituto respondet; cuius quidem alia ratio esse non potest, nisi murorum, extra portas obstacula, species apertis portis pro rata distantiarum proportionem vndecies reflexentia; clausis vero portis, cum minorem distantiam habeat, pauciores quoque reflexiones vt habeat necesse est; obseruatum tamen est, hanc Echum maxima in suam vim habere, in bisyllabis reflectendis, quemadmodum & de Echo Mediolanensi dictum est; Vox naturalis maxime apta est ad formandam hoc in loco Echum, artificiosa verò per tubam aut tympanum, vehementia soni eandem confundit. (Cuius rei rationem in præcedentibus fuse ostendimus) scribitur tamen, si tuba aut tibia vulgo *cornetto* insonentur hæc interualla *ut, mi, sol*; per monosyllaba, Echum formare concentu quendam in modum fuge endecaphonæ, res auditu mira. Habet præterea hæc Echo iuxta diuersum situm clamantium diuersas proprietates; Aliter enim apparet, in medio constitutis à clamantibus in fronte vel latere, aliter contra ad portas constitutis à clamantibus in medio; cuius quidem rei ratio alia non est, nisi situs murorum oppositorum, in quo vel per artificiosam, vel casualem distantiam reflexæ sonorû species multipliciter repercussæ variis auribus ludificationes exhibent. Quarum omnium causâ ille solus nescire poterit, qui præcedentia nostra de polyphonismis ratiocinia aut non legerit, aut si legerit, non intellexerit. Quod vero hodierno die non ea reflexæ vocis miracula, vt olim tempore Cardani & Blancani præstet, huius rei ratio est, quod iam locus iste varijs bellicis apparatus repletus, multiplicem vocis reflexionem impedit. Et manifestum, huius rei argumentum illud est, quod ex parte occidentali vbi huiusmodi impedita colloca cernuntur, constitutis Echo non percipiatur, vt potest speciebus dissipatis absorsitque. Atque hæc sunt, quæ de famosa hac Ticinensis vrbs Echo, dicenda putauimus.

De Mantuana Aula, & alia in celebri Palatio Caprarolæ Ducis Farnesij superstitie, vocem mirificè intendente.

Alia Echus
diuersis in
locis mira-
cula.

IN hisce duabus Aulis, nihil aliud videre est nisi, canalè similè illi, quem in Crypta Syracusana descripsimus, in vtraque dictus canalis per mediû tholi in oppositos angulos ducitur in gyrica incrustatura, semicirculi forma, ad latitudinè ferè palmi, impressus; in vno siquidem extremo, cum quispiam submurmurauerit, species sonoræ canalè ingressæ, ibi denique propagatæ, cum euadere non possint, necessario ex opposita parte consistentis auribus se sistunt; artificium facile est, & ab Architectis in quolibet concaemerato edificio facile induci potest.

Scripsit non ita pridem ad me de alia mirifica Echo, quæ in valle montis Vesuuij, nouiter se exeruit, P. Iacobus Bonuicinus, insignis Soc. nostræ Mathematicus, & linguarum apprime peritus, Echo nata est ex dispositione loci, post incendium vltimum, Indigenarum industria, casu constituta, dum enim canales varios, ad aquarum imbriumque deductionè contra vastitatem, vinearum, necessarios, effodiunt, factum est vt simul ac quis in supremo montis vertice ad orificium canalès constitutus locutus fuerit; vocis per

per canales propagatę variaque reflexione augmentatę, in radice montis ad canales ambulantes ita perfecte se fittant; vt pręfentes te alloqui iurares. Audias subinde hoc in loco, sola naturę garrulitate, pastorum colloquia, vocesque hominum distinctissimę, nemine tamen in vicinis locis existente aut comparente, quę res multis prodigij loco habita est. Sed hęc de prodigijs Echonis sufficiant.

P R A G M A T I A I.

Principum Aulas ita disponere, vt nihil tam submissę dici possit, quod non audiatur vel in eodem, vel in alio conclau.

Nonnulli occulto canalium ductu id fieri posse autumarunt, vt Porta, vt dum videlicet ex diuersis conclauibus in vnum locum deducuntur canales, ita Princeps applicando aures in orificio concursus canalium omnium in diuersis cęclauibus, voces percipiet, Quę res si ita intelligatur, vt in cubiculis quęlibet sub viffa dicta per canales auolantia auribus se Principis fittant, falsum est, cum voces in Camera pıolatę in orificio canalıs minimę congregentur; sed in medio libero varię dispertę absorptęque antequam ad canalem peruenerint iam languentes expirant; si verõ os applicetur canali & intus immurmurentur voces, non est dubium quin Princeps eas ex singulis conclauibus immurmuratas distinctę percipiet, Nam non ego tantum in maximę longitudinis plumbeo tubo, sed & alij mecum in terreo vocem audiuius vltra 500 pedes. debet autem tubus non nimis esse amplus, nec strictus nimium, sed vera tuborum pro vocibus transmittendis latitudo siue diameter, trium pollicum sic oportet. Pro tympanis & tubis canales aliquantulum assumi poterunt maiores. Hi tubi quando sunt murati melius vocem prouehunt, quã dum libero aeri exponuntur, cuius quidem rei alia ratio non est, nisi quod immurati non adeõ notabilem tremorem admittant, quam si liberi sint; tremor autem multum impedit prouectiõnem vocum, dum tremore suo eas facili confundit. Totum contrarium in trabibus cęterisque solidis & oblongis corporibus comperitur, quę omne vim immurmuratę vocis perdunt, tanto verõ maiorem vim vocem prouehendi acquirunt, quanto liberiori medio vti suprà demonstratum est, fuerint exposita; cum enim tremor totius strepitum ex vno extremo excitatum, in altero extremo siltat, Trabs autem in terra defossa, aut immurata Libertatem tremendi perdat, vocem vnã propagandi libertatem perdere necesse est.

Et quamuis res hęc per canales simplicissima sit, negandum tamen non est multa canalium huiusmodi occultę deductorum ope effici posse prorsus paradoxa; si opifex Echorectusque fagax solertia debita vsus fuerit. Docuit me huius rei veritatem Chymici cuiusdam officina subterranea sine vilo foramine aut fenest a vnico tantum canali fumo deducendo vti & porta per exigua instructa, qua clausę voces quęlibet in extremo canalıs orificio perfecte non sine admiratione exhibebantur, hoc experimento ego doctior, simile quid haud dubie in Principum palatijs in effectum deduci posse prorsus mihi persuadeo. ita autem Echorectus rem ordiatur.

Fiat receptaculũ paucorum hominũ capax, 8 pal. longũ vt sequenti fig. patet, & totidę latitũ, altum totidę, latitudinem in figura refert RX 8 palmorum, altitudinem DV totidem palmorum; habet per exiguam & humilem portam A, quę arctissimę claudi possit, fenestra quoque lateri inseriatur ex crassissimo cristallo ita muro inserta, vt vocibus intus resonantibus, sonus neque per fenestram, neque per portam elabi possit, sed per canalem DE quem per occultum domus meatum in conclauem F ductum, ita cum D tholo Camerę (qui instar conı corti iuxta propositum typum politissimus esse debet) continuabis, vt vnã continuata superficies videri possit; In altero verõ extremo canalıs orificio habet repandum in E, vt sonus exiens liberę se se diffundere possit, habebique fabricam consummatam. Si quis enim clausa porta & fenestra ingressus fuerit Cameram AD & voces quascunque insonuerit, illarum sonitus cum alibi elabi non possit,

per

Canales miram vim habent voces congregandi.

Canalis 500 pedum vocces siltat.

Cur tubi muro inserti melius vocem reddat, quã libero aeri expositi.

Contrarium contingit in trabe solida

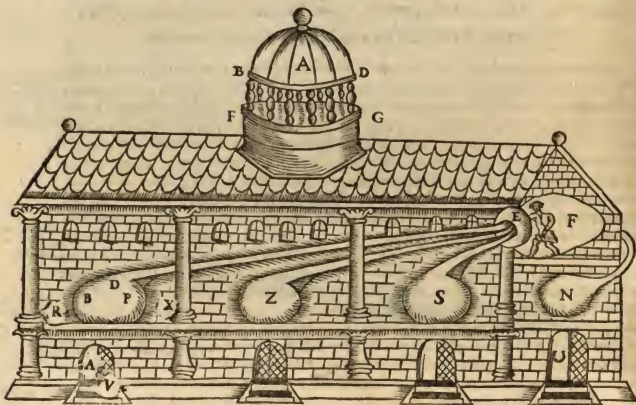
Experimentum Authortis circa canales subterraneos.

Quomodo canalıs acausticus duci debeat.

per conicam superficiem D varè agitated coarctatusq; tubum DE tandem ingreditur & ibidem in E exiens se auribus in F constituti hominis per fecitissimè sistet.

Confectarium.

Hinc patet, Musicam in receptaculo AD exhibitam per occultum meatum DE in F concludi perfectè representatum iiii. Si quis verò varia sonorum ludibria exhibere desideret, varijs huiusmodi receptaculis per separatos tubos in F deductis nego-



tium facilè expediet. Separata receptacula acustica sùt Z & N per separatos canales omnes in Principis cubiculum signat um litera F, ductos; vide figurà præsentem, vbi mentem nostram melius explicatam videbis.

Pragmatia I I.

Fabricam ita disponere vt sonus tantum in duobus oppositis locis atque nullo alio audiri queat.

In varijs Principum palatijs huiusmodi sonorum ludibria spectantur: de quibus in historia Echonica, Quomodo igitur Princeps quispiam similes fabricas extruere possit, iam dicendum est.

Primò itaque Fabrica debet esse rotunda instar cupulæ, cuiusmodi est cupula domus fig. præstis exhibitæ, & per formâ cycloplastam in æqualissimam superficiem reducta; & basîs verò fabricæ sit perfectè rotunda, vt & murus inter basîm & principium acuationis tholi interceptus. Figurâ turris Echotectonicæ, cuiusmodi olim Heidelbergæ in palatio Palatini obseruauit, hic apponendâ duxi. A tholus sit, BAD hemicyclus, BDFG ambitus circularis fenestratus, FG alius ambitus circularis politissimus. Hęc Aula hoc habet admirabile, vt si quis ingrediatur, & paulò validius terram calcet, turmam se sequentem audire existimet; in medio stans resonantissimam facit Echum. In oppositis verò locis

Echo mirifica in turnquadam Palatina palatij Heidelbergensis.

locis FG. Ambitus CEF G nihil tam submisè pronuciari potest, quod ab altero in F vel G constituto non percipiatur. Qui effectus omnibus fabricis rotundis communis est, quemadmodum de cupula S. Petri in præcedentibus ostendimus; Simile quid Mantuæ in suburbano Ducis palatio, in quodam conclau percipi audio, sed de hoc alibi. nihil igitur in huiusmodi fabricis aliud latet artificij, nisi vt ad præscriptæ turris exemplar fiat, debet autem in huiusmodi fabricis superficies nulla coronide impediri, sed tota interior superficies sine interruptione continuari, hac enim ratione sonus meliùs propagabitur.

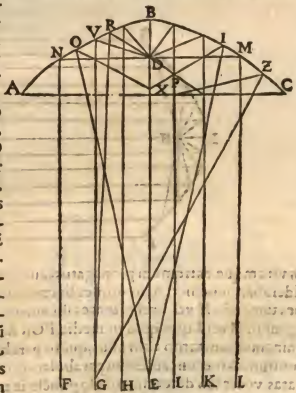
Echo in Cupula S. Petri Romæ.

Pragmatia I I I.

Aulas in parabolicas superficies deductas ita disponere, vt in certo puncto constituta auris quilibet submisè prolatum percipiat.

Quamuis de parabolæ natura & proprietate supra affatim disceptatum sit, ne tamen errorem aliquem in praxi committas, hic aliquas difficultates præmittendas duxi; Sciendum itaque parabolicam superficiem duplicem considerari posse, obtusam & acutam, quanto superficies concaua fuerit obtusior, tantò habebit focus siue punctum acusticum vertici parabolæ vicinius; quantò verò eadem superficies fuerit acutior, tantò punctum acusticum erit à vertice parabolæ remotius. punctum autem siue concursus radiorum, semper est in axe parabolæ.

Secundò sciendum, vt omnes lineæ sonoræ in punctum acusticum confluant, necessarium esse, vt lineæ sonoræ intra superficiem concauam parabolicam incidentes, ad axem sint parallelæ; Hinc si parabola sit satis ampla, vocis species etiam minime omnes in vnum punctum confluent. Sed rem paulò clariùs demonstremus; sit parabola ABC, focus D, dico vocis species non in punctum D radiaturas nisi omnes ad axem BDE ferantur parallelæ. Radiet enim vox ex E in O & I. (vocem enim supra per phonismos conicos propagari ostendimus) certum est iuxta regulas reflexionis supra traditas, lineas ex E in O & I incidentes, nõ in D, sed in X reflexuras; in hoc enim angulus incidentiæ æquabitur angulo reflexionis. Iterum si vox extra axem constituta radiet in concauam superficiem, verum quidem est vnicum tantum radium in D reflexum iri, cæteras tamen radiationes diuersa extra axem reflexionis centra fundaturas vt in linea sonora ex G in V incidente, & hinc in D reflexa patet, lineæ verò ex G in R & Z radiantes neque in D neque in X; sed in P corradiantur.



Lines intra parabolam in vno puncto concurretes parallelas esse, necesse est:

Vides igitur vocem conicè intraparabolam radiantem, nihil singulare præstare, nisi in axe fuerit constituta, tunc enim vnus tantum phonismi conici lineæ in vnum punctum corradiantur; sit phonismus ABC *seq. fig.* parabola BDC, sonorû sit in axe parabolæ AD; dico phonismi ABC conici lineas in concauæ parabolæ superficiem incidentes, reflexuras in D. quoniam enim omnes lineæ in superficie concaua parabolæ circulum fundant; qui idem cum basi conici est, certum est omnes sub æqualitate angulo, vnum reflexuras in certum & determinatum punctum axis. Cum verò hic conus non vnus tantum specie

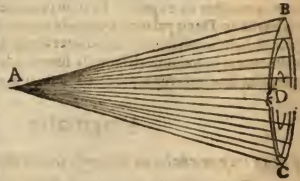
Phonismus conicus in parabola diuersa centra in axe acquiris sine reflexiones.

Pp sit,

fit, sed infinitos sepep minores & minores in se includat, nō omnes tamen in vnū punctum, sed singulis diuersa acustica in axem centra formabunt, non secus ac in speculo vltorio sphaerico concauo contingit in quod radij lucidi incidentes, non in vnum punctum, sed diuersæ radiationes diuersa in axem visionis centra formabūt.

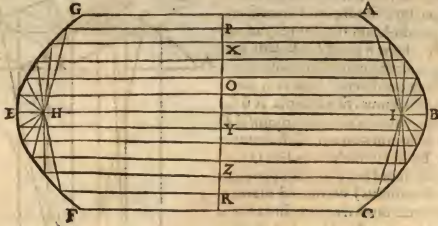
Phonismus cylindraceus incidens in parabolam in punctum omnes linee confluant.

Si verò phonismus non conicus, sed cylindraceus fuerit, tunc assero omnes lineas sonoras parallelas ad axem in vnū punctum confluras, cuius rei demonstrationem vide in Arte Magna Lucis & Vmbre.



His igitur ritè dispositis; si animus tibi fuerit, in palatio quodam simile machinamentum construere; in oblongo quodam ambulacro commodè id institues hoc pacto, in vtroque extremo ope formæ paraboloplastæ describatur parabolica superficies, ita vsq; axis protenderetur, vtriusque parabolæ centrum transiret.

Sit parabola in vtroque extremo ambulacri; prior ABC, posterior GEF. axis vtriusq; cōmunis FB. sint foci vtriusq; parabolæ HI. sonorū sit in O pūcto axis EB medio. Quod si phonismo conico radiet, habebit quidē esse cōtū, sed non adeo intensum, quem parabola pollicetur ob rationes paulō antè dictas; Si verò phonismus fuerit cylindraceus ex POR



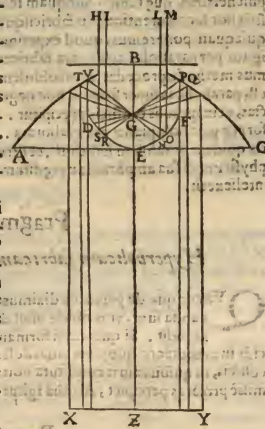
in vtrumque extremum propagatus, auris in alterutro foco H vel I constituta, quod desiderabat, inueniet; nam omnes lineæ sonoræ quantumuis submissa voce imbutæ omnes tamen in H vel I reflectentes ibi mirum in modum sonum intendent. Intelletur igitur in H vel I quicquid in medio POR fuerit submurmuratum. Erit autem hoc machinamentum tanto abstrusius, quāto parabolæ fuerint obtusiores; hinc enim fiet, vt foci multum extra concauitatem parabolæ constituantur; Mirabuntur enim Auditores, tātas voces sub determinato illo puncto in medio aeris se percipere, cū tamen, nec arcus, nec alia superficies intra ambulacrum compareat, quæ tam prodigiosi soni causa esse possit. Imò si sex diuersi in punctis PXOYZR consisterent, ex singulis diuersas res indicare poterunt consistenti in H vel I; ne quidem aduertentibus vicinis, quid submurmuratione tam submissa transactum sit. In H vero foco parabolæ consistens, contra parabolam submurmurando, quicquid voluerit in PXOYZR consistentibus manifestabit. Quod si vnitantum ex dictis sex ver. gr. in P consistenti loqui velit, per tubum in punctum G parabolæ, directum id persiceret, vox enim in G incidens, auribus in P constituti necessariò se sisset, cū radius ea natura qua incidit, necessariò reflectatur.

Mira vis parabolæ in vocibus transmittendis.

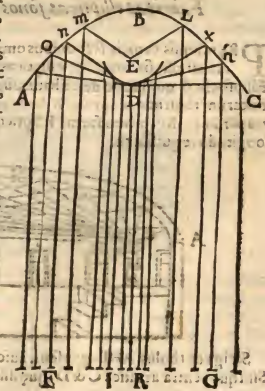
Alia methodus.

Merfennus in sua harmonia vniuersali aliam rationem tradit, quam hic subiungē, vt quid de ea existimandum, iudicari possit. Cū enim videret phonismum cylindraceum difficilem, conicum verò non sufficere, duplicata parabola aliquid melius se efficere posse sperauit, parabolæ enim concauæ maiori, aliam minorem, cuius focus esset in priori concauam maiorem, inde per focus reflexus in concauam minorem, hinc tandem in parallelismum extra concauam maioris superficiem. (quæ iuxta magnitudinē parabolæ minoris excisa esse debet) ad aures retro constituti propagetur.

Sit parabola maior ABC minor DEF, ita sibi inuicem applicata, vt focus G vtrique sit cōmūnis; sit autem parabola maior ab V vsque ad P excisa, hoc peractō sit sonorum in X & Y. lineæ que sonoræ XT, XV, YP, YQ, quæ incidentes in concauam maioris superficiem, inde reflectentur per G in S & R, at XT & XV in N & O incidētes inde iterum reflectentur in LM & HI, donec tandem phonismo cylindraceo se sistant aurbus in HILM constitutis. Certè hæc pulchram quidē speculationem prima frōte habent, sed quæ nullum prorsus in praxi successum sortiantur. Nam præter paucissimas lineas, quibus eapax est maior parabola, minor quoque paucissimas, & parallelismo illo insigniter debilitatas tandem transmittet, ita vt auis dicere, modum quem in præcedenti descripsimus centuplo hoc meliorē. Imo ipse Merfennus difficultatem rei præuidens illo veluti conclamato ad alium confugit hoc tamē non multo meliorem. Clarè enim patet, successum nullum esse posse huius machinamēti, tum ob dictas rationes, tum ob focus, qui cū vtrique parabolæ communis sit, industria plusquam Archimedeæ opus foret, ad vtramque præcisè disponendā. Sit parabola maior ABC, huic minor D ita opponatur, vt in figura apparet, habeat autem conuexam superficiem parabolicam, & vtrumque focus communem in E. Hoc machinamento ita disposito, sonoræ lineæ ex G & F in superficiem concauam maioris incidentes, ex pūctis *onxh* non in focus E, sed in conuexam superficiem minoris parabolæ D reflectentes, sonum tandem cōceptum phonismo cylindraceo reuerberabunt in I & R, aures auscultantis. Sed quis non videt, hoc quoque, præter speculationem nihil in se continere;



Alia parabolice phonocampticos augendæ ratio.



Difficultas in praxi, multa redigi possunt, quæ theoria probat.

Nam minor parabola præterquam quod difficulter foco maioris congruat, adeo paucas quoque reflexiones easque ita debiles in conuexam minoris reijcit, vt in IR confutatum vix aliquod singulare augmentum vocis acquirere posse putet, dato tamen non confesso insigni hoc vocis augmento, puto tamen adeo in praxi hoc machinamentum fore difficile, vt vix successum aliquem habere possit. Sunt enim multa secundum theoriam pulcherrima, quæ tamen nunquam ferè in opus deduci possint, & ne hoc idem de nostris hoc loco in attentionibus fabricis que acusticis dici possit, singulari studio cauimus ne quicquam poneremus, quod experimento prius non esset comprobatum. Cuiusque igitur per parabolas acusticam fabricam constituere animus est, is non alia, quam diximus methodo procedat, & infallibilem effectum consequetur. neque enim necessarium est, parabolicas superficies in hoc negotio echoteſtonico, tam esse mathematicè exactas, vt in speculis causticis præcipitur. Sufficiet figura, ea, qua fieri potest diligentia, formæ paraboloplastæ ope elaborata. Nam cum linearum sonoræ suam latitudinem & factis quidem notabilem habeant, centrum acusticum parabolæ non mathematicum, sed physicum & sua amplitudine præditum esse, is solus nescire potest, qui præcedentia non intellexerit.

Pragmatia I V.

Hyperbolicam fabricam constituere sonos congregantem.

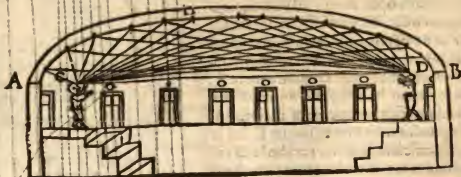
Fabricæ hyperbolicæ ratio.

Quæcumque de parabola diximus, hyperbolicis quoque superficiebus accommodanda sunt, vt proinde nihil de huiusmodi superficiebus formandis dicendum superſit. Si quis enim formam hyperboloplasten habuerit aptam capacitati loci, is in ambulacro quopiam duas describet hyperbolicas superficies vna cum centrâ acusticâ, in quibus auris constituta non secus, ac in parabolicis, voces quantumuis submisè prolatas percipiet; Ad alia igitur properemus.

Pragmatia V.

Fabricas ellipticas sonos mirificè intendentes construere.

Præ reliquis conicis sectionibus omnium huic nostro negotio Echoteſtonico aptissima est ellipsis, vnde hic ellipticas fabricas fusiùs tractandas duximus; Quid verò Ellipsis, sit & quomodo describatur, supra dictum est, ad institutum igitur. Ellipticæ fabricarum tholi hoc proprium habent, quod in medio libero duo semper puncta seu cætra pariant. Si primo formâ Ellipticoplastes tantæ longitudinis, quanta tholi ovalis longitudo requisierit.



Sit igitur tholus AHB, gypseus, huic in polis A & B applies formam Ellipticoplastem; Sineque centrâ acusticâ C & D, quæ diligentissimè notentur; circumgyrataque forma Ellip-

Ellipsioplaste intra gypsum motu semicirculari tandiu; donec forma perfectam intra tholum superficiem Ellipticam reliquerit. eritque fabrica perfecta; Si quis enim in D steterit, & quantumvis submissè verba protulerit, dico in C constitutum omnia perfectè & distinctè percepturum; Cùm enim vox D quomodocunque in tholo elliptico illisa, semper in C reuerberetur, ibique infinite species soni, vno & eodem temporis momento pertingant, ibidem intentè species se auribus perfectè sistent.

Nota tamen superficiem debere esse, quantum fieri potest, politissimam, & vt speculo similior sit, aqua ex glutino, vel etiam gummi arabico diluta imbui debet, hac enim omnes rimæ & asperitates minutæ tollentur voxque melius reflectet.

Pragmatia V I.

Ellipsin acusticam in palatio quopiam ita constituere, vt duo Principes in separatis conclauibus consuui, de quacunque re tanquam presentes colloqui possint.

Est hoc maxime veilitatis in mutua consiliorum communicatione inuentum, plurimum enim interest, consilio secreto & ab omni hominum notitia remoto, ne ante tempus insidias exploratorum innotescant, conferre; vsque adeò vt non in alium finem, se cretè ille scalarè & aditus ad conclauia Principum, ordinari videantur, nisi vt de magni momenti negotijs consilia vti secretius, ita securius comunicaretur se conuenire possint.

Quomodo igitur arte Echotectonica nos simile quid Architectari possimus, iam videndum est; vt itaque duo Principes diuersis constituti conclauibus, tutè & securè consilia sua sibi mutuo communicare possint; fabrica hac arte constituenda est. Assumatur inter duo conclauia cuiuslibet magnitudinis spacium 100, aut etiam plurius pedum, perinde est, atque intra spacium hoc duobus muris clausum, ellipsin acusticam formabis, hoc artificio constitutam, vt duo ellipsis foci terminentur in vtriusque conclauis fenestrellis, in hunc finem ordinatis; habebisque quæsitum, sed demonstratio ad oculum rem melius patefaciet.

Sint duo conclauia D & E, spacium inter vtrumque interiectum murisque conclusum, sit DE, intra hoc spacium ope formæ ellipsioplastæ, concauum tholum ellipti-



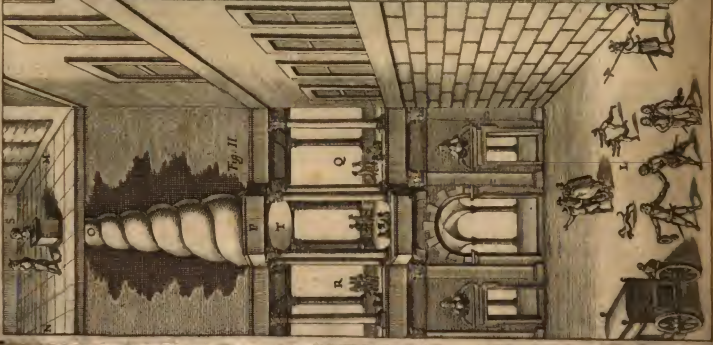
cum intra gypsum describes, exactissimeque polies; huius verò Ellipsis siue oui elliptici concaui centra acustica B & C perfectè congruant fenestrellis D & E in vtroque conclauis data opera ordinatis; habebisque arcanam fabricam perfectam, Principis enim in B, fenestrella constituti verba etiam submississimè prolata, ab altero Principe in fenestrella E constituto, adeò clarè & distinctè percipientur, ac si proximè prolata fuissent; dici enim vix potest quantum in huius elliptici oui concauo vox augmentum acquirat; Sive enim vox sursum, siue deorsum, siue ad latera feratur omnes in concauo illis sonoræ

Mira fabrica Elliptica pro Principum colloqui.

noræ



Iconismus
XVII
Fol. 303
Tomo 2.



Pragmatia V I I I.

Intra fabricam quampiam, conum spiralem rectorium, siue cochleatum tubum ita ordinare, ut quoscunque articulatos sonos in interiori conclauis à publico quantumuis remoto, ita certè & distinctè reddat ac si ad aures contingerent, nemine, vnde prouenire possit suspicante. Vide Iconismum XVI.

Perfectissimum & omnium maximè admirandum Echotectonicum machinamentum merito in ultimos misissus referuauimus, quo quid in *Magia naturali* admirabilius effici possit, nescio; Verum ne Lectorem curiosum diutius suspendam, rem paucis expono. Insculpatur in saxo aut rupe naturali, vel si locus id non postulet, in gypso, argilla, vel topko cochleatus tubus, siue conus spiraler cõtortus efformetur, hoc ingenio, vterminus patentissimum habeat versus locum aliquem publicum multitudine hominum frequentatum, exporrectum orificium; alter autem tubi terminus in paruum foramen intra conclauis interioris, & ab hominum frequetia remotum desinat, superficies cochleata interior exactissimè, quantum in materia saxea possibile est, sit polita, vel si saxum rudius fuerit, superficies interior gypso ad tersiorem polituram incrustetur. Hoc machinamento peractò, dico, nihil tam occultum in opposito foro, platea, aut publico loco, qui orificium cochleati tubi respicit, dici posse, quod per cochleam non transferatur in reconditum illud conclauis. In hoc igitur diuersas animalium voces, occulta hominum murmura, cantillationes, fletus & eiulatus hominum ita distinctè & clarè percipies, ac si in ipso conclauis contingerent, nemine vel suspicante, vnde tam prodigiosus sonorum effectus proueniat: Fabricam contemplare in iconismo XVI. sequenti, vbi palatium repræsentatur literis ABCD. cochleatus tubus muro insertus vel rupi incisus G. cuius orificium H, terminus eius E, forum L; in quo nihil tam occultè proferri potest, quod non intra conclauis, quantumuis distitè percipiatur; atque hoc est machinamentum, quod non parabolicas tantum, sed & ellipticas omnesque, quotquot hucusque propositæ sunt, acusticas fabricas longè superat, cum ad naturæ exemplar in aurium fabrica, obseruatum, sit constructum, & infinitis reflexionibus vocum (vt in probl. 8. ostendimus, vnde & vox mirificè intenditur) scatet. Potest autè huiusmodi tubus duplici situ, vel horizontali aut dediu vt G, vel verticali, vt PO, constitui, vterque, insignes effectus producit, verticalis potentior est, eo quod vox facilius sursum, quàm deorsum aut lateraliter feratur; Vtrumque tubi ductum hic in Iconismo repræsentauimus. Inuenimus autem hoc admirabile machinamentum occasione auris Dionysij Siculi Syraculis adhuc superstitis, cuius descriptionem vide in historia Echonica paulo superius traditam.

Mira fabrica acustica per tubum cochleatum.

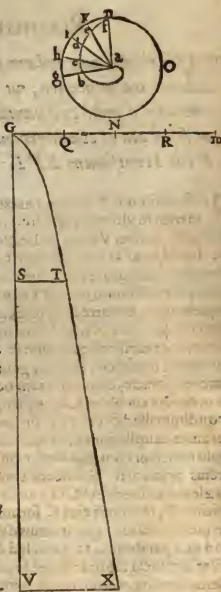
Digressio de Cono Cochleato.

Cur verò in cono Contorto helici tanta vis sit multiplicationis soni, meritò cuiquam mirum videri debet. Certè cum diu multumque mecum de hoc negotio cogitarem, tandem helicem conum certa ratione tortum, nescio quid parabolicum affectare deprehendi, in quo infinitè sonorum conglomeraciones dum fiunt, mirum non est, tantam eum in multiplicando sono vim obtinere.

Verum & helicem lineam parabolicam æqualem dari posse notum est, quod vt lector curiosus intelligat; Sit helix linea intra circulum N g n o, signata literis a b c d e f n; dico. Si axis parabolæ G S assumatur æqualis semiperimetro ngN, circuli nOg. & semior dinata parabolæ TS assumatur æqualis semidiametro a g dicti circuli. Deinde per verticè G axis, parabola describitur GT que per terminum semior dinatæ ST trãseat. dico, GT

pa-

parabolam helici lineæ a b c d e f n æquatam iri. Quæ omnia dependent ex diuersis motibus, quæ utraque linea similiter & æqualiter describitur. Si enim tangentem parabolæ Gm in quolibet partes, æquales semidiametro circuli a g diuiseris, erunt motus ex a in g æquales motui ex G in Q, & motus ex N per g h i k n semiperimetrum factus ex hypothefi equalis motui ex G in S, per axem parabolæ factus. Hinc patet, si semiordeinatam sumas æqualem GN vel duplam ST, eamque in cõtinuata parabola applices XV inter GV & GX, parabolâ GTX duplo maiore fore helice abedefn, vel eidẽ bis sumptæ æquari: Si verò semiordeinatam triplo diametro a g maiorem in continuata parabola applicueris, habebis parabolam helice triplo maiorem, & sic in infinitũ. Quæ omnia fasius hic demonstrarem, nisi ea alijs locis referuassẽ.



Sufficit igitur scire cochleati tubi vim omnino cõ parabolicis tubis aliquid commune obtinere. Quæ & idẽd hic indicanda duxi, vt Tyronibus ad huiusmodi inexhaustas naturæ gazas penitus rimandas animum adijcerem.

Pragmatia I X.

Tuborum oticorum constructio.

Omnis generis instrumenta acustica seu in usum & commodum Surdastrorum conficere.

Quicumque præcedentia ritẽ intellexerit, nullã in acusticis instrumentis omnis generis conficiendis habebit difficultatem: cum omnes tam circulares, quàm parabolici, hyperbolici, elliptici tubi in minori proportione constructi, auribus applicati mirificè auditum toborent, inter ceteros tamen ellipticus & cochleatus tubus omnibus reliquis palmam præripere videntur, fiat autẽ ellipticus tubus O, hoc ingenio vt vnum centrorum acusticorum præcisẽ auri surdastris SC, alterum extremum loquenti BV respondeat, vt in sequenti figura appareat.

Ellipsis otica.



Ellipsis Otica surdastris applicanda.

II. Alterum instrumentum est tubus cochleatus, qui cõdẽ ad exemplar fabricæ auris constitutus sit, miram ad sonos congregandos vim habet. figura eius sequitur.

Tubus

Tubus oricus cochleatus :

Tubus oricus cochleatus pro furdistris.

III. Instrumenta ad exemplar aurium animalium magna vi acustica pollentia facta, magnam quoque vim ad confortandum auditum habent. Auribus autem animalia oppido acutis prædita sunt, ceruus, canis, Lepus, cæteraque omnia animalia multum aurita; Inter cætera verò maximè admirabilis est auris leporinæ fabrica, quod cum timidissimè animal sit, & prorsus inerme, natura id tum auditu acutissimo, tanquam hostium exploratore ad præsentienda pericula, tum pedibus cæu armis ad currendum aptissimè videtur. Si quis igitur haberet ad exemplar auris leporinæ concinnatum tubum oticum: inueniret is mirum in confortando auditu arcanum; habet id generis organum primò externam aurem longissimam & veluti ellipticum quoddam inuoluerum cartilagineum, in omnem partem ad sonoros radios melius intra id colligendos versatilet; deinde ex stricto in longum & cauernosum spacium dilatatum tadem in cochleam terminatur, huic verò cochleæ prætenditur membrana illa, quam in anatomia tympanum diximus, cum malleo in cude & stapede; vox igitur aureis illa oblonga & versatili intra cauernosum internæ auris meatum colligitur, vbi vnica reflexione augmentata, magnè vi illabitur cochleato meandro, ibique tympano inuisa & aerem internum commouet; vnde tandem acutissima illa, quam in leporibus miramur, contingit sensatio. Ad naturæ igitur industriam, si tubum oticum cõsipares, inuenies admirandum quoddam in confortando facile auditum, vt dixi, arcanum.

Quæ animalia magna vi acustica pollent, leporinæ auris fabrica.

Ve verò in hac naturæ imitatione securius procederemus, animalium quorundam auditu præ alijs pollentium aures per peritissimos Anatomicos fieri curauimus, quas & tibi primo Iconismo II spectandas exhibuimus vt iuxta latentem naturæ in organo auditus fabricam, in aperturæ deductam, artis tuæ opus conformares, tubosque oricos affectata industria conficeres.

Pragmatia. X.

Ex Magiæ naturalis promptuario statuam conficere omnis generis tam articulatos, quam inarticulatos sonos pronunciantem.

Varij varia de hoc mirifico machinamento commenti sunt; Qui secretiorum philosophantium dogmata sequuntur, id omnino fieri posse putant. Nam Albertum Magnum caput hominis, quod articulatas voces perfecte pronuncieret, admirabili solertia confecisse asserunt; Ægyptios quoque varias statuas confecisse articulatas quilibet pronunciantes, in Oedipo nostro Ægyptiaco multis modis ostendiat; Nonnulli tamen id veluti naturæ legibus contrarium repudiantes, simile machinamentum fieri posse minimè sibi persuadere possunt; Alberti autem, & gyptiorumque machinamenta vel supposititia & falsaria machinamenta fuisse, vel dæmonum ope architectata, eo ferè modo, quo dæmonem olim per oracula & statuas articulata voce responsa dedisse legimus, asserunt. Multi tamen putant statuam fieri posse eo ingenio architectatam, vt vo-

Vtù statuæ confici possit, quæ articulatas voces exprimat cuiusmodi.

Caput Alberti Magni fuisse scribitur.

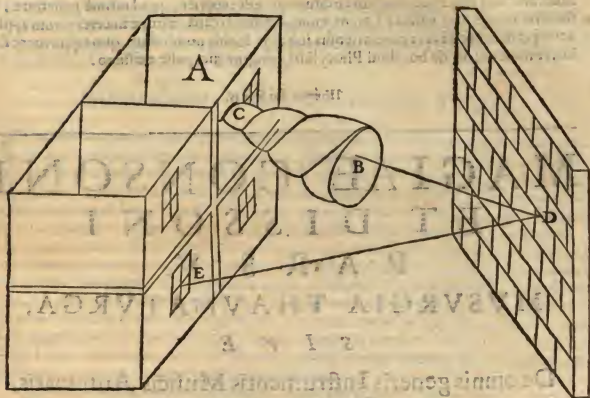
Statua omnes virales actiones simulans.

ces aliquas articulata pronunciet, ita enim ad exemplar naturę laryngem linguaque cęteraque vocis instrumenta aptari posse, vt vento animata manifestum articulata vocis effectum præstet. Quicquid sit de famoso illo Alberti Magni capite, cęterisque Ægyptiorum machinamentis disputare nolumus, sed ipso factō istiusmodi prodigium maxime in opus deduci posse asserimus, & ne verborum tantum ampullis id promittere videamur; hoc loco statuam fabricari docebimus, quę non articulatę tantum, sed & quoslibet sonos, cantusque proferat ad quodlibet respondeat, quaslibet animalium voces affectet, innumeraque huiusmodi *arsu sanę & męsura* præstet. Ita autem aspicaberis; In cōclauī ABCD, in quod tubus cochleatus, in 8 pragmatia descriptus, deducetur in E, vel in verticali tubo S statua fiat ore oculisque mobilibus totoque corporis situ vitam spirans, quę quomodo cōfici possit, in statua nostra Thaumaturga expresso suo tempore docebitur; hæc statua certo & deputato loco ita constituatur, vt terminus tubi cochleati oris concauo præcisę respondeat, habebitque statuam quidlibet articulatę proferentem, perfectam consummatamq; Nam hæc statua perpetuō garriet, iam voces humanas proferendo, iam voces animalium, iam ridere & cachinnari; nunc cantare, subinde flere & ciulare, nonnunquam vehementissimos ventos exsufflans cum admiratione audietur. Cū enim orificium cochleę publico loco respondeat, omnia verba hominum extra prolata intra tubum cochleatum recepta sese intra os statuę proferent; Si canes latret, statua latrabit, si quis cantauerit, cantu respondebit &c. Si ventus spirauerit, is intra cochleam susceptus, vehementissimos ventos statuam euomere coget; Vnde applicata illi fistula ludere videbitur; Si tubam ori admoueris, tuba clanget, innumeraque huiusmodi ludicra omnia occulti canalī cochleati dispositio exhibebit. Vide schema Iconismi, in quo conclauē seu penetrale ab omni hominum confortio secretum sit ABCD. Statua vero sit E, tubus cochleatus crassissimo muro DE insertus sit G, orificium tubi late patens IHK, continget igitur, vt quidlibet in publico loco, seu foro prolatum atque intra os tubi collectum, in conclauī a statuā E reddatur. Si vero tubum hunc cochleatum verticaliter disponas, meliorem effectum res fortietur, iuxta ea quę in præcedentibus diximus. Sit conclauē aliud, vt in fig. II. Iconis. XVII. patet; MN, in quo Statua S, tubus cochleatus OP statuę ori insertus, orificium patulum eiusdem T publicum Epistylum QR, hominum multitudine fręque ntatum; quorum voces intra os T receptę in statuam deferentur & auribus astantium perfectę vt prius se sistent. vide figuram; quę innumeras alias horum tuborum disponendorum rationes suggeret.

Pragmatia X I.

Statuam ita constituere, vt qualibet in modum Echonis prolata verba, repetat.

Tota hæc ex loci situ dependet pragmatia; Sit conclauē A, statua intus constituta, tubus cochleatus muro insertus BC, è cuius regione ponatur obiectum anacamptricum D, eo situ vt ex E fenestra conclauis, dum vox emittitur, illa ex D reflexa tubum cochleatum B ingrediatur, & sic in modum gyri reuerfa vox statuam tandem animabit, dum verba emissa, mox fideliter repetet, nemine quomodo id contingat, suspicant. Innumera similia hæc inuentus ludicra, & omnium opinione magica, cōfici poterunt anacamptricę artis subsidio, quę omnia ingeniosus Architectus executioni mandanda relinquimus. Vt in fig. sequente apparet.



ANACEPHALEOSIS MAGIAE NATVRALIS.

Statuam confici posse aio in medio aeris pendulam, sonos quoslibet tam articulatos, quam inarticulatos perfectissime pronunciantem.

Merito hanc propositionem anacephaleosin dicimus, cum quaecunque haecenus allatae sunt rerum admirandarum descriptiones, hic veluti in epitome quadam contineantur; Nam quod dicam, certum & indubitatum est, experimento quo quantum fieri potuit, mirabiliter comprobatum, dum statuam videlicet confici possedico, quae in medio cuiusdam conclavis constituta, vel in aere etiam pendula omnia praedicta perficiat, ita ut astantes prodigium quidem loquentis statuę videre & audire, causam tamen tam reconditi sacramenti penetrare nequaquam possint: oculorum obseruauit motum, labiorum lingueque mirabuntur agilitatem, totius corporis vitam spirantis compagem cum stupore intuebuntur; Verum quo artificio aut condita sit statua, aut quam abditam motus sui machinationem habeat, nemo deprehendere poterit, cum statua in medio aeris sit pendula, nulla re fulcita, nulli canali contigua, nullis animata rotis; sed artificio quodam pure naturali, & varia reconditorum artium combinatione constituta. Nemo tamen me *de Statua* polliceri sibi persuadeat; quaecunque promitto in effectum infallibilem deduci possunt: Modum tamen (ne tam sublimia arcanarum rerum mysteria ac solis Magnatibus reuelanda cuius obuia fuerent) consultius silentio suppressendum duxi. Si vera sunt, quae de Alberti capite passim sparguntur, dicerem profecto nullum in mundo ad simile caput architectandum praeterquam quod descripsi artificium superesse. Tanti momenti res est Ars combinatoria cuius solius ope omnia mundi arcana panduntur, quicquid in qualibet scientia abstrusum, & admirabile est, eripitur, quam qui calluerit; is in arcanarum rerum inquisitione scr-

Admiranda
fabrica Statuae
Magicae

tiniorum nihil ſibi adeo clauſum abditumque eſſe reperiet, quod intimè penetrare, & ſui iuris facere non valeat; Latent enim omnia arcana natura in certa rerum applica-
tione, ſicuti ceteri & reconditi ſenſus ſub alijs & alijs nominibus, quos qui eruere fa-
liciter nouerit; nã de hoc illud Phocylidis congruè dici poſſe exiſtimo.

Πλάσιος ἐστὶ Θεός τε.

MAGIAE CONSONI
ET DISSONI
P A R S V.
MVSVRGIA THAVMATVRGA,
S I V E

De omnis generis Instrumentis Muſicis Automatis,
ſive Autophonis.

P R A E F A T I O.



ABSOLVTA. *Magia Phonocampica nihil aliud reſtat; niſi ut modò offe-
damus, qua ratione omnis generis instrumenta Muſica eo ingenio cõcin-
nari poſſint, ut ſe ipſis quamlibet reddant harmoniam; Audiet in hac par-
te Lector curioſus abditorum organorum voces & omnis generis ſe ipſis ſo-
nantia instrumenta ſibicina, concentum campanarum; An malum, vo-
lucruq; omnis generis voces cum admiratione percipiet, & quicquid tan-
dè cõſpica hoc negotium mirum, rarum, & ablitum tradidit potuiſſet, Lector ſincere
copioſè ac curioſè traditum reperiet. Totam Muſurgiam hũc decem Technaſmatis abſoluemus.*

P A R A S C E V A S T I C A
P R O G Y M N A S M A I.

*De fabrica Camerarum Aeolicarum in uſum organorum
hydraulicorum.*

Pragmatia I.

Aeolias Cameras fabricari.

AEolias Cameras vocamus eas quæ ex aquarum lapſus vento fatæ, vehementiſſi-
mas efficiunt ſtatus omnem ſolium vehementiam excedentes. Habent autem
huiusmodi Cameræ maximum uſum in omni negotio fabrili, hic enim in Italia paſſim
ferrarijs officinis ad cudenda instrumenta, perpetuum ventum ſuppeditant. Organo
quo-

quoque hydraulico præterquam, quod copiosum ventum suppeditant, tympanum quoque phonotacticum vertunt. His animalia fictitia omnis generis in voces animantur, aliaque quam plurima quorum in sequentibus copiosa mentio fiet. Possunt autem *Æoliæ Cameræ* varijs modis constitui.

Primus modus, vide fig. II. in Iconif. XV III.

Construat ex lateribus concavum receptaculum eius formæ, quam hic vides; In fundo erigatur lapis I marmoreus in politissimam superficiem redactus; Ex A verò canalus ducatur conchleatus AL, qui in A apertus sit, & infra in L. ita tamen partibus AE coagmentatus, vt aer intus conclusus nullum alium præter F exitum inueniat, Habeat præterea Camera in C epitomium aquæ extra deriuandæ aptum. In F denique canalus educatur aerem deferens, vulgo *porto vento*, habebisque machinam finitam. Aqua enim vel ex fonte vel flumine per canalem AK deriuata, summo impetu intra canalem cochleatum (qui debet habere spiras valdè præcipites) se exonerabit; per quæ magna aeris compressi concomitante copia, delabetur in politam lapidis I superficiem magno impetu, summoque strepitu; ex aquarum verò ruentium impetu vehemente & diffundentium se guttarum agitatione, aer intus conclusus oppidò agitabitur, quibus angustijs constrictus; dum exitum parat, nec eum inuenit, nisi per canalem F. per eum summo impetu auolat in cistas ventis recipiendis deputatas. & sic tandem perpetuus ventus organis pneumaticis suppeditabitur.

Primus modus constructio cameræ *Æoliæ*.

Cur verò spiralem typhonem adhibuerimus, cur politam lapidis superficiem paucis explico; Sciendum igitur est, aquam ruentem plenam esse aere, secumque deuehere eiusdem in omnibus gradibus maximam copiam, cuius rei rationem satis demonstrat spuma copiosissima instar niuis, quæ quidem nihil aliud sunt, quam bullulæ quædam infinitæ, omnes aere repletæ, ex quarum infinita multitudine & constipatione aqua colorem veluti candidum niueumque induit. Hæc cum ita sint, aqua per canalem AK deducta mox ac se præcipiti lapsu intra canalem AL anfractibus spiralibus varium insinuauerit, intra illos variè repercutitur plurimum quoque aeris generabit, quod in Cylindraceo tubo non fieret, in hoc enim cum nullum impedimentum inueniat, simplici lapsu irruens, in lapidem I non tantum aeris secum deuehet, quam per dictum canalem anfractuosum; Aqua igitur aere copioso per dictum canalem concomitante, in superficiem lapidis I summo impetu ruet, ex qua ruina aquearumque partium discissione, nouus temper, & nouus aer generabitur, qui intra receptaculi concavitatem constrictus, dum alium exitum non inuenit nisi per F. per illum, summo impetu strepitue effugiet. Vt vero hic ventus sit perpetuus, & ne receptaculum successu temporis aqua repleatur, hinc epitomium C ordinauimus, per quod tantum semper aquæ exoneratur, quantum per canalem tortuosum fuit intromissum; & sic tandem ventus perpetuabitur.

Cur plus aeris generetur tubo anfractuoso quam Cylindraceo.

Pragmatia I I.

Æoliæ Cameræ alio modo fabricare.

Cum eodem tempore quo hæc scripsi, Summi Pontificis INNOCENTII X. mandato organi hydraulici in horto Quirinali constituendi cura mihi commendata esset, *Æoliæ Cameræ* insigni sanè successu construi iussimus, ea quæ sequitur ratione.

Erant longitudo siue altitudo *Cameræ* AH 5 vt *fig. I Iconif. XV III. docet*, pedum, latitudo 3, fere, ex lateribus constructa in medio duo tenebat diaphragmata CD & EI in modum cribri pluribus foraminibus pertusa, paulo infra canalus G aquam aduehens inferebatur, in H eidem epitomium parabat exitum; Aqua itaque per canalem G. ma-

ximo impetu ruens, vehementissimum ventum mox intus excitabat, qui ventus nimia humiditate imbutus, vt purior exiret siciorque, diaphragmata illa in cribri medium pertusa ordinata sunt; intra hæc enim aquæ vehemens agitatio rupta fractaque aerem puriorem per A canalem subtilioremque emittebat. Verum cum postea inuentum sit, aerem plus æquo humidum, interiorib; organi meatib; maximum detrimentum inferre; hinc vt aer aquosus, sicissimam consistentiam acquireret, ordinauimus canalem plumbeum QR in helicem contortum vasi S aliquantulum capaciiori in modum vrnæ efformato insertum, intra vrnam enim plumbeam, & canalem tortuosum illius aer humidus, ita ab omni aquositate descæbatur, vt ex furno in organum deriuatus dici potuerit. figuram eius in Iconismo considera, num. 1; Vrnam signauimus litera S. canalẽ helicem siue tortuosum literis QR, vltimum orificium Z, inferitur anemothecæ organi. & hunc modum organis hydraulicis omnium aptissimum reperi. Tradunt alij alios modos, sed ferè in omnibus nobiscum conueniunt.

Debet autem Camera illa situari in loco quantum fieri potest, sicciori, ita vt longo canali aqua intra eam deriuetur, ne locus humiditate sua organis officiat. Vnde nonnulli etiam loco Camerarum follibus aqua agitatis aerem in Cameras deriuant. Sed hisce ita primò delibatis, iam ad alia progrediamur.

Pragmatia I I I.

Aeoliæ Camerae alia constructio.

SVnt nonnulli, qui Aeoliæ Camera hoc artificio construunt. Ex lateribus certis cuiusmodi videre est in *figura III. Iconismi XV III.* In huius fundo erigitur alium tubum FG quadrata aut cylindracea figura perinde est, intra hunc, alium ex B forinsecus intra tubum FG vnus pedis spacio vique ad H deductum; Eritque fabrica peracta, aqua enim perennis tubo E illapsa intra tubum FG se cæuet, vsque dum exuberet; exuberantis verò aquæ diffusionem impetuque in fundum vasis CD facta ventus excitabitur vehemens, qui dum aliud exitum non habeat, nisi per B, per hunc tubum se in Anemothecas siue ventorum cistas canalesque exonerabit. Verum hoc artificio nemini suaserim, habebit enim in principio plus æquo magnum & vehementem, in fine plus æquo exiguum & debilem aerem; Aqua enim continuo intra Cameram crescet, donec tota impleatur, qua repleta per epistomium I denuò euacuatur. Meliores itaque hoc præsentem multoque expeditiores sunt fabricæ, quas in duabus præcedentibus pragmatijs docuimus, nisi hoc ita accommodaretur, vt aqua intra vas collecta aliquo vique ascendens, vt in MH neque cresceret, neque decreceret. Sic enim semper æqualem aerem Anemothecis suppeditaret.

Traditis itaque modis, quibus aerem solo ruentis aquæ impetu causatum intra Anemothecas cogimus, iam quoque modus tradendus est, quomodo eundem artificiali industria follium ope intra canales coactum continuare possimus.

Pragmatia I V.

Ventum per folles perpetuum producere in ordine ad organa hydraulica.

PER folles ventum in quemcunque remotum locum hoc ingenio deduces. Sit primò fontis riuus K perennis, vt in *fig. IV. præcedentis Iconismi* patet. cuius ope in effectum deduces propositum tuum. plantetur iuxta riuulum loco organo hydraulico exruen-



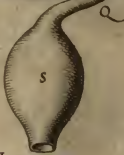
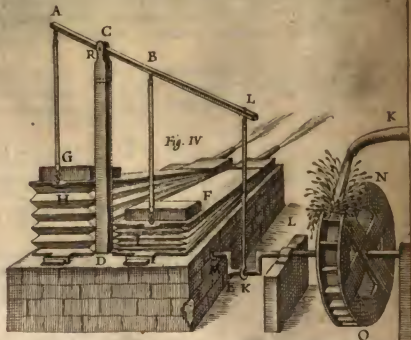
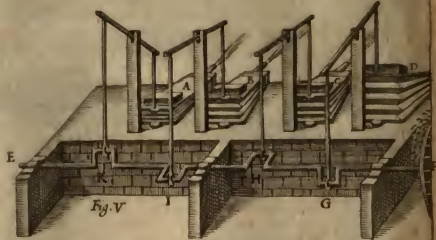
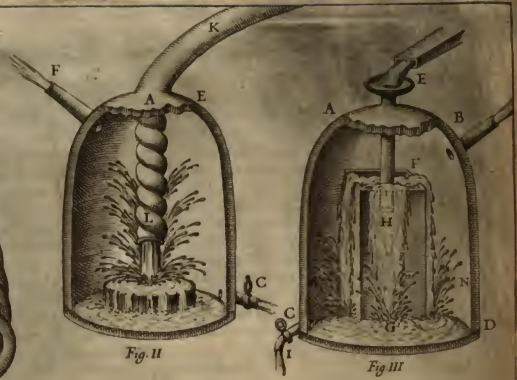
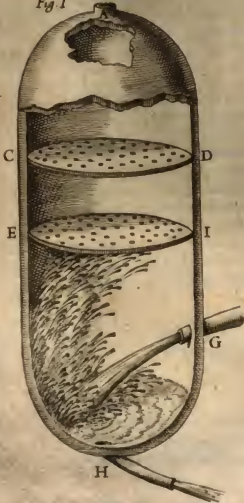


Fig. I



do idoneo arbor CD. cui in R transfersum lignum ita inferatur, vt in R fursus deorsu veluti in polo moueri possit. Deinde fiat rota NO haustis suis instructa, cuius axis prolongatus incuruetur ea prorsus ratione, que in figura apparet, fulcro Mita insertus, vt in eo veluti polo gyrationis possit: supra hunc loco conimodo duo folles ponderibus instructi in G & F firmentur, quorum manubrijs alligentur duæ hastæ, quæ in transferso ligno AB in punctis A & B ita inferantur, vt liberè intra annulos moueri possint; in E quoque extremo transfersalis ligni alia hasta LK demittatur curuo manubrio in K annulo extremo K ita inserta, vt liberè intra axem K currere possit. His præparatis, Aqua K dum lapsus uehementia vertit rotam NO; rota verò & axem & manubrium curuum MK vna gyrahit, cui cum in K hasta innexa sit; hac descendente versus inferiorem partem manubrium KE cui annexa est, vna secum trahet lignum transfersale AB, hoc verò descendente vnus follis scilicet G necessaria eleuabitur, alter verò F descendendo ascensum follis G pondere suo M, promouebit; ascendente verò manubrio K, hasta follem F eleuabit, altero folle tum pondere G, tum hasta presso necessario descendente, & sic alternas vices perennabunt. Ex pressura verò follium, aer in Cameram Æoliam violenter intrusus inde per Canales quocumque liberit tandem deriuabitur. Qui verò folles multiplicare voluerit is per multa manubria curua diuersimode disposita in effectum facile deducet, vt in figura V. di. Si Iconismi apparet, in qua quatuor folles ABCD ordine vnus post alterum axem EF, 4 manubrijs KIHG instructum eleuans, ingentem ventum excitabit; Aqua enim viua rotæ F illabens, monet axem EF. Manubria cuius hastis sui vnus cuiusque follis vcti correspondentibus, pro situ manubriorum folles nunc eleuant, nunc deprimunt, sed figura melius rem ob oculos ponet, quam ego multis verbis explorare.

Alia ratio
per folles

Vnus horum follium varius & multiplex, hisce enim organa animantur, concentus volucrum instituitur, refrigerantur conclauiæ; varij motus instituantur, de quibus partim hic, partim alijs locis DEO dante dicitur.

Pragmatia V.

Quomodo ordinandum primum mobile ad instrumenta chordophona. siue fideicina incitanda.

Cum instrumenta chordis instructa inimicissimum habeant humorem, locisque humidis sine notabili detrimento diu consistere non possint; Artifices alium modum inuenerunt dicta instrumenta incitandi, certas pinnas chalybeas singulari industria præparant longitudinem habentes pro instrumentorum magnitudine ratam. Has cylindris, & Tympanis inclusas tendiculis intra cylindrum conglomerare solent; ex quorum violento statu continuoque nisu cylindrus, vt vertatur necesse est, adeoque eundem effectum præstat, quem cylindri aquis circumacti & in præcedentibus descripti; estque artificium passim notum; Artifices enim horologiorum rotatorum omnem ferè modum dictis machinis inducunt per dictas pinnas chalybeas. Hæ itaque pinnae cylindris inclusæ, tantam vim habent, vt ingentium ponderum potentia æquari possint; Verum cum de hisce eorumque fabrica in statica nostra vniuersali, tractatu de horologijs rotatis ex professo tractemus, hic fusior esse nolui; Quicunque maiorem harum pinnarum notitiam habere desiderat, is interim cõsulat horologarios. Si itaque loco rotæ NO figuræ in pragmatia 4 descriptæ, cylindrum dictis laminis seu pinnis chalybeis animatum posueris; is folles G.F. per curuum manubrium K æque facile ac rota N O eleuabit; et si non motu æquidiuurno. Motus enim perquam perpetuus, per pinnas verò tantum, insumet temporis, quantum duratio soni organi requisierit; Habent autem hæ pinnae duplex officium, nam & folles eleuant, & cylindrum phonotacticum ad symphoniam exhibendam circumagunt, vt in sequentibus figuris elucefcet.

Pinnarum
chalybearum
vltus.

Pro-

Progymnasma I I.

Cylindrum phonotacticum construere.

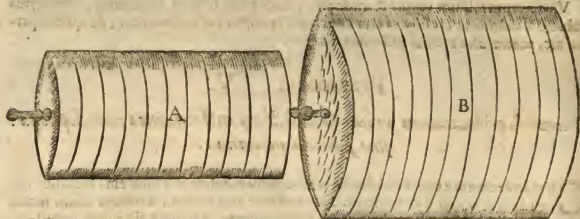
Quid cylindrus phonotacticus?

VT organa seipsis sonent, opus est vt palmulae abaci harmonici harmonicè premantur. harmonicè autem premi non possunt nisi manibus, aut aliquo loco manuum palmulas premente, vt est v.g. cylindrus dentatus, ex huius enim gyratione dentes brachiola palmularum trahentes, harmonicū sonum efficiunt; Quomodo igitur huiusmodi cylindrus conficiatur, quomodo diuidatur, & quomodo dentibus suis instruat, modò dicendum est, Consistit enim in huius preparatione, diuisione, applicatione, quicquid rarum, occultum, & subtile in negotio automatatum occurrit, ita vt sine hoc nihil rectè & cum ingenio conficiatur. Vocamus autem cylindrum phonotacticum, eo quod in ea diuisione harmonica cantilenę summa solertia ordinentur, vt in successu operis patebit.

Paradigma I.

Cylindrum phonotacticum harmonicè delineare.

Cylindrus phonotacticus dupliciter considerari potest, vel in modū columnę figura oblonga, vel in modum Tympani militaris; vterque proposito nostro seruire potest; Cylindrus columnaris seruit cantilenis breuioribus 15, 20, aut 30. tactuum, facit



enim circuitus breuioribus, vt in cylindro A apparet; Cylindrus Tympanoides B. seruit cantilenis longioribus, habet enim circulos multo columnari ampliores, vt ex figura patet; Vtrumuis ad tuum institutum facientem seligere poteris. Sit igitur Cylindrus quispiam dicta ratione concinnatus, tantę amplitudinis, quanta cantilenis 14 mensurarum siue tactuum tēpori exhibenti cōpetit, ita infra Abacū palmularum siue Tastaturam ordinatus, vt longitudo cylindri, longitudini abaci respondeat, in tot equas partes siue circulos diuisus, quot abacus palmulas continet. ita vt palmulis singulis, siue tactis, vt barbarè loquar, singulę respondeant in cylindro diuisiones circulares.

Posito Cylindro & dicta ratione adornato, seliges tibi cantilenam pulchram & ingeniosam, 14 tamen mensuras temporis non excedentem, quam in suas voces resoluēs, singulos tactus distinguendo lineis, & numeris tactuum in calce vel fronte additis, vt in sequenti paradigmatē patet, in quo primo exhibere visum fuit cantionem simplicem, & maioribus notis expressam, vt à simplicioribus ad perfectiora aditum faceremus; Cantus tamen vocem aliquantulum diminuius, vt exemplum haberes, ad notarum faciendam diminutionem in cylindro ponendam.

The musical score consists of 13 numbered staves. Each staff contains a sequence of notes and rests, with some notes marked with diamonds. The notation is arranged in a grid-like fashion across the staves.

Hanc cantilenam vel immediatè in Cylindrum transferre poteris; vel seorsim in charta prius delineare, hoc uti facilius est, ita totà compositionem melius veluti in plana cylindri superficie exhibitam ob oculos ponit.

Hoc itaque pacto procedes; Præparabis primò chartam subtilem tantæ magnitudinis, ut charta totius cylindri convexam superficiem præcisè adæquet; quod fiet si applicatione supra cylindrum exactè facta amplitudinem eius priùs perfectè mensuraris. Hoc loco quoque uti poteris Geometricis artificijs, videlicet de superficiebus corporum convexorum in planum deducendis, quæ fusissimè in Arte magna lucis & umbræ sol. 328 descripsimus, ad quæ Lectorem remittimus.

Sit igitur sequens quadratum ABCD, dato cylindro phonotactico exactissimè commensuratum; In hoc præcedentem cantilenam hoc ingenio transferes. Diuide AD latus in 36. æquas partes quot videlicet abacus organi clauarius palmulas habet, ducanturque ex singulis punctis diuisionis lateris AD, lineæ parallele in latus BC id est basin quadrati; referentque hæ lineæ spacia, intra quæ dentes cylindri, singularum vocum in assumpta cantilena notis correspondentes ponendi sunt. Deinde latus AB iterum in 15 partes æquales diuidatur, ducanturque ex singulis punctis diuisionis lateris AB lineæ transféræ in latus DC omnes parallele, referent enim singula spacia vnum tempus, siue

R r men-

mensuram aut tactum, que madmodum numeri lateri A B adscripti indicant. Porro singula hæc spacia tactuum siue mensurarum, seu temporum, iterum in 8. æquas partes diuides, si fusas in cantilena exhibere desideres, si semisusas in 16 æquales partes dicta spacia diuides, si notas tria dadas celerissimi motus, quorum 32 vnã mensuram constituent, exhiberi velis, vnumquodque tactus spacium in 32 æquas partes diuides, & sic in infinitum; Nos ad confusionem vitandã hic vnum tactus spacium tantum in 4 æquas partes diuisimus; quarum singulas denuo bifariam mente diuides, Craticulato itaq; dicta ratione quadrato Cylindraceo, spacia notis correspondentia ita determinabis à basi exordium ducturus.

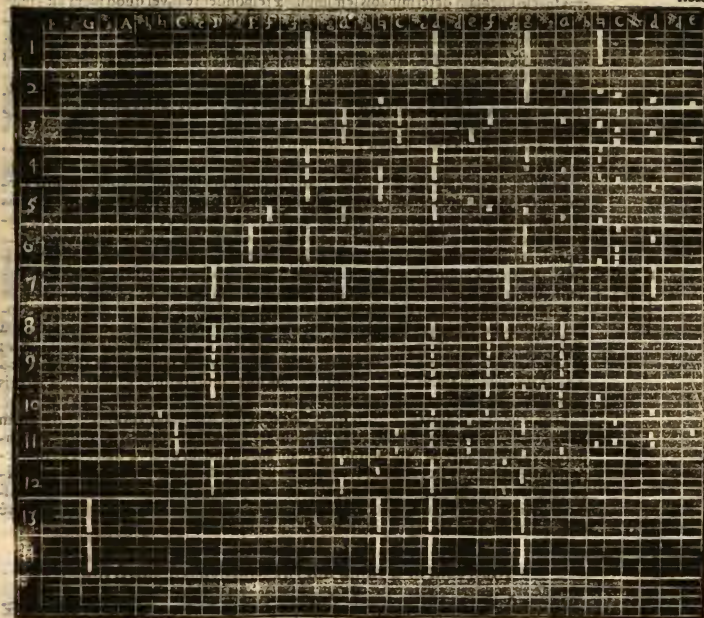
Delineatio siue translatio cantilenæ in cylindrum phonotacticum.

Cum in basi voce prima nota in G sit semibreuis; vide in fronte quadrati inter clauces, literam G vel g. deinde intra parallelas vnum tactum comprehendentes, duas lineam integram, ita tamen, vt non integrum spacium *g* a expleat, tactus, cum enim linea secundi spatij initium statuatur secundi tactus, primi tactus finis in *g*, & deinde à linea 3 intra spacium vsque ad lineam 4 & $\frac{1}{2}$ aliam lineam priori æqualem determinabis, quæ refertur ad minimam; & sic duos tactus complesti. Porro cum tertij tactus notæ iterum minimam in cantilena basi positæ sint in *a*, illud *a* quæres in fronte quadrati phonotactici, & intra spacia 3 tactus, lineas duas minimas referentes determinabis, vt prius. Iterum cum quarti tactus notæ in cantilena basi sint iterum minima cum puncto & semiminima in *g* positæ, eas prorsus ordinabis intra spacium quar. tactus *g* correspondens, vt in secundo tactus notis fecisti. Quinti tactus nota cum G clauē obtineat, & minima sit, intra quinti tactus spacium quadrati phonotactici *g* correspondens ordinabis, vt vides. Eiusdem verò tactus sequens nota in cantilena basi eum minima sit, & clauem obtineat in fronte quadrati clauem *f* quæres & intra quinti tactus spacium à tertia linea vsque ad 4 & $\frac{1}{2}$ ordinabis distant minimam. Iterum cum 6. tactus nota sit semibreuis in E positæ, intra columnam E quadrati in spacio 6. tactus lineolam determinabis à prima tactus linea vsque ad 4 & $\frac{1}{2}$; eodem pacto septimi tactus notam in D positam determinabis in 7 tactus spacio columnæ à D prima 7 tactus linea vsque ad 4 & $\frac{1}{2}$, habebisque mediam cantilenam peractam. Porro 8 tactus nota cum pausam minime præmittat, in 8 tactus spacio minimæ competentē omittes lineam; cum verò nota huius spacij minima sit & in *d* positæ, intra medium 8 tactus spacium minimam à linea 3 vsque ad 4 ex $\frac{1}{2}$ ordinabis. Præterea cum nonus tactus in D 4 semiminimas contineat, in dicto spacio columnæ D eas super singulas lineas determinabis, quæ referent 4 semiminimas occupat enim semiminima semper $\frac{1}{2}$ spacij tactus non completam, vt vides; iterum cum 10 tactus spatium contineat minimam cum puncto, in D. & semiminimam in b; illas intra spacia congrua Cylindri transferes; vnde decimi tactus notæ sunt duæ minimæ in C; duodecimi vna semibreuis in D; decimitertij denique tactus nota finalis, cuiuslibet temporis in G; quas omnes in appropriatâ spacia Cylindri transferes, & habebis quantum, vt figura Cylindri in quadratâ superficiem extensâ, clarè docet.

Cylindrus Phonotacticus in planum proiectus, una cum dentium harmonica dispositione:

A
Tactu

D
Abacus



Exemplum:

Non secus in alijs vocibus *Alti* & *Tenoris* procedendum est; Est enim in omnibus una operandi ratio: Verum cum *suprema* vox studio diminuta sit, & *clausulis* aliquantulum celeribus sit instituta, quomodo ille intra quadratum *phonotacticum* transferantur, paucis hic ostendere visum fuit, ne quicquam superfluum, quod dubium aliquid monere possit.

Nota igitur singulas *semibreves* notas totum prope unius *tactus* spacium in quadrato *phonotactico* occupare; Dixi prope, quia non totum spacium explere debet, ut initium detur *secundi* *tactus* notæ; *Minimam* verò occupare fere *mediam* spacij unius *tactus* partem, *semiminimam* verò 4 fere spacij unius *tactus* partem, *fulam*; *semifulam* deniq; $\frac{1}{2}$ dicti spacij partem, & sic de cæteris; Cum igitur *suprema* vox assumptæ *cantilæ* sit

Rr 2 celer-

celerrimis clausulis expressa, ita eas quadrato inseres. Cum prima nota cantus semibreuis sit posita in b. quare vltimam *clausulam* in *b* in *sono* quadrato occurrentem in primo spacio huius columnæ per lineolam determinabis semibreuem, cum verò secunditactus notæ sint partim semiminimæ, partim fulæ, pro semiminima in b in secundo tactus spacio lineolam determinabis semiminimæ respondente n, vel quod idem est spacij tactus partem ferè occupantem; cum verò prima fusarum in g posita sit, quare columnam g, ubique in secundo spacio tactus in secunda linea lineolam fac, partem spacij tactus vnus ferè æquantem, sequentem fusam in a, referes lineola in columna a secundi spacij tactus in medio secundi spacij ordinatam, & sic ordine secundum notarum ascensum progredieris, donec omnes notas singulis locis in quadrato correspondentibus præter inferueris; prodibitque quadratum phonotacticum præcedens, in quo quæcunque hucusque dicta sunt, præcisè exhibentur. Quare illud cum præcedente cantilena sedulo vt conferas suadeo; Ex hoc enim vnicò paradigmate nullo negotio alia omnia comprehendes.

Diuisum itaq; & preparatum dicta ratione quadratum phonotacticum cylindro circumduces, vel etiam totum eidem agglutinabis. Hoc enim peracto, dentes ferreos cylindro infiges iuxta notas in quadrato per lineolas expressas. Semibreues notæ debent habere dentem limatum politumque tantæ longitudinis, quanta est lineola eum representans. Verùm hic dentes ad meliorem rerum intelligentiam apponere volumus. A refert semibreuem, b minimam, c semiminimam, d fusam, e semifusam, debent autem omnes eiusdem altitudinis extra cylindrum eminere perfecte & qualitate.

Consistit enim in hoc negotio totius harmoniæ perfectio. Cum igitur iam in cylindro longitudines locæque singulorum dentium lineolis perfecte sint expressa, nihil aliud faciendū est, nisi vt dentes prius preparati & asabre facti singulis locis in cylindro & habebimus cylindrum omnibus numeris absolutum; Vides igitur quomodo promotio manubrio cylindri totius simul cylindrus moueatur, muteturque, palmularum ferreis linguis semper immotis manentibus.

Si quis vero ingeniosa præludia, quæ *Toscatas*, sive *Ricercatas* vocant, in cylindrum phonotacticum transferre vellet; is cylindrum ampliorem conficiat, too videlicet temporum capacem appareat; cuiusmodi hic vnã apponendam duxi, à Gaspare Kerll, Serenissimi Archiducis Leopoldi, Mecenatis nostri munificentissimi, Organædo, Mulico eximio compositam; in quâ tanquam in idea quadam elucescit absolutissimi huiusmodi styli ratio; dignissima proinde quam ingeniosus opifex tum in automatæ artificiosè concinnandis, tum in Organis industria manu exhibeat.

Ricerca in Cylindrum phonotacticum transferenda.

The image shows a musical score for a piece titled "Ricerca in Cylindrum phonotacticum transferenda". The score is written on five staves. The top staff is a single melodic line with a treble clef and a common time signature (C). The subsequent four staves are arranged in pairs, with the left staff of each pair having a bass clef and the right staff having a soprano clef. The notation includes various note values, rests, and bar lines. The piece is in a key with one flat (B-flat) and common time. The score is presented in a way that illustrates how it would be transferred to a phonotactic cylinder.

A handwritten musical score consisting of 12 staves. The notation is dense and includes various musical symbols such as notes, rests, and accidentals. The score is organized into four systems, each containing three staves. The notation is characteristic of early printed music, with some symbols that appear to be diamond-shaped or similar to modern musical symbols. The paper shows signs of age, including some staining and discoloration.

318. *Musurgiae Vniuersalis siue Artis Consoni & Dissoni*

This page contains 12 staves of handwritten musical notation. The notation is organized into four systems of three staves each. The first system (staves 1-3) begins with a treble clef and a key signature of one flat. The second system (staves 4-6) begins with a bass clef and a key signature of one flat. The third system (staves 7-9) begins with a treble clef and a key signature of one flat. The fourth system (staves 10-12) begins with a bass clef and a key signature of one flat. The notation includes various note values, rests, and accidentals, with some notes marked with an 'x'.

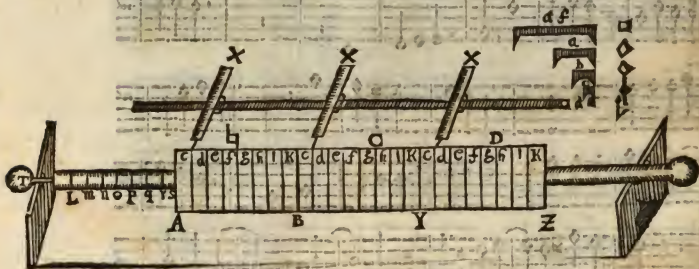
The image shows a page of handwritten musical notation, likely from a historical manuscript. It consists of 12 staves of music. The notation is dense and includes various symbols such as diamond-shaped notes, crosses, and other markings. There are also some faint, illegible text fragments interspersed between the staves. The paper is aged and shows some staining and wear.



Quo.

Quomodo plures cantilene in eundem cylindrum transferri possint.

NOta in vnum & eundem cylindrum plures cantilenas transferri posse, quanto enim columna siue interstitia eorum fuerint latiora, tanto plures cantilene in ea collocari poterunt, V. G. si spacia fuerint latitudinis AB, poterunt in cylindro 8 diuersę cantilene poni. Cum enim singula spacia sint æqualia, & in octo partes diuisa, singularum quoque palmularum in tastatura organi extremę ferreę linguę, dentes cylindri apprehēdētes, vni spacio AB respondebunt, id est vni dictarum 8 partium applicari possunt; certum est 8 cantilenas in eo poni posse. Atque eam ob causam cylindri axis extra prominere debet, si rotas diuisas in quos partes spacium. Verum mentem meam ex sequenti figura facilius capies.



Sint igitur spacia AB, BY & YZ spacia cylindri octu partia literis c d e f g h i k signata, per totum cylindri circuitum continuata, & tribus clauibus b quad. CD respondentia; Nos enim octu partia loco 36 elegimus, ne figura plus æquo extenderetur. Cum igitur vnumquodq; spacium octu partium vni ex 36 clauibus, id est vni palmulę in tastatura, quam hic X. litera signauimus, respondeat; certum est posito manubrio TS supra L crenam vltimã in fulcro TL, palmulas X in omnibus spacijs octu partijs cylindri immediatę supra clauē C promotum iri, vt consideranti apparet. Iterum promotu manubrio T supra crenam M in dicto manubrio; dico ferreas linguas in extremitatę palmularum X non iam amplius spacijs C, sed spacijs d responsuras & consequenter locus dabitur pro secunda cantilena. Porro si manubrium T supra fulcrum TL in puncto N statueris, ferreę linguę palmularum X non iam d sed e respondebunt; & consequenter dabitur tertię cantilene locus. Hoc pacto promotu manubrio supra reliqua puncta n. o. p. q. r. s. palmulę x necessariò locum mutabunt, nouaque semper & noua vique ad 8. patebunt in cylindro spacia applicandarum cantilendarum.

Paradigma I I.

Quomodo cantilenam aliam b molli signatam transferre possis in eundem cylindrum.

Quomodo - Verò notę syncopatę transferendę sint, & mollis cantus harmonica constitutiones, modo videndum est. Sit igitur transferenda in cylindrum.

pho-

phonotacticum sequens cantilena; operaberis prorsus eodem modo, quo in præcedenti factum est; A cantu itaque exordium ducturus ita procede; cum cantus primo loco habeat suspirium, nullam in cylindro phonotactico diuisionem ad $\frac{1}{2}$ partem tactus facias; cum verò prima nota sit minima, & in *d* constituta; in columna *d* lineam dimidio tactui competentem ordinabis post $\frac{1}{2}$ spacij partem, hæc enim notam syncopabit; alteram verò notam in *e* constitutam determinabis in columna *e*, ita ut $\frac{1}{2}$ partem primi tactus relinquant in primo spacio; alterum verò minimæ medietatem determines in *a* tactus spacio. & sic ordine procedes in reliquis syncopatarum notarum clauibus appropriatis. Secundam & tertiam vocem pari industriâ cylindro inferes. Quæ omnia ita exactè in sequenti quadrato phonotactico traduntur. vt ex solâ notarum cum dicti cylindri dentibus comparatione, quomodo procedendum sit, addiscere queas. Qui enim prædicta penitus comprehenderit, hic quoque nullam prorsus difficultatem habebit. Nota tamen, hic in cylindri phonotactici clauuario clauem *b* semper molli signaturæ respondere; & in tastaturâ palmulæ nigræ tertio loco competere. *b* verò quadratû duræ respondere signaturæ; & quintæ palmulæ albæ competere. Cuicumque autem clauus hoc signum X adiunctum repereris; V. G. *c* X , *d* X , *f* X &c. indicabunt ea semitoniorum sedes in palmulis nigris, dictis clauibus signatis; claues vero simpliciter positæ, claues albarum palmarum in abaco indicabunt.

Triphonium Syncopatum in Cylindrum phonotacticum transferendum.

Cylindrus Phonotacticus in planum proiectus, una cum denium harmonica dispositione, qua precedentis triphonij, voces, notarum siue, & temporum mensura exacte indicantur.

— Quamuis hoc triphonium vt in precedentis, dictum est in vnum & idem quadratum triphonij possit, nos tamen euitandæ confusionis gratia separatim quadratum cylindraceæ superficie congruum ordinamus. Et quæ præcedens. Cuiusmodi notitia nihil amplius requiri videtur, nisi notarum in dicto quadrato per varios apices, notarum, valori congruos exhibitarum inspectio, & assidua vnus eum albero collatio, ita vides basis primam notam *g* in minima *g* per apicem minime æquiuocis incedere; Vides quoque reliquas duas voces per missis pauis in minima æquiuocis à syncope patione incipere, & sic de reliquis. Quæ melius singulorum assiduo examine, quam multis verborum ambagibus innotescant.

Paradigma I I I.

Quomodo minimi valoris note cylindro inscri possint.

Habet hæc diuisio geometrica tantam vtilitatem, vt nullus eam manuum artificiosus ludus attingere possit; Nam omnes vel imaginabilis temporis diminutiones ita perfecte exhibere potest, vt nulla notula auditum etiã quadricaudata fugiat: **Verum vt Lector Musurgus, in quo se exerceat, habeat, hic aliquas diminutiones ponemus, modumque simul ostendemus, quomodo ea in cylindrum transferri possint.**

Quadratum Phonotacticum.

Tertissimos seu Diminutiones notarum, quas vulgò Trillos & Grupos vocant exacta diuisione continens.

	F	G	A	B	C	D	E	F	G
I. Tactus.									
II. Tactus.									
III. Tactus.									

I. Tactus.

II. Tactus.

III. Tactus.

Tertissimos siue diminutiones notarum sequentes notæ exhibent, quas ob inopiam notarum tricaudatarum siue quadrisularũ, omnes bicaudatas siue semifusas posuimus. ne tamen musurgus in errorẽ incideret, singulis clausulis valorẽ notarũ supposuimus.

Sf 2 Exem-

Exemplum diminutionis notarum, in ſemifuiſis & quadrifuiſis.

VT hocce teretiſſimos in cylindrum transferas, vnius tactus ſpaciũ in 3 2 partes diuides, tor enim notæ tricaudatæ vnum tempus tactumue conſtituunt, deinde operaberis, vt in ſequenti exemplo factũ eſſe vides; in quo duorum tactuum tantum diſpoſitionem reperies. Si verò vni tempori 16 notæ reſponderent, vt in bicaudatiſ ſeu ſemifuiſis ſit, tum vnius tactus ſpaciũ in 16 partes diuidendum eſſet. Si verò vni tempori 64 notæ reſponderent vt in tricaudatiſ ſit, tum ſingula tactuum ſpacia in 64 partes diuidenda forent, & deinde procedendum iuxta tradita & ſic in infinitum.

Confectarium.

EX his ſequitur nullam tam celerem notarum motionem excogitari poſſe, quæ huius pragmatiæ ope exhiberi non poſſit; ac proinde illuc, quo nullum manuum artiſciũ, noſtrum automaticum artiſcium perſtingere poterit, neque vllus in mundo Organũs reperietur, qui ſimile quid manibus aſſequi valeat.

Paradigma I V.

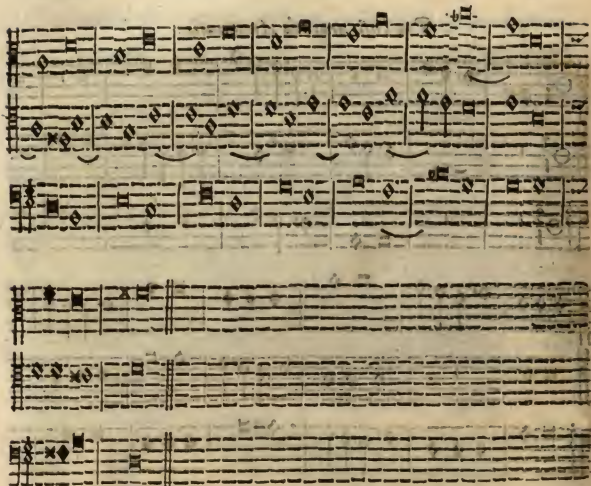
Quomodo Triplæ, ſeſquialteræ, ſimilesque temporis proportiones in cylindrum phonotacticum induci poſſint.

CVm perfecti temporis motiones ſæpius in harmonicis occurrant, earumque nonnullæ ſint, tam difficiles vt vix, etiã ex præſtantiffimis Muſicis ſint, qui eas non dicam cantare, ſed ne instrumentis quidem ſonare poſſint. nos hic oſtendemus quã ratione cylindrus diuidendus ſit, vt iptiarum motio perfectiſſima exhibeatur, cum nihil aded in vniuerſo Muſicæ theſauro abſconditum ſit, quod phonotactica noſtra diuiſio non manifeſtet. Sit igitur paradigmatis loco ſequens cantilena in cylindrum transferenda. Nota tamen Lector, nos hic triplæ accipere lato modo pro qualibet proportione temporis perfecti, in qua tres minimæ vni minimæ temporis imperfecti æquivalent, nolumus autem hoc loco reconditoribus terminis, vt ne artiſicem terminis non intellectis intricaremus; dicuntur autem triplæ vulgo, omnes illæ cãtilenæ quæ numeros hocce 3. aut 4. aut 4 præfixos habent. quorum genuinam rationem, & veram noticiam ex 7 libro haurias, ad quem ſtudioſum Lectorem remittimus, vbi quicquid circa hoc negotium deſiderari poteſt, tractatum reperiet. Sequens cantilena eſt ſimplicij Todeſchi Veronenſis, impreſſa Venetijs anno 1627. in qua Author tamen multos errores contra muſicæ præcepta commiſerit; quia tamen ad noſtrum propoſitum faciebat; nos tam quantum ſieri potuit correctam, hic apponendam duximus.

Pro Instrumentis Automatis.

The image displays a musical score for automatic instruments, organized into 12 horizontal staves. Each staff contains a sequence of notes and rests, with some notes marked with diamond-shaped symbols. The notation is arranged in a grid-like fashion, typical of early automatic music notation. The first staff begins with a treble clef and a common time signature (C). The notation is dense and covers the entire width of the page across all 12 staves.

Hinc



Hanc Melothesiam in cylindrum translaturus, prius singula tactuū spacia in tres, vel 6 vel 12 æquales partes, si diminutionibusiocari velis diuides, seruietq; pars pro minimis, $\frac{2}{3}$ pro semiminimis & $\frac{1}{12}$ denique pro fustis triple, vt in præcedenti exemplo patet. — Occurrunt verò subinde triple tam ingeniosè syncopate, vt oppido pertus cantor sit, qui eas aut cantare aut sonare possit, hæcè triplas eadem facilitate in cylindro dispones, quæ præcedentes, & sic fiet, vt nihil tam intricatum aut perplexum in musica sit, quod automato hoc phonotactico cylindro non exhibeatur. Composui ego non ita pridem speciminis gratia huiusmodi triplam meris syncopationibus ita exasperatam vt Musici Romani etiam peritissimi non nisi post magnas exercitationes tandem vix illā cantare valuerint. Gallitamen hoc cantandi genere exercitiores, exactè non sine confusione aliorum eam conuincere; quam in 7 libro exhibemus.

Si itaque præcedentem cantilenam temporis perfecti in cylindrum transferre cupias ita age: cum duæ primæ vocis notæ breuis & semibreuis in *a* constitutæ vni tactui respondeant; quæres in cylindro primo clauem *a* in fronte quadrati, deinde pro breui, lineolam intra columnam *a* in primo spacio tripartito applicabis duas tertias spaciij primi fere occupantes; deinde in eodem pro semibreui aliam applicabis lineolam, tertiam fere diuisionem implentem; At in secundo spacio, lineolas applicabis notis secundo tactui respondentes, vnâ videlicet pro semiminima in columna *d* in secundo spacio, determinando $\frac{2}{3}$ spaciij; deinde $\frac{1}{3}$ fere partem secundi spatij pro puncto; deinde pro minima, in *s* constituta, in secunda tactus spacio, in medio secundæ lineæ dicti spatij vsque ad tertiam lineam; & depique pro semibreui in *f* constituta, in columna clauis *f* in secunda tactus spacio à tertia vsque ad quartam fere lineam, initium tertij tactus lineolam determinabis, & habebis loca pro dentibus cylindri, in secundo spacio determinata.

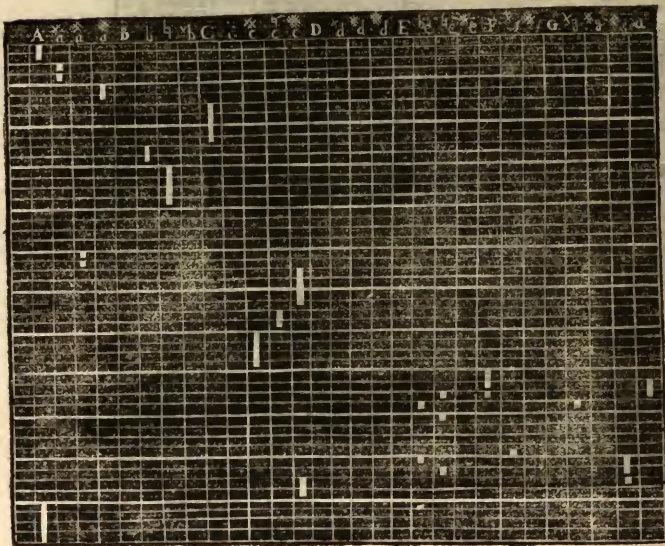
Tripla

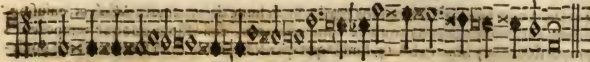
Paradigma V.

Chromaticas & Enharmonicas clausulas in cylindrum transferre .

Chromaticū Enharmonicūq; genus tam difficile ac arduum est, vt multi Musici non dicam illud cantare aut sonare, sed ne quid nominis quidem sit, percipiant, putentque paradoxum esse musicum, & cantatu à *Musico*; fateor & ego rei difficultatem, cum enim subtilissima interualla habeant hæc genera, vix fieri posse videtur, vt vox humana tam subtilia interualla exactè & distinctè exhibeat. In instrumentis res aliquantum meliorem successum sortietur, quia tamen vix ex artificibus sunt, qui subtilia huiusmodi interualla exactè tangant, res adhuc summam patitur difficultatem. At in nostro cylindro phonotactico, res omnino facilis est, ita vt nulla alia ratione perfectè, exactè & distinctè huiusmodi genera exhiberi posse putem, quàm in huiusmodi automatis, in quibus omnia quantumuis minima interualla tam exacta diuisione disponi possunt, vt infallibilem effectum sortiantur. Vt igitur huius rei specimen quoddam videas, monodium hic chromatico-enharmonicum in cylindrum transferre docebimus, vt nihil adeò in vniuersa Musica abstrusum & reconditum, quod Ars nostra phonotactica non exhibeat, excogitari possit.

Monodium Diatonico Chromatico. Enharmonicum in Cylindro phonotactico exhibendum.





Quis rogo tam peritæ ac flexilis vocis est, qui posita hic interualla perfectè pronunciet? certè omnes Musici mox ad primum eorum conspectum desperare videntur. In nostro tamen cylindro phonotactico omnia æqua facilitate ac reliqua hucusque propostita exactissimè ordinantur, & concinuntur. vbi tamen notandum Abacum clauiarium siue vt vulgo loquuntur tastaturam, multò aliter in hoc genere ordinandam. Nam cum in ordinaria tastatura vt plurimum non Chromatico-Enarmonici, sed diatonici gradus reperiantur, hinc vna octaua tastaturæ communis non nisi 12 palmulas habet, quemadmodum in Musica organica Capite de tastaturis ostendimus. Tastatura verò Chromatico-enarmonica palmulas omnino habet 32; cuiusmodi nos inter alias, citato loco posuimus. Cum igitur tastatura ad minimum 4 octauis; vna verò octaua 32 gradibus siue palmulis constet; erit tota tastatura quadruplicata 128 palmularum; organo itaque hoc pacto concordato, si iuxta notarum valorem, intra spacia signis chromatico-enarmonicis competentia, dentium loca determinaueris; habebis Musicam hucusque inauditam, chromatico-enarmonicam, quesitam. Nos in præcedenti exemplo vnam tantum vocem, confusionis vitandæ gratia, ne quicquam dubij tibi remaneret, exhibuimus.

Corollarium

EX his patet, si quis tonam integram, in 5. 6. 7 aut 8 interualla, seu gradus dispiceret, atque iuxta dictos gradus tastaturam & organi fistulas singulis interuallorum differentijs correspondentes ordinaret; ac denique cantilenam iuxta dictos gradus compositam in cylindrum transferret, futurum, vt organum hoc automatù singulas graduum differentias exacte referret; machinamentum sanè mirabile, ad quod nulla vox, aut humana industria pertingere posse videretur.

Paradigma V I.

Plurimum vocum cententum in Cylindro ordinare.

CERTUM est cylindrum nostrum phonotacticū eas exhibere modulationes, ad quas reddendas nulla manu agilitas & aptitudo sufficiat; Si quis enim artificiosam, & quantumuis implexam 12 vocum fugam componeret, certum est nullum in mundo Magistrum fore, qui eam solo manu ministerio sincerè exhibere possit. In Cylindro tamen phonotactico geometrica diuisione præparato nõ tantum dicta fuga exactè ordinabitur, sed etiam eadem perfectè, & ne vnica quidem deficiente notula ea prorsus qua composita est ingenuitate & candore reddetur. Imo si quis construeret in organo quopiam tastaturam 10 octauarū, is in dicto organo non tantum 10. 12. 30. 50. sed & centum vocum fugam, in finita quadam varietate exhibere posset. Plurimum vocū exemplum non damus, cum ex præcedentibus modum eas in cylindrum transferendi facile colligere possis. Hęc dum scribimus iussu Pontificis INNOCENTII X. pro organo hydraulico cylindrum diametro 8 palmorum, in quem 6 vocum Symphoniam artificiosis fugis & syncopationibus contextam 73 temporum ordinauimus, quæ proinde symphoniam auditu dignissimam exhibet.

In musicis compositionibus cylindri phonotactici vtilitas.

Confectarium.

EX hiscè fusius forsitan quàm par erat, dictis clarissimè patet, nullum tam reconditum abstrusumque in Musica artificium excogitari posse, quod arte nostra pho-

T c no-

notatiua non exhibeamus, modos præsertim in hunc diem cantatu aduersus, cuiusmodi sunt chromatica & enharmonica compositiones, difficillima quoque temporum proportiones in 7 libro exhibite, similiaque quæ solis peritis nota sunt, exhibere possumus.

Paradigma V. I. I.

De Rotis dentatis cylindrum in gyrum mouentibus & de celeritate temporis.

Cylindrus in gyrum agi potest dupliciter, vt laqueæ, vel pinnarum subsidio; In organis hydraulicis aqua non cylindrum tantum mouet, sed & ventum necessarii lapsu suo intra Cameram æoliam facto suppeditat; reliqua verò instrumenta, vt Clauicymbala humiditatis inimica, pinnis intra cylindros violentè contortis commouitisque in harmoniam animantur; differentia inter vtramque instrumentum illa est, quod instrumenta aquis incitata perpetuum, pinnis verò certo tempore tantum durantem motum promittant. Atque motum tribuere machinæ facile quidem est, at proportionatum, hic Rhodus hic saltus. Nam sine equabili progressu cylindri que circumuolutio hæc harmonia totum in precinuis perderet. Rota itaque aquis circumacta illam in fine axis vertebra dentatam, quam *Rochesto* vulgo appellat, habeat oportet. Hæc verò vertebra dentibus apprehendet illam rotam dentatam in fine cylindri circumpositam & sic tandem proportionatus harmoniæ motus inducitur. Vt igitur harmonia congrua & proportionato motu exhibeatur; vertebra vti & rota quam apprehendit dentata certo dentium numero constare debet. Nam hæc vertebra idem præstabit in ceteris veltarda cylindri circumuolutione, quod tactus celer aut tardus manu choragi editus, quantum enim vertebra plures dentes habuerit, tantò rota vertetur citius, quantum pauciores, tantò tardius. Verùm hæc melius ex figuris sequentibus, quam è multis verbis intelligitur; Consulendi etiam circa hoc negotium Horologiarij, quorum proprium est rotis datum tempus determinare. De quibus & nos fuffissimè in Arte magna grauiù & leuium, maximè Capite de mechanica statica Deo dante agemus.

Machinamentum I.

De organis Hydraulicis.

Varia de organis Hydraulicis variorum est sententia, & adeò à Vitruuio obscure descripta, vt quid de ijs statuendum sit, vix dispici possit; neque mirum est. Nam si & nos quoque organa, quibus vitum describere proponeremus, rem nequaquam ita exactè describere possemus, vt omnis statim difficultas tolleretur his præsertim qui non habent huiusmodi organorum notitia. Tanto magis antiquitas & vocabulorù rerumque nouitas nos torquebit, si Vitruuianam machinam descriptam intelligere & fabricare tentauerimus. Nihilominus ne quicquam in hoc Opere intetatum relinquamus, quantum exacto Vitruuiana descriptionis examine varijsque coniecturis colligere potuimus, qualis ea machina fuerit, ostendere conabimur.

Erant illa in aliquibus similia nostris organis, in aliquibus differant, vt in contextu descriptionis videbitur. Nam finis horum organorum haud dubie erat vt sonum ederent, sed hunc dare non poterat, nisi ex aeris & spiritus impulsu; impelli verò aer & spiritus non poterat, nisi vnum in locum cogeretur, cogi verò non poterat nisi organis ad id paratis apertisque; paranda igitur erant organa ad id apta & idonea, quæ aerem suscitarent, suscitatum intra canales stringerent, & sic strictus aer sonum ederet, quæ omnia nostris organis communia sunt. Sed antequam singula describamus opera precium

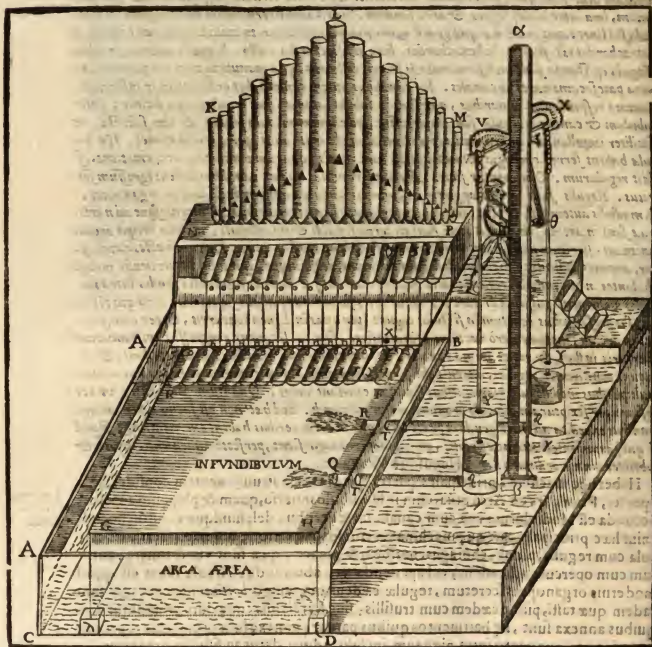
me facturum existimaui, si prius textum Vitruuij hoc loco apponerem, ut sic curiosus Lector, singula cum textu conferens, quid in intricatissimi negotij elucidatione prae-stiterimus, dispicere possit. Vitruuius lib. X. cap. XIII.

De hydraulitis autem quas habeant ratiocinationes, quam breuissimè proximeque attingere potero & scriptura consequi, non pratermittam, de materia compacta basi, arca in ea ex are fabricata collocatur. Supra basin eriguntur regulæ dextra & sinistra scalarum forma compactæ, quibus includuntur arce modiolorum fundulis ambulabilibus, ex sorno subtiliter subactis, habentibus fixos in medio ferreos ancones, & verticulis cum vectibus coniunctos pellibusque lanatis inuolutos. Item in summa planitie foramina circumter digitorum ternum, quibus foraminibus proximè in verticulis collocati arce delphini, pendentia habentes catenis cymbala ex are infra foramina modiolorum cbalata intra arcam, quo loci aqua sustinetur. Inest in id genus vti piscum dibulum inuersum, quod subter saxilli alti circiter digitorum ternum suppositi librans spaciū innum, ima inter labia phigæos, & arca fundum. Supra autem ceruleūm eius coagmentata arcuola sustinet caput machinae, quæ græcè κάρυον πυκνός appellatur, in cuius longitudine canales, si tetrachordos est, sunt 4. Si hexachordos, sex; si octochordos, octo. Singulis autem canalibus singula epistomia sunt inclusa manubrijs ferreis collocata, quæ manubria cum torquentur, ex arca patefaciunt naves in canales. Ex canalibus autem canon habet ordinata in transuerso foramina respondentia in naribus, quæ sunt in tabula summa, quæ τράχηλ græcis dicitur; inter tabulam & canonem regulæ sunt interpositæ, ad eundem modum foras & oleo subactæ, ut faciliter impellantur, quarum situs & reditus alias obturatos, alias aperit terebrationes. Hæ regulæ habent ferrea choragia fixa & iuncta cum pinnis, quarum pinnarum tactus motiones efficit regularum. Continentur supra tabulam foramina, quæ ex canalibus habent egressum spiritus. Regulis sunt annuli agglutinati, quibus lingule omnium includuntur organorum. E modiolis autem fistulae sunt continenter coniunctæ ligneis ceruicibus pertingentesque ad naves, quæ sunt in arcuola, in quibus axes sunt ex sorno subacti & ibi collocati, qui cum recipit arcuola animam, spiritum non patienter obturantes foramina rursum exire. Ita cum vectes extolluntur, ancones deducunt fundos modiolorum ad innum; delphinique, qui sunt in verticulis inclusi cbalantes in os cymbala, replent spaciū modiolorum, atque ancones astollentes fundos intra modiolos vehementer pulsus celeritate, & obturantes foramina cymbalis superiora, aera quæ est ibi clausus pressimibus coactum in fistulas cogunt, per quas in lignea concurrunt, & per eius ceruices in arcam; motione verò vectium debementiore, spiritus frequens congressus epistomiorum aperitur in fluit, & replet anima canales. Itaque cum pinna manibus tacte propellunt, & deducunt continenter regulas, alternis obturantes foramina, alternis aperiendo ex muscis artibus multiplicibus modulorum varietatibus sonantes excitant voces. Quantum posui niti, ut res obscura per scripturam dilucidè pronunciaretur, contendi. Sed hæc non est facilis ratio, neque omnibus expedita ad intelligendum præter eos, qui in his generibus habent exercitationem; Quod si qui parum intellexerint escriptis, cum ipsam rem cognoscant, perfectè inuenient curiosè & subtiliter omnia ordinata. Hucusque Vitruuius.

Habet hæc machina 4 principales partes quas iuxta Vitruuij mentem considerare oportet; Prior pars est Arca creta, cum infundibulo inuerso, quem & phigæum appellat; Secunda est Modiolorum vna cum canalibus & vectibus delphinique constructio; est enim hæc principalis pars quæ machinam venti suppeditatione animat. Tertia est Arcuola cum regulis, pinnis, choragijs, naribus, & pinacæ, quæ sunt vix & itinera ventorum cum operculis ad eadem, vel aperienda vel obturanda; Arca idem est quod modernis organopæis secretum, regulæ eadem quæ vulgo *battiuenti*, choragia sunt eadem quæ tassi, pinne eadem cum trussillis, siue ferreis filis, quæ dum premuntur tassi quibus annexa sunt, hæc battiuentes quibus pariter connexæ sunt prementia, aperiunt foramina per quæ vento intra phigæum incluso aditus datur in fistulas organicas. Quarta pars sunt fistulae org. siue canne, quæ si 4 fuerint, vocabatur organum tetrachordon, si 6, hexachordon, si 8, octochordon, si 12, dodecachordon, erantque iuxta diapason interualla disposita. Atque hæc 4 partibus totum hydraulicum organum Vitruuij, absoluitur verum in structuram eius paulo penitus doceamus.

Explicatio
organi hy-
draulici.

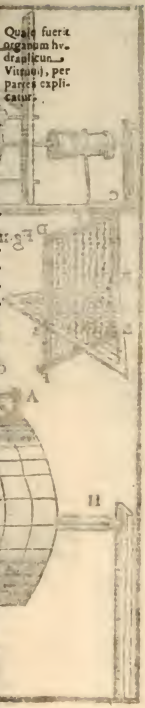
Basis itaque primo loco ponebatur lignea totius veluti fulcrum; supra hoc arca recta ABCD, quam *Arca* Hero dicit, ad vltim aqua ponebatur; Ex hoc erigebantur trabes intra quas transversa ligna ponebantur, quas scalares *Regulas* Vitruuius dicit, nos per vnam trabem a stantum totum negotium inuimus; ne figura multitudinis scalarum trarium intricaretur; per has deducebantur oblonge virgæ VY, XY pistillorum instar; quibus inferius modioli Yy siue pyxides in modum Ctesibicæ machine, quam Anthleam vocamus, vulgo *Trombã* supponebantur; Hi modioli habebant piulos siue Z, Z pistillos, siue platismata & que tanquam Emboli in modiolos intrabant ad aquam vel attrahendam vel expellendam; ponebantur verò modioli siue mortaria YY extra in arcam aream ABCD, Habebant in supremo loco manubria quadam



in formã delphinarum VX fabricata, & inde delphinos nominabant, quod nunc degressi, nunc exaltata, delphinarum in aquis motus imitarentur ex quorum ore catenæ exeuntes pistillis VY coniungebantur, & quando vnum deprimebatur, alterum erigebatur eodem prorsus modo, quo in vulgaribus nostris Anthleis fit; ita vt hæc descriptio nihil aliud

aliud, quàm anthlea quædam sit ærea, siue æri in pighæo coarctando ordinata. Ex modiolis verò YY per canales T in receptaculum quod infundibulum inuersum Vitruuius appellat, aer detruedebatur, adeo vt hi duo modiolivna cum piuleis siue trifullis YY & platismatis A & E nihil aliud referrent, quam eam machinam quam nos scelopum Acolium vocamus, cuius machinam in 3. lib. Artis Magneticæ tradidimus; & respondebant duobus foliibus ventum pighæo suppediantibus. In Arca verò A B C D erat quasi infundibulum quoddam inuersum E F G H à fundo 3 digitos diffusum taxillis quibusdam A & E signatis seu culicris innoxium, vt aqua interne in infundibulum, quod fundo careret, intrare possit. Arca tamen ABCD non tota aqua replebatur sed aliquo visque, ita vt aer inter aquam & supremum infundibili partem mediaret, vt in figura apparet; Hinc enim fiebat, vt sicuti vtriusque pastoritius pressus copiosum aerem suppediat, ita hic aer pressus à superueniente aere, per Anthleam alternis vicibus suppediat, per canales intrinsecos in anemothecam X intrusus ibidem in vsum sonorum conspirat. Habebat autem Pighæus intus spatulas quasdam siue manubria, choragia vocat Vitruuius, & respondebant organis siue spatulis nostrorum organorum, quæ apertæ per fila ferrea vento in fistulas aditum præbebant, atque has spatulas in figura signauimus literis I; hæ incumbebant foraminibus pinnis quibusdã adactæ, eo prorsus modo, quo moderni Organopæi, lingulas, quas Barriuentos vocat ordinare solent; Hæc supra respondebant Choragia S, siue Tasti, qui filis æneis coniungebantur, spatulis I. fiebat enim vt choragia, siue tasti pressis manu organandi, si per fila ferrea I, S premeret spatulas correspondentes introrsum Anemothecam; quibus hoc pacto pressis ventus in Anemotheca inclusus coarctatusque per foramina in canale fistulæ correspondenti subsiens, sonum desideratum causabat; totum hoc negotium in figura per tatum V, & spatulam y, & subditum eidem foramen X expressimus. Ex quibus clarè patet, præter rationem venti suppediati, omnia ferè fuisse organis nostris cõmunia; Homo enim Anthleam incitans, aerem in modiolis latentem alternis platismatis per canales T intrudebat in infundibulum, in quo aer pressus, in anemothecam siue arcam ventorum abibat, vbi collectus mox ad pressuram pinnarum, siue tactorum per choragia factam aer in apertas fistulas intrans, sonum efficiebat pro pressura pinnarum desideratum. Vnum hoc loco explicare visum est quod nec Vitruuius nec alius in eum commentans, norauit.

Quale fuerat organum hydropticum, per partes explicatur.



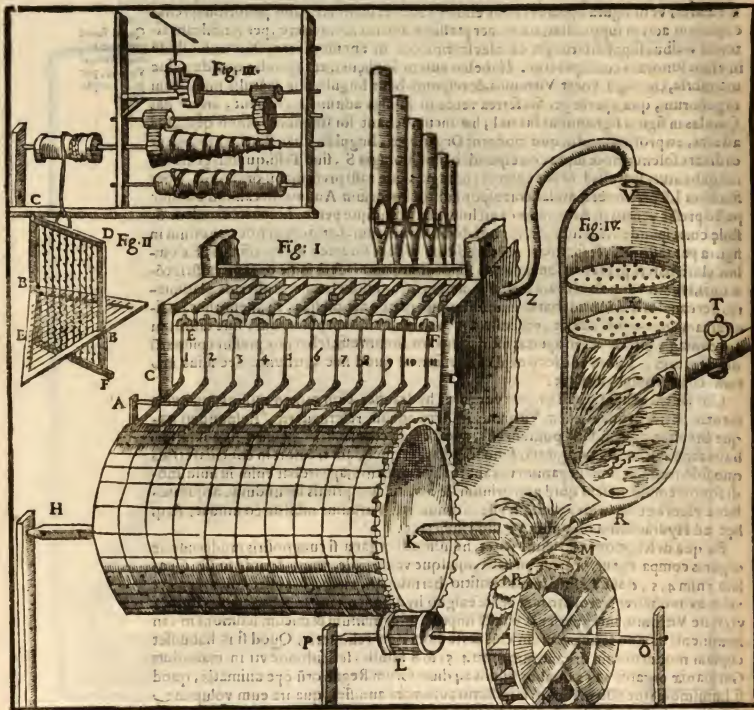
Cur videlicet huiusmodi organa vocentur hydraulica, cum tamen nullius aquæ vltus mentio fiat; & in quæsi hæc Vitruuius in Arca aquam reseruaerit. Respondeo itaque breuiter, aquam ideo positam esse, quod ea per coarctati in pighæo siue infundibulo aeris agitationem agitata, sono singularem quendam tremorem conciliaret; a quo solo tremulo sono organum vocabatur hydraulicum, apparebat enim in huiusmodi sono tremulo nescio quid peregrinum, & auditu cum primis iucundum. atque in hunc vsum aquam in arca positam esse dicimus, etsi Vitruuius nihil de eo innuat; Atque hæc ad Hydraulicum organum Vitruuij sufficiant.

Ex qua descriptione clarissimè patet, huiusmodi organa si cum nostris modernisque organis comparentur, prorsus puerilia, opusque valde exile, tenue & rude fuisse. Qualem enim 4, 5, 6 aut 8 fistularum dispositio harmoniam excitare posset non video, vt vel maxime mirer Nerone[m] tam vili & exiguo hydraulico tam impense affici potuisse, vt, teste Vitruuio, inter pericula vitæ & impetij, inter militum & ducum ledionem, in imminente damno totius, curam eius & studium non reliquerit; Quod si is habuisset copiam modernorum organorum, non 4, 5, 6, 8 fistulis, sed subinde vt in maioribus Germaniæ organis 1152 duabus fistulis 24 diuersorum Registrorū ope animatis, quod si huiusmodi sine vilo manuum ministerio automata audisset, quanta eum voluptate delibatum fuisse iudicabimus? Multa sanè hæc illuminatissima secula inuenerunt, quibus nulla ratione Veterum inuenta comparari possant, vt alibi ostensum est; Sed, hisce præmissis iam Mechanicam ipsam aggrediamur.

Machinamentum I. I.

Organum hydraulicum automatum fabricare.

AD organum hydraulicum tria requiruntur; Aqua, aer, & rota phonotactica; Aqua primum mobile est, aer anima organi, rota phonotactica, instrumentum *airopneumaticum*; Ita autem procedes: organo iuxta regulas in Musica organica traditas, in aliquo loco oportuno constructo; ante omnia Camera aeliam construes vti paulo an-



te pragmatia II. traditum est; Sic igitur Camera Aeliam VXYR altitudinis palmorum, latitudinis $\frac{3}{4}$ cum diaphragmatis in formam cribri perforatis, duobusque canalibus instructa, quorum maior TS aquam viam suppediet, qui tamen epistomium in T habeat,

ad

ad aquam, quando placuerit sistendam. Deriuetur autem dictus canalis intra inferiorem parte in vasis; Alium autem in canalem supra habeat V, Z, qui aerem intra cameram aëoliæ excitatum transierit, & in anemothescam siue cistam ventorum organi. Aqua enim per canalem TS suorum violentius ruens in interiori vasis R parte cum aerem ibidem existentem, tum alium de nouo generatum agnabit, qui amplio rem locum querens cum non inueniat, per eribrato quasi agmata volutata ruinat, & humiditate nimia eum per VZ in anemothescam auget. Aqua præterea violentissimo impetu per R officii elabens rotam MR, multiplex haustorum gyro adornatam vertet, hæc per annexam axi suo vertebam L vna circumuolutam, gyrabit cylindrum siue rotam phonotacticam HK, hæc dentibus suis harmonicè in rota iuxta præcedentia paradigmata ordinatis apprehendet singulas spatularum filo ferreo AB ordine insertarum; spatula denique dentibus rotæ apprehensa filis ferreis 1, 2, 3, 4, &c. palmulas Abaci Clauarij siue tastos EF quibus annexa sunt deprimet; hæc depressæ palstiforma siue in Italij vocant *Barbitonior*, & sic *uentus* in anemothescam iam violentè eductus per aperta platismatia fistulas subibit; ac tandem desiderata harmonia percipietur. Interiorum organorum partiumque singularum structuram non docemus; cum eam iam in Musica Organica tradiderimus.

Nota hoc loco cylindrum phonotacticum habere posse dentes mobiles, & immobiles. Immobiles sunt quando ita cylindro insiguntur, vt amplius adimi non possint. Mobiles quando pro arbitrio adimi possunt, atque eorum loco alij poni, ita vt compositio siue melothesia quæcunque quouis tempore ipsi adaptari possit. Vnde in diuisio VG. cylindro in 24 tactus, & vnoquoque iterum in 8, pro notarum quas suas vocant exhibitione in singulis punctis diuisionis foramina facies, vt præparati iam in magna copia dentes pro notarum valore alij & alij in certa organo connexa cistula contenti pro arbitrio lymphonæta infigi possint. Hoc tamen proprie fieri potest in maioribus amplique cylindris; In minimis enim ad successum non adeo bonum forticitur.

Nota secundò. Hoc artificium automaton non tantum organisi sed & quibullibet fidicinis instrumentis adhiberi posse.

Dentes Cylindri mobiles & immobiles.

Machinamentum I I I.

Barbiton automaton alia ratione concinnare.

Nonnulli inter, quos Robertus de Fluxibus, alia ratione huiusmodi Automaton, conficiunt, ad quod tamen tria requiruntur. Quorum alterum chordis ad harmoniam tensis sonat. alterum inter chordas discriminatim insinuatim eas percipit, tertium certis ponderum libramentis ipsam chordarum percussionem moderatur. Primum ex tribus asseribus abiegnis constituitur figura triangularis (vti in Machin. II. figu. II. docet) BB vel quadrata perinde est, in cuius duobus lateribus æqualibus extenduntur 40 circiter ænea fila clauiculis suis appensa, vt intendi ac remitti iuxta leges musicas possint; Cuius media basis in BB leuiter findi debet, vt per foramina BB constanter moueri possit machina consonans, Præterea ex ligno solidiore efformetur quadratum CDEF, cancellis parallelis discriminatū, nihilque aliud est quàm rota phonotactica in planum extensa, hæc intra latera barbiti foraminibus BB ita inferri debet vt leniter sursum deorsum mouearur. In hac melothesiam tuam iuxta pragmatias paulò antè traditas suis dentibus bacillisque ita distribues, vt inde eximi si libuerit possint, latitudo huius quadrati phonotactici tot habeat ligna ad inuicem parallela, quod tastatura palmulas; longitudo verò diuisa sit in tactus melothesiæ compertentes. In centro verò cuiusque diuisionis fiant foramina quibus inserantur paruulæ pinnæ omnino similes, quæ facile ad percussionem chordæ stecti, & ad rectitudinem pulsata chorda redire possint, vti in clauicymbalis fieri solet. Denique ne chordæ semel percussæ diurniorem sonitum edant, quàm par est, supra pinnas alia pleetra panno tenui suffarta de-

Constructio barbiti Automatis feruè diuisiones suas partes.

figantur, quæ impediunt, ne sonus chordæ iam pulsatæ perferatur in sonum chordæ ac
rùm quæ deinde pulsantur, discordet.

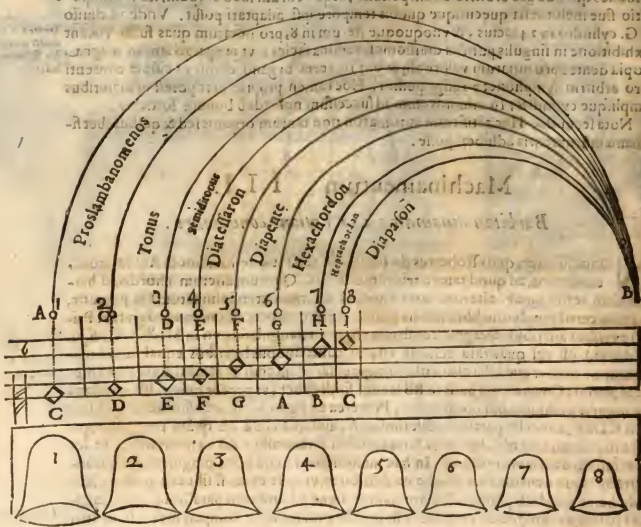
Tertia pars ad huius barbiti harmoniam edendam necessaria consistit in detracis rotæ
ferreis cum in modam, quo horologia confici solueverunt, vt supra fig. III. præcedentis
Machinamenti docet. Verum ne multitudinem verborum confundaris, totius machinæ
molem ob oculos ponendam diximus superius in fig. I & III Machin. II.

Nota tamen hanc machinam maximam in motu æqualitate requirere, sine qua ni
hil conficiat; præterea habet ea id incommodi, vt toties quoties deuoluta fuerit, deuo
cam retrahere non sine labore oporteat.

Machinamentum I I I.

Automaton Campanarium fabricari. vide Iconis. XIX.

Inueniuntur in pluribus vtriusque Germaniæ vrbibus huiusmodi machinæ, magna
exteriorum admiratione; Constructio eiusdem prorsus eadem, est cum præcedenti;
Nam aut per aquam, vel laminas, aut pondera animantur; Si prius, Camera Aolia & ro
ta iuxta traditæ rationes constituenda sunt; si posterior, id quoque varijs modis, con



tingere potest, vel per machinam rotarum præcedentis machinamenti, vel per pinnas
& laminas chalybeas intra cylindrum violenter contortas vel per pondera, vt nos hic in
fig. I. exhibemus, in qua pondera OO, circumagunt cylindros GG. hi circumactio per P
verte-

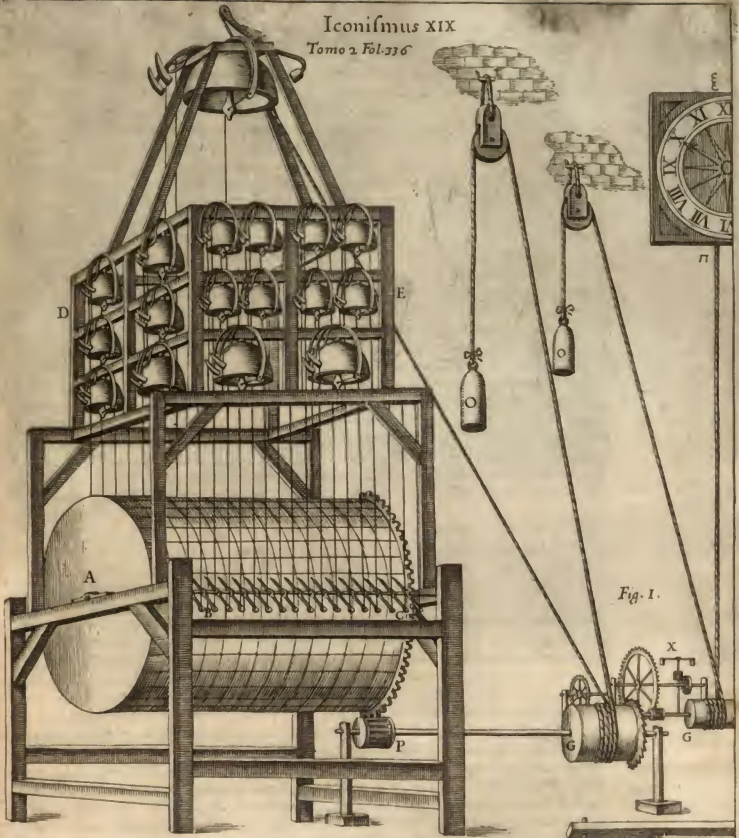


Fig. I.

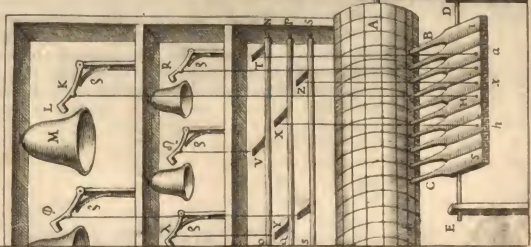


Fig. II



vertebram vulgo *rocchetto* vertunt cylindrū phonoacticiū A; hic circumactus dentibus suis harmonicè dispositis dētes palmarū BC premerit; quæ pressa per axes malleolos illident campanulis correspondētib; & sic harmonia perficitur. vt verò equalis procedat cylindrus, ordinatū est chronometrū X, vt fig. Iconisf. XIX. docet, eo prorsus modo, quo in horologijs fieri solet, vtp̄ plurimū autē duo cylindri ponisōlet; quōrū maior rotæ A vertendæ, alter horis monstrandis in indice ξ n, seruit. Campanæ seu tintinnabula harmonicè fundi debent, quod quæ ratione fieri debeat; ostendimus in Musica Organica tractatu de Campanis, & præcedēs figura pulchrè docēt. In qua diameter AB. maioris campanæ diametrum refert in C *fol. 5a, vt*; CB. diametrum campanæ secundæ refert in D *la, fol. 7e*; DE diametrum terciæ campanæ exhibet in E *la, mi, 7e*; EB quārtæ campanæ diametrum exhibet in F *sa, vt*; FB quintæ campanæ diametrum in G *fol. 7e, vt*; GB sextæ campanæ diametrum in A *la, mi, 7e*. HB septimæ campanæ diametrum dat in B *fa, b, mi*; IB denique octauæ campanæ diametrum dat in C *fol. 5a, vt*. vt figura apposita pulchrè docēt; Quomodo verò diametri inueniantur; fule docuimus in 6. lib. Cap. II. quō Lectorem remittimus. Sītūs siue positio campanarū varius quoque esse potest; mihi is placuit, qui turriculæ in modum fit, vt in præsentī Iconismo XIX. videre est, In quo Cylindrus phonoacticius A. intrinsecus laminæ ethalybez contorsione & violentâ conglomeratione circumactus; dentibus suis mouet spatellas BC ordinē postas, hæc per fila ferrea, quibus annexæ, eleuant malleolos campanarū ijs respondentium in turriculâ; quæ in suum statum naturalem redentes seruiunt campanulas harmonicè; Vnde optatus tandem vt diximus harmoniæ effectus. Debent autem singuli malleoli pinnis quibusdā cohiberi, quas in II. fig. expressimus per literas ϵ ; ne in campanulas incidentes iisdem incumbentes remaneant; sed aliquantulum ad sonorum confusionem obtusionemque euitandam retroagantur. Sed rem in II. fig. Iconismi XIX. meliùs explicemus.

Sit rota phonoactica A dentibus harmonicè dispositis instructa; Abacus verò siue Clauariū sit BC cuius palmulæ sint longitudinis pedis vnus & $\frac{1}{2}$ ferreo filō DE tanquam axi insertæ; tastaturam referat extrema pars IS; Habeant autem singulæ palmulæ intra lineam DE annulos, filis ferreis connexos, fila ferrea verò connectantur malleolis campanarū, vt in filo ferreo HK & malleolo KL. & campanula M videre est. Fiet itaque vt mox atque automato circumactus cylindrus A; dentibus suis harmonicè dispositis in BC extremas palmarū illis singulas eas eleuando presserit, palmulæ IS filo ferreo DE tanquam hypomochlio insertæ deprimantur; ex qua depressione filum ferreum HK deprimet malleolum KL, qui depressus in campanulam Millidens cū impetu sonum desideratum tandem perficit, haud secus de alijs filis iudicabis. Quoniam verò cāpanæ semper maiores sunt, fila ferrea nō rectè ad illarū malleolos deduci possūt, ne igitur fila varia obliquatione intricarētur; ordinata sunt à Magistris certa ferramēta oblonga, quas vulgo *cadērias*, nos axes vocamus, habentq; singulæ alicubi duo veluti brachiola, quibus annexa sunt duo fila, vnum quod eleuat malleolum, alterum quod connexum palmulæ ferrum dybrachium mouet, axes siue cadēriae in fig. II. sunt signatæ literis NO, PQ, SS, quorū singulæ duo brachia habent, vnde & dybrachia vocamus, quasi diceret bibrachia; signata literis TV, XY, Z β , quibus annexa sūt fila ferrea quorū priora TXZ annexa sunt palmulis *a, b, x*, reliqua tria VY β annexa sunt malleolis δ , ϕ , λ ; sit igitur, vt mox ac premuntur palmulæ *a, b, x* tria brachia TXZ vertant axes, T quidem axem NO, X axem PQ, Z denique axem SS, ex quorū attractu & pressione, deprimentur quoque reliqua brachia VY β , hæc pressione inclinata, illidēt malleolos δ , ϕ , λ filis ferreis quibus annexa sunt, in campanulas; & sic intenta harmonia tandem perficitur. hac praxi campanulis quemuis locum attribere poteris. Verū figura meliùs in omnibus te edocebit.

Machinamentum V.

De Rotis pensilibus Cymbalarijs: Vide Iconisf. XX.

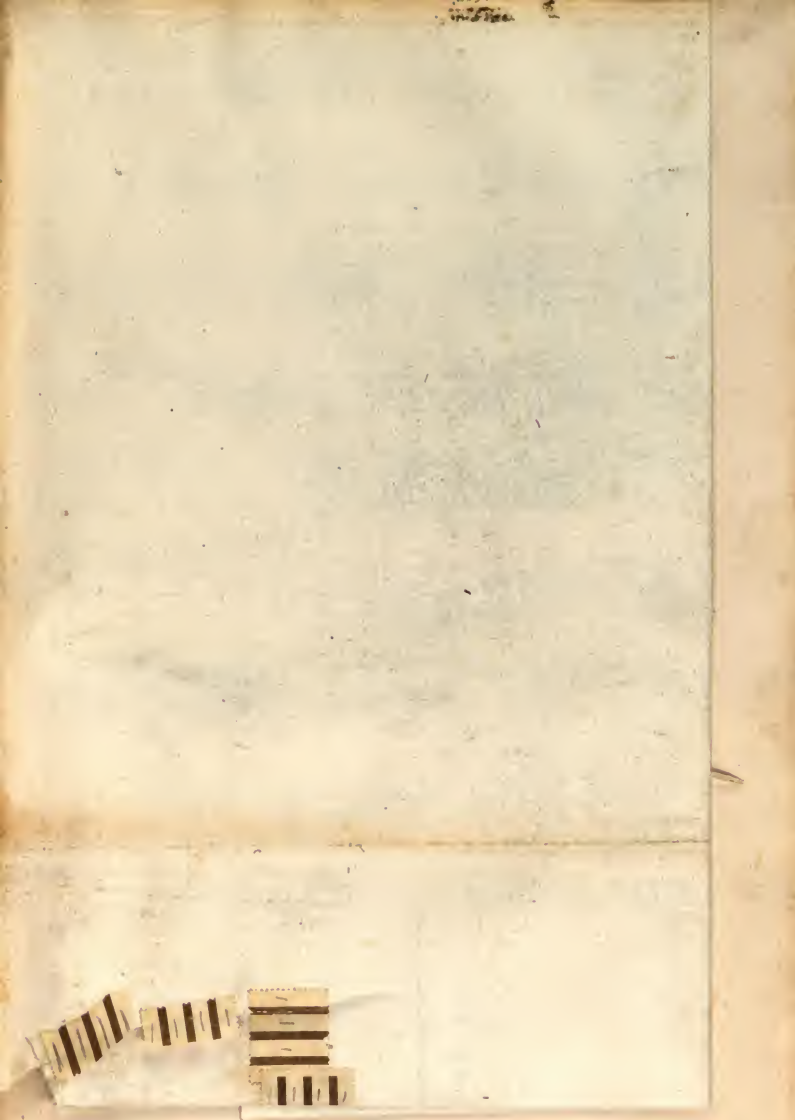
Origo stellæ
Cymbalarie
Fuldensis Ec-
clesiæ.

Hoc machinamentum nullibi nisi in maiori Ecclesia Fuldenſis Monasterij videre contigit, digniſſimumque iudicauit, quod paulo fuſius deſcribatur. S. Bonifacius poſt ædificationem Eccleſiæ dicto loco peractam, cum ſe totum animarum conuerſioni dediſſet, contigit, vt inter alias Illuſtriſſimas ſcæminas, Anglam quoque conuerteret, que cum loco Numinis ſtellam auream adoraret, ad Chriſtum conuerſa veluti perceptæ reductionis ſux monumentum auream ſtellam innumeris tintinnabulis reſonantem in Eccleſia à S. Bonifacio fundata, collocari voluit; Hęc cum aliquot centenariis maximum Eccleſiæ ornamentum duraſſet, contigit tandem vt ingruentibus bellorum turbinibus Abbas pecuniam indigus auream ſtellam in ſumptus militares expendere cogeretur, & ne tam celebre monumentum periret, æream ſtellam eadem forma & magnitudine, prioris equalè reponi iuſſit, que & in hũcuſq; diem in dicta Eccleſia ſumma omnium admiratione; non minus iucundè ſpectatur, quàm cum primis dulci ſte- pitu reſona auribus percipitur. Cuius axis vtrumque extremitum ſuius ſericice ſingulari artificio contortus ex altiſſimo templi tholo demiſſis incumbit, ita vt ſtella in aere pendula ſit vt videſ in fig. IV. dicti funes ſupra tholũ axi in peritrochio circumferuntur, intra cuius rotã homo ambulans, ſtellã vertit 14 radijs illuſtẽ, quorũ ſinguli à centro ad apicẽ 12. pedum longitudinem habent qui innumeris campanulis inſtructi, circumacta rota, quamuis maximum & vehementiſſimum, dulcem tamen auribusque gratiſſimũ & plenum maieſtate ſtrepitum (præſertim ſi organo è regione vaſtiſſimo maioribus feſtiuitatibus & communibus Ciuitatis gaudijs conſonet) reddit. Verum hoc loco non omit- tendam exiſtimauit deſcriptionem minutiſſimam dictæ ſtellæ, quam Illuſtriſſimus & Reuerendiſſimus Fuldenſis Monasterij Abbas Ioachimus, S. R. I. Princeps, & Imperatricis Archicancellarius, exactiſſimè per erudiſſimum D. Chriſtophorum Emerum Secretarium ſuum, Virum nõ ſolum manu, ſed & ingenio præcipiſſimum, delineatam transmi- tici curauit; quæ ſic fe habet. Vide Iconiſf. XX.

*Deſcriptio machinæ Cymbalarie ſiue ſtellæ penſilis in Baſilica
Fuldenſis Monasterij, quam vulgo Auream rotam
appellanti, viſu & auditu digniſſimæ.*

1. Figura.

Hæc ſtella penſilis ex quo metallo fabricata ſit, adhuc incompertum eſt; vide- tur autem partim eſſe ſiſa, partim cuſa cuius forma & figura ita ſe habet; eius in- terior & anterior pars, qua ſcriptura legipotest, quare eborum orientalem ſpectat, in prima figura delineata conſpicitur, poſterior pars verſus eborum occidentalem inuerſa & ad lucem habita charta perſpici poteſt; Continet autem diameter totius machinæ à puncto ſuprema cuſpi- dis vnius radij, æſque ad punctum ſummitatis alterius oppoſiti, excluſis ſintinnabulis inibi dependentibus, viximi quatuor pedes, quos artiſces noſtri Germani vocant, ein Werck ſchuh, quo- rum vnus conſtat quodecim pollicibus, longitudo verò vnius ſemipedis in terſia figura poſt delineationem axis deſignata eſt. Specialis diuiſio præcipuarum partium & proportionis huius rota tã circulatorum & ſpariorum, quàm radiatorum ope circini ex delineatione facili poteſt inueniri; Conſtat autem hæc ſtella quatuordecim radijs quoad ornatum interiorem operis perſpici, artificio- ſſimig; ita varijs, vt nullus alteri in hoc correſpondeat, ſed planè diſſimilis ſit, ſimili tamen & equali exteriori ornatu & proportione ſeruata. In horum radiatorum quolibet ad minimum nouem decim fuerunt & partim adhuc ſunt cãpanule ſiue ſintinnabula, & licet aliqua deciderint, tamen adhuc plurima dependent, quæ calcatione cuiuſdam machinæ inſtar trochleæ ad longitudi-
nem





nera & situm axis cum gradibus quibusdam ad longum fabricata & supra tholum templi posita gyrata Stella radij inferioribus ad meridiem ascendens, superioribus autem versus septentrionem descendens, occidente nonnunquam organa & musica periuicundum edunt sonum. In spatio extremi primi & secundi interioris circuli scripturam quandam lectu aliquanto difficiliorem videre licet antiquis characteribus excelsis eo ordine & dispositione, ut prima figura demonstrat, quam sic lego: ANNO DOMINI MILLESIMO QVADRINGENTESIMO XV. et si P. Brouverus S. I. in suis Chronicis antiquit. Fuldensium lib. 2. cap. 17. ubi huius rota & eiusdem originis meminit, ultimo loco posuerit: XIV. una unitate omissa. In spatio minorum duorum circulorum, quorum minimus axi contiguus, quaedam animalia sunt difficulter cognoscibilia, quasi Pegasi, cerui, dracones, equites & eiusmodi. Ceterum in hac prima figura, ut supradictum est, saltem interior pars rota conspicienda proponitur, omisissis suribus & bacillis seu retinaculis, qua si simul delineari debuissent, impediissent liberiores aspectum partis interioris & eiusdem ornamentorum, delineationem autem exterioris partis seu horum bacillorum in secunda figura cernere licebit.

In hac figura exhibentur conspiciendi bacilli quidam siue retinacula in prima figura studio, Figura II. uti memoratum, omissa, horum retinaculorum longiore ab interiori cuspe cuiuslibet radij a. porriguntur usque ad extremitatem ferè axis b. intra circulos funium, quia si usque ad polum axis vel ultra illos circulos extenderentur, in circumactione cursum circulem rotæ impedirèt, ut in tertia figura patebit; bacilli verò breviores ab angulo concurrentium duorum radiorum in extremo & maximo circulo c. usque ad interiorè partem rotæ, qua in tertia figura signata est, porriguntur.

In hac figura III. delineatus conspicitur axis longitudine septè pedum utroque polo a. signatus, Figura III. & quis sit lateralis aspectus unius radij cum suis longioribus, & extremi circuli cum suis brevioribus bacillis seu retinaculis: bacilli enim longiores, suprà ab interiori cuspe radij b. se extendunt ad extremitatem ferè axis intra tamen circulos funium c. breviores verò bacilli ab angulo duorum radiorum concurrentium, cuius nota est d. se extendunt usque ad interiorè partem axis & annulum litt. c. signatum, & ita se habet aspectus cæterorum radiorum & bacillorum cum axe directus ex latere; Et foret difficillimam rotam hanc integram à latere & ex obliquo delineare, hinc inde se variè intersectantibus lineis radiorum & bacillorum reliquorumque ornamentorum aspectum plerumque fugientibus. Notandum autem est, quod ex utraque parte, rota tam orientali quam occidentali sint infixi tales bacilli, quorum longiorum quilibet duos, brevior autem unum saltem nodum aliquem habet, ut ex delineatione satis lucidè apparet.

Confectarium.

EX his patet, rotam hanc cymbalarum multò admiratione digniorem futuram, si cæpanulis harmonicè fuis & diuersæ speciei crotalis adornaretur, ita ut alius radius cæpanulis, iusta ratione dispositis, alius crotalis, alius cymbalis, similique tintinnabulorum genere instrueretur. Fieri quoque posset, ut huiusmodi rota perpetuò mobilis redderetur, si videlicet, extra tholum templi Æolia machina, ad morem Molendinorum vento agitatorum exstructa, interiorè axem circumageret. Quæ omnia ingeniosis Architectis in effectum deducenda relinquimus.

Quomodo
rota Cymba
laria perpetuo
mobilis
fieri possit.

Machinamentum VI.

*Machinam Automatam construere, omnis generis instrumentorum
fidibus instructorum symphoniam exhibentem.*

NOuum hoc loco & forsan inauditum clavicymbalū fabricari docebo, quod sono suo chelium symphoniam perfectissimè & summa omnium admiratione exhibeat, ita autem præcedes.

Fiat instrumentum 6 pedum circiter longum ABCD, secundum extrinsecam superficiem arcuatum vt in maioribus chelybus, quas violones barbarè appellant, fieri solet.

Deinde fiat rota quædam diametro 4 palmorum, cuius latitudo non nisi 2 aut 3 digitorum crassitudinis sit; Hanc rotam axi sua circumuolutam in interiori instrumenti corpore eo ingenio condes, vt sexta tantum circumferentiæ rotæ pars extra arcuatam instrumenti exteriorem superficiem emergat, nos hic sextam partem rotæ extra superficiem eminentè signauimus literis NG; huic rotæ extremi instrumenti limbi AC, & BD paralleli sint, & æquè alti, arcuatique æqualiter. Quo factò instrumentum chordis ex animalium intestinis (æneæ enim chordæ hic locum non habent) ea chordarum quantitate & crassitie, qua in Harpis fieri solet, instruitur; ita vt maior chorda semper respondet palmulæ siue tasto grauiissimo C sol, si, vt, reliquæ vero chordæ minores semper & minores, proportionali decremento, clauibus tastorum se ordine consequentium correspondentes, vt in Harpis fit, disponantur; donec 49 chordis (quod videlicet Abacus Clauicymbalorum ordinarius palmulas siue tastos habet) in arcuatam superficiem extēsis, totum negotium abfoluatur; Abacum 49 tastorum hic refert XZ; vt vero singulæ chordæ proportionalem suam longitudinem obtineant, Barram siue fulcrum curuum OP, arcuatæ instrumenti superficiē agglutinabis, quod obliquè exceptas chordas intra clauiculos ferreos stringens, eorum longitudinem à P in O determinabit. Chordæ vero in extremo BD alijs clauis ferrèis veflignèis adstringantur; in extremo vero AC verticelli aptentur, quibus circumdatæ chordæ, intendi & relaxari, pro concordantis eas arbitrio, possint; Chordæ verò Rotam GN non tangant, sed ab eius extrema circumferentiâ $\frac{1}{2}$ parte digiti distent. Manubria vero quæ & choragia vocamus applicentur intra spaciū HL, ita vt singulæ chordæ sua habeant manubria; quæ ea industria alligentur hastis palmularum Abaci introrsum vergentibus, vt simul ac palmulæ tastaturæ premuntur, manubria quoque palmularum hastis alligata deorsum trahant, chordas, quibus correspondēt, rotæ illidant; quæ circumacta resina quæ colophonia prius oppido perfricta, sonum tandem fidicinum exhibeat. Verum vt hæc melius intelligantur, seorsum occultum machinamentum exhibere visum est.

Fiat itaque intra spaciū HL curuus arcus siue fulcrum ex ligno, tot crenis incisum, quot instrumentum manubria vel chordas habet, per quas ferreum vel æneum filum, atque vnâ per caudas manubriorum traducatur, ita vt manubria circa filum ferreum, veluti circa axem eleuari vel deprimi possint. Verū rem penitus in vno atque altero manubrio atque palmula declaremus, sit palmula Abaci seu tastaturæ N, hasta eius NML; quæ in ligno KL interiori ordinato clauo firmetur; Manubria verò referant SVT, quæ intra crenas *vm* fulcri QR per filum ferreum transacta firmantur. Habeant autem manubria in V annulos quibus inditum filum consistatur cum annulis hasta palmula NL in M, extremitas vero manubriorum in T, sit aliquantulum curua, vt hac curuitate chordas in T facilius carpere possit; sit vero chorda ab supposita immediate sub manubrio, ita tamen, vt extremum manubrij minimè tūgat, sed parum ab eo absit, vt chorda ab ostendit; fiet itaque, vt simul ac palmula N in Abaco siue tastatura XZ premitur, filum MV in M palmulæ, & in V manubrio affixam, manubriū SVT, extremitate sua T chordam supra rotam resina prius colophonis bene exasperatâ apprimat, quæ circumuolutione sua chordâ ab vibrans, desideratū tandè fidicinū sonum exhibeat. Quod itaque de vna palmula & manubrio diximus, de omnibus alijs simili pacto fieri statuique debere intelligendum est. Rota in instrumento signata est litera NG, quæ dentibus sit instructa ita vt vertebrâ, vulgò *rocchestum* vocant, signata numero 2 eas apprehendens, rota per anam seu verticulum 2, 3 perforamen ostij Z, axē suo traductum, forinfecus circumgyrari possit, vel ope alterius, vel per automatium, vel alio quodam ingenio, de quibus in præcedentibus dictum est, & in sequentibus dicetur.

His itaque sic ritè peractis, Rotæ NG sexta circuli parte extra instrumentum existans superficiē arcuatâ 2 aut 3 digitorum latam; Resina aut pice colophonia optimè illines, vel si Artifex solers fuerit, ex lectis equinis resina optimè prius perfrictis totam circumfer-

rentiam dictæ superficiæ æquali extensione inducet. Fiet enim, vt rota NG circum-
acta chordas omnes sibi leuiter incumbentes, leniter radendo idem præstet, quod Che-

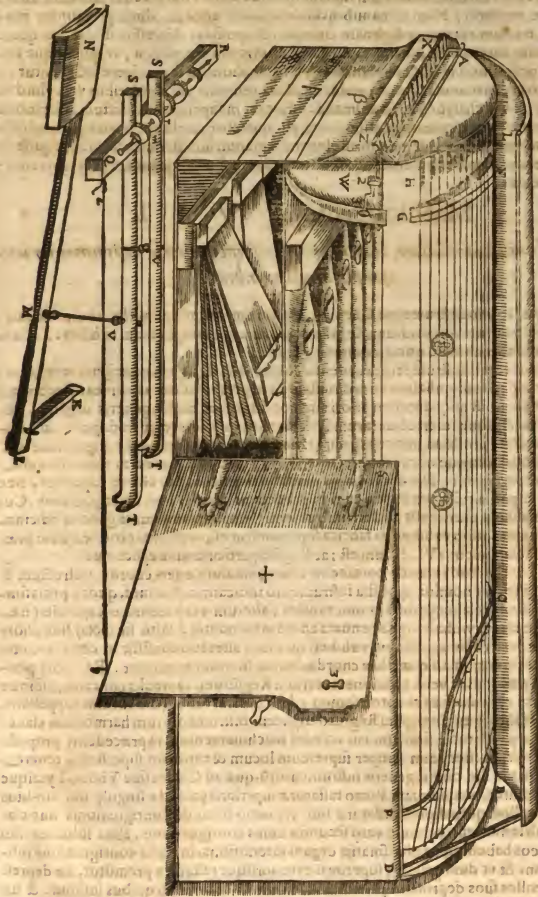


Figura Clauichordæ mirabilis, quod fidi cithara concentum, dicitur
pulsatur, exhibet.

liffa arcu fetis equinis instructo, dum chelium siue Violarum vt vocant, chordas radit.
Quia

Quia verò rasura chordarum harmoniam non constituit, nisi digitorum aliter & aliter pro constituta harmonia chordas tangentium artificiosa accedat applicatio. Ita rota hæc, rasura chordarum, harmoniam nullam quoque efficit, nisi accedat tastorum abaci artificiosa incitatio; Nam hi manubrijs suis artificiose annexi, dum premuntur manubrium tractum extremos digitos in chordas infrapositas, depressos illidet, ex qua desideratam harmoniam fidicinā tam exactè & ingeniosè producit, vt quicumque organum hoc audiuerint, dulcissimam Chelyum symphoniam se percipere arbitrentur.

Vt verò hæc machina automata reddatur, Rota refinaria vel ponderibus vel cylindro fortissima lamina chalybea tenso animanda est, vel vt in superioribus, dictum aque motu circūagenda, cuius dentes si dentibus rotæ phonotactice implicentur, vtraque æquali tempore mota, hæc palmulas & manubriū eleuando, manū ministerium, illa arcus equisetini ministerium supplebit; Verum hæc omnia melius in figura, quàm multis verbis comprehendentur.

Machinamentum V I I.

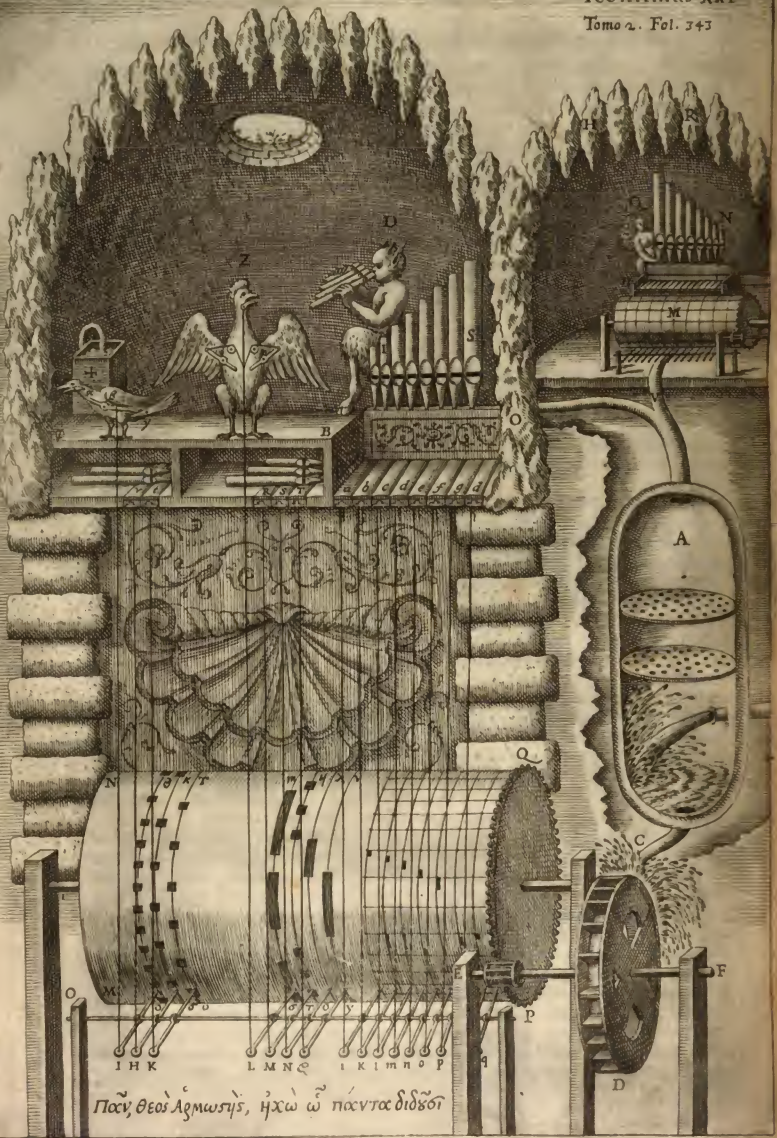
Machinam automatam construere quæ omnis generis instrumentorum symphoniam exhibeat.

VT quis in vno instrumento Chelyum, Harparum, testudinum, theorbarum, clauicymbalorum, organorum, Regalium aliorumque symphoniam exhibeat; aliam machinam adornabit, eò quod sequitur ingenio.

Diuidatur totius instrumēti præcedentis corpus ABCD in tres contignationes, quarum prior XZ clauicymbalum cum omnibus ad id pertinentibus contineat; secunda verò contignatio B aliquantulum priori amplior fistularum omnis generis organis, Regalibus similibusque insericōiuetarum systemata, singula suis registris disposita, situ horizonti parallelo prostrata minoris spacij gratia contineat. Tertiam contignationem T folles, cylindri rotæque occupabunt; Organopæi, non dubitō mentem in eam sine vlla difficultate percipient. Hic enim omnia exactè describere; nec chartæ capacitas, nec temporis angustia tulit. præsertim cum in præcedenti libro VI. ea descriperimus. Cui tandem machina principalis, id est instrumenti symphoniam omnis generis fidicinorum instrumentorum exhibentis fabrica superponitur est, ea prorsus ratione, qua in præcedenti Machinamento VI. dictum est; at singula particularius explicemus.

Prima contignatio interior continebit clauicymbalum æneis chordis instructum & tribus Registris, vt nomina apposta instrumento indicant, distinctum, quorū prius simplicis & ordinarij clauicymbali sonum exhibet; alterum verò submōris capreolis (ita vocamus in clauicymbalis ligna pennata chordas incitantia à saltu sic dicta) siue chordis, Harpæ perfectissimum sonum exhibet; quæ soni alteratio consistit in certa accommodatione lignorum ad quæ illis chordæ, harpæ sonitum acquirunt. Res nota prioribus Artificibus; si verò promoueatur tertium Registrum, capreolis concavis, fissisque taxillis, hi in chordas subfultantes, sonum edent prorsus tubis, quas furdinas appellant, similem. Habes igitur in triplici Registro triplicem instrumentorum harmoniam clauicymbali, harpæ, & tubæ similem, cui accedet machinamentum in præcedenti propositione descriptum (hoc enim semper supremum locum & extimam superficiem tenere debet) audias in illo omnis generis instrumentorū, quæ ad Chelys siue Violas, Lyrasque reuocari possunt, symphoniam. Porrò tastaturæ superioris palmulæ singulæ sibi subditos habent paxillos, qui palmulis tastaturæ siue clauarij secundæ contignationis siue clauicymbali innitantur; palmulæ verò secundæ huius contignationis, alios subditos sibi stylos æneos habent, quæ planifmatijs organi interioribus, in tertia contignatione insistant. Hinc fit vt dum palmulæ superioris exteriorisque tastaturæ premuntur, hæc depressæ per paxillos suos deprimant palmulas tastaturæ clauicymbali quibus insistant. & hæc pressæ per subditos sibi æneos stylos premant in tertia contignatione organi pneuma-





Πάνθεος Ἀγρωσιῆς, ἡχὼ ὧ πάντα διδῶσι

tici platismatia quibus insunt. platismatia igitur per stylorum pressuram aperta collectum ventum intra tubos admittunt, vnde symphonia organica.

Quomodo verò *αυτοματῶς* consonent singula sic accipe, Rota refinaria NG ea prorsus ratione mouetur, qua per laminas violenter inter cylindrum H contortas, ponderaque, aut aquam perenem, rotas moueri posse docuimus; hæc mota, dum chordas radit, in solitum quandam sonum edit, atque vnâ per rotam intermediam phonotacticum cylindrum commouet, per dentium se mordentium mutua connexionem. Dentes verò in cylindro phonotactico circumactio harmonicè dispositi linguas extremas palmarum clauiarij QP apprehendentes deprimentesque manubrijs chordas ferietibus harmoniam efficiunt, concentrumque omnis generis chelyum, Lyraeque. hæc palmulæ iterum per subditos sibi paxillos palmulas clauocymbali in secunda contignatione latenter prementes, iuxta triplicem Registrorum ordinem, triplicem symphoniam ex cymbalis, harpis, tubis constam exhibebunt. Palmulæ verò clauocymbali per ferreos stylos sibi subdita platismatia organi in tertia contignatione latentia prementes, vtrum intra tubos immittent, qui iuxta variam registrorum dispositionem, nunc fistularum, modo regalium, iam tibarum reddunt concentum. Quas & infinita quadam varietate iuxta registro. um directione mutare poteris, ita vt iam symphonia cheliu, mox harparum, tubarum, cymbarumque, paulo post organi, fistularum omnis generis, demum ex omnibus variè commixtum concentum percipias. Atque adeo in vno instrumento omnis generis instrumenta musica: nullo dictum instrumentum pulsante, exhibebuntur. Sed ex figura apposita mentem nostram facilius deprehendes. neque enim possibile est omnia & singula tam exactè proponere; curiosus Lector & in præcedentibus exercitatus ex figura qualitercunque exhibita mentem meam facile capiet.

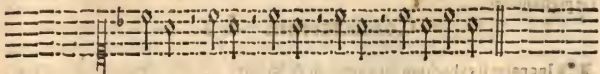
Machinamentum V I I I.

Machinam Organicam automatam construere, quæ voces animalium volucrumque concentum exhibeat. Vide Iconif. XXI.

VT hæc machina solertius omnia exhibeat, motus animalium vocesque seorsim prius describendas duximus. Cuicumque igitur primò Cocygis siue cuculi voces vna cum motu eius naturali exhibere est animus; Is vt supra in loco aquis abundante Cameram constituat æoliam A, quæ procreatum ventum per A in anemothecam φB congreget; rotamque CD per C foramen cum impetu ruens aqua circumagat, axis verò EF vertebra sua E apprehendet dentes cylindri QP. in quo animalium voces exhibebis hoc pacto.

Cuculi stimulacrum formabis quod insistat anemothecæ φB. cauda & rostro mobili; quod fiet per vectes αβγ, nam siue affixo tacto siue palmulæ I, qua depressa, vectis β impingens in vectem α rostrorum animalis aperiet, alter autem vectis γ, cui cauda connexa est eleuabitur, & sic cuculus quasi cauda tripudiare & rostro cantare videbitur.

Cuculi fabri
& sonus.



Vocem eius sic exprimes in cylindro. Intra secretum anemothecæ φB duas fistulas semiditono siue vna 3 minore inter se distantes, vt notæ hic exhibent, recondes, duabus platismatijs r respondentes, hisce fila ferrea annectes, quorum vsum paulò post declarabimus. Hoc pacto inserantur axi cylindri OP 3 manubria IHK, quorum extrema apprehendent dentes rotæ PQNM phonotacticæ. In rota verovocem cuculi iuxta notas paulò ante appositas hæc industria exhibebis. describantur 3 circa cylindrum circuli θ.

in

ut. *tu* in quorum primis *tu* in quolibet prius spacia diuiso ponantur dentes quotcumque, ordine, vel interrupto, vel continuato. Nam hi dentes, nihil aliud faciunt nisi ut motum cuculi exhibeant; Si enim affixeris filum ferreum *ls*, de quo paulo antè loquebamur, manubrio siue palmulæ *HO*, mox circumfacto cylindro, dentes *Ob* in cylindro eleuantes palmulam manubrij *O*, depriment filum ferreum in *l*, vnde vectis *β*, qui in corpore cuculi cõditur, depressus, a vecte suo rostru cuculi; *y* verò vectis caudâ sustollet, vnde melius feceris si dentes nō cõtinuo ordine, sed interrupto cylindro inserantur.

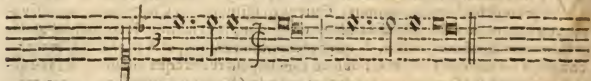
Vt iam vocem cuculi exhibeas in circularibus lineis *xs*, *tu*, quarum prior *C. soh. fa. vt*, altera *A la, mi* respondeat, cum duæ notæ vni tempori respondeant, dentem vnum in linea *xs*, qui mediâ tactu occupet, alteru in linea *tu* priori aequalè in seies relicto spatio pro semipaula, & sic semper alternis repetitionibus, donec cylindru expleueris; Hoc peracto duo fila ferrea *Hr*, & *Kt* cõnectantur palmulis platismatoru, *rs*, circumactio enim cylindro, palmulæ *HK* alternis vicibus à dentibus cuculi tantum experimentibus eleuatæ depriment *rs* manubria, hæc depresso ferreis filis aperient platismatia, quibus apertis ventus intrans fistulas sonum cuculi desideratum exprimet; manubrio verò *Ol* motum auis exprimente, vt dictum est.

Confectarium I.

Galli alas quatiens cantum exprimere.

Galli fabrica & cantus

EAdem prorsus ratione cantum galli alas quatiens exprimes; Sint iterum in Cylindro 4 alij circuli *Ms*, *ns*, *ls*, *ys*, quibus totidem manubria *Ls*, *MT*, *NO*, *ey*, respondeant; Formeturque corpus galli *Z* ex quacunque materia, alis & rostru mobili, infra quem certum fistulatum galli cantum experimentium genus subdatur, quod Organopæi nominant, vna cum *RST* taxillis Platismatorum, intra anothecam *es* inclusis, quæ ferreis filis cum manubrij *LMN* coniunges. In primo itaque cylindri circulo *ms* disponantur dentes motum alarum galli exhibentes, motum vel continuum vel interruptum, prout placuerit. In circulis vero cylindri *ns*, *ls*, *ys*, cantum galli, dentibus exprimes iuxta notas hic exhibitas & iuxta regulas in præcedentibus traditas.



Quo peracto cylindrus circumductus, dentibus notas hæc in cylindro referentibus palmulas manubriorum *MT*, *NO*, & *V* eleuantes, deprimit taxillis platismatorum *RST*, qua pressione platismatia *T* aperiantur, quibus apertis, quibus fistulas intrans galli cantum exprimet. Manubrium verò *Ls* filo ferreo alijs tribus filis in nodo *sc* cõnexo (quorum duo alis, tertium rostru connexum) & alas aperiet, & rostru. Pro ratione dispositionis dentium in cylindro; Galli igitur cantum motumque exhibuimus, quod erat præstandum.

Confectarium II.

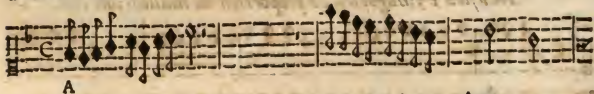
Hinc patet si cylindrum satis amplum & longum accipias, omnium animalium motus & voces hoc ingenio exhiberi posse, vnde hic pisitantes sturnos, gloriatantes anferes, Coruus crocitantés; Anates drensantes; Coturnicum *bikebi*, similesque animalium voces, motumque non minori aurium, quàm oculorum voluptate percipies. Tameñ verò teretissimos Luscinie supra in primo libro exhibitos pulchrè in cylindro notis exhibere possumus; ad labori tamen parcendum consultius iudicarem, huiusmodi animalium garrutum fistulis passim visitatis aquæ immerfis, quas vulgo auium cantum vocant repræ-

repræsentare cuiusmodi nos hic vnum exhibuimus vasculum per signu ✕ notatum. Intra quod fistule 4 aut 5. diuersæ magnitudinis insertæ abundè desiderio curiositatisq; Lectoris satisfaciunt.

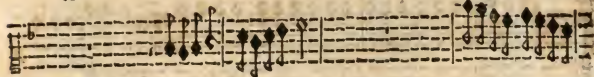
Confectarium I I I.

Syringam Panos exhibere. Vide Iconismum XXII.

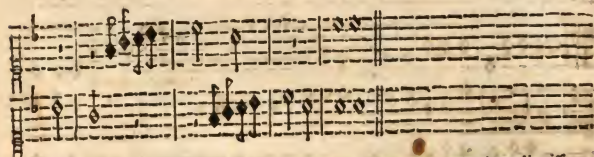
SI Syringam Panos exhibere desideres accipe 8 fistulas iuxta diapason dispositas, Hanc anemothecæ OB platismatijs suis instructæ inseres, taxillis verò *abcde fga* platismationum, serreis filis totidem coniungantur manubria *iklmnopq*; In cylindro verò totidem circulos describes manubrijs correspondentes, intra quos dentes ordinabis iuxta modulationem, quam Syringa exhibere vis. Vt si Echo exhibere velis, in alia à Satyro remotiori crypta HR Nympham Qefformabis, quæ modulus à Satyro editos, reddat; eos autem reddet, si alium cylindrum phonotacticum M in crypta HR construas, qui eadem Æolia camera A gaudeat; & ventum per canalem V habeat communem, priori Syringæ, SI, cui & aliam ordinabis prorsus similem, signatam literis QN, platismatijs suis *nr* instructam, ita tamen, vt modulationis clausulæ in binis cylindris eo prorsus ordine disponantur, quæ notæ inferius referunt. Sic fiet, vt Satyro D edente clausulam A; Nympa Qmox eam in altera HR spelunca iuxta clausulas B repetat. Res facilis est & nullam difficultatem patitur, præsertim si Artifex hucusque dicta ritè intellexerit. Quare multorum verborum loco Iconismum hic appositum rem prorsus dilucidaturum confido.



A



B



Innumera alia ex his præsuppositis inferri possint spectacula admiratione dignissima, quæ tam en ingenioso Artifici in opus deducenda relinquimus; Nos enim experientia doctos scribere, organum hydraulicum, quod iussu Pontificis in horto Quirinali actum hæc scribimus, ordinamus, satis testabitur, vbi quæcunq; hoc loco dicta sunt, ipso facto exhibemus.

Machinamentum I X.

Musica Pythagoricam Automatam exhibere ad malleos trium Cyclopyum proportionatos, dispositam Vide Iconis. XXII.

Inter cetera machinamenta harmonica, hoc quod sequitur merito primas tenet. Estque Musica Pythagorica ad malleos constituta, quam sæpius diuersis in locis coram diuersis Principibus tanto cum plausu & admiratione exhibuimus, vt eius repetitione vix satiar posse viderentur. Musica maximè locum habet in Comædijs ingeniosè exhibendis. Modulatio octophona in 2 choros distributa est. Tempus perpetuò triplam scilicet proportionem, mensuram dant mallei ea proportione, vt maior ad medium sesquialteram, & ad minimum duplam habeat proportionem. Verba affinguntur Vulcano, Cyclopes suos ad arma in insigne aliquam expeditionem eadenda animanti; Hi vocati incudem fundant, triplatoque malleorum sono, dum incudem feriunt, Cantores triplatam mensuram præcisè, cum voce tum saltu gestuque sequentes, mirum oculis auribusque spectaculum exhibent. Hanc itaque representationem animata voce, saltu motuque hucusque in Comædijs exhibitam, quomodo inanimato machinamento automatico exhibere possimus, videamus.

Organum cum omnibus suis pertinentibus, rotis, camera æolia, rotisque machinam incitantibus ex præcedentibus hic supponimus. Melothesia verò Pythagorica à nobis composita vnà cum textu, malleorumque proportione, est sequens.

Musica Pythagorica ad proportionem malleorum.

The musical score consists of eight staves. The first four staves are labeled on the left as 'Malleorum proportionnes', 'Dupla.', 'Sesquialtera', and 'Proslambanomenos'. Each staff begins with a treble clef and a common time signature (C). The notes are represented by diamond-shaped symbols. The fifth staff is labeled 'Instructi mallei' and contains a single note. The sixth, seventh, and eighth staves continue the musical notation. The score is divided into measures by vertical bar lines.

Adeste validi Vulcani socij adeste socij cōcinnū

Fig. II.



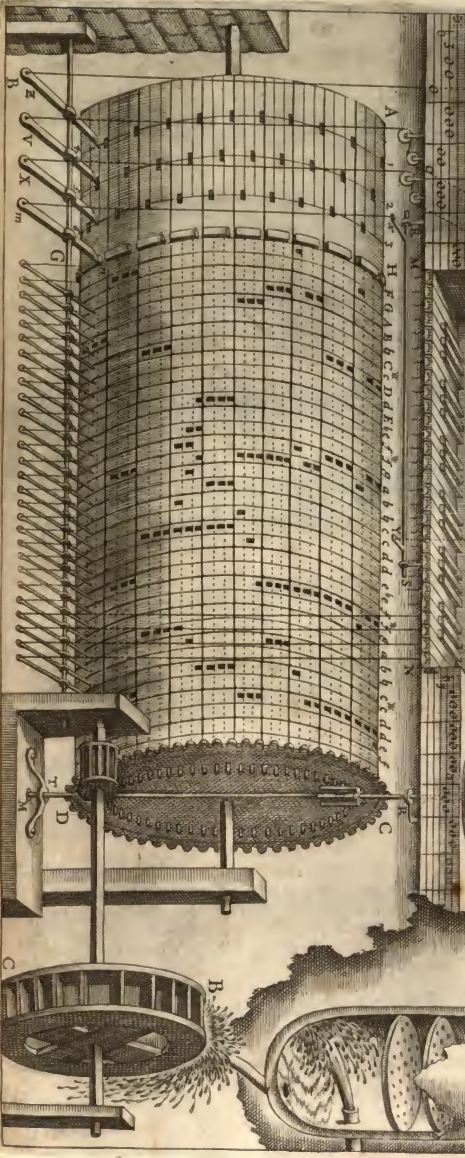
Numero Deus

impure gaudet.

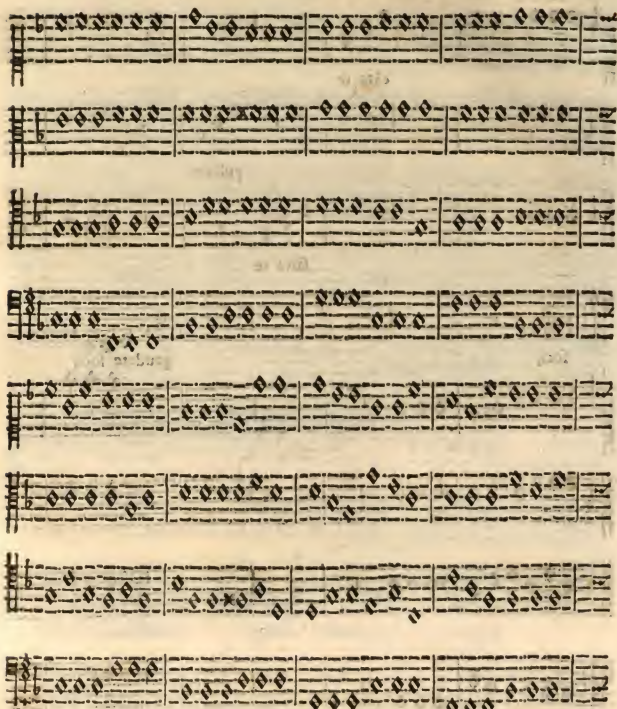
Sic Gantha Dico cantant tripudio cormine laudet

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

Fig. III.







numerus melos ef fi ci te cātemusplaudamus Pulsate malleis sal ta te.

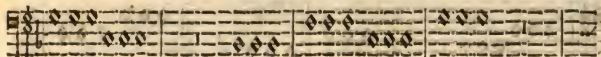
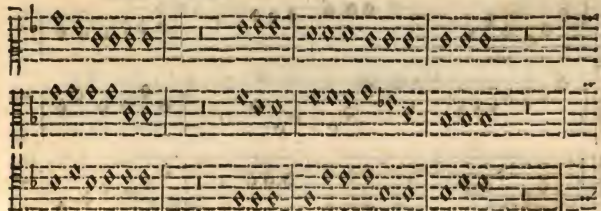
Hanc Melothecam triplæ proportionis & in 8 vōces distributam cylindro phonotactico, ea pro suscitacione transpones, quam superius progymnasmatice secundo tradidimus; Cū enim 54 temporibus id est tactibus constet; Cylindrus totus in 54 partes in circuitu distribuendus est, deinde singule partes iterum in 3 alias partes, cum vnaqueque nota huius melothecæ vnā tertiam temporis valeat, longitudo verò cylindri iuxta ordinem & seriem palmularum siue tastorum, vt suprā factum esse vides, distribuatur; Manubria quoque Cylindro adaptentur, ferreisque filis platimatijis anemothecæ inclusis connectantur, vt in præcedentibus traditum est; Hisce peractis Melothecam hic appositam cætopphonam in cylindrum transferes, dentibus suis locis, singulis notis correspondentibus congruè infixis. Verū præcedens Iconismi figura melius propositum organum explicabit. *Æolia Camera A & primum mobile, rota aquatica CB, vt in prio-*

The image displays a series of musical staves with Latin lyrics underneath. The lyrics are: "canta te pulsat falta te focij gaudete focij focij quid moras nectitis?". The notation consists of diamond-shaped notes on a five-line staff, with some notes beamed together. The lyrics are positioned below the corresponding staves.

ri machina, remaneat; sit Cylindrus ABCD in 54 spatia; quæ tactus siue tempora melothesias denotant, diuisus; horum spaciõrum vnumquodque iterum in 3 alia spacia æqualia diuidatur. Et quartam quidem cylindri partem AHBG pro motu malleorum separabis; reliquum verò spaciõrum HGCD cylindri, tastaturæ respondens, musicæ pythagoricæ transponendæ seruet. Singula spacia tripartita maioribus lineis inclusa totidem tempora designant, & verò interiora spaciola triplæ proportionis tempus denotant, vt proinde facillimum sit hanc melothesiam cylindro inferre. Singuli enim dentes in cylindro positi, singulis notis correspondent. Verùm cum iam in præcedentibus melodiarum iuxta triplam proportionem in cylindrum transferendarum modum docuerimus, eo Lectorem remitramus. Quomodo igitur Cyclopes cum malleis; & statuas ad malleorum tactum choream ducentes, exhibere possimus, hisce accipe: spaciõrum cylindri



cātemus vocibus



cātemus, plauditam organis, fistulis, citharis, chelibus

dri AHCG separatim; in 4 circularia spacia diuidatur, quarum 3 prima tribus Cyclopi-
 bus incitandis seruiunt. Dentes verò ponantur in circulis signatis numeris 1, 2, 3, 4, 5, 6,
 circularia spacia determinantibus, quibus circulis tria manubria ZVX respondent; De-
 tes tripliciter sono edendo congruos ita ordiuabis: in circulo 1, 4. in singulis lineis ma-
 ioribus factum incipientibus vnum dentem pones, deinde in secunda lineola circuli 2,
 5. similiter vnum dentem, postea in tertia lineola circuli 3, 6. pari pacto vnum dentem
 pones; habebuntque singula tria spacia; ordine postea tactum mensurantia; 3 dentes
 iuxta 3 notarū vni temporiconsonnentium valorem, vti in figura clarissime apparet.
 Hæc peractis 4 status fabricabilis magnitudinis machine proportionatas, quarum
 tres Cyclopes, malleis dicitur proportionis instructos exhibent; quarta Vulcanum claudu-
 dum forcipe ferunt tenentem refertat; Cycloperum verò tripliciter sonum edentium
 machine ita conficies, in loco humerorū brachiorumq; veluti intra polos vertatur axis;
 ex axis verò extremis rudimentū quoddam brachiorū formetur a, s; & b, g; quibus in fi-
 ne loco manuum adnectatur malleus ex ferro, habeat præterea axis ab in medio manu-
 brum; cui filum ferreum connectatur. Hoc itaque se electon ligno aut panno ita ve-
 sties, vt artificium intrinsecum spectantes lateat; depresso enim filo semper axis ab circū-
 actus

Triplato cydite, cirtidya, cu tar ſoni tu conſeſtim ſpicu la,

actus malleum eleuabit, qui deinde proprio pondere in incudem incidens ſonum excitabit. Vide figuram II. Iconiſmi hic appoſiti.

Haud ſecus reliquas ſtatuas conſicies. Incus I fiat ex materia valdè reſonante, interiori concavo; ſi præterea ex axi aliud brachiolum deriuus, illud capita quoque Cyclo-
pum agitatib; Verum hæc omnia ingenioſis artiſtibus in opus deducenda relinquimus. Si itaque ferrea ſila, 3 cyclo-
pum vertebris annexa, cum 3 manubrijs ZYX coniunxeris, fiet vt circumacto cylindro, manubria dentibus cylindri eleuata deprimant ferreis ſilis palmulas MN, & conſequenter ſpiracula organi vento in fiſtulas deducendis ordinata, aperiant, hæc aperta ſonum tandè triplatu perfectè edunt, melotheſiã in qua Pythagoricam cylindro illarum; Eodem vero & prorfus æquali tempore 3 manubria ZYX dentibus triplato ordine in ſpacio AHBC poſitis, deprimunt vertebras intra Cyclo-
pas lateres, qua depreſſione mallei ordipe triplato vnus poſt alterum eleuabuntur, & eodem ordine recedentes, in incude triplatum ſonum notis in omnibus correſpondentem edent; Nam manubrium Z dentibus circuli in 1, 4 prima linea infixis depreſſum primum malleum eleuabit; Manubrium verò Y poſt hunc dentibus in circuli 2, 5 ſecunda lineola infixis depreſſum ſecundæ ſtatuz malleum eleuabit; Manubrium denique X denti-



Quis expugnetur Morpheus ij.

Quis expugnetur Morpheus.

dentibus in circuli 3, 6 tertiæ lineolæ infixis depressum, malleum tertiæ statuz exaltabit; & sic primus tactus complebitur; atque adeò hoc pacto malleorum ictus ordine æquali constanti, & proportionatissimo motu, tempora musicæ Pythagoricæ mensurabunt. Res adeò clara in figura proponitur, ut ulteriori instructione non indigeat.

Ut verò iuxta idem tempus triplatum choreas agant aliz statuz, notis, & malleis vnde quaque correspondentes, ita age. Dentatæ notæ DC cylindri phonotactici alia vertebra dentata B inseratur; cuius axis extremum acuminatumque inferius in M veluti polo aut matrice circumgyretur, firmeturque axis ligneis aut ferreis tignis RT, ne loco moveri possit; Altero verò extremo axis in rotam RV cuiuscunque magnitudinis terminetur, in cuius circui u statuas variè effigiatas constitues; rota tota intus lateat, statuz verò rotæ foris emineant; motum autem triplato saltu gestuque spectabilem; ijs hoc ingenio indes. Coxis statuarum indatur axis per cuius medium, filum ferreum ab deductum clauo firmetur in fundo rotæ, ut in figura III. patet, hoc enim filum aliquantulum crassius totius statuz molem sustinebit, deinde rudimentum crurum mobilium erunt *esae*, qui in furis filum ferreum in *f*, protensum habeant, ex *f* vero filum versus latera rotæ mobilis ad angulum rectum detorqueatur, cuiusmodi in figura hic appositæ sunt *ig*, *bb*, ad latera vero alterius rotæ immobilis interioris, dentes emineant eo ordi-

ne

352 *Musurgie Vniuersalis sive Artis Consoni & Dissoni*

ne & situ positi, vt detorta fila, motu rotę in eos illidentes crura, alternis vicibus retro-
 agant; ita crurum filum *bb* in dentem *l* illisum, crus *fe* retroagit, post 7 vero temporis
 partem alterum crus *de* filo euulso *ix* in dentem *q* illisum retroagetur, & post altera
 vero tertiam partem temporis crus *fe* filo *bb* in dentem *bm* illisum denuo retroage-
 tur, & sic semper crure triplatum motum, ex malleorum, & sono organi corresponden-
 tem, incesso suo mentietur. Vt vero capita & brachia iactitate videantur, capita dictarū
 statuarum ligno subtili capiti infixio, & in axe *pg* brachijs coniuncto plumbea massa li-
 betetur, quam in figura litera *a* signauimus, fietque vt statua mota & caput & brachia,
 perpetuo iactare videatur. Statuas hoc ingenio animatas, vel ligno vel panno elegāter
 vestias, vt nihil intrinsece machinationis appareat, & habebis intentū. Si verō choragū
 totius musicę referre velis: mensuram motu manus præbentem, fieri id per manubriū
 particulare *MS*, quod spacio *GH* respondeat; intra dictum enim spaciū dentes ordi-
 nabis integrum tactum explentes, ab inuicem tamen aliquantulum ad tactus discrimi-
 nandos sciunctos, vt figura docet; Deinde in medio efformate statu; fiat brachium *cb*
 circa axiculum *a* mobile, ex cuius brachij puncto *b* filum ferreum occulto meatu, brachio
Y taxillo siue cadentiæ *RS* connectatur, & ex altero brachio *x* eiusdem taxilli aliud
 ferreum filum connectetur manubrio *mn*, & habebis negotium expeditum.

Nam cylindrus per rotam aquaticam *CB* circumactus, dum dentibus in phonota-
 ctica manubria illis platismatia organi aperit, melothesiam primò pythagoricam;
 manubria vero *ZYX* dentibus triplato ordine, spacio *AHCG* insitis, Cyclopicam musi-
 cā, id est malleorū triplatum sonum, notis *toix* *exor* siue æquitemporaneum dabit; Statuę
 vero detortis filis in latentes dentes rotę immobilis incidentes motum causabunt nu-
 merosum musicę tam Cyclopicę, quàm Pythagoricę in omnibus congruum; Denique
 manubrium *mn* dentibus spacij *HG* depressum taxillum *RS* cui filo ferreo per brachiū
X coniungitur; vna secum brachium *Y* deprimet, ad cuius depressionem brachij in cho-
 rogo Neleuationem depressionemque consequi necesse est. Statua igitur *N* iuxta mē-
 suram temporis, *æor* & *toix*, perfectè exprimētem, tactum siue plausum dare videbitur.
 Machinam igitur automatam pythagoricam musicam, & Cyclopicā, exhibuimus, quod
 erat præstandum.

Machinamentum X.

*Aliam Machinam harmonicam Automatam concinnare, quę nullo
 rotarum, follium, vel Cylindri phonotactici ministerio, sed solo
 vento & aere perpetuum quendam harmonio-
 sum sonum exciet.*

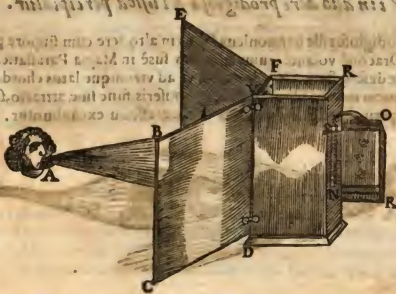
Est hoc machinamentum vti nouum, ita prorsus facile & iucundum, & in-
 meo Museo summa audientium admiratione percipitur; Silet instrumentū quā-
 diu fenestra fuerit clausa, mox verò ac ea
 aperta fuerit, ecce harmoniosus quidam
 sonus de repente exortus omnes veluti at-
 tonitos reddidit; dum scire nequeunt, vnde
 sonus proueniat, vel quodnam instru-
 mentum sit, neque enim fidicinorum, ne-
 que pneumaticorum instrumentorum,
 sed medium quendam & prorsus peregrinum
 sonum refert. Ita autem instrumen-
 tum conficitur. Ex ligno pinus resonan-
 tissimo, quibus fidicina instrumenta confici solent, instrumentum conficiatur 5 palmos
 longum, latum duos, profundum vnum; hoc instrumentum 15 chordis æqualibus ex
 ani-



animalium intestinis, vel etiam pluribus instruas, vt in precedenti figura patet.

Instrumentum est ABCD verticilli CA; pontes IK & SD, chordæ verticillis circumplicatæ & per pontes IK & SD deductæ; claus BD affiguntur; Rosæ sunt FFF. Sansa, qua suspendi possit. Restat concordatio quæ, non vt cætera instrumenta per 3, 4, 5 aut 8 perici debet. Sed omnes chordæ in vnisonum aut octauas, vt harmoniosus sonus sequatur, concordanda sunt. Estque hoc protus mirabile & prope miraculosum quomodo chordæ in vnisonum aut in octauas tenis diuersam harmoniam constituere possint. Verum vt phænomenon musicum nescio an à quoquam hæcenus obseruatum penitus enucleetur, causæ que dicti soni affiguntur, experimentum ab ovo, vt dici solet ordiemur, vbi tamen instrumenti conditiones, & vbi illud statui debeat, prius declarauerimus.

Locus instrumenti nõ in libero aere, sed in loco clauso esse debet, ita tamen vt vtrinque aer liberum abitum adicumque habeat. Ventus autem varijs modis cõstringi potest, primò per canales conicos & cochleatos, quibus vocem supra intra domũ collegimus, deinde per valuas: Sint duæ valuæ ex ligno EF, & BVCD in F & VD ita cõiuncta, vt tamẽ vëto aditũ præbeat ad spaciũ intra FV & K & FE tabulas parallelas cõprehensũ.



Valuæ extra, tabulæ intra conclauẽ condantur, quibus à tergo ad rimam SN instrumentum affixum, ita obliquo situ rimæ SN obuertatur, vt ventus per valuas collectus, & intra angustias tabularum BV & EF constrictus, & per rimam elapsus omnes instrumenti SONR chordas feriat. Si enim instrumenta ad tabulas sitũ habuerint parallelũ, nõ adeò felicem, si verò vti diximus ita obliquatum fuerit, vt omnes chordæ vento expõsitæ sint, optimum successum fortietur. Nam iuxta ventũ lenitatem aut vehementiã mirã harmoniam intra cubiculum percipies, subinde omnes chordæ tremulum quendam sonum, interdum auium cantus, aut organum hydraulicum nonnunquam concentum, fistularum aliosque peregrinos sonos exprimet, nemine vel suspicantem quodnam instrumentum genus id sit, aut qua manu, quo folle, quo artificio, harmoniam efficiat, erique hoc instrumentum tanto reconditius & admiratione dignius, quanto fuerit occultius reclusiusque. Porro si omnes conclausi fenestras clauseris, sonus pariter occlusus silebit, mox vel ad vnã apertam consueto suo sono præsentem mira voluptate perfunder.

Corollarium I.

Machinam memoratam perpetuo resonantem fabricari.

SI quis vero huiusmodi harmoniosum sonum in perpetuum continuare vellet, is machinam apparabit in turris alicuius patente loco, ea ratione accommodatam, vt in morem a plustri siue in diuis ventorum ad eum ventum, qui actu spirat, versetur, & sic concepto aere animata suapte sponte ad quemcumque ventum semper resonabit.



Corollarium II.

Vt in alto aere prodigiosa Musica percipiatur.

VT verò prodigiosus ille harmonicus sonus in alto aere cum stupore percipiatur, piscē vel Draconē volantē (cuius fabricam fusē in Magia Parasitica Artis Magnæ Lucis & Vmbræ descripsimus) ita adornabis vt ad vtrumque latus chordæ ad æquisonū extendantur, quem mox vt liberiore aures commiseris, sine siue attracto, siue laxato, magno semper impetu chordæ cum intento musicæ effectu excitabuntur. Quod si loco



Draconis Angelum volantem formes, tanto prodigiosius spectaculum præbebit machinamentum, quanto sonitus insolentior fuerit rariorque. Innumera alia huius operæ machinamenta effici poterunt, præstigijs haud absimilia; Verùm hæc artificij solerti relinquimus. Nihil igitur restat nisi vt iam ostendamus, cur chordæ ad æquisonū extensæ diuersam tamen harmoniam efficiant. Suppono igitur primò experimentum sequens.

Experimentum.

SI quis chordam ex animalium intestinis extensam vento in preparato paulò antè loco exposuerit, obseruabit is chordam mox sonare, non sono illo extensæ chordæ debito, sed prosus diuerso, modo enim tertiam, iam quintam, nunc decimam quintam, aut vigesimam sextam, subinde tertiam, quartam, aut sextam seruare, Cuius rei causam cum nemo fuerit, qui reddere poterit, nostrarum esse partium rati sumus genuinam huius rei causam hic aperire.

Suppono itaque primò, ventum non semper æquabili impetu in chordam ferri, sed radijs veluti quibusdam, nunc hanc nunc illam chordæ partem, nunc tardiori nunc velociori impetu ferire, atque hanc inæqualem scilicet ventum impetum, causam tam diuersorum sonorum esse, ita ostendo.

Experimentum I.

Musicam Sympathicam exhibere, id est instrumentum concinnare, quod nullo alio agente, nisi Sympathico, harmonioso sonum exhibet.

Instrumenti
fidicini ab
Organi sono
incitari po-
tuit.

Nō instituemus hoc loco harmoniā in corporibus homogeneis cuiusmodi esse possūt instrumenta fidicina, sed in heterogeneis, hoc est, organo & instrumento fidicino, aliisque, ita enim harmonia distinctius percipietur. Accipe instrumentū chordis distinctū sonatissimo ligno compactū, cuiusmodi in Machinamento X. proposuimus, huius chordas ad organum aliquod perfectissime cōcordabis, ita vt singule chordæ ad singulas organi fistulas perfecte vnisonent. Hęc peractō ad sonitū organi cū instrumento in ratum reuertes, donec chordas moueri videris & perfectum sonum reddere inuenis; atque hęc erit ipsas proportionāta distantia. Quod si aliqua chordæ non moueantur, signum id erit, fistulam chordæ non perfecte respondere, aut octaua superiorē esse. Vel consultius ita operaberis; instrumentum ad patres interiores vicinorum conclauim; vel optime supra tabellam organo continuam tam diu hinc inde applicabis, donec motum sonūque chordarum deprehenderis, & habebis quæsitum. Instrumentum enim fidicinum omnem harmoniam organi intra separatū locū perfecte exhibebit, & ne putes me speculatōnem tantū tradere, lege; quæ supra de Organo Moguntino Chely in vicino choro pendente casu incitante, retulimus; & de rei veritate nullum dubium remanebit. In hoc tantum vnica difficultas est, vt quis inueniat perfectam corporum similitudinem & proportionē cum distantia proportionata, quam qui inuenitis haud dubie admirandum quid in natura se inuenisse gloriari potest. Est enim corporum quorundam sonorum ea ad inuicem similitudo, vt mox ac vnum insonuerit, alterum sonare quoque comperitur; vt curiosē in parte 1. & 2. huius libri ostendimus. Quæ omnia aliud nos experimentum docet; Si enim quis harpas, tiorbas, cytharas, clauicymbala similiaque instrumenta fidicina conclaui euidam (omnibus prius tapetibus sonum obtundentibus remotis) oppido sonoro, leuiter suspendit, is vel ad voces loquentium, exoticam quandam solo æris motu vocibus caustato organa incitantis harmoniam non sine admiratione percipiet.

Confectarium.

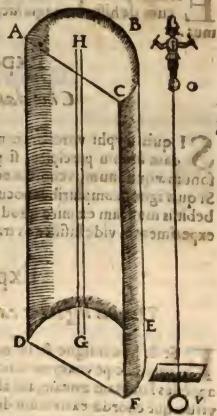
De Statuis ad certum sonum se mouentibus.

Returimus supra citato loco, Statuas quasdam fuisse in Ecclesia quapiam, quæ ad Campanæ vicinæ sonum ad certam, etiam organi fistulam (omnibus præcētib; tanquā miraculosum statuarum motum inelamantibus) mouerentur; Patet igitur ex præcēdentibus quomodo statuæ in Ecclesia quapiam, quæ similem effectum præstāt fabricari possint. Nam statua ex poroso ligno facta, & sonoro corpori proportionata supra trabem porosum cum organo, vel loco campanæ continuū exactissime librata intantum haud dubie effectum præstabit. De huiusmodi Magicis Aegyptiorum statuis ad plebis deceptionē fabricatis, vide Oedipum nostrum Aegyptiacum, vbi multa curiosa & recondita reperies.

Experimentum I.

De sympathica harmonia per conica corpora.

Si quis Cylindrum parabolicum aut hyperbolicum efformare scierit, is maximum in mulgria secretum se penetrasse nouerit. pādamus secretū. paraboloplastæ formæ ope efformetur semicylindrus concauus parabolicus, quod fiet, si formam paraboloplasten constanti & recto motu in materia idonea secundum longitudinem traduxeris; eo enim motu in materia cedente & molli efformabitur semicylindrus parabolicus dictus; admirandæ in sympathica harmonia exhibenda virtutis. Ita autem negotium instituat: Obliuentur cum maxima diligentia duo in terminatibus parabolis foci, ex quorum vno si chorda ducatur in altero opposito parabolæ foco terminata tenfaque, erit instrumentum paratum ad sympathicum sonum. Sed rem literis & figura declaremus. sit cylindrus parabolicus AECDEF, duæ parabolæ cylindrum terminantes ABC superior, DEF inferior, HG sint focorum æqualium. Dico chordam seu neruum HG per vtrumque focum extensum, quocunq; motu etiam minimo incitatum iri. Cū enim quælibet semicylindri ad axē normaliter facta sectio parabolastit, in semicylindræa verò illa superficie infinite parabolæ cōcipi possint; sit vt vox vel sonus & motio aeris quælibet in hâc semicylindræa superficie parabolicâ incidens, dum modò cylindro ad angulos rectos incidat, tot actinoboliosos parabolicos efformet, quot parabolæ æquales in dicto semicylindro concipi possunt. Cum præterea chorda per HG focos sit extensa, transibit illa consequenter omnium reliquarum parabolarum in dicto semicylindro conceptibilium focos. Cum verò in focorum centrīs vnio confususque radiorum contingat, cōtinuet & in hjsdem intensio soni. Tota ergò chorda multiplici radiorum confluxu, impulsusque multiplicatione agitata tremet, sonabitque.



Chorda qua si perpetuū edens sonū

Corollarium I.

Hinc patet, quod si quis tres aut quatuor chordas sibi vicinas circa focos secundum consonantiam in 3, 5 & 8 intenderet, futurum, vt machina harmonicam mutetur perpetuò exhiberet loco oportuno aut veno exposita. habet enim hæc sonora linea HG latitudinem quandam physicam, spaciumque aliquod, intra quod intensio radiorum effectusque caustici aut tonori contingant.

Perpetua harmonia quomodo fieri possit.

Corollarium II.

Quomodo statua quæpiam perpetuò moueri possit.

Hinc sequitur secundò; quod si quis loco chordæ chalybeam pinnam facillè flexilem in foco G annexo pondere V cum industria libaret, in capite verò imagunculâ mobilibus versatilibusque membris infingeret, futurum, vt statua hæc vnâ cum pinnâ perpe-

Statua semper mobilis

perpetuò moueretur; Cum enim confluxus agitationis aeris perpetuus in vnica linea VO contingat, illa continuò incitata, perpetuò quoque mora, vna secum incumbentē dictam imagunculam est incitatura & tanto quidem vehemētius, quanto motus fuerit vehementior.

Corollarium I I I.

EX hisce patet, quanta nobis conicatum sectionum notitia miracula præstet. Verū cum de hisce in magia lucis & vmbre fusè tractauerimus; hic longiores esse nolimus.

Experimentum I I I.

Chordas intactas incitare sono vitri.

SI quis scyphi vitrei oram madefactis prius digitis raserit, is breui tinnulum quēdam sonum percipiet. si præterea supra scyphum chordam extenderit ad eum sonum æquisonum, is chordæ non tantum tremorem, sed & sonitum perfectè sentiet. Si quis igitur compluribus poculis vitreis chordas correspondentes superextenderit, habebit is musicam ex miro quodam tinnitu & chordarum strepitu compositam; De hoc experimento, vide fusiùs nos tractantes in primâ parte huius libri.

Experimentum I V.

Ut quis ingentes campanarum fremitus se audire putes.

Est & hoc insigne & in maximam admirationem audientes rapiens experimentum, accipe vnam ex maioris chelis (quam Violone vulgo dicunt) chordis; huic appēdes laminam æneam, aut aliud quodcunque tinnulum & tonorum corpus; Deinde vtrumque chordæ extremum digitis circumuolutum auribus intere illis que pendente lamina alteri vicino corpori, eum percipies sonum, quem nunquam tibi primo persuaseris, sonum videlicet, omnium campanarum sonitu n longè excedentem; si verò loco laminæ acceperis regulam æneam (quo longiorem tanto negotio proposito aptiorem) percipies ex graui & acuto formidabilem prorsus sonitum; & quo quidem longior fuerit chorda tanto intensiorem sonum edet. Cuius quidem rei alia causa nō est nisi tremor metalli tinnuli, qui chordæ tinnitum dum communicat, communicatū sibi chorda fremitum deducit ad auditum, vbi clausus & intrinsecus aer per musculos suos acusticos vti vehementer concutitur, ita & vehementissimam quoque sonum exhibet. Id sane mirabile, non alia corpora, sed illa tantum quæ tinnitu gaudent, vt metallicæ laminæ & regulæ omnes, hunc effectum præstare.

Corollarium.

SI huiusmodi instrumentum intra cisternam aliquam vehementer resonantem per chordam dimiseris, & vtrūque chordæ extremū auribus inserueris, deinde laminā muro alliseris; audies supra quàm dici potest, vehementem ex varijs compositum vobibus fremitum.

Experimentum V.

Omni genere lignorum, metallorum, aut viscerum musico inſtituere.

Quomodo Zylorganum hoc eſt ex varia & harmonica variarum teſſellorū ſive ligneorū, viti eorūque varia magnitudinis diſpoſitum conſtruendum ſit, in Organica Muſica ſuſe dictum eſt, quare citatum locum adire poteris.

Experimentum VI.

De varia alteratione ſoni in chordis.

Chorda ſonum incitat iuxta conditionem corporum illi loco pontis ſubſtratorum; ita ſi extenſa chorda maiori, lapillis prius iniectis, veſicam vento inflatam ſubſtraveris arcuque ſetaceo chordam rāſeris, ridiculum quendam ſonum ſenties, ſcenicis intermedijs aptum, ſi eidem vitreum corpus ſubdideris, peregrinum quendam tinnitum. ſimulabitur chorda, & ſic de cæteris. Quæ omnia ingentem ſuppeditant peregrinorū inſtrumentorum materiam.

Experimentum VII.

Vt ſurdus muſicam percipiat.

Teſtudo oblongo collo intentum propoſitum efficiet. Sit Teſtudo ſidibus inſtruta apprehendatque ſurdus dentibus extremam partem colli, ac poſtea incitetur teſtudo in harmonicos motus. Dico ſurdum harmoniam percepturum, cuius quidem rei veritatem non aliud niſi experimentum in ſurdo factum nos docuit. Sonus enim, teſtudinis per collum intra os propagatus, per nervos in organo acuſtico, vim auditivam mirifice excitat. Surdum quoque per Experimentum V. percepturum vehementem illum campanarum ſonitum mihi perſuadeo.

Corollarium.

Ex his patet, ſi in inſtrumentis quibuſlibet enchordis collum quoddam ſive brachiū oblongum iſtis continuum propagetur in quamcunque diſtantiā, vti per intermedios muros, dummodo muros non tangat, futurum vt extremum colli dentibus apprehenſum, ſonum cytharæ non ſecus ac ſi præſens eſſet, exhibeat. Eundem enim effectum in collo cytharæ, quam in oblongis trābibus ſoni propagationem præſtare in præcedentibus diximus; Cum enim collum corpori totius ſit continuum, certè ad ſonitum ſidium, vti vicinè, ſic & remotiores atque adeo totum corpus tremet, qui tremor cum harmonica ſit aeris propagatio, ſonum conſequenter organo acuſtico per os & dentes in remoto tam diſtinctè, ac ſi præſens foret, exhibebit.

Atque hæc de Muſica Mechanica ſufficiant, Nihil igitur reſtat, niſi vt de Steganographica ſive Cryptologica Muſica non nihil quoque dicamus.

PVA M R S T Q V

CRYPTOLOGIA MUSURGICA

Ars Steganographica, qua occultis animi conceptus per sonos duobus aut pluribus distitis Amicis, communicari possunt.



Venamodum per Lucem & Vmbra in Arte Magna, occultos animi conceptus abentibus communicari posse docuimus, ita & per sonum. Et si per vnum huiusmodi secreta rerum communicatio in remotum spacium, quam per sonum inlitui possit, ne tamē quicquam huic Musurgie nosse desit, quomodo id per sonum fieri possit hoc loco non tam docebimus, quam innuemus tantum.

Notandum itaque duplicem Cryptologicam artem esse, priorē vocalem, mutamque posteriorem. Vocalis est, dum manifesto sono in remotum spacium occulta mentis scēla panduntur amico. Muta est dum per litteras siue characteres Musicos, impenetrabili quodam scribendi genere contextos eadem sensa mentis communicantur. Vtramque paucis explicabimus.

De Cryptologia Musurgica.

Cum Cryptologia in hoc consistat, vt in remotum spacium occultis animi conceptus pandantur amico, potest id pluribus omnino modis fieri; primo in remotissimū spacium per sonitus vehementiores, secundo in vicinū spacium per tubos lateantes Echotectonica arte constructos, vti supra ostensum fuit. Prioris generis sunt tormentorum bellicorum explosiones, quas ad nonaginta subinde miliarium spacii prospero præsertim vento audiri in primo hōris obiectum est. Tale fuit cornu Alexandri Magni, tam vehementis soni, vt illo totum exercitum quantumuis dispersum ita perfecte stiterit, ac si singulis præsens loqueretur, cuius descriptionem alibi traditam videmus. Alphabetum enim ita disponi posset, vt tot & tot soni tali & tali literæ responderent, vt alibi docuimus; & sic in notitiam intentionis cuiuspiam amici absentis deueniri posset. Huic pertinet tabarum sonitus, strepitus tympanorum, campanarum tinnitus, & si quod aliud instrumentorum vehementioris soni est. Haber tamen hoc negotium hæc adiunctam difficultatem, vt præterquam quod magnarum expensarum sint, occultam quoque machinationem, per huiusmodi vehementiores sonos institutam; cum tegi non possit, statim suspicant reddat, prædatque. Sitamen speculatiuē siue mathematicā de hoc negotio loquamur, & experientia in Echonica Musurgia doceat, sonum 100 pedes geometriē os cōficere spacio vnus min. secundi, & cōsequenter 2 leucas spacio vnus minutū, vnus horæ. Certum est huiusmodi vehementibus sonis citra vniuersam terræ molem, instrumentorum vocalium distributione successiue editis 60 horarum, id est biduo cum 12 horarum spacio, quicquid in vniuerso mundo contingit, cognosci posse. Et forsan hac ratione in notitiam longitudinis regionum venire possemus, vt alibi dicemus.

Quomodo cognosci, possint noua totius mundi spacio biduo no.

Cum

Cum verò Cryptologia in non adeò remotum spaciū instituenda est, facile ea insti-
tuiti poterit instrumentis in Echotectonica arte descriptis, cuiusmodi primò sunt canales,
omnis generis recti, conici, elliptici, cochleati, de loco in locum occulto meatu deduc-
ti; Horum enim ope duo Principes quodlibet sibi etiam absentes veluti presentes ma-
nifestare poterunt; Verùm cum horum omnium instrumentorum acusticorum fabricā
vsuque exactissimè in citata Echotectonica arte descriperimus superuacaneum esse
ratus sum hoc loco rarisia repetitione fulius de illis agere; Ledon enim ex citatis instru-
mentis innumera alia ad hanc materiam spectantia deducere poterit. Præterea omnia
instrumenta musica in præcedentibus tradita huic Cryptologiæ seruire possunt; Imo quot
sunt differentiæ sonorum, tot modi esse possunt conceptus, quos alteri manifestandi.
Nam sonus fistularum, cymbalorum, tintinnabulorum, chordarum vocis humanæ sim-
plicis, canoræ, signa esse possunt. Verùm ut aliquam huius rei introductionem monstrare-
mus, diuidatur alphabetum in sex ordines, vnicuique ordini 4 literas tribuendò; vni-
cuique verò ordini certam soni speciem attribuens, vt in sequenti tabula patet.

Fistula	1	2	3	4	} Ordo 1.
	A	B	C	D	
Cymbalum	E	F	G	H	} Ordo 2.
	O	O	O	O	
Tintinnabulum	I	K	L	M	} Ordo 3.
	O	O	O	O	
Chorda	N	O	P	Q	} Ordo 4.
	O	O	O	O	
Crepitaculum	R	S	T	V	} Ordo 5.
	O	O	O	O	
Vox	W	X	Y	Z	} Ordo 6.
	O	O	O	O	

Vsus huius alphabeti hic est. Sint significandæ amice hæc voces *Veni cito*, cum itaque
primæ literæ vocis *Veni*, V sit, V autem in quinto litterarum ordine quartum numerū
possideat & respondeat numero 3, quatuor crepitaculi ictus V referent. E vero secun-
da vocis litera cum in secundo litterarum ordine cymbalis conueniente continetur &
numero primo respondeat, significabit cymbali vnū ictū dandum. Nemini in quartò li-
terarum ordine primū locum obtinet. I denique in 3 litterarum serie numero 1 re-
spondens, vnum ictum tintinnabulo ad 1 significandum docebit. Itā vides literam C
significare tres sonos fistulæ, I vnum ictum tintinnabuli. T tres sonos crepitaculi, O li-
teram denique duos ictus chordæ significare; Quidlibet igitur hoc pacto significaueris,
albi circuli tabulam notant foraminibus instructam vt simul, ac aliquam soni differen-
tiam audias, locum taxillo notes ordine singulas tabellas collocando.

Modus mani-
festationis ar-
canæ.

Instrumenta autem tabule præfixa omnia in vnum instrumentum simplicissimum cogere poteris, quod quatuor manubrijs constet. Nam fistule sonum ore exponere poteris, ne folles instrumento addere cogaris. primum manubrium seruiet pulsando cymbalo, secundum tintinnabulo, tertium chordæ, quartum crepitaculo.

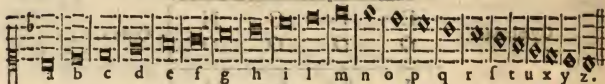
Ex his patet. Alphabetum constitui posse cuius singulæ 4 literæ diuersis soni speciebus respondeant, ita vt ad quamcunque soni speciem statim litera innotescat. Verum hæc omnia cum minutiora sint, quam vt susius explicetur alijs excolenda relinquamus.

§. II.

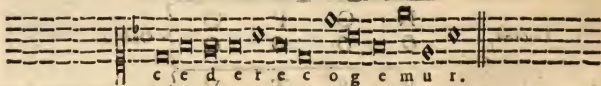
Steganographia Musurgica.

Altera Steganographia Musurgica consistit in impenetrabili quadam per musicos characteres scribendi ratione, estque multiplex. Nam primo omnia clauaria siue tastaturæ prædictorum instrumentorū huic negotio seruire possunt, ita vt singulæ literæ palmulis adscriptæ, singulis alphabeti literis respondeant. Vel per notas musicales, atque hoc iterum per ascensum & descensum notarum, ita tamen, vt breues ascensum, femibreues descensum denotent, vt in sequenti exemplo.

Alphabetum Steganographicum musicum.

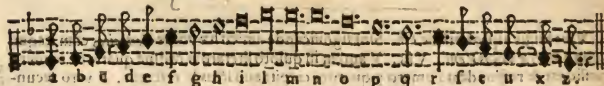


Exemplum Steganographicum, in hisce vocibus cedere cogemur.



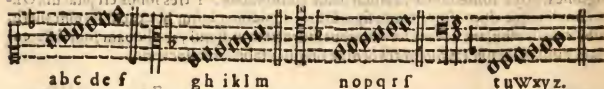
Hoc itaque pacto sub musicis notis, occulto animi sensus alteri præscribere poteris vel per diuersum notarum valorem, vt in sequenti alphabeti schemate patet.

II. *Alphabetum Musicum:*



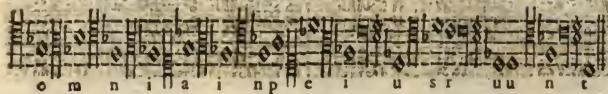
Vel per diuersas notas in diuersarum vocum signaturis, vt sequens.

III. *Alphabetum Musicum in 4 vocibus.*

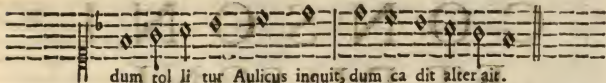


Exem-

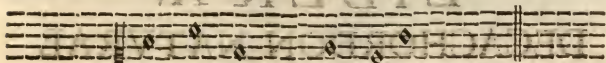
Exemplum in vocibus omnia in peius ruunt.



Innumera alia huius farinae excogitari possunt, quae tamen consulto, ne in puerilibus tempus teramus, omittamus. Nonnulli ingeniosas allusiones musicis notis expressas, alteri manifestare solent, cuiusmodi est illud O w e n i.



Sunt qui certis syllabis, quae voces musicas referunt, omittis, aliquid ingeniosum innuunt, ut illud.



Verum cum haec alij tractarint, ijs non immorabimur, sed calamus ad altiora digniora describenda conuertemus.





ARTIS MAGNÆ
 CONSONI
 ET DISSONI
 LIBER X.
 DECACHORDON NATVRÆ

S I V E

ORGANVM DECAVLVM

Q V O

Naturam rerum in omnibus ad Musicas & harmonicas
 proportiones respexisse, atque adeo Naturam,
 vniuersi nil aliud nisi Musicam per-
 fectissimam esse ostenditur.

P R A E F A T I O.



VETERES dum admirabilem illum in vniuerso rerum ordinem, ma-
 gnâque naturæ maiestatem sollicitius contemplantur; fieri non posse
 sibi persuaserunt; quin Numen illud crederent; cuius machinam tam ad-
 mirabili rerum serie; tam insigni sapientia & prouidentia constructam
 cernerent; Verum dum luvine fidei destituerent; in varios errores
 lapsi; varia ac prorsus dissona ingeniorû monstra pepererunt. Alij enim
 ipsam mundum magnum quendam Deum & Daemonem arbitrati; loco
 veri Numinis adorarunt. Alij Spiritum siue Animam mundi omnia
 virtute suâ permeantem constitutentemq; crederunt. Nonnulli Calbo-
 deam; hoc est Idearum mundanarum Præsidem; rebus omnibus formas suas elargientem confin-
 xerunt;

xerunt; Nos verò naturam rerum eiusque intima penetrata paulò penitius perferuntantes non hanc animam mundi, siue ut Arabes vocant Calcobeam, sed nihil aliud esse, quàm Naturam ipsam, veram & unicam rixim tu dñi id est Dei, omnia per ipsam constituentis, Artem reperi-
mus, cuius vim per omnia permeantem nihil aliud, quàm *Divina diquòz* vocat, omnium adapta-
tricem & concinnatricem, harmonicam videlicet proportionem, qua omnia disponuntur & ob-
servantur, unicam omnium admirandorum in natura sinu delitescerium effectuum operatio-
nisque causam & originem asserimus. Et ut magis magisque perspicuus fiat nostre intentio-
nis scopus, per singulos entium naturalium gradus progressi, in singulis latentem illos rerum con-
sensus disensusque, odij & amicitia leges, quibus singule res amico quodam concursu iunguntur,
inimico disunguntur, ex consono-dissono constare, suasque possidere harmonicas rationes ostend-
dimus, quas à Natura si separares, omnia in confusum rerum chaos abyssumque lapsa in nihilum,
ut abirent necesse foret. Reperiet hic Lector curiosus causas virinum lapidum, herbarum, ani-
malium, affectionumque eorundem, detectas, portamque ad novam quandam Magie natura-
lis officinam, qua applicando consona dissonis in omnibus rebus stupidos effectus producat, aper-
tam inueniet; adeoque nihil ferè in toto nature sinu tam reconditum abstrusumque, quod huius libri
ope aut ipsum lateat, aut quo non mirari prestare possit reperiet. Decachordon verò appellauimus,
ut rerum naturalium decupartito quodam ordine per totidem in decachordo perfectissimè con-
cinnato neruos, ac in organo per 10. singularum diuersarum systemata veluti per 10. naturæ Re-
gistra constituta harmoniam expositam perfectius contempleremur, & sic tandem per mundanæ
harmonia contemplationem alius prouecti, demum in tam admirabilis & incomprehensibilis
Organæ diuisionè, in Deo, inquam, totius harmonia centro dulcissimè conquisceremus.

P A R S I.

ORGANVM DECAVLON.

CAPVT I.

DEVS Opt. Max. Organædo, Mundus organo
comparatur.



AGNVS ille & incomprehensus DEVS ab æterno, ante omnem crea-
tæ naturæ condicionem sibi soli sufficientissimus, nulla necessitate aut
indigentia compulsus, sed ex sola infinitæ suæ bonitatis vbertate ad in-
finitas gloriæ bonitatisque suæ diuitias ostendendas, in tempore mundū
condere sibi complacuit, eumque non confuso rerum ordine, non tem-
meraria quadam entium efficientia, sed summa atque ineffabili quadā
providentia ita concinnatum, ut homo mundi filius, vel huius machinæ *κόμης* id est
ornatum rerumque omnium inuiolabili quadam lege connexarū ordinè contem-
plans, in exhaufte potentia Authorem cognosceret, cognoscendo admiraretur, admirando
desideraret, desiderando diligeret, diligendo eum colendoque æternum tandem pos-
sideret; Mundi itaque ordo & pulchritudo, diuinitatis Idæa quædam est, Ideam illam
Idearum omnīa perfectissimè complicantem, Monadem illam omnium numerorum
proportionem ineffabili centri sui amplitudine conuoluentem exhibens. Et ut infinitæ
quidem perfectionis numerus est, omnia in numero disposita, ut pondus omnia in pon-
dere, id est distractarum rerum multitudinem varietatemque in vnum veluti in centrum
quoddam grauitatis attracta, ut mensura denique singula infinita quadam symmetria
& harmonica proportionem ornata exhibere voluit, ut perpetuus esset, tum cum auctore
suo, tum inter se rerum creaturarum amor, consensus concentusque, & symphonia omni-
bus numeris absolutissima. Cum igitur Musica siue harmonia nihil aliud sit, quàm nu-
merus,

metus, mensura, pondus, ut fusc in præcedentibus ostensum est; Mundus autem Platonice teste sit *ἀρχὴ καὶ μέτρον καὶ ἵσος*. Natura verò ars Dei, vis *ἀρκεύουσα* omnium adaptatrix; Mundus quoque perfecta Dei similitudo, necessariò sequitur, ad harmoniæ illius Archetypicæ similitudinem & analogiam, *ὡς ἑαυτῆς*, id est mundum harmonicum esse cõditum, naturamque Dei artem, in omnibus mundanis operationibus ad musicas respexisse proportionales. Verum ne vana & otiosa sit nostræ contemplationis adfectio; Quomodo in primæ illarum origine Organædus ille Creator omnium DEVS Iulenti iam ostendamus.

Deus Organædus.

Quemadmodum igitur Opifex quidam Organum fabricaturus, primum varias substructiones, veluti prima quædam operis rudimenta ponit, deinde fistulas omnis generis cõfictis, canales aeris ventique conductores disponit, & ad maiorem harmoniæ varietatem demonstrandam varios adaptat canones, quos Registra vulgo vocant; postea folles veluti quædam ventorum conceptracula, quorum perpetuo motu aer cõfictus atque intra ventorum canales coactus suppeditatur, ordinat. Demum Clavarium veluti vltimum artis suæ directorem disponit, tandem digitorum ope, registorumque variarum combinatione taxillos siue palmulas, quos tactos vocant, feriens, eam quam in organis cum admiratione sentimus, harmoniæ varietatem producit. DEVS Opt. Max. haud ab simili ratione mundanum hoc organum inexhausta quadam varietate diffononum fabricaturus; Verbo virtutis suæ, primo hylem illam informem, indigestumque chaos, veluti futuræ organi quædam substructiones & præludia condidit. Deinde fistulas veluti quædam formæ rudimenta in informi illi chao larentia delineavit; Tertio spiritu diuinitatis suæ, informes aquas incubante, aerem ventosque futuro organo necessarios (ut ita dicam) sufflando peperit. Quarto, informem illam materiæ massam spiritu suo varijs sonorum differentijs imbutam, in diuersas rerum classes veluti in registra quædam disposuit. Quinto Clavarium totius organi veluti animam quandam & artē suam, hoc est Naturam rebus singulis ipsam, produxit; Perfectoque tandem opere, supremus ille Archimusicus organi spiritus sui afflatu animati clavarium, id est artem suam incitans, admirabilem illam rerum harmoniam, quam in hunc vsque diem admiramur, produxit, sed quomodo illam produxerit videamus.

Hyles productio.

Registrum siue Præledium primi diei.

Primum itaque huius organi Registrum veluti proslambanomenon, verbo virtutis suæ referatum mox ac insonuit; ecce cælum Empyreum innumerabili quadam beatorum mentium in 9 chororum ordinē distributarum, varietate repletum, quid aliud nisi decachordon quoddam siue scalam quandam harmonicam (cuius 9 chordæ distinctos Angelorum Choros, decima autem Chorasum ipsum DEVM Optimum Maximum cælestem Apollinem totius harmoniæ in denario numero vltimum complemenum denorat) prætulit? Quid Terra vnâ cum Luce illa primo die condita innuit, nisi varietatis formarum mox materiæ introducendarum primum quoddam præledium? Cùm verò huius Registri inferior pars nescio quid ingratum ob confusum melos resonaret, neque perfectionem sibi debitam adhuc acquisisset.

Registrum siue præledium secundi diei.

Ecce secundi diei Registrum referatum simul ac verbo virtutis suæ Spiritus sancti afflatu insonuit, mox Aquæ ab aquis segregatæ, terræque alucis conclusæ, Arida discooperata detecta; aer in expanso illo longe lateque, ex porrecto spatio pulchrū exhibuit processionem, verbo Elementorum primordialis natura, eorumque concinna connexio nouam quandam harmoniam protulit; Verum cùm intenta harmoniæ perfectio necdum sibi constaret.

Registrum siue præledium tertij diei.

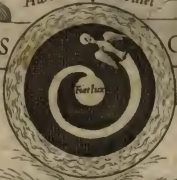
Ecce tertium Registrum referatum simul ac virtutis suæ verbo & Spiritus sancti afflatu cooperante insonuit, cum ecce Terra Organædi artē percussa innumerabilem herbarum, plantarum, arborum, seminum, florum, fructuum varietatem germinans, quid aliud nisi totidem diuinæ artis differentes modulos in tanta naturarum diuersitate etsi diffonos, pulchrâ tamen mistura consonos exhibuit?

Registrum siue præledium quarti diei.

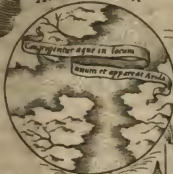
Porro quartum Registrum referatum, simul ac virtutis suæ verbo & Spiritus sancti afflatu insonuit: ecce Cælum, Sol, Luna, Planetæ veluti ex thalamo quodam procedunt.

HARMONIA NAS

CENTIS MVNDI



Harmonia II diei



Harmonia III diei



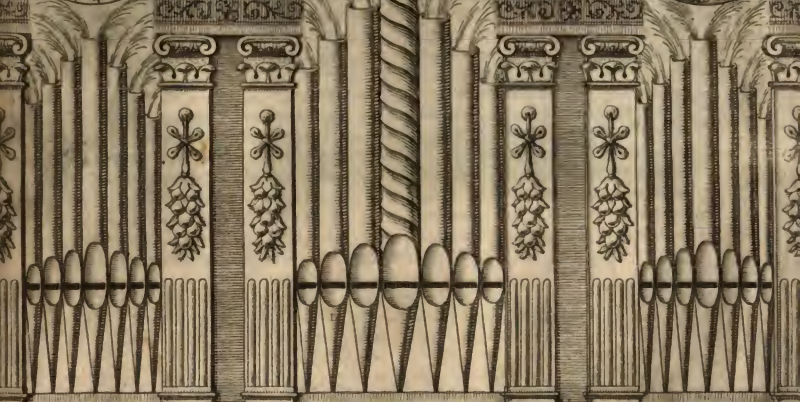
Harmonia V diei



Harmonia VI diei



Harmonia IV diei



Reg. Pal. II. III.

Reg. IV. Reg. V. Reg. VI.

Sic uult in orbe terrarum aeterna Dei Sapientia



deantes, firmamentum denique innumera siderum multitudine exornatum, singula in numerosissimis motibus, constantissimis eorundem legibus, periodicis exactissimis, influxuumque diuersissimis qualitatibus, ingentes harmonicae dispositionis diuitias sub consono-difsono, hoc est sub diei noctisque luce & umbra, latentes mundo pernecesarias exhibuerunt. Verum ut harmoniæ mundanæ suppellectilem supremus ille Organædus auctum variaret.

Quintum Registrum verbo virtutis suæ spiritique cooperante simul, ac referatum insonuit. Aqua innumerabilem Animalium, reptilium, serpentium diuersissimis qualitatibus, viribus, proprietatibusque dotatorum varietatem ex ipsis aquis veluti ex præsupposita materia eduxit. Quæ omnia cum diuersas consensus dissensusque, odij amorisque leges scelerentur, inde mox artificiosissimus, ex consonis & dissonis veluti contextus concentusque & symphonia talis emanauit, quam in hunc diem oculis cum admiratione audimus, & auribus spectamus attoniti. Denique ut maiores gloriæ suæ diuitias demonstraret æterna Dei sapientia.

Registræ sue
prælidium
quinti diei.

Sextum Registrum referatum mox ac insonuit, ecce Terra immensam animalium, quadrupedum in varia genera & species veluti classes quasdam distributorum varietatē produxit; vnde nouas & mirificas ex tanta specierum diuersitate veluti ex dissonis & consonis exorta Musica, iucundissima sua resonantia omnium etiamnum attente eam auscultantium aures mirificè rapuit. Habes itaque hic 6 Registrorum rerum creatarum præludia hexamero pulchrè quadrantia; verum quemadmodum Organædi, post singulorum Registrorum præludia probè exhibita, omnia simul registra ad vniuersalem omnium fistularum consonantiam exhibendam disponunt. Ita Archimusicus ille æternus post sex creatarum rerum præludia, dum excellentissimum creaturarum corporearum hominem producit, referat omnibus mundani organi Registris, in eo veluti rerum omnium mensura & sine, vniuersali harmonia prælusit. Nam præter animam eius tot ac tantis gratiæ ac naturæ donis cumulatam, corpus quoque tanta symetria & proportione, concinnauit, vt concentus in singulis rerum creatarum classibus diuisi, in vnicò homine, veluti maioris mundi compendio & anacephaleosi collecti videantur. Vidimus igitur Lector curiose mundani organi fabricam, Registrorum dispositionem, ventorum, vias, fistularumque varietatem considerauimus, Organædi inimitabilem in sonando peritiam, concentumque mirificum auscultauimus. Nihil porro restat, nisi vt latentes in singulis rerum creatarum classibus harmonias cōcentusque paulò profundius rime mur. Et vt cum ordine harmonico progrediamur, 1o registrorum ordinem id est in 1o distinctorum entium, quæ nihil aliud nobis, nisi naturæ quoddam decachordum siue decaulum referunt, ordinem secuti, in singulis Deum artemque eius Naturam ad harmonicas proportiones formæque respexisse, clarè demonstrabimus.

Registræ sue
prælidium
sexti diei.

REGISTRVM I.

S I V E

S Y M P H O N I S M V S.

Quatuor Elementorum

Cum in hoc mundano organo infimum locum teneant quatuor Elementa, meritò de eorum Symphonismo, tanquam omnium *ἁρμονία* primo loco disceptandum est; A terræ itaque habitabilis harmonia, tanquam à Proslambanomeno initium facturi, deinde reliquorum ordine sequentium symphonismos proficuemur.

Terræ molem harmonicè conditam, climatam harmonicam dispositio, exlimè docet; Habet quælibet Regio rationem & comparationem quandam ad Solem, qui veluti Apollo

à polo in G eleuato alia normalis GI descendat in AC horizontem duæque ex G in E alia linea claudat triangulum GE; Dico eos; quibus sublimis est plus in F, acutiorem vocem habere; ijs quibus est idem polus in puncto G, ducatur linea FH intra triangulū maiorem GIH, & ibi vocetur MH, certum est lineam GI maiorem esse linea MN. Si ergo linea GI, organi neruus esset depressiorem grauioremque sonum redderet, quam neruus MN qui angulo cum proximus sit, & ideo breuior acutiorem quoque sonum faciet. singulitaque sinus recti eleuationum polarium intra trigonum adaptati, neruos in Sambuca referent; ad quorum harmoniam hominum sub alijs & alijs climatis natorum voces secundum Vitruuij mentem prorsus sunt consone, vide figuram hic adiectam.

Vides in triquetro harmonico, à Proslambanomeno vsque ad Neten, & eleuationum polarium decades, vocem diuersarum gentium, grauitatem acumen denotare.

Verum cum ingeniosum hoc Vitruuij commentum paulò altius considerassem, vidi id magnum quidem cum rebus consensum obtinere, vt plurimum tamen subsistere non posse, cum experientia doceat, sub vno & eodem climate acutas, graues, temperatas voces reperiri, imò sub æquinoctiali, sub quo Vitruuius Neten posuit vocum, id est acumen vocum harmonicarum maximum; homines plerumque crassissimas obtusissimasque voces habere, vt in Noua Hispania, alijsq; Zone torridæ subiectis partibus; experientia docet; sub Zona verò frigida contra homines plerumque acutissimas habere voces, vt in Laponibus, Islandis, Scythijsq; apparet. Etsi enim dicte partes frigida; humiditatem habeant, vt bene notat Vitruuius, habet tamen frigus ibidem adiunctum, nescio quid adustius quadam vi imbutum, quo corpora non tantum constringuntur, sed & prorsus exsiccantur, quam exsiccationem vox acuta necessariò sequitur. Zona verò torrida cum calori maximo, maximam humiditatē ob frequentes imbres, fluuios, lacusque maximos, oceanique vicinitatem, adiunctam habere constet, certè tantum, abest voces vt acutas, vt potius contra obtusas grauesque producat. Verum hic error Vitruuii (vtpote qui nullam diatarum Zonarum suo tempore notitiam habuerit) facile condonandus est, & hinc vel maxime laudandus, quod acuminis & grauitatis vocum causam, rectè in siccitate & calore, frigus & humiditatem contulerit; Vt igitur hæc terrestris mundi harmoniam aliter constituamus.

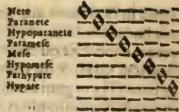
Dico primò omnia loca terræ humiditate & frigore modico imbuta graues & profundas voces, siccitate verò & caliditate pollentia altas acutasque voces, ab omni climate abstractendo, generare; Ita Lusitani non obstante quod australiores sint, grauiorem tamen vocem habent, quam Castellani, non alia de causa nisi quod Lusitania Castellæ montosa regione humidior sit; hinc sulphureæ terræ & sicca; vt Sicilia; Calabria voces multo gignit acutiore, quam ager Romanus humidus, non quod Ille hoc australiores sint, sed ob soli conditionem siccam & calidam. Diuersa itaque horum horum constitutio & proprietates vnica vocum diuersitatis causa est, si quidè ea ex 4 elementaribus qualitatibus desumenda est. Verum cum de combinatione harum qualitatium in vocis generatione suscipimus primo libro dictum sit, eo Lectorem remittimus; Hoc pacto per 8 combinationes 8 vocum intentiones diuersas erucere possumus habitatorum terra, quæ quidè gradibus vnus diapason perfectè respondent. Primo enim qui nascuntur locis humidissimis simul & frigidissimis, vt sunt iij, qui ad lacus & stagnantes intra montium claustra paludes nascuntur, viuuntque, crassam profundamque vocem acquirunt, qualis in octochordo est hypate, frigus enim in humido maxime membrorum dilatatiuum est, secundo iij qui calidissimis & siccissimis locis nascuntur educanturque, altissimam stridulam, & Eunuchis similem vocem habent, qualis in octochordo Nete est; Qui verò temperatissimis locis nascuntur, ex calido & sicco, humido & frigido perfectè temperatam vocem acquirunt, in octochordo Mese respondentem. Qui verò locis magis ad calorem & siccitatem accedentibus, retentis aliquibus frigoris & humiditatis gradibus nascuntur, vocem acquirunt Parhypatæ & Hypomese respondentem; sic vocem acquirunt Hypoparantæ & Parantæ respondentem, qui ad frigus & humiditatem retentis tamen aliquibus caloribus & siccitatis gradibus magis accesserint, vide sequens schema.

Causa diuersitatis vocis in diuersis Regionibus.

A a a

Atque

Atque hoc pacto organum Vitruuij consistere potest, vbi notandum quoque, singula temperata Zone climata hoc habere, vt voces acuant, obtundantque prout maiorem vel minorem latitudinem habuerint. Ita in Germania in humanis vocibus hypate, ob frigus tono vt plurimum profundior est, hypate Italico, & consequenter torum octauæ suæ diapason systema. Idem in reliquis intelligendum. Imo hoc systema ob dictas rationes secundum diuersa anni tempora mutationem subit; cum hyeme multo grauius, quam estate euadat.



Nam vt recte Vitruuius obseruat, vel in ipsis instrumentis huiusmodi notatur variatio; duo enim terre calices, quorum vnus minus altero coctus, & consequenter plus humiditatis habet, notabilem quoque in sonando varietatem admittunt, quod & in chordis & neruis experientia nos fateri cogit.

Cur verò in sonis artificialibus totum contrarium experiamur, maxima admiratione dignum est; Notum enim est hic Romæ organa & claucecymbala Neapoli integro tono; Florentiæ, semitonio profundiora quam Romana instrumenta concinnari; Venetijs verò Neapolitanis integro ditono altius concinnari, cuius tamen rei causam in locis ad vicinis non tam in naturam locorum, quam in inueteratam consuetudinem reijcimus; potest enim hoc negotium pendere ab ingenio hominum, quorum alij modulis altioribus; grauioribus alij afficiuntur, vti luculenter patet in antiquis Græciæ populis Æolibus Doribus & Ionibus, qui sicuti moribus & ingenio diuersi, ita & Musicæ qualitate diffidebant, Dores grauem, Lydij hilarem & acutam, Phryges molliorem obseruabant canendi rationem, vt in præcedentibus libris fusè declaratum est: Visa itaque harmonia quam telluris diuersa dispositio rebus inducit, nunc quoque videndum est, quem 4 Elementa simul conspirantia Symphonismum obtineant.

Toni quem
Choristæ
vulgò vocat
in diuersis
regionibus
varietat.

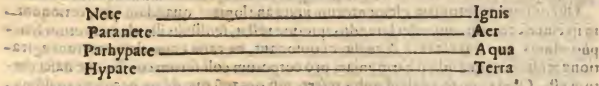
SYMPHONISMVS

IV. Elementorum.

Harmoniam 4 Elementorum varij variè explicant. Alchimi sic hoc exemplo illam referunt. Spiritum è vino extrahunt, deinde oleum quod spiritui innaturum, tertio phlegma, post quod feces remanent, quas caput mortuum appellant. Hæc in vitro hermetice sigillata conclusa in 5 continuo veluti regiones quasdam discriminantur. Quarum inferior nigra ætiam, altera aquosa videlicet extracta substantia, aquam; subtile verò & spirituosam ætiam; 4 denique oleosum inflammabile, ignem, quibus denique omnibus supernat quinta quædam essentia, ab omni impuritate & terrene contagionis facibus longè semota, coelum referens, quæ quidem harmonica quadam analogia se inuicem quo ad gradus entitatis singulis competentes ita superant, vt gradus harmonicos proximè expriment; ac iuxta hoc exemplar artis & naturæ mundum creatum esse volunt, vt postea fusius ostendetur.

Alij totum mundum harmonico monochordo comparant, in quo mundi spiritus vel anima, melius ipse Deus, extra monochordon positus omnes consonantias edat, & voces acutiores efficiat in creaturis, quæ sibi propinquiore sint, grauiore quæ sibi fuerint remotiores, vt vox grauiissima magis ad silentium & tenebras, horroremque materię accedens, ob nimiam aeris densitatem, spiritusque obstitentiam terram referre appellat, volunt enim lucem eo modo in mundi materiam agere, quo hominis spiritus in ætiam chordam aiunt esse mundi materiam, instrumentum verò monochordon megacolumicum, in quo gradus harmonici perfectè harmonicæ scæle dispositi onem referant. Ita Robertus de fluctibus, in terra collocat frigus, crassitiem, pondusque, quæ se habent ad frigus & materiam infimæ regionis vsque ad Lunam protensæ, vt 4 ad 3. quæ est portio

portio ſequitertia; quia in hac regione quarta tanta lucis colorifque pars ineſt; fiatque ex aqua, aere & igne diateſſaron; terra ſe habente, vt in monochordo I, vnitas in arithmetica, & in geometria punctum. Qui ad proportiones melius explicandas duplicem ſingit pyramidem, lucidam ſive formalem & tenebroſam ſive materialem, ita ſibi inuicem in terras, vt lucida baſim ſuam in cœlo Emyreo fixam habeat, eius verò apex in terram peringat. Tenebroſa verò baſim ſuam in terra, & apicem in Emyreo figat; adeo vt vtraque circa ſphæram Solis ſe interfecans, miram quandam lucis & tenebrarū commiſtionem, æqualitatem, per continuam harmonicam progreſſionem cōſtituat, hoc pacto, vt à terra ad aquam vnum tonum, ab aqua ad aerem alterum, ab aere ad ignem, (quæ nihil aliud niſi aeris maxima quædam ſummitas eſt) ſemitoniꝝ locum, ab igne verò ad Solem tres alij toni, à Luna ad ☽, & hinc ad ♀, & denique hinc ad Solem ſemiditonum conſtituat, atque ſic tandem interuallum inter terram & Solem 5 tonis & 2 ſemitonijs conſtans, in ſphæra ſcilicet æqualitatis non ſecus ac ex chorda biſariam diuiſa, diapaſon ex diateſſaron & diapente conſtituta naſcatur. A Sole verò ad Emyreum aliam ſingit diapaſon ſpiritualem, atque adeò totum mundum ex duplici diapaſon materiali & formali componit, ſibi inuicem ita ſubordinata, vt perfectiſſimè diſcalis ſcalæ ſyſtema referat, ſive pentedecachordon, quod cum Dei manu pulſatur, vtriuſq; mūdi mirabiles concentus quorūſdā excitat. cuius figurā in vltimo Regiſtro poſita contēplare. Veteres cum elementarem mundum ex concordī quadam diſcordia conſtitutum, intuerēt, miramque quandam diuerſarum qualitatum temperiem deprehenderent, elementa tetrachordo compararunt. Nam Orpheus, Briennio teſte, ad horum exēplar Lyram tetrachordam conſtruxit, omneſque eius ſonos iuxta gradus diateſſaron conſtituit, quarum prima chorda hypate terram; ſecunda parhypate aquam; tertia paraneate aerem; quarta nete ignem referret, vt in ſchemate patet.



Ita quidem vt prima & grauiſſima; terra; quarta verò & acutiſſima; igni; ſecunda; aqua; tertia aeri eſſet analogæ. Quemadmodum in elementis duo ſunt grauiæ & duo leuiæ, & alterū altero grauius aut leuius, ita in tetrachordo dicto, duo ſoni graues ſunt, duo acuti; vnoque alterus grauior aut acutior. Iterum ſicuti quatuor elementa aliter & aliter ad inuicem mutata, variam craſſitiem & temperiem affectioneſque varias, vnde diſtincte per ſpecies emergunt, acquirunt; ita in dicto tetrachordo ſoni aliter & aliter ad inuicem mutati comparatiſque varias produciunt ſonorum diſtinctias. Porro ſicuti in quatuor Elementis tria cognoscuntur interualla, ex quibus mutationes affectioneſque phyſicarum formarum naſcuntur. Ita & in tetrachordo ex 4 tonis; variæ conſonantiarum formæ oriuntur, vt in quadripartito anni tempore patet, in quibus hoc tetrachordum elementare Apollinis plectro percuſſum eum concentum & lymphoniſmū præſtat, quem quotannis in generatione rerum aliorumque effectuum productione cum admiratione experimur. Hoc ſiquidem tetrachordon ex ſe diſſonum & harmoniæ expers, mox tamen ſimul ac digiti illi radioli Apollinis illud pulſauerint; incitauerintque, mox admirabilem quandam concentum exhibebit conſona diſſonis ita ſociatam; vt res proſus diſpares, contrarięque in vnum tamen compoſitum mira quadam concordia & amicitia concurrant.

Porro Pythagoras eum ſecretum hoc harmonicū paulò profundius ſcrutetur, naturam tandem illud mira ſanè ſoleſtia in 5 corporibus regularibus abſcōdiſſe reperit; Nam tetræ harmoniam in cubo harmonico reperit; Cubus enim 6 facies planas habet;

12 ad 6		Diapaſon
12 ad 8		Diapente
8 ad 6		Diateſſaron
24 ad 6		Diſdiapaſon
24 ad 8		Diapaſon-Diapente

Mira eſt
ratio cubi
proportio
nes muſicæ.

8 angulos ſolidos, 24 planos, duodecim lineas, in qua 12 ad 6 faciunt diapason, 8 ad 12 diapente; 6 ad 8 diateſſaron; 24 ad 6 diſdiapason; 24 ad 8 diapason cum diapente; omnem in vno corpore conſonantiarum ſeriem: neque hoc mirum videri alicui debet. Nam in terra veluti fundamento & baſi proſlambanomena omnium: rerum generâda; rum harmonica ſemina, vt poſtea diceretur, latent, & ſicuti in polychordo omnes chorde ad primam conſonantæ relationem quandam æquiuunt, ita & ad terram reliqua elementa.

Præterea Ignem in Pyramide inuenit, conſtat enim 4 cum lateribus cum angulis ſolidis, 12 verò angulis planis, vnde naſcitur ſimplicior quædam natura, quam in igne notamus. 4 enim ad 4 conſtituit vnisonum & 4 ad 12 diapason cum diapente, quæ acutæ ſue ſubtilitas huius conſonantiæ intelligitur. In octaedro verò æris harmoniam inuenit, conſtat id 8 angulis ſolidis, eoridemque lateribus, 24 angulis planis; Denique in Icoſaedro 20 laterum, angulorumque ſolidorum 12, planorum 36, naturam aquæ inuenit, vt in ſequentibus dicitur. Atque horum corporum proportionem harmoniæ ſic ad inuicem colliguntur; Octaedron ad pyramidem eſt proportio dupla in lateribus; in angulis ſolidis ſeſquialtera, in planis verò dupla, vnde emergunt conſonantiæ dupla & ſeſquialtera id eſt diapason & diapente. Pyramidis verò ad cubum proportio in lateribus ſeſquialtera, in angulis dupla, de nouo conſtituunt diapason & diapente. Cubus ad Icoſaedron proportionem habet in lateribus triplam in baſibus ſeſquitertiam, in angulis ſeſquialteram; vnde diapason, diapente, diateſſaron in baſibus in angulis verò diapente emergit. Vides igitur quanto terra magis appropinquant, tanto maiorem in corporibus ijs appropriatis harmoniam naſci, ita vides Cubum & Icoſaedron quæ terram & aquam feminam & matrem referunt, harmoniicque ſeminibus turgere, cubile Nympharum, generationibus rerum aptiſſimum, vnde inſcriptio Icoſaedri in Cubo, refert aquæ & terræ in ordine ad generationem rerum ſecundiſſimum conubium.

Oſtendimus harmoniam elementorum iuxta analogiam quandam proportionum in ijs eluſcentium, nunc declarandus quoque reſtat, ſenſibilis ille elementorum ſymphoniſmus, quo inter ſe verè & realiter conſonant, ex varia enim elementorum agitatione ſenſibilem quandam harmoniam pro corporum colliſorum conditione naſci certum eſt. Quid enim terra aliud nobis refert, niſi organum quoddam occultis canalibus, veluti ſiſtulis quibuſdam inſtructum, per quarum anguſtias igneus ille ſpiritus per vniuerſum telluris corpus diſfuſus, dum impetu ruit, idem quod ventus in organis noſtris artiſtialibus ſonos videlicet graues acutis mixtos pro laxitate aut ſubtilitate meatuum, efficit, cuiuſmodi muſica in admirandis illis terræ motibus Calabria: 1638 exortis, mihi primum innotuit, dum ex ioculoſorum ſpirituum latera montium quanticentium, & quæ ſæpe porta clabentium vehementia ſubinde veluti tubeſonum, nonnunquam veluti reſonantium aquarum murmur, interdum ad inſtar tonitruu vehementis, ſubinde veluti eiulantium hominum clamores ventorumque ſibilos audiebamus. Catadupa quoque aqua: in viſceribus montium; cauſa eſt concenſus illius prodigioſi, quem vt ſupra dictum eſt, ad certa quædam montium foramina percipi hitoria tradunt, & nos ſuæ earum rationes in mundo noſtro ſubterraneo assignabimus.

Præterea terra & aquæ perpetuæ agitationes aliud fundant harmoniæ genus, dum enim littoribus perpetuò inſultant, pro cauernarum canaliumque ſpautitate eam harmoniam conſtituunt, quam hitoria narrat varia marium littora exhibere. Ita Matis Aegæi littora, Pauſania teſte, Cytharæ ſonum. Inſularum quarundam ripæ, organa & omnis generis ſiſtularum ſymphoniam; Littora Botæici maris, eiulatum hominum, teſte Olao referunt. Nam vt alibi quoque oſtendimus cryptarum ſpecuumque littoralium concaua omnis generis conſonantias fundant; Si enim earum capacitas ſe habuerit vt 1 ad 2 illæ neceſſario a quarum vndis & fluctibus veluti plethro percuffæ reddent diapason. Si vt 2 ad 3 diapente; ſi vt 3 ad 4 diateſſaron; ſi vt 8 ad 9 tonum; & ſic de cæteris: Vt proinde mirari non ſit, vt pote occulta harmoniæ ſemina in ſe continentium murmur ſtrepitumque, gratum eſſe.

Porro Aer nunc cum terra modò cum aqua varia quoque veluti sonorum harmonioforum discrimina parturit, dum enim montibus, petris, speluncis, angiportibus, arboribus, aquarumque fluctibus violenta agitatione miscetur, veluti ex consonis & dissonis, ex grauibuscque vocibus, mirum quandam concentum efficit. Elucet id primo in montium diuersæ quantitatis angiportibus vbi ventus variè illis miram varietatem sonorum exhibet. Hinc in Æthna ad scopulos quosdam cauernosos spirante Euronotho, perpetuus quidam harmoniosusque susurrus percipitur, non secus ac si chordas quis interualis quintæ & octauæ extensas incitatas audiret. Idem me obseruasse meminim diuersæ magnitudinis arborum vento agitararū sonis. Nam si arbor vna dupla fuerit altera, vt in Cypressis & Populis maximè apparet, susurros diapasò exprimèt si vna ad alteram sesquialtera, diapente; & sic de cæteris. In proportione fluctuum, maris idem contingere solet, imò in chartaceis fenestris certo spirante vento solius aeris beneficio perpetuam musicam hoc pacto excito.

In chartacea quadam fenestra efformetur quotlibet circuli, ea proportione qua diametri tuborum alicuius organi ad inuicem se habent, videlicet vt 1 ad 2, 2 ad 3, 3 ad 4, 4 ad 5, 5 ad 3, 1 ad 4, & sic de cæteris. Quo peracto circuli in charta delineati subtilissimè excindantur, hac tamen cautela vt alicubi adhæreant; sintque tanquam labra quædam aut plestra siue lingulæ venti collisione efformantes vocem, eritque instrumentum paratum. Nam vento dictam fenestram feriente, mox labium intra circularè fissuram incitatum, sonum quandam tremulum reddet, & cum omnes circuli harmonicè sint effigiat, harmonicum sonum omnes cum magna audientium admiratione ad inuicem edent. Huc queque chordarum vento agitatorum organum, quod in præcedentibus descripsimus, pertinet. In Æolijs quoque diuersæ quantitatis pilis aer seruore ignis agitur, insolium quandam & harmonicum strepitum excitat. Innumera hoc loco huius symphonismi elementaris potentia adducere possem, nisi ea passim in toto hoc opere demonstrasse n; Certè si aëris nostra, eo loco constituta foret, vt ventorum Oceanique ad diuersa terrarum litora allidentis si emirus distinctè audire posset, dico eam nò nisi symphoniam omnibus numeris absolutam percepturâ, vt vel hinc ad Creatoris laudes indefesso labore decantandas incitemur, cum vel ipsa elementa ad perpetuos hymnos Omnipotenti DEO factori suo veluti quadruplici bassi, tenoris, alti, cantuque voces persoluedas, vnanimi conspiratione consonare intueamur.

Experimentum pulchrū

R E G I S T R V M I I.

Symphonismus Cælorum.

REm sanè perarduam aggredior, dum Musicum illum cælestium corporum concentum inuestigare conor; negotium vti à multis tentatum, ita à nemine hucusque rectè peractum; omnibus ad tam insolentis harmoniæ symphonismos obsurdè describis. Certè Musico huic n. undum artificio compositum ipsæ idem Archetypæ necessariò suadent. Cum enim DEVS harmonicum iterum Archetypon sit, rerumque singularum species in hoc vniuersitatis libro, metrico ordine veluti carmina quædam describere voluerit, hoc cum primis fategisse videtur, vt organo hoc mundano debito, congruè nissimo, & Harmoniz, id est fontanz Idææ conformi ordine disposita, dicta carmina concinnissimè musicæ, auribus mortalium exhiberet. Astipulatur dictis nostris magnū Ecclesiæ lumen Augustinus, his verbis. *Ordinem seculorum tanquam pulcherrimum cæcumen ex quibusdam quasi antithetis honestauit DEVS.* Et mox: *sicut contraria contrarijs opposita, sermonis pulchritudinem reddunt, ita quadam non verborum, sed verum eloquentiâ contrariorum oppositione seculi pulchritudo componitur.* Mundum hunc cæcumen quoddam & epigramma dicit, in quo tot voces & res, quot anicheta; tot rerum pugnz, quot contrarietates spectantur iuxta illud:

Corpo-

Corpore in uno

Frigida pugnabant calidis, humentia siccis,
Mollia cum duris, sine pondere habentia pondus.Lyra imita-
tur mundi
concordiam,
& musicam.

Sunt itaque carmina rerum in hoc mundo elegantissima: nam omnigena contrarium varietas, & discordia diuino æterni opificis ingenio disposita, & suis numeris absoluta reddit concordissimam, ac suauissimam Musicam oculis, sicut auribus musicam reddit altera vocabulorum varietas, & sonorum discordia benè temperata. Quintill. lib. 1. cap. 6. ait Pythagoræ, & omnium sequacium fuisse sententiam, Mundum musica ratione esse compositum, & cum deinde lyram fuisse imitamam. Quæ autem sit hæc rerum Musica, quæ rerum antitheta, quis ordo, quod carmen, quæ demùm vniuersi pulchritudo, qui oculus hætenus non conspexit, percipiat auribus à sapientissimo Seneca his verbis descriptam.

Vniuersi pul-
cherrima fa-
brica descri-
bitur à Se-
neca.

Putat inquit, à Martia, nascenti me tibi venire in consilium. Intratura es Urbem Dijs hominibusque communem, omnia complexa, certis legibus, æternisque deinceps. Videbis illic innumerabiles stellas, miraberis uno sydeve omnia impleri, solem quotidianò cursu, diei noctisque spatia signantem: æquum, æstatem, hyemem equaliter diuidentem. Videbis nosurnam Luna successione à fratervis occuribus lenè, remissumque lumen mutuantem, & modo occultam, modo toto ore terris imminentem, accessionibus damnisque mutabilem, semper proxima dissimilem. Miraberis coniecta nubila, & cadentes aquas, & obliqua flumina, & calis fragorem. Cùm satiatos spectaculo superiorum in terram oculos deieceris, excipiet te alia forma rerum, aliterque mirabilis. Hinc camporum in infinitum patentium iuxta planities: hinc montium magnis, & mirabilibus surgentium iugis erecti in sublimè vertices: deiectus summum, & ex uno fonte in Orientem, Occidentemque diffusi omnes & summis cacuminibus memora natantia, & cantum sylvarum cum suis animalibus, auiumque concentu dissono. Varij Urbium situs, & seclusa nationes locorum difficultate, &c. Et mox: Quid lapidum, gemmarumque fulgor, & inter rapidorum torrentium arenas aurum interfluens, Et in medijs terris, medioque rursus maris nitentes ignium faces.

August. etiã
de mundi pul-
chritudine
verba.

His similia sunt quæ D. August. conscripsit de vera religione cap. 29. Non frustra, & inanis insueti oportet pulchritudinem calis, ordinem siderum, candorem lucis, dierum & noctium vicissitudines, Luna mensurata curricula, anni quadrifariam temperationem quadrupartitis elementis congruentem: tantam vim seminum, species numerosque gignentium: & omnia in suo genere modum proprium naturamque seruantia, &c. Rursus Tertull. lib. 1. aduersus Marcionem ante medium, ponderat tam pulchrum esse ordinem Vniuersi, tam appositum & apprimè fabricatum, vt Philosophi eius magnitudinem, vim, potestatem, honorem, decorem, opem, fidem, legem elementorum considerantes, reformidauerint initio, ac sine mundum constare, dicerent.

Psal. 18.

Ordinem sæculorum tanquàm pulcherrimum carmen, ex quibusdam quasi antithetis honestasse Deum D. Augustinus existimauit, Non reum, sed verborum eloquentia sæculi pulchritudinem compositam. Et ne nihil ex sacris thesauris depromamus, planè Vates regius hanc ordinatissimam Vniuersi Musicam, & elegantissimum rerum carmè elegantissimis ipse descripsit carminibus, Cali enarrati, &c. Vique ad hæc verba: In omnem terram exiuit sonus eorum, vel vt habent Hebraica: Exiuit linea eorum, aruissis eorum. Hoc est, eorum Musica tam ad regulam & amulsum concinnata, vt nihil exactius inuestigari queat. Quod, vt magis constet, obseruemus, si placet, id quod ex officina Pythagorica Consonum, Plinium, & Eriatosthenem hausisse Georgij Veneris in problematibus referebat, quòd à terra vsque ad orbem signorum sit harmonia diapason perfecta. A terra vsque ad lunam tonum: à Luna vsque ad Mercurium, semitonium: à Mercurio ad Venerem tantundem, à Venerè ad Solem, tonum & dimidium, &c. Vides diuini huius templi mundani musicam à Totius naturæ concordiam? Non nec ergo pulcherrimum carmen & epigramma, iure optimo Augustinus nuncupat mundum, quibus neget iam totum poësis studium in imitanda natura versari?

Harmonia
diapasonica
perfecta cõ-
stat modus

Potro Pythagoras, Plato, Tullius, Plinius, Macrobius, Proculus, Chalcidius, & innumeri alij, etiam sancti Patres hac mirifica rerum dispositione attoniti coelos verum ac dulcissimum sonum edere crediderunt.

Tullius in somn. Scip. dulcissimum coelorum cantum aure percipiens, & animo meditarus sic ait: *Quis est qui complet aures meas, tantus & tam dulcis sonus? Hic est ille qui interuallis conium. His imparibus, sed tamen pro rata portione distinctis, impulsu & motu ipsorum orbium efficitur, & acuta cum grauius temperans, varios aqualiter concentus efficit. Et inferiorius: Quam ob causam summus ille caeli stellerum cursus, cuius conuersus est concentus acutus excitatur, & mouetur sono.* Hæc Tullius: Quæ Macrobius lib. 2. in Iomnium Scipionis cap. 1. sic commentatur, & Pythagoram ac Platonem in eandem inducit sententiam. Ergo ait: *Ex ipso circumductu orbium sonum nasci necesse est: quia percussus aer ipso interuentu ietus, vim de se fragoris emittit, ipsa cogente natura, ut in sonum desinat duorum corporum violenta collisio.* Et itatim: *Ex his inexpugnabili ratione collectum est, Musicos sonos de sphaerarum caelestium conuersione procedere: quia & sonum ex motu fieri necessum est, & ratio qua diuinis inest, si sono causa modulaminis.* Hoc Pythagoras primus omnium Græcia gentis hominum, mente concepit & intellexit, compositum quiddam de sphaeris sonare propter necessitatem rationis, qua à caelestibus non recedit. Hæc ille. Quod ex iisdem Philosophis cap. seq. probat & explicat. Et cap. 3. sic exorditur. Hinc Plato in Republica sua, cum de sphaerarum caelestium volubilitate tractaret, singulas ait Syrenas singulis orbibus insidere. Significans sphaerarum motu cantum numinibus exhiberi: Nam Syren, DEO canens, Græco intellectu, valet. Et mox: *Ideo canere caelum etiam Theologi comprobantes, sonos musicos sacrificijs adhibuerunt, &c.* Hæc ibi, & alia quæ gratia breuitatis prætereo. Et quod cuique caelorum vna Syren insit, retulit Georgius Venetus tom. 5. problem. sect. 5. num. 321. ex Plat. de Repub. Proculo in Cratylo, & in Repub. Chalcidio in Timæo. Huc spectat Hemistichium Angeli Poli.

Verba Macrobij.

Pythagoras

Plato

Vaicuique Coelorum vnam Syrenem in se cantatricem

Sua cuique innoxia Syren.

Plinius lib. 3. cap. 3. idem sic: *An dulci quidem & incredibili suauitate concentus, nobis qui intus agimus, iuxta diebus noctibusque tacitus labitur mundus? Coelius. Rhodig. lib. 5. cap. 25. sic ait: Quo pacto fiat ut tantorum orbium rosata vertigo tacito silentique seratur ambitu, etiam si nobis minus audientibus miranda sonorum transeat iucunditas? Hanc Plato asseruit: hunc consecratis omnes approbarunt: nec Boetio displicuit.*

Plinius ad idem.

Philo Iudæorum disertissimus lib: de somnijs haec musicam verbis notatu dignissimis describit: *Cælum perpetuo concentu suorum motuum reddis harmoniam suauissimam: qua si posset ad nostras aures peruenire, in nobis excitaret impotentis amores, & insanum desiderium; quo stimulati rerum ad vitium necessarium obliuisceremur, non pasti cibo, potuque per sauces demisso, sed quem admodum immortalitatis candidati, diuinis consummata musica cantibus, quales cum Moses extra corpus raptus audiuisset, fertur quadragesima dies, totidemque noctes nec panem, nec aquam gustasse.* Et quod sequitur diuine: *Itaque caelum instrumentum Musicæ archetypum, videtur mihi non propter alia elaboratum, quam ut rerum Parenti hymni scire decantarentur, & musicæ.* Hæc Philo. Consonat D. Ambr. in præfatione super psalmos sic dicens: *Laudans Angeli Dominum, psallunt ei Potestates caelorum. Ipsum quoque axem caeli fert. expressior sermo, cum quadam perpetui concentus suauitate versari, ut sonus eius extremis terrarum partibus audiretur, ubi sunt quadam secreta natura: nec id ab usu natura, videtur alienum.* Hæc Ambr. Anitius etiam Seuerinus Boetius, de musica lib. 1. cap. 2. sic ait: *Qui fieri potest ut tam velox caeli machina tacito silentique cursu moueatur, etsi ad nostras aures sonus ille non peruenit? Et alia ibidem. D. Isidorus lib. 3. Etym. cap. 16. sic ait: Ipse mundus quadam harmonia sonorum fertur esse dispositus, & caelum ipsum sub harmonia modulatione reuolui. Sed & quidam Licentius quem refert Sirtus, lib. 5. Biblioth. annot. 105. de DEO loquens hoc ipsum eleganter cecinit dicens,*

Philo Iudæorum idem eleg. gannifant.

Coelum instrumentum quo DEO canitur

Boethius quoque.

Fr. D. Isidor.

Licentius poeta christianus.

Aptauit numeros caelis: iussitque sonoros
Exercere modos, parilesque agitare choros.

Ansel.

se detexisse gloriatur. Nam Cubi angulus intimo Saturni circulo applicatus, ait cœtra planorum ferè tangere medium circulum Iouis (supponit enim singulos Planetas 3. cœlis constare, Apogæo, medio & perigæo, solemque immobilem, tertiam mobilem statuit.) Tetraetri verò angulus intimo Iouis circulo insistentibus, cœtra planorum tetraetri ferè extimum Martis circulum tangere. Sic octaedri angulus ex \varnothing quocunque circulo surgentibus, centra planorum octaedrorum descendere quidem intra \varnothing extimum circulum, ad medium tamen non pertinere videtur. Denique dodecaëdricorū & icosaëdricorum orbium proportionibus inter se æqualibus, omnium proximas esse proportionēs seu intervalla inter \varnothing & Telluris, interque Telluris & Veneris circulos, easque ipsas inter se similiter æquales, si ab intimo \varnothing ad medium Telluris, ab hoc verò ad medium \varnothing computemus, sed rem in figura præcedenti intueri; Atq; hæc sunt speculationes Kepleri. Verùm quomodo ex his à Philosophis & Mathematicis intentæ cœlorum harmonia demonstrari possit non video, cum ipse in hoc porius cœlos ad sua 5 corpora solida violenter detorta attraxisset, quam corpora cœlis applicasse dici possit. Quod si certa ac determinata in mundanorum corporum distantijs quantitas inuenta fuisset, ali-quod haud dubie circa proportionēs cœlestium corporum, ad 5 regularia analogum, concludi posset; Verùm cum omnes Astronomi à temporibus Ptolomæi vsque in hunc diem in ea assignanda laborent, & in infinitum ferè discrepent; certè ex hisce harmonia cœlorum demonstrari minime poterit, neque ex periodicis motibus planetarum eadem concludi potest, quod ita ostendo. Sunt periodoci motus Planetarum iuxta Keplerum, vt in sequenti Tabella apparet.

5. Regularia corpora har moniam mū di continēt.

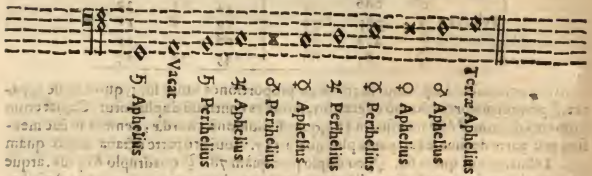
Periodici motus.			medius motus diurnus		
	Die	Scrup.	min.	sec.	ter.
\varnothing	18769	12	2	0	27
\varnothing	4332	37	4	59	8
\varnothing	686	59	31	26	33
Tellus cu \varnothing	365	59	59	8	11
\varnothing	224	15	96	7	39
\varnothing	87	88	245	32	25

In his periodicis temporibus harmonicæ proportionēs nullæ sunt, quod faciliè apparet, si periodi maiores continuo biscentur, minores continuo duplicentur; Capiat enim numerus dierum \varnothing 687 mensuram 120, quæ est diuisionis chordæ, venient in hac mensura pro parte decimasexta, paulo plus quam 117. Ioui pro parte octaua minus quam 95. Telluri minus quam 64. \varnothing pro duplo plus quam 78. \varnothing quadruplo 61 plus, atque hi numeri cum 120 non faciunt vllam proportionem harmonicam; neque ex Apheliorum perieliorumque intervallorum proportionibus, vt Keplerus putat harmonia cœlorum concludi potest. Nam diurnus motus \varnothing aphelium 1 min. & 46. sec. Et perielium 2. min. 15. sec. non est tertia maior, sed si prior haberet 1 min. 48. sec. tunc 1 min. 48. sec. ad 2 min. 15. sec. eandem haberent proportionem quam 5 ad 4 quæ est proportio ditoni seu tertie maioris, neque Aphelium motus diurnus 24 min. 30. sec. ad perielium 5 min. 30. sec. proportionem habet 5 min. ad 6 sec. semiditoni, vt Keplerus putat, sed ad eam constituendam desiderantur 5. sec. neque inter Aphelium \varnothing 26 min. 14. sec. & eiusdem perielium 3 min. 81. sec. proportio diapente constituitur, sed ab eadem deficit 7. sec. Porro perielium Telluris 61 min. 18. sec. diurnus motus & aphelium 57 min. 3. sec. à semitonio deficit 25. sec. Et sic in reliquis motuum diurnorum in aphelii perielijque proportionibus nullam perfectam consonantiam reperies. Si tamen nobis licentia quadam Kepleriana motus paulò antè dictos harmonicis proportionibus applicare concessum fuerit, erit motuum harmonia ea quæ sequitur.

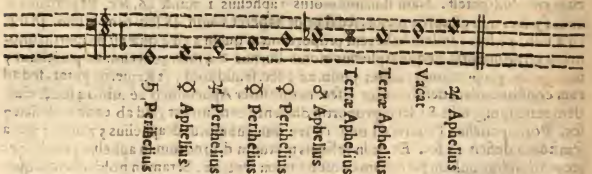
MOTVS DIVRNI.

	Mn.	Sec.			
5	Apheliuſ	1	ad 48	4	Tertia maior
	Periheliuſ	2	15	5	
2	Apheliuſ	4	ad 35	5	Tertia minor
	Periheliuſ	5	30	6	
♂	Apheliuſ	25	ad 21	2	Diapente
	Periheliuſ	38	1	3	
Tell.	Apheliuſ	57	ad 28	15	Semitonium
	Periheliuſ	61	18	16	
♀	Apheliuſ	94	ad 70	24	Diesis
	Periheliuſ	98	47	25	
♂	Apheliuſ	164	ad 0	5	Diapafon cum 3 minore
	Periheliuſ	394	0	12	

Systema harmonicum secundum scalam naturalem.



Systema scale mollis.



Sed hoc nequaquam prudenti astronomo satisfacere potest, cum nobis non constet utrum proportio motuum ex natura rei ita se habeat; cuius tamen diversitas obseruationum,

norum, prorsus conerarium ostendat, & proinde nihil certum & solidum ex hisce circa harmoniam cœlorum concludi possit; accedit, quod nulla in huiusmodi longissimis morarum intervallis harmonia concipi possit. Ludere autem in sola proportionione, nullius ingenij est, cum vix vllę numeris subiectę res sint, quę non aliquas ex musicis proportionibus denominationes habeant. Quę nam igitur proprię musica cœlestis sit, & in quo consistat vltierus dicendum restat.

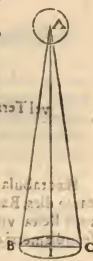
Abenragel Arabs libro quem Hesban elladonia, id est computum mundipocat, ait corpora mūdana eam ad se habere proportionem, quam radices ad quadrata & cubos habent, quam & in Mysterio Cosmographico innuit Keplerus.

Hanc vltimo fusę explicat Reita in suo oculo Enoch & Elię, cetę ingeniosum præ reliquis inuentum, & harmonia cœlesti aptissimum, si vsque quaque sibi consistaret commensio. Verum eius commentum producamus; Ait is ira se habere proportionem telluris ad Solem vt 10 ad 100 id est 32 ad 1000, ita vt radix, Telluris 10 ad molem Solis 100 sit quadrata, ad distantiam verę 1000 cubica sit. Pręterea diametrum solarem respectu radij suę orbitę in 10000 partes diuisi pariter, se habere vt 32 ad 1000 ita ostendit. Cum diameter apparens Solis mediocriter a terra distantis iuxta obseruationes a se factas sit 34 min. 41 sec. erit sinus rectus arcus visionis 34 min. 41 sec. subtendens necessario ex tabula sinuum 100. & hac posita obseruatione fideli benę ostendatur, imo necessarię sequitur diametrũ visuale, si quidem rectę accepta sit, ad distantiam telluris se habere vt 32 ad 10000, posito, cętrum orbitę Solis, cętro Terrę congruere.

Supponit deinde terrę diametrum 10 particularum radiceę cubicam esse, & consequenter hanc radiceę 10 iuxta tabulas sinuum 3 min. 30 sec. subtendere. Vnde infert distantiam Solis a Terrę esse 100 diametrorum solaris, sicuti est eadem distantia mille diametrorũ terrestrium. Sed ad veritatę huius speculationis nihil aliud requireretur, nisi apparęs diametri terrestris determinatio facta ex globo solari aut lunari, hæc autem, si ponamus quempiam esse constitutura in globo solari, vel etiam lunari posset tali ratione ex hypothesi, mechanicę deprehendi per triangulum cœsmicum, cuius crura BA, CA, in centro Solis A cõjrent, basis verõ BC diametrum terrę comprehendere. In hoc enim triangulo cum diametër terrę BC nota sit, crura quoque ex suppositione, vt pote ex radio AI semidiametri orbitę Solis 100 diametrorum solarium assumpto, nota erunt; cum præterea diameter solaris disci in partibus sui orbis ex suppositione nota sit, cetę diameter terrę applicata diametro solari facile quoties illa in hac contineretur, assignaret, & sic in noticiam sanę proportionis vtiusque diametri & distantię deuenire possemus. Quod si inde 10 emanarent, vt Reita vult, dicerem profecto admirabilem harmonię mundi proportionem inuentã esse, eodemque modo se corpora ad inuicem & ad distantiam a terra haberent, sicuti chordarum ponderibus extensarum harmonica interualla ad pondera; Verum valdę dubito ne Reita ad assumptam pro libitu diametrorum dictarum apparentium quantitatem; tam pulchram & speciosam proportionem elegerit potius quam re ipsa obseruauerit. Talis igitur est proportio iuxta dictã distantię Lunę ad terram in suis diametris, qualis est ipsius Solis a Tellure in suis; cumque partibus 100 solaribus debeantur 34 min. 41 secu. necessariõ concludit terrę diametro prorsus deberi 3 min. 43 sec. Lunę verõ vix 1 min. 9 sec. vnde tellus lunarem molę excedit consequenter 43 vicibus, cum se habeant ad inuicę vt 4 ad 14. Nam cubus ex 14 est 2744; ex 4 verõ 64. continetur autē hic in illo vicibus 43. ergo toties terra Lunam excedet. Cum itaque Sol & Luna in partibus radij proprię orbitę in 10000 diuisi quadrata sint distantiarum suarum a tellure, solque ad Lunam sit vt 4 ad 64; erit Sol Lunã 42875 vicibus maior, vt ex cubicatione terminorum proportionis patet, Ex hac proportionē, fideli semper obseruatione supposita, aliud eruitur arcanum; semidiametrum videlicet terrę de gradibus sui orbis subtendere 1 min. 52. sec. 30 ter. quibus in tabula sinum ex

100000 2000
100000 2000
100000 2000

Diameter
apparęs So-
lis quanta.



Proportio
Solis, Lunę,
& terrę cũ
inter se tum
ad distantias
eorum.

Bbb 2 parti-

Mira proportio Corporis Cælestium.

partibus sinus totius in 10000 partes diuisi debentur 183. hic numerus duplicatus d at 366 numerum dierum annuæ reuolutionis Solis; Vides igitur solarem diametrum 100 particularum qualium radius orbitæ 10000 est, esse suæ mediocris distantie à tellure radicem quadratam; terram vero 10 partium eiusdem radij radicem cubicam; diameter verò Luna tot sui orbis censeatur minuta continere, quot Sol sui. Mirum tamen aliud quid hic elucet, videlicet mediocrè Luna à terra distantia tot diametros terrestres continere, quot dies Luna suam circa terram periodū mensuro spacio conficit, videlicet 29 dierum circiter, & totidem terra à Luna diametris terrestribus distat, diesq; 365 scil. motus Solis annui in partibus radij sui orbis in 10000 diuisi, mox eccentricitatē Solis totidem particulas eiusdem radij manifestat, vides pulchram harmoniam.

Corollarium.

Ex his deducitur iterum, omnes Planetas suarum reuolutionum periodicarum esse radices quadratas v. g. cū Saturnus reuoluatur diebus 10747. Iuppiter verò 4330; erit radix huius numeri reuolutionis 66; illius verò 107, talem autem ostenditur esse proportionem inter 5 & 7, & sic de reliquis Planetis, vt in sequenti tabella patet.

$\left. \begin{array}{c} 5 \\ 25 \\ 125 \\ 625 \\ 3125 \end{array} \right\} \begin{array}{l} \text{* est ad} \\ \\ \\ \\ \end{array}$	$\left. \begin{array}{c} 107 \\ 66 \\ 26 \\ 15 \\ 9 \\ 5 \end{array} \right\} \begin{array}{l} \text{vt 190 ad} \\ \\ \\ \\ \\ \end{array}$	$\left. \begin{array}{c} 56 \\ 34 \\ 13 \\ 8 \\ 4 \\ 3 \end{array} \right\} \begin{array}{l} \text{vel vt 100 ad} \\ \\ \\ \\ \\ \end{array}$
Bl. Q.		
$\left. \begin{array}{c} 5 \\ 25 \\ 125 \\ 625 \\ 3125 \end{array} \right\} \begin{array}{l} \text{vel Terra est ad} \\ \\ \\ \\ \end{array}$	$\left. \begin{array}{c} 107 \\ 66 \\ 26 \\ 15 \\ 9 \\ 5 \end{array} \right\} \begin{array}{l} \text{sicuti 19 ad} \\ \\ \\ \\ \\ \end{array}$	$\left. \begin{array}{c} 56 \\ 34 \\ 13 \\ 8 \\ 4 \\ 3 \end{array} \right\} \begin{array}{l} \text{sive vt 10 ad} \\ \\ \\ \\ \\ \end{array}$
Bl. Cub.		

Hæc tabula conficitur, si vniuscuiusque Planetæ periodicum motum in annis reducat in dies; Radix enim quadrata dierum, dabit proportionem in tabella propositas, cū verò Reita vni semidiametro terrestri 1000 Leucas horarias tribuat, singulæ Planetarū semidiametri constabunt tot Leucis, quot in tabella sequenti continentur.

Tabella monstrans singulorum Planetarum semidiametros in Leucis horarijs, & tempus quo globi singuli circumvri possent, si singulis diebus 10 Leucas confecerit quissiam.

	Leucas	leucas		Anni	Men.	Dies.	horæ
Continet semidiametr.	5631	98	Si quotidie quis 10 Leucas conficeret in circumferetia corporis absoluturus esset circuitum vniuscuiusque.	9	9	29	12
	3473	60		6	0	23	0
	1368	24		2	4	19	21
	789	13		1	4	16	0
	473	7		0	8	28	14
	245	5		0	6	3	0
10000	192	192	19	2	4	0	
Terra 1000	18	18	Terra 1	8	28	14	

Atque

Atque hæc omnia necessariò sequuntur, si vt dixi fideli obseruationum fundamēto niantur, verù hisce non contenti, sed altius in assumpta proportione assurgunt quidã, dũ non solarem tantum, sed & Saturni, stellarum fixarum, imo Empyrei distantiam buius ope se eruere posse confidunt. Nam proportione in natura rerum fundata propagataque reliquorum symmetriã assignari necesse est; si enim 10000 radiũ orbitę Solis in 10 duxeris, prodibit vltimę sphærę Saturninæ à terra semidiameter partium 100,000; vt enim diameter Telluris millies continetur in radio orbitę solaris, ita diameter Solis millies comprehenditur in radio orbis Saturni, estque Sol sicuti in suis diamentris ad distantiam à tellure radix quadrata, ita & radix quadrata est ad distantiam Saturni in diamentris terrestribus, Haud absimili ratione dicunt Saturni diamentrum esse radicem quadratã in diamentris solaribus, ad semidiametrum firmamenti; ita vt semidiameter firmamenti diamentrorum solarium 1000000, siue diamentrorum terrę 10,000,000; pari passu integra firmamenti diameter in diamentris sphærę Saturni est radix quadrata semidiametri cœli Empyreici, ita vt 10,000,000,000 diamentrorum regionis & systematis vagi Planetarum distantia prorsus inconceptibilis sit; ita vt si quispiam singulis diebus tantum spacium in Empyreo metiretur, quantus est vniersę telluris ambitus, reuera ralis Empyreici cœli ambitum in decem mille millionibus annorum non sit peragraturus.

Mira proportionum cœlestium habitudo.

Habes igitur hic proportionem mundanorum corporum ex coniectura Reicę; Quę si naturę congrueret, certè dicerem DEVM Architectum Sapientissimum mundum totũ corporumque in eo dispositionem secundum algebraicarum potestatum gradus ordinasse; Verum cum de hisce ex professo in Arte Lucis & Vmbre tractemus, eò Lectorem remittimus.

§. I I.

Quanam illa sit cœlestium corporum Musica, & in quo consistat.

Esse harmonicum quendam cœlestium corporum concentum & quidem æterno illo & infinitæ suauitatis Harmoniæ dignissimum, tum sacrarum litterarum, tum Thologorum, Philosophorumque omnium vnanimi consensu receptum est, numeris tamen vix explicabili, cum inenarrabilem illum cœlestium corporum concentum oculus non viderit, nec auris audierit, nec in cor hominis ascenderit, vt pote ea solis electis suis ab æterno illo & supramundano Organædo, in æternæ vitæ dulcedinem referuata; Quantum tamen humani ingenij nostri imbecillitas & caliginosus mentis nostrę intuitus capere potest, dicerem profectò hanc cœlorum harmoniam non in periodicis motuum numeris, non in sensibili illa cœlestium corporum collisione, sed in nullo alio, nisi in admiranda eorundem dispositione, & proportione quadam ineffabili in vnionem conspirante consistere, qua corpora hæc mundana ita sibi inuicem correspondent, vt sublato aut mutato vno, meritò harmonia totius pereat. Ita sol in vniersam sibi subiectam Planetarum Oeconomiam imperium veluti Chorus quidam exercens radiorum suorum pletris omnes in harmoniam excitat. Quæ quidem harmonia vt diximus consistit, cum in admiranda quadam dispositione, & proportionatissima vnus corporis mundani ad aliud intercapedine; tum in quantitatis siue magnitudinis vniciquę ad finem suum obtinendum appropriatę exactissima analogia. Ita Sol ad M & terram, hæc ad Solem & Lunam eam habent distantiam, eamque magnitudinis necessitatem, vt sine illa mundum perire necesse foret. His enim interuallis mundana pefectè suis se influxibus mutuo iuuare & conseruare possunt. Quod vt intelligatur, Notandum igneis corporibus, (cuiusmodi Solem esse dicimus, & quidem totius naturę ignem) ita comparatum esse, vt in corporibus sub alia & alia distantia remotis, alia & alia temperamētã efficiant; Quod non tantum natura, sed & Empyrica ars manifestè nos docet. Prius quidem nos luculenter radij solis in terram aliter & aliter reflexi docent, qui sub Zona frigida effectus aliam; aliam sub temperata, sub Torrida deni-

In quo consistat verã harmonia mundi.

Distantia Solis à Terræ quanti in natura rerum moueri sit.

Lux Solis re motior vel vicinior omnium rerum altera atia cit.

Distantia Solis, Lunæ & terræ salua Naturæ aliam distantiam præter quam modo habet, habere non poterat.

denique aliam constitutionem præstant; vti fusè in Arte nostra Anacampctica demonstrauimus; & si admiranda hæc effectuum diuersorum varietas ita harmoniosa sit, vt Terra sine ea conseruari nescia perpetuum rebus dissonantiam induceret. Distantia igitur telluris à Sole cum tali & tali magnitudine corporis, talem dispositionem terræ non aliam, tale temperamentum non aliud, talem varietatem harmonicam, non aliam producit. Iterum distantia hæc cum tali magnitudine telluris, lucis & vmbræ in omnibus locis portionem æqualissimam, vti in citata Arte anacampctica multis modis ostendimus, efficit; Quod si distantia maior, aut minor foret, iam tota harmonia in dissonantiam quandam confusissimam redigeretur. Quemadmodum chordæ sub tali & tali longitudine consonantes, mox vbi à debita sibi longitudine descuerint, loci melodiæ nescio quid consonum & dissonum pariunt. Sic Terra si sub eadem magnitudine Soli vicinior foret, aut ab eodem remotior, quam reuera est; ea vicinior à radijs solis, efficacioribus; aut remotior à debilibus radijs percussa, præter quam quod maximam lucis & vmbræ inæqualitatem induceret, temperamentum quoque humane vitæ non obnoxium tantum, sed & prorsus incongruum produceret. Idem prorsus contingeret, si sub eadem longitudine seu distantia corporum moles tã Solis quã Telluris maiores vel minores forent. Nam sicuti in speculis vstor ijs certa & determinata foci à superficie speculi distantia ad combustionis effectum præstandum requirunt; sic & inter Solem & Terram ad caloris proportionatum augmentum, distantiam constituit æterna. DE I sapientia proportionatissimam, & prorsus harmonicam. Quod præterea diuersi in tellure effectus à diuerso caloris gradu, quem continuus solis inter duos tropicos processus, radorum modo ad alias partes normalium, iam ad nonnullas obliquorum; nunc ad quasdam obtusorum projectione causat, Empyrica ars luculenter docet, quæ per ignis aliter & aliter applicari acutique actionem, alios & alios caloris gradus producit, quibus destillanda res simplex mira quadam ratione aliam & aliam constitutionem acquirit; cum elementis mira quadam harmonia symbolizantem, & quæ prius in vna quasi homogenea massa confusa iacebant, modo ignis ope in varias veluti naturas discretas, varia diuersæ qualitatis corpora per variam fermentationem, coagulationem, fixationem, dissolutionem, compositionem, emollitionem, indurationem exhibet. Quæ admodum igitur Sol ad Terram prorsus harmonicè constitutus est, sic & Luna, Venus, & Mercurius σ γ η tum ad inuicem, tum ad terram solemque suas habent à natura requisitas interuallorum, magnitudinumque rationes harmonicas. Et Luna quidem talem à Sole & Terra sortita est distantiam cum proportione magnitudinis debita, vt si per diuinam potentiam, intercapedo eius tum à Sole tum à Terra magnitudoque eius mutaretur, tota necessariò harmonia confusa, Tellurem perire necesse foret. Nam sub tali & tali distantia aprè terram influxu suo fouere potest; & non alia; sub tali iterum & sub tali, non sub alia seruore Solis infringere potest, & contra Sol Lunæ humiditatem frigiditatemque radorum suorum mixtura ita temperat, vt intentum à natura effectum in terrâ conferendum productum si enim δ Terræ vicinior foret, nimia humiditate sua prorsus absonos incongruosque in terra effectus produceret; Contra si ea Soli vicinior, Sol in Lunam efficacius agens consumpta eius humiditate, omnia in terreno Mundo calore suo excessiuo perderet. Vnde natura igneo corpori Solari, aqueum Luna obicit, ea proportione distantia, vt vnum alterius in tellurem impetum cohiberet, & veluti dissonum consonum stringeret ligaretque. Quia verò Sol non semper tellurem eodem calore ferit, sed pro ratione ascensus descensusque, tum annui, tum diurni diuersa; ita Lunam quoque eodem semper humiditatis & frigiditatis gradu Terram ferire noluist, sed pro diuersa phasium Lunarium alteratione, item ascensus descensusque; in apogæis perigæisque ratione diuerso. Ita vides in calidissima Æstate Lunam plenam humillimam & minimam parum posse; Contra gelidissima Hyeme Sole humili loco constituto, Lunam veluti vicariam Solis assurgere, ita abdito nature consilio factum est, vt mundus inferior exacta hac varietate veluti consono-dissona quadam mixtura in perfectione sua conseruaretur.

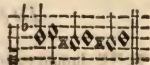
Quia tamen Sol feruentissimus vna cum humidissima Luna perfectam humorum in terreno globo harmoniam, (vt pote sub perpetuo diapason) sine interuentu aliorum corporum constituere non potuerunt, hinc diuina prouidentia inter Lunam & Solem duo alia constituit mundana corpora Venerem scilicet & Mercuriũ, diuersis virtutibus præpollentia corpora, in quibus solarium radiorum vehementia carminata, quasi obtunderetur, atque inde auctis viribus humiditati Lunari necessarijs, tellurem maiori varietate bearet. Nam Veneri corporis fecundatiua quadam vi pollentis influxus Lunæ communicatus, humiditatem eius similiter fecundat; Mercurius verò consoni à dissono discretor; quod noxium est & superfluum tam in Sole, quàm in ♀ in se deriuatum temperat, atque sic tandem aliud fundat harmoniæ genus inferiori mundo necessarium, quæ omnia successu temporum varias pro varijs aspectibus & excentricis siderum distantibus, diuersas semper effectuum combinationes moluntur; Quia porro nullum organum tam perfectè concinnatum est, quod non successu temporis, chordis vel laxatis vel plus æquo strictis dissonantiam incurrat, ita fieri non potest, vt in inferiori mundo cum elongatione vel approximatione distantium corporum à terra, tum varia configuratione subinde temporis in *diexagone* non abeat, quæ tamen non secus ac corpus varijs successu temporis humoribus oppletum, febrique correptum, per humidam subtractionem tandem euacuatum sanitati restituitur.

Cur Natura dissona corpora Sat. & Mar. in mundo constituerit.

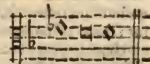
Atque hunc in finem DEVS per naturam artem suam duo in cælo prorsus dissona corpora posuit, Martem & Saturnum, ex quorum pestifera euaporatione omnia mundi sublunaris mala originem habent, quæ ne in apertam totius inferioris mundi Oeconomiam, *æro varijs* deducerent, intermedium ipsis posuit 27 stellam benignam, cuius salutifero influxu vtriusque exitialis & prorsus perniciofa vis, quam euaporant, cohibita refrenaretur, & ne Martis virulentia tellus imperita manifestæ pateret ruinæ, natura eũ in omnium maximo excentrico collocari voluit, vt infra à Sole & Veneri; supra à Ioue coercitus à seuitie aliquantisper desisteret; neq; tamen natura in tam perniciosorum corporum conditu ideò Nouerca insimulari debet, quin potius summo & abdito quodã consilio ea sic disposuisse censeri debet; vt pote sine qua mūdus cõseruari non possit. Idem enim in mundo maiori magna vitiosorum humorum congerie aggregauit, præstare videntur, quod in microcosmo perniciofis febribus, humorumque pessimorum abundantia Cantarides medicamenta que caustica quadam virtute pollentia; his enim morbificæ materiæ confluxus attractus, & à centro ad circumferentiam dissipatus hominem periclitantem liberat. Ita nullum in rerum natura malum est, quod non in bonum totius vniuersique conseruationem tandem cedat.

Quid enim Mars & Saturnus aliud sunt, quàm dissonantiæ quædam? quæ tamen à Ioue consonantia perfecta syncopatæ ligatæque non dulcedinem tantum Musicæ, sed & maximum ornamentum conciliant. Quid aliud Mercurius nisi dissonantia quædam inter Lunam & Venerem veluti duas consonantias syncopata ligataque, ne libertatem nacta nullique obligata, terram ipsam benigno Solis Veneris & Lunæ influxu sedaret? Cerrè quicumque hæc paulo altius considerarit, 7 Planetarum cum terra perfectam tetraphoniam perpetuo decantare reperiet, in qua dissona conlonis eo artificio committuntur, vt vel maximè suauem harmoniam mundo concilient, & vt Lector curiosus tetraphoniæ cælestis exemplum quoddam haberet, hic in notis musicis speculationis nostræ ideam exhibere visum est; vbi ♀ ♀ netodum id est supremam vocem cantant, in cuius notis Iupiter consonus Martem & Saturnum dissonos semper ligat & infringit; Sol verò Mesodum cantans perfectissimis consonantijs procedit, dum Proslambanomenam terram supra per dia-

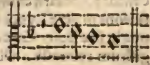
Netodus ♀ ♀



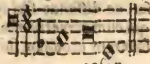
Mesodus ♀



Hypatodus ♀ ♀



Proslamban. Terra.



palon,

tetraphoniũ cælestis ex planetarum corporibus constitutum

paſon, vel per diapafon cum diapente respicit. Hypatodon verò cantant ♀ ♀ ♀, & ♀ quidem cum ♀ consona Mercurium intermedium diſſonum in ſui amicitiam *trahentes* ita harmonicis modulis deuincunt, vt eum proſus conſonum reddant, vt in notis hypatodi videre eſt. Terra verò omnibus ſubſtans conſona diſſona ita perfectâ miſtura recipit, vt vel hinc perfectiſſimam cum Planeris Muſicam, qualem hic ſuppoſitam fingere poſſimus, conſtituat.

Cùm verò natura perpetuò varietatis ſtudioſa ſit, ne ſemper ſucceſſu temporis eandem harmoniam inferiori mundo offerret, hinc ſingulos Planetas cum ſua circumſtantia centrum, tum elongatione & approximatione ab inuicem in eccentricis facta, tum varia aſpectuum ſub Zodiaci ſignis poſitione relationeque, noua ſemper & noua fundant harmonicę genera, ſemper tamen ſub determinatis & à natura intentis limitibus, ita, vt in eccentricis, qui motuum planetariorum veluti limites quidam ſunt, aſcendentes vel descendentes tonos ſue modos gradatim mutarent, nunc ex dorio in phrygium, & hinc in Lydium; mox in Æolium, & ſic de cæteris procedentes, donec tandem ad aſſumptum initio tonum, & circulatione integra tonorum peracta reuertentur. Partes verò globorum ſue corporum planetariorum cùm heterogeneæ ſint; & naturam, qualitates, proprietates, viresque ob diuerſum ſitum reſpectumque ad reliquos circumiacentes Planetas diuerſas, ſortitæ ſint, natura eos circa proprium centrum verſari voluit, vt alias ſemper & alias partes telluri obuertent, idemque in Muſica cœleſti, quod in muſica artificiali diſſonum cum conſonis commiſſura præſtarent. Vides igitur Planetas eo ordine eſſe diſpoſitos, vt vel vno à determinato ſibi limite, veluti harmonico interuallo recedente, tota harmonia merito deſtruat.

Corollarium .

Hinc patet Terram veluti baſin quandam referre, ſupra quam reliqua vniuerſi harmonia condita ſit; hac enim ſublata, reliquis vocibus imperfectam & multis diſſonantijs obnoxiam harmoniam remanere. Verum huc vique de vniuerſali planetarũ ſymphoniſmo ſatis ni fallor dictum eſt, nunc ad particulares eorundem ſymphoniſmos reuertamur.

§. I I I.

De particulari Symphonismo Planetarum .

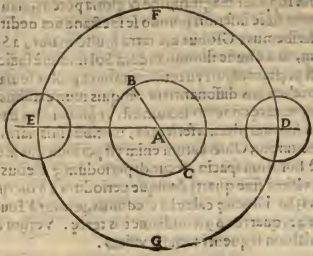
NE plurium vocum perpetuo reboantium harmonia continuatis ſonis auribus offendiçulo foret, cautum fuit à Muſurgis, vt plurium vocum concentum in plures choros diſtribuerent, & ſic alternantibus Choris, varijs instrumentorum veluti claſſibus quibuſdam inſtructis, maior varietas & auſcultantibus voluptas oblectatioque oboriretur; Haud abſimiliratione Harmoſta Natura, Cœleſtes illos Phonaſcos in varios diſcretuit choros; qui etſi natura ſonorum diſſerentes, omnes tamen in vniõnem conſonandiſſonam conſpirantes, mundum & varietate ornarent, & Harmoſtæ illius ſupramundani ineffabilem ſapientiam commendarent. Et vt à Saturno incipiam ſupremo concentus planetarij choro. Detexit vltimis hiſce temporibus admirabilem huius conſtitutionem verè Lynceæ Aſtronomorum ſchola, vt bene appareat DEVM Opt. Max. ad nos in ſua ſapientiæ admirationem & amore inſtrahendos, nouum organi cœleſtis regiſtrum reſeraiſſe. Obſeruatus hic primum veluti tricorporeus, compertum deinde fuit duo corpora eum perpetuo circumeundo veluti phonaſcos aſſeclas ſtipare; Cùm enim ſol choragus hunc ob iocentem diſtantiam luminis ſui plectro attingere non poſſet, ne diſſonus ſibi ipſi remaneret Saturnus, ſapientiſſimè ei ad duobus comitibus, qui eum perpetuò tanquàm Vicarij ſolis ſtiparent, mutuaque virium communicatione fouerent proniſum fuit; atque hac admirabili conſpiratione eam harmoniam, quam

Saturni duo
comites.

Sol,

Sol, Luna, & Terra nostra inter se, hæc Orbis Saturnius (sic enim deinceps hunc planetarum vocabimus) vna cum duobus comitibus, & affectis Phonasticis (quorum vnus Solem Saturnium; Saturnium Lunam alter haud incongruè refert) in morem Chori distincti efficiunt. Et vt semper alia & alia essent mutationes super proprium axem, medium Saturnium Orbem spacio 29 dierum & 10 horarum tempore versari voluit, tot videlicet diebus, quot ille in maiori excentrico circulo peragendo annos insuauit, res prorsus miranda, & vltimis hisce temporibus primò obseruata, ita vt si in Saturnio Orbe Deus nos constitueret, singuli dies naturales non 24 sed 706 horarum & 38 min. nobis essent futuri, & ne suppolares Saturni partes perpetuis tenebris damnaretur, versus vtrumque comitem eum inclinare aliquantulum voluit, sic factum est, vt totus globus quasi luce imbueretur; stipatores quoque verisimile est cum circa centrum proprium circa Saturnium Orbem aliqua periodo ipsi corpori conseruando consentanea vagari, & ad maiorem influxum varietatem verisimile quoque est, comites Saturnios heterogeneè esse nature, & sic circumuolutos alias & alias partes sui alijs & alijs qualitatibus imbutas, ad maiorem in Saturnio globo temperiem inducendam conuertere, & sic consona dissonis miscendo perfectam huius chori harmoniam inducere, vt in præsentia figura patet, in qua globum Saturnium refert A, axem eius BC. Saturnios comites ED. orbè eorum FG; Excentricum vero comitem Saturni EAD.

Res notatu digna circa motum comitem Saturni.



Quæ cum dictis comparata memoratam harmoniam prodent.

Corollarium.

EX dicta harmonica constitutione necessario sequitur, Saturnum ob excessiuam distantiam sufficienter à Sole illuminari non posse, & proinde duorum comitum luce ei prouisum; Cum enim hic à Sole iuxta modernorum quorundam computum 20,000,000 leucis horarijs distet. Certum est in Saturno oculum nostrum constitutum solarem diametrum non nisi sub 3 min 11 sec. comprehensurum. Vnde paulo maior quam Venus, et aut primæ magnitudinis stella compareret, & consequenter alio lumine, quam Solis indigebit. Sequitur præterea nos in Saturno constitutos 29 dierum diem habituros; eliquos vero Planetas inferiores nunquam visuros nos ultra 40 gradibus à Sole recedere; totum quidem 40 gradibus; Martem 12, Venerem 4, Mercurium 2; Lunam vero & terram vix sensibiles, ac proinde omnes enarratos Planetas Solis Comites esse, dicturus, & Solis 29 annorum periodum agnosceres sub Zodiaco, Saturnum vero in centro vniuersi submersum crederes. Quæ omnia hoc loco demonstrare possem, verum cum id fusè in secundam editionem Artis Magne Lucis & Vmbræ obseruationes recentiorum secuti, referauerimus, eò Lectorem remittimus; sufficiat interim, nos hoc loco admirabilem Saturnini Chori harmoniam demonstrasse.

Mira Saturni constitutio.

S. I. V.

De Choro Iouiali.

Per reliquis singulari sanè artificio hunc Iouialem Chorum Cœlestis harmoniæ Architectum adornasse vltimis hisce temporibus frequenti obseruatione innotuit. Dum Iuppiter magnitudine & gloria potens, inaudito inuisoque quatuor Comitum apparatu huic inferiori mundo se spectandum dedit, eo rerum omnium contentu, quem describemus; Globus hic terra multo maior, à Sole adeò remotus, vt sicuti ad Saturnum, sic ad hunc illuminandum Sol minimè sufficiens fuisse videatur, & ne tam immensa & præstantissimis virtutibus imbuta moles Iouia luminis expers, perpetuo squalore contabescens disonantiam reliquis mundialibus corporibus inferret; admirabili quodam naturæ concilio factum est, vt immensam hanc molem 4 Choragi perpetuo radiorum suorum plectris ferientes, motibus suis harmonicis in harmoniam pulcherrimam concitarent; Obseruatum enim est periodicum motum primi phonsæ Ioui vicinioris 49 ferè horarum spacio, secundi periodum 3 diebus 13 horis, tertij verò 7 diebus & 4 horis, vltimi siue quarti denique periodum 16 dierum & totidem ferè horarum spacio compleri; Et si Rhenetæ calculis credimus, primus à Ioue remouebitur 20, secundus 27, tertius 41, quartus 69 semidiametris terræ. Verum calculum à Reita peractum 4 Comitû Iouialium sequenti tabella vide.

Globi Iouii cum 4 comitibus descriptis.

Distantia 4 phonsæorum Iouialium, siue Comitum ab ipsa Ioue.

Primus Choragus Iouialis. Secundus. Tertius. Quartus.

In Semidiametris terræ.	20 $\frac{1}{4}$	27 $\frac{1}{2}$	41 $\frac{1}{2}$	69 $\frac{1}{2}$
In Leucis horarijs.	20838	27784	41676	69460
In diametris corporis ipsius Iouis	3	4	6	10

Certe sub hisce numeris quicquid in musica desiderari potest additum est, cum & distantie vnuscuusque corporis quantitati harmonicè profus correspondent.

Et quantum quidem ex spectrobus Lynæorum obseruationibus & admirabili proportionum progressionem colligere licuit, primum Choragum nostræ Lunæ mole qualis qualem, secundum verò Mercurio, tertium Veneri, vltimum denique roci telluri mole sua ferè æqualem reperimus; vnde iterum sequitur, nobis in Ioue constitutis hosc choragos multò maiores comparituros, quam ex Terra, Sol, & Luna nobis modo compareant, & Lunæ quidem lucem videntur affectare secundus & quartus; Solis verò splendorem primus & tertius. Habemus curiose Lector

4 Iouialium comitum descriptio.



Lector descriptionem, situm magnitudinemque Choragorum Iouialium; iam quam harmoniam in Choro Iouiali efficiant videamus. In figura præcedenti primus signatur litera A, secundus B, tertius C, quartus D, Iuppiter verò veluti in centro constitutus litera V.

Cùm itaque immensus ille & incomprehensibilis sapientiæ Harmosta DEVS, mundû innumera rerum varietate condere decreuisset; secundum constituit in hoc mundano templo Chororum multiplici Choragorum potestate spectabilem, globum videlicet cœlestem, quem Iouem vocamus, hic enim Orbis Iouialis nostri o terrarum Orbe multo maior, & præstantissimis virtutibus, quibus in hunc inferiorem mundum influat, imbutus, cùm remotissimum situm à Terra & Sole requireret, nè que à Sole commode lucē haurire posset; D E V S duos ei quasi Vicarios Soles primum & tertium, totidem que Lunas Vicarias 2 & 3 attribuit; ac eo ingenio & admirabili prouidentia ordinauit, vt Iouii globum perpetuo & alternis vicibus illuminaret, & vt quod vnus Sol & Luna non possent, auxiliariæ Soles & Lunæ præstarent. Quorum harmonico quoque motu Iouialis Orbis continua lucis & vmbra vicissitudine percussus, magnè prioris admirandamque in dicto corpore naturarum diuersitatem causaret. Dies enim noctesque valdè inæquales contingere non tam temporis duratione, quàm luminis intensione necesse est. Quis enim dubitat 2, 3, aut 4 Choragos Ioui simul orientes plus diei eidem asserre, quam vnus Solum? certe supra quam dici potest, diem ibidem intensissimi luminis esse; cùm verò coniuncti fuerint dicti 4 Choragi, noctem efficiant in oppositis Iouij corporis partibus, at pro velocitate motus breuem; Ne verò nimia lucē harmonica illa Iouialis corporis constituto tui baretur, Iouem quiescere nõ voluit, sed perpetuò eū circa propriū centrum versari, ita vt vna huiusmodi reuolutio tot dierum esset, quot apperit eius in eccentrico suo reuolutio periodica, 12 scilicet annorum, nobisque in Ioue constitutis vna dies naturalis esset non 24, sed 268 ferè horarum; præterea factum est, vt iucundissima & perpetua reciprocatione primi Choragi luce plus æquo cito se subducenti, Choragi secundi lumen lunare succederet; huius autem tertij choragi solaris lux sequeretur, & tandem hac occidentale lumen quarti lunare Ioui oriretur, vnde iterum ad vehementiam luminis obtundendam, necessario Iouij corporis motum frequentissimam Consequuntur eclipses, ad eò vt Zonas illas Iouiales nihil aliud esse existimem, quam Lunarium corporum vmbra in discum Iouialem proiectas. Verùm de hisce omnibus ex professo vide in 2 editione Artis Lucis & Vmbrae in Cosmometria fusè & curiosè tractatū.

Iuppiter a suis Comitibus illuminatur.

Zona Iouialis quid?

Hiscè enim omnibus vnà comparatis, Lector absolutissimam quandam reperiet harmoniam ex dissonis & consonis tam mira arte temperatam, vt nihil concinnius excogitari possit, adeoque necessarium sit ex harmonica huiusmodi constitutione, Iouium corpus reddi pulcherrimum & præstantissimis qualitatibus imbutum, quales in eius in hunc inferiorem mundum influxu cum admiratione experimur.

Corollarium I.

SEquitur etiam ad harmoniam mundi Iouem nec maiorem nec minorem esse debuisse, neque viciniam ad Solem aut ab eodem remotius, quam ei eccentricus præscripserit, sine manifesto harmoniæ mundialis detrimento, accedere aut recedere debuisset.

Corollarium II.

SEquitur etiam, ibi homines ob excessiuam luminis intensiorem, & ob temperamentum loci humanæ naturæ prorsus incongruum habitare minimè posse, qui verò ibi diuersæ naturæ creaturas conditas esse volunt; cum de ijs nihil nobis constet, sed nec constare possit, imò in Fide periculosum videatur; quis nõ videt id non nisi id temere & absque vilo fundamento à nouitatum sectatoribus confictum excogitatumque? Verùm visa harmonia Iouiali iam ad alios choros progrediamur.

Vtrum globus Iouis sit habitatus

§. V.

De Choro Solari & Martio.

Chorus Solaris siue Apollineus sub se continet Venerem, Mercurium, Lunam, Terram, estque Iouiali choro quasi parallelus; de cuius harmonia cum in principio sit dictum sit, hic eadem repetere noluimus. Inter hunc solem Iouialemque chori natura aliam ordinavit in harmonia mundi chori dispositionem, videlicet Martium globum; Hic cum esset reliquis dissonus, & tamen harmoniæ mundi conservandæ necessarius, positus est inter chorum solem Iouialemque consonantes mediis, ut is velut ligatus syncopatusque in pulcherrimam harmoniam conspiraret. Atque ut hæc syncopatio maiorum emolumento contingeret, in maximo omnium eccentrico eum collocari oportuit, in quo dum modò infra ipsum solem descendit, modò ab eodem remotissimum Iouis imperium impetit, fit ut iam à luce Solis, modo à Ioue correptus in officio contineatur, ne sui iuris factus susque deque verteret omnia, totiusque harmoniam interturbaret, cumque solitarius nullisque choragis associatus eccentrici viam carpat, totam suam lucem ab alterutro vel Sole vel Ioue emendicare cogitur. At cum huiusmodi lux minimè ad insitam eius vim exercendam sufficeret, occulto naturæ consilio factum est, ut Martius ille globus quasi subterraneis ignibus instrueretur fieretque fons tenebrarum & ignium fumis pestiferis, caloribus excessivis & exitiis, adeoque pessimis venenosisque euaporationibus refertus, cuius virulenti influxus deriuatio omnia reliqua mundana corpora non inficeret tantum sed & prorsus conficeret, nisi ad eius vim coercendam tam oportuno eum loco collocasset natura. Nam cum inter choros cœlestes sit medius, fit ut à ☿ & ♃ sociisque variè ligatus syncopatusque uti dictum est, tandem in harmoniam perfectam conspiret. Atque hæc est ingeniosa illa syncopsis quam Natura in harmonico mundanorum corporum concentu influxuumque *inæquæ* associasse videtur.

Natura globi Martis.

§. VI.

De Choro Chorum, id est, de harmonia stellarum fixarum in firmamento.

Quemadmodum in varia distributione Chorum, vnus meritò choro chorum dicitur, à quo ceu fonte & mensura totius harmoniæ decor in alios influit, ita admirabilis ille Archichoragus DEVS planetarijs choris, chorum apposuit eminentissimum; firmamentum, inquam, innumerabili stellarum multitudine veluti totidè vocibus DEVM continuò laudantibus refertum; habet autem firmamentum non ut Veteres simplicius crediderunt stellas in solido orbe veluti clauos in rota infixos, neque vlla firmamento in cribri morem perforato foramina sunt, per quæ cœlum Empyreum transluceat, uti huius temporis quidam stolidè asseruerunt. Sed sunt ingentis magnitudinis globi, differentibus spacijs à se inuicem in omnem locorum differentiam remoti, veluti particularia quedam systemata, singula suis proprijs centris fundata, motibusque æque varijs ac nostri planetæ hinc inde in proprijs huic planetarum mundo eccentricis circulis & orbitis in immenso illo expanso diuagantes. Quominus tamen sensibiles nobis fiant, causa est ineffabilis eorum à centro terræ distantia, certè stellæ polaris quæ à polo non nisi 33 gradibus recedit, & nobis idèd prorsus immota comparere tantùm tamen amplitudinis circulum illum quem circa polum conficit esse aiunt, ut totum cœlum solare vna cum orbitis ☿ & ♃ illo includi possit. Si verò ☿ ibidem constitui ponamus, is nobis perpetuo immobilis ac eandem semper à ☿ & ♃ Telluræque ibidem quoque positus distantiam habere putaretur.

Cynosuræ Orbis circum polum quævis?

Dico

Dico amplius si altitudo firmamenti tanta sit, quanta eam Copernicus & Rheita determinarunt, ex Optica disciplina demonstrari posse, quod v. g. oculus Tauri aut Reitiamsi in triplo aut quadruplo maiori orbe quam Sol ferrentur, à nobis tamen in terra constitutis prorsus immobiles, & eandem à se inuicem distantiam habentes, obseruarentur. Contra oculus noster in Lyræ primæ magnitudinis stella constitutus, Solem sub magnitudine stellæ fixæ intueretur reliquis inferioribus Planetis prorsus euanescentibus; h̄ vero ♃ & ♄ circa Solem ea figura comparerent, quæ nobis circa Iouem comparerent 4 comites siue Thoragi Iouiales, hoc est, sine astroscopio insensibiles prorsus. Vnde concludo innumerabilem prorsus esse stellarum fixarum, magnitudine, distantia, luminisque intensione differentium multitudinem, quarum quædam Solem luce metiuntur, nonnullæ Lunam, hoc est, quædam propria luce, & quædam Lunarum instar mutuata luce gaudent, quarum multæ tanta altitudinis intercapedine, quanta firmamentum à terra dirimitur; In solo Orione Reita plures quam Arctiquitas in toto firmamento, videlicet quam bis mille stellas helioscopij ope se numerasse putat; quamuis alij non tot repererint. quis nescit galaxiam innumerabilem esse astrorum coaceruatorum multitudinem? distantia igitur innaccessa causa est, cur nec motus, nec magnitudo earum nobis sensibilis fiat; imò per diuinam potentiam tam remoti à firmamento recedere, possemus, vt canis maior & Lyræ toto cælo distantes stellæ, ita tamen propinque fieret, vt duo cornua Arietis viderentur; donec semper plus & plus nobis recedentibus in vnũ tandem concederet; ita haud dubiè si Sol noster in vltimis firmamenti penetralibus constitueretur certum foret nihil prorsus eius compariturum. Hinc aliud elicitur, eas in firmamento stellas, quæ nobis ad inuicem vnus passus spacio remotæ videntur tanto spacio inter se distare debere, si verè esset opinio Copernici, quantum diameter cæli solaris occupare potest; quæ etsi *ναειδηα* & inopinabilia videantur, attamen suppositis fundamentis ex optica disciplina nullo negotio demonstrari possunt, in hac sententia. Vnde certè colligo nullam in firmamento stellam, supposita distantia Copernici, Rheitæ, Kepleri à Sole illuminari, & in præcedentibus ex Saturni ratiocinio satis patuit. Verum de hîce curiosus in Arte lucis & vmbre. Atque ex hîce susus forsitan, quam par erat, dictis, admirabilis illa mundi harmonia luculenter patet. Quæ si quispiam tanquam incredibilia iudicet, is manifestè diuinæ potentie frenum injicit; Mirabilia enim sunt opera altissimi Ecclesiastico teste & gloriosa & abscondita, immensaque prorsus opera eius; & cap. 43. *Multa abscondita sunt maior a bis, & pauca nos scimus operum eius.*

Quare verò diuina prouidentia homines hæc latere voluerit, & cur terram hanc præ omnibus mundi corporibus in qua gratiæ suæ magnalia manifestare voluerit, elegerit, si quis à me querat, ex eo vicissim ego scire desiderem, cur nouum Orbem infinita hominum multitudine refertum in hæc vltima tempora celare voluerit? & cur plures adhuc huius terreni globi Prouincias (vt partes suppolares, & maiorem hemisphærij Australis portionem) necdum detegi voluerit? Cur quoque diuina bonitas adeo paucis hominibus Fidei suæ mysteria reuelari voluerit? Et ex his quoque tam paucos ad vitam prædestinauerit? Sunt hæc in abyssu altitudinis sapientie & scientie Dei recondita. *Quis enim nouit sensum Domini aut quis Consiliarius eius fuit; Sunt hæc non huius sed alterius beatoris vite scientie reseruata.*

Quem itaque in finem tam infinitam mundanorum corporum multitudinem creauerit Deus, etsi nos lateat, non ideo tamen efficacissimis suis priuantur effectibus, sufficit nobis scire omnia in vnâ harmoniam conspirare, certè si nihil in inferiorum rerum natura aded exile & minutum, quod non in certos fines sapientissimè conditum sit, quanto plus maxima illa & ingentis magnitudinis mundana corpora, quæ maximos & eminentissimos vsus, non nisi in altera vita reuelandos habent. Quis ex Medicis hucusque certè musculorum, cartilaginum, venularum, fibrarum aliarumque minutissimarum humani corporis partium numerum & multitudinem indicauit? vel vnica tamen, à toto corpore separata, totius corporis harmoniam destrui certum est. nescimus quidè modo particularium astrorum virtutes & effectus, sed tunc forte sciremus, eaque exper-

Vacia comparatio oculi constituit in alijs & alijs globis ad alios & alios globos facta

Sol in vltimis firmamenti penetralibus constitutus, ob distantiam insensibilis foret.

Cur Deus tantam stellarum multitudinem creauit.

Omnia pro-
pter homi-
nem facta
sunt.

turi essemus, si vel vnica stella ex astris diuina virtute, tolleretur. Certum quoque nobis sit omnia propter Terram hanc, vt pote in qua diuina maiestas carne induta cum hominibus conuersari dignata, operum suorum magna ostendere sibi complacuit, & terram propter hominem eius incolam, conditam esse, vt videlicet nobilissima creaturarum homo mundi filius, & hæres hanc admirabilem mundi machinam considerans, conditoris infinitam & inexhaustam potentiam, sapientiam, bonitatemque cognosceret & concinnissima singularum partium musica excitatus, in laudes suauissimi conditoris continuò constanterque persoluendas animaretur, & sic tandem post corruptibilis huius vitæ transitum Deo plenus in verbo vitæ, veluti rerum omnium totiusque mundiæ machinæ pulcherrima idea, eundem & in ipso omnia æternum contemplari mereretur.

Dilantis igitur ex hisce mortales, quantis ad minimam portiunculam in angustis terrestribus huius puncti gurgustijs acquirendam laboribus, sudoribus, periculis, afflictionibus variè sese exponant? quantula sit portio eius quod obtinent, respectu earum, quas DEVS electis suis præparauit, in altissimis cœlorum habitaculis mansiones, quæ non dubito mortalium ab origine mundi ad hæc vsque tempora existentium numerum longè excedunt; Nam vt rectè æterna DEI sapientia dixit: *In domo Patris mei mansiones multe sunt*; id est innumerabiles, & ingenio humano inconceptibiles. Excitent itaque in se frequenter desiderium collium æternorum mortales; respiciant sæpè animo oculisque ad lucium istarum lucis æternæ veluti ymbra quasdam; sic enim fiet vt terrenarum rerum amore exuti, vberius cum lucis filijs & in consortio filiorum DEI conuersentur.

R E G I S T R V M I I I.

Symphonismus Lapidum, Plantarum, Animalium cum Cœlo.

In præcedente Registro DEVS Opt. Max. admirabilem cœlestium corporum harmoniam nobis exhibet; in hoc verò rerum sublunarium, tum inter se, tum cum stellis corporibusque mundialibus aliam stupendam symphoniam mortalibus offert superiori prorsus consonam, & à cœlestibus veluti reflexam quandam harmoniam, cum, vt rectè Iamblichus dicit, inferiorum rerum harmonia nihil aliud sit, quàm Echi quædam cœlestium voces supernas secundum modum naturæ eorum consentaneam in hunc inferiorem mundum reuerberantes.

Solis in hæc
inferiora
beneficentia.

Et quamuis de admirandis Solis effectibus, & opificij mundani secretis materiam fusiùs in Arte Anacampica & Gnomonica Physico-Astrologica tradiderimus, hic tamè quædam ad harmonicas adaptationes facientia denuò attingere visum fuit; ne quicquã in hac Arte magna obmississe videremur. Sol itaque cœlestium omnium Dux, Princeps & Choragus obliquo cursu mundi itinera carpens, quæcunque accedere potest, omnia exhilarat, secundat, serenat, vegetat, quæ non potest, spurca, scæda, squalida, nebulosa, obscura, vt sicca terra relinquens, suo discessu & elongatione spacium præbens cœpeditibus terræ, vt mox aduentu & propinquitate eis prospiciat, & vi tacita succurrat: secedit enim tantisper, vsquæ dum sympathia quadã terra idoneis, & oportunis humoribus imbuta, ferendis tam potentis amici congressibus apta fiat. Qui tum demum redit ijs gradibus, vt sicca terra summis partibus, cohibita vis ad eius aduentum conspectumque fibras stirpium primum intus gignat, deinde herbescentem viriditatem proluciat; postremo ad maturitatem omnia perducatur. Qua in re cœlestium ignium & stellarum adminiculo & satellitio non destituntur; planetarum in primis, qui tanquam nouum quiddam in terris cum Sole melituri, nunc cœeunt in vnum, & ab vna omnes eademque parte vi illata bellum inferiori naturæ commouere & intentare videntur, nunc locis sparsi proculque discreti, & variè sursum disseminati, pacem mundo pollicentur. Nunc tanquam non sit alioquin virium satis, sed præsentiorum opem eorum flagitent res terra,

æ, propius se se ad illas demittunt: nunc veluti parentes inferioribus longius abeant, uti oque in sublimi se se tollunt: nunc veluti opera diligentiore non sit opus, hærent aut cunctantur alicubi: nunc quasi mora incommodari possent, celeriter conuolant, sæpe etiam quasi locustæ inuitet; aut cæcæ quasi opera præcium alicui inermis, conuerso curia regecuntur. Quæ omnia sapientissimè ad correspondentes in terreno mundo effectus producendos, a DEO ordinata sunt. Vnde cælum conceitum motionumque concinnitate plenam dum aduertet Proclus, Numina nobis superiora harmoniam cælitus procedentem, primum participare; ab his deinde hominè, vitam rectè dispositam, morum consonantiam, actionumque concinnitatem suscipere, eorundemque cælorum munus vsque ad bruta plantaque & lapides itaquam dictæ harmoniæ capaces descendere credit: Nam superi harmonica ratione mundana omnia continent atque perficiunt, & se inuicem ad mundum contemperandum accommodant. Hinc veteres Ægypti, dum in rebus mundi inferioris cælestium harmoniam considerarent, sublunariibusque materijs sympathiam quandam, consensum, cognationemque aliorum ad alia, & manifestorum ad vires occultas oblerarent, sacram quandam mysticamque Philosophiam sub varijs symbolis, ingeniosisque rerum inuolucris, itaquam & hieroglyphicam appellans, exhibitam condiderunt; Quam scientiam nos in hunc vsque diem, deperditam in Oedipo Ægyptiaco, Deo dante, instauramus.

Superiora
insunt in
inferiora
harmonicè

Viderunt enim in infimis suprèma latitare, & in supremis infima; In cælo quidem terrena modo cælesti, in terra vero cælestia, sed modo terreno. Nam vnde puramus plantas illas quas heliotropias nominamus, id est solis quas (de quibus fusè in Arte nostra magnetica) ad solis ortum conuertit? Selenotropas autem siue Lunisæquas ad Lunam? Sane non alio nisi harmonico illo appetitu in robis omnibus latente, impulsu, cuncta precantur, hymnosque concinunt ad sui ordinis duces; sed alia quodam intellectuali modo, alia rationali, alia naturali, alia vero sensibili, vides plantas vel violenter de pressas, quanto conatu, ut cælo se conformant, assurgant; per totam quoque obliquè deducti arborum rami, mox vbi auram liberiore macti fuerint, cæli amore quasi impatientes auidè caput sursum efferant.

Omnia ad
Solem con-
uertuntur.

Itaque solis quævis quomodo cùmque possunt mouentur ad Solem, ut si quis audite posset pullationem ab eis in ære circulari motu plantæ factam, profecto illum quædam eiusmodi sonum erga regem suum compositum animaduertere, et, qualem cùmque possunt plantæ aut aliz res conficere. In terra igitur Solem, Lunam; alia, sed conditione terrena, in cælo plantas animalia; lapides; sed conditione cælestia secundum quandam analogiam intueri licet.

Sunt itaque lapides, plantæ; animalia alia solaria; sunt alia Saturnina, Iouialia; alia Martia, Venerea; denique alia Mercurialia; Lunaria; adeoque nulla, iuxta Cabalistas secretiores, in terra herba est, quæ non habeat suam in firmamento stellam, quæ dicat ei cresce.

Et ut à lapidibus incipiamus, quis nescit maximum in ijs esse appetitum ad superna corpora, & omnia illa, quæ ijs quouis modo natura correspondent? Proculus tradit Helitem lapidem aureis radijs motuque Solem imitari; Cui non fuit absimilis illa gemma, quam scribit Cardanus fuisse in digito Clementis VII. aureolant habebat macularum; quæ iuxta Solis motum quotidie oriens & occidens circumagebat. Sunt igitur lapides solares, uti omnes Carbunculi & pyropi, sunt & Lunares Selenites inde dicti; cuiusmodi Gregorio X. fuisse scribitur, qui Lunæ metamorphoses mentiebarur, ex capulo in candidum colorem pro lunaris luminis varietate transibatur; Est præterea Marsi Magnetis; Saphyrus Ioui; Achates Mercurio, omnes parallelis virtutibus imbuti lapides.

Plantarum
& lapidum
consensus dis-
sensuque in
cælo.

Vegetabilis quoque naturæ in cælis consensum, varijs herbis; plantarum; arborum motus satis declarat. Inter has quidem in ortum Solis diurnum, ut he Heliotropia in Arte Magnetica descripta, quædam proprium motum Solis, ut folia Sativæ, Populi, abque Vini, Tiliæ Oleæ, quas ipso Solis die prorsus inactis experientia docuit; quorum



aliqui flores ad ortu se aperiant, meridie quantum possunt dilatât, & ad occasum claudunt, tanto fiderum amore, ut suo comitatu illud illustrâtes & insequentes etiam propriâ caulam intorqueant, nec quæ eius desiderio sese, veluti tabescêtes contrahât; nonnullæ uti Glycyrrhiza & Acacia folia sua ad præsentiam Solis veluti brachia sursum tam quâ fidus amplexatura eleuant; eadem, eo absente demittunt, eum veluti infra horizontem quæsitura, & arcû constrictura; sunt & Lunares herbæ multiplices, quæ Lunaris sideris amore percitæ, in desinenti motu illud pro varijs Luna formis & ipsæ varias formas induentes, sestantur sic cæteri Planetæ suas sibi herbas habent correspondentes, veluti Saturnum in terra Cypressus, Helleborus, Napellus; Iouem Rosmarinus, Citrus, Betonica, Valeriana; Martem Quercus, Verbena, Absynthium; Venerem Myrtus Vitis, olea, Satyrium. Mercurium denique mala punica, hyacinthus, narcissus, exhibent.

Plantarum
cum celo
consensus.

Consensus
Animalium
cum celo.

In animalium denique œconomia magis adhuc huiusmodi cōsensus spectatur. Quorum alia cantu, quædam aspectu, nonnulla suis gestibus siderum, quibus subsunt, amore fatentur, quorum omnium historiam cum in Arte Magnetica partim tradidimus, partim ex professo Oedipo & gyptiaco simus tradituri, ijs hic immorari nolimus. Quid aliud Leo & Gallus, nisi terrestrem quandam Solem? quid feles nisi Lunam? quid Lupus nisi Martem? Canis, Equus, Cærus, Alinus, quid aliud, nisi Mercurium, Iouem, Venerem Saturnum terrestrem repræsentant? & Gallum Solis alitem vox, motus, viuacitas sat declarant. Mirum est quod Proculus narrat, dæmones Solares dum Leonina facie apparent, ad galli candidi cantûsque occursum mox disparuisse, causam addit, quia quæ in eodem ordine constituta sunt inferiora, semper superiora reuerentur, ac ijs liberè cedunt ac seruiunt. Quæ omnia tam miro iucundoque spectaculo testari & significare videntur, coelum & terram inito fœdere. & harmonice quasi consensu hominibus impense gratulari, eosque sedulo ad suspiciendum, colendum, venerandumque toe honorum Authorem, tantorum miraculorum Artificem rerumque pulcherrimarum Architectum sapientissimum, inuitare; Siquidem, vniuersa tellus vna cum aquea mole, & quicquid in ijs degit, ita superioribus elementis coaptantur, illaque elementa celo ac sideribus sic exponuntur, & rursum vtraque inscrutabilis diuine sapientiæ & prudentiæ consilio per hierarchicos ordines ita reguntur, temperantur & constituntur, ut totum id, quod naturam vocamus, mutuis amplexibus, iugamentis, officijs & muneribus connexum, tanquam vnum ex omnibus, & omnia ex vno in tantâ dissimilium discrepantiâque rerum multitudine, mira harmonia concorditer degat. Verum ut hæc harmonia luculentius appareat, hic schema totius cōsensus subnectendum duximus.

10 Enne-
chorde Na-
tura.

1. Erêt Sympathias & Antipathias, siue quod idem est consonum & dissonum in natura melius declaremus, imaginare 10 enneachorda, quæ omnia in ynisofonum concordata sint; hoc est, primum 9 chordis constat, gradusque harmonicis vnius diapason ex-primat, iuxta hoc verò reliqua omnia concordentur; id est omnes chordæ, quæ proslambanomenon referunt ynisofonum sonent, non secus hypatæ, parhypatæ, Lichanos Mese, ut in sequente schemate patet.

2. Hisce omnibus enneachordis iuxta se iuicem continuo positâs, ex ijs quæ præcedentis libri prima parte declarauimus, certum est vna proslambanomena incitata, omnes reliquorum enneachordorum proslambanomenas etiam incitatas incitatum iri; Iterum Mese primi enneachordi incitatas, omnium reliquorum monochordorum mese abdito quodam consensu etiam incitatas commoturas, & sic de reliquis. Si quis igitur proslambanomenon & parhypaten, mese & parhen quaternas chordas simul, incitaret, certum est omnes reliquas etiam incitatas hisce similiter responduras, atque adeo pulchram harmoniam ex diapason, ditono, diapason contextam, exhibiturâs. Ita ut nullæ aliæ, nisi quæ in ynisofon reliquis responderent, consonitura sint. Quæ quidem harmonia multo fieri sensibilibus, si ex diuisis tum chordis, tum corporibus sonoris, octochorda fuerint constata. Denique si quis chordas dissonas proslambanomenon, hypaten, lichanon, hyponeten omnes simul tangeret in primo octochordo, is maximam in

reli-

reliquis dissonantiam causaturus esset; & mirum sanè est reliquis correspondentes chordas etsi in vnisonum tensas, minimè tamen ob sonorum legibus harmonicis repugnantium miscellam sonituras. Cum enim numeri intervallorum sint incongrui, atque insatiabilem incompatibilemque quandam proprietatem ad se inuicem fortiantur, fieri quoque non potest, vt in vnam harmoniam, nisi Musciperitia per artificiosam quãdam syncopen, colligationemque stringantur concordent. Hoc enim artificio non tantum leges harmonicas seruabunt, sed & maximæ harmoniæ suauitatem vt postea dicitur, conciliabunt.

Diapason Ditonus									
Diapason cum Tono									
Diapason									
Heptachordon									
Hexachordon									
Diapente									
Diatessaron									
Ditonus									
Tonus									
Manus Archeop. DEVS	Manus Siderus Coal. Emp.	Manus Minerals	Lapides	Plantæ	Arbores	Aquatica	Volucris	Quadrupes pedia	Colores carij
Scrupulum	Firmamentum	Salia, felle Minerals,	Astrites	Herbæ & flor. stell.	Frutices Bacciferæ	Pices, feli- lares	Gallina pharonis	Pardus	Diuersi Colores
Cherubim	5 Nete	Plumbum	Amethystus	Helieb- rus	Cyperellus	Tynnus	Bubo	Affinis Vrius	Fuscus
Trom	2 Parante	Aurum	Adamas	Betonica	Citrus	Adipenser	Aquila	Elephas	Rolcus
Domina- tiones	2 Paramel.	Ferrum	Abynthid	Heliotrop	Quercus	Plyphias	Falco Accipiter	Lupus	Flammeus
Virtutes	2 Mele	Aurum	Beryllus	Satyrium	Lorus, Laurus	Delphinus	Gallus	Leo	Aureus
Potestates	2 Lichanos	Stannum	Achates lapis	Prazonia	Myrtus	Truta	Ogynus Columba	Ceruus	Viridis
Principatus	2 Parhypa.	Argentum Viduum	Selenites Crytallus	Lunaria	Malu- pina	Castor	Pitracus	Canis	Ceruleus
Archangeli	2 Hypate	Argentum	Magnes	Gramina	Colurea	Oltra	Anates Anfers	Elurus	Candidus
Angeli	2 Ter. ubi- Prosiamb.	Suphur	Magnes	Frutices	Anguilla	Struthio camelus	Infesta	Niger	
I Ennech.	II Ennech.	III Ennech.	IV Ennech.	V Ennech.	VI Ennech.	VII Ennech.	VIII Ennech.	IX Ennech.	X Ennech.

Harmonia Manus Sympathica, 10 Ennechordis totius nature
Sympathiam exhibens.

Daa

Huiusmodi Enneachorda varia in mudo Natura rerum constituit, omnia ad enneachordon cœlestē concinnata, quorum vno incitato, reliqua omnia concitantur. Sic in præcedētī sehemate I. Enneachordon est mundi Angelici; II. est corporum cœlestium, III. est metallorum, IV. lapidum, V. herbarum, VI. arborum, VII. aquatilium, VIII. volucrum, IX. quadrupedum X. colorum, quibus saporum & odorum adiungi possent, & sic secundum singulos entium naturalium ordines, gradusque procedendo. Et quæcunque in singulis chordis reperiuntur, vt in chorda nete singulorum enneachordonū cum Saturno symbolizare dicuntur, nescio enim quam saturninam indolem mentiantur, & ita sibi inuicem subordinata sunt, vt incitato vno, reliqua, vti de chordis dictum est, omnia incitata ad se inuicem vnisonum concinant; ita res omnes, quæ chordæ parantē in singulis enneachordis respondent, cum 27 symbolizant, moreque profusius Tonuos affectant; & sicuti chorda proslambanomena cum hypate non concordant ob tonum, quod concipiunt interuallum dissonum, ita res Iouis cum saturninis ob tonum, quod distant profus dissonant, nisi, vt postea dicitur, per syncopen corriganur; porro vt proslambanomena cum parhypate concordat in ditono consonantia imperfecta, ita Martiales res cum saturninis imperfectē quoque concordant; præterea sicuti diapente & diatessaron, diapasen perfectū constituit, ita & species rerum hisce correspondentes. Verbo si concordet in natura chordas collegeris, concordet; si discordet, discordet effectus te producere necesse est. Quomodo verò cum omnibus hisce mundus concordet, fusius in sequentibus dicitur.

Consonantia & dissonantia rerū.

CANONES PRACTICI

Magiæ Naturalis, Legibus Harmonicis adstricti.

M Agiam naturalem constat aliud non esse nisi abditam quandam & harmonicam actiuorum cum passiuis applicationem, quam quicumque nouerit, is per congrua naturæ irritamenta musicè combinata haud dubie mirandorum se patratorem exhibebit, nihilque adeo in natura sibi clausum absconditumque putabit, ad quod illi huius subsidio non pateat aditus. Est enim natura indiuiduis quibusdam rebus ita benenola, vt veluti diuinas quasdam eisdem tribuerit potestates, doctæque tam præstantes, quam solent esse in speciebus; inter eas verò posuit proportiones & similitudines quasi escas & illices quasdam alliciendi vnius ad alteram, quibus res coniunguntur, & quasi eodem naturæ instinctu lætantur, & contra, quasdam etiam consensus dissensusque leges, quas nos non immerito per consona & dissona explicamus, inseruit; quibus alterum ab altero longissimè separatum, artificiosè tamen ligatum, iterum in vnâ harmoniam reuocatur, quæ qui considerabit facile in eam discedet opinionem, vt nihil putet naturæ esse denegarum, his enim miraculis vehementer ea delectatur, vnde singulis rebus veluti quandam coagulati vim & attrahendi aliquid sibi non dissimile, quasi escam, reiciendi que aduersa facultatem indidit, de quibus singulis cum in rerum naturalium magnetismis fusissimè egerimus, eo Lectorem remittimus: certè Orpheum saxæ, feræque non alia quam ratione analogica traxisse legimus; Cùm enim Musicus Astrologus & Magus Sapientissimus esset, & optimè nosset, qua proportione quo cōcentu vnumquodque esset à natura compositum, cuique stellæ subiectam pareret, harmonicas rationes eisdem accommodans, inanimata etiam per vim stellarum quam in illis latentem externa hac harmonia, non secus ac ferrum ex silice latentem ignem, vel flammam follis status abditam pandit, producebat; ita oportune temperaretur miscēdoque sonos, vt cœlestium siderum, quam optimè ipse calleret, imitaretur harmoniam; eam ad hanc ita prouocando, vt contra omnem influxum virtutemque, quocumque vellet pulsando traheret, ac deliniret, & secundam ipsas actiones proportionisque quibus in quibusque rebus inest harmonia, vel ipsa, si ita loqui fas sit saxa, ar-

Quomodo Orpheus ex proportio-num notitia ad se omnia trauerit.

bo-

borea, a tque animalia excitata, ad motum, quem ipse voluisset, harmonica dispositione, veluti præuia quadam præparatione impelleret. Hæc autem præparatio fit per harmoniam; cum enim cælum harmonica sit ratione constitutum; harmonicisque motibus atque sonis omnia conficiat, merito non homines tantum, sed & omnia inferiora, quæ illis parent, harmonica ratione ad illa excipiendâ præparantur. Quare quemadmodum ex certa herbarum aliarumque rerum compositione committiturque per artem medicam astronomicamque confecta constat communis quædam forma veluti harmonia, siderum muneribus & quasi dote, ut postea de Theriaca ostendemus, mirifice ditata, tribus in ea ad idem pariter consentientibus virtutibus, coelesti scilicet per artificium opportune mixturæ accersita; coelesti, partibus eius naturaliter insita, & elementalibus; ita res prorsus se habet in omni harmonice compositionis ratione. Quod igitur de sua heptachorda Lyra, & ut Briennius loquitur, *de exuore feræ, saxa, Plantas, animalia*, concitante ipse Orpheus loquitur, hoc ego meliori iure præcedenti nostro Enneachordo applicauerim.

Theoriacæ
harmonica
compositio;

Ut cecini nostraque angustum egressa per antrum

Dulcisona mellita lyra vox sustulit aures,

Umbrosi colles, & summa cacumina Pelei,

Descendere sonus simul atque auditus; ab altis

Quercubus accurrunt radicibus extirpata;

Saxa voluta sonant, chordas quoscumque loquaces

Audiuere seræ, steterunt in limina saxi

Tectaque canturi volucrum est complexa corona

Fessa alis pendens oblita reuisere nidos.

Verùm ut aliquam saltem præxin huius rei videas, hic quosdam canones præscribimus, qui quid in diuersa naturarum harmonica compositione seruandum sit, Lector curiosus cognosceret. Ut igitur peritè procedas, sit.

CANON I.

Primo natura cuiusque sideris apprimè cognoscenda est, deinde in terreno mundo singulæ rerum classes sideribus correspondentes; ita in singulis lapidum, metallorum, plantarum, animalium ordinibus diligenter considerandum, quænam Lunari, quæ Solari, quæ Iouiali, quæ Saturnina, & sic de cæteris, indole gaudeant, quibus in certas classes reductis; ites quoque & odia rerum ad inuicem solertia singulari scrutaberis, hæc enim in magicis operationibus idem, quod dissonum & consonum in musica præstant, & ita artificiose ligari possunt, ut pulcherrimam harmoniam efficiant. Tempus quoque dies & hora oportune præ omnibus obseruanda, sintque analogæ ad res physico-artificio adaptandæ; est enim hoc maximi momenti. Aliud enim promptius hyeme, æstate aliud, aliud autumno, vernoque tempore applicatur. Quibus ita ritè cognitis, ad præxin procede.

Rerum singularum natura ac indoles consideranda.

CANON II.

Omnes rerum species, quæ ad vnam in præcedentis schematis enneachordo chordæ pertinent, ita comparatæ sunt, ut in vnum eumque effectum eximium præstandi colliment. Ita Solaria simul iuncta præstantissimum effectum Solarem, Lunaria Lunarem, Iouia Iouium & sic de cæteris effectum præstant, respondentque in enneachordo Naturæ vnisono. Hoc pacto si res Saturnias Iouis aut Martiales admiscueris, effectum intentum naturis dissideant, non poteris, poteris tamen, si Iouis tam Saturniam, quam Martia coniunxeris, hoc enim pacto se mutuo ligabunt, vnaque alterius impetui ita frangat, ut inde intentus effectus emanet; Martialia enim à Saturninis ditono vel semiditono ut plurimum distant. Veneria quoque quæ cum Saturninis diapente distant,

Quoniam obleruanda sint in medicinarum commissione.

Ddd 2 simul

5511087
2210012
00111000

simul iuncta pulcherrimam & harmonicam mixturam efficiunt. Ita Solaria cum Iouijs ditono distantia ob naturarum similitudinem pulchram musicam efficiunt, seque inuicem potenter trahunt; Solaria præterea cum Lunaribus perfectum diatessaron conficiunt, quibus si accedant Iouia luauissimum iucundissimumque habeat triphonium, caute tamē Saturnina & Martia utpote dissona simul componas sine intermedijs Iouijs ea syncopantibus, siue ea in classe lapidum, siue metallorum, herbarum, animalium ordiæ constituta fuerint.

CANON III. Chymicus

Arcanum in
Chymia.

Quicumque in chymico negotio caute & cum desiderato effectu procedere uoluerit, is ante omnia dissoni & consoni scientiam habere necesse est. Constitit autem hoc dissonum & consonum in hoc, ut quæ mineralia sibi consona, quæ dissona sint, quibus intermedijs ligentur, & in concordiam reuocentur, cognoscas. Vt si Solarem effectum producere quis uelit, primo curabit, ut omnia Solaria in vnum, per diapason conspirent, deinde per ditonum aut diapente harmonia efficiatur omnibus numeris absolutissima. Absit hinc procul omnia heterogenea, utpote dissona, cuiusmodi sunt herbe, succi, gummi similia que intra naturalem classem non contenta; Dissona tamen eiusdem ordinis naturalis, in harmoniâ perfectissimam, si ea intermedijs præscripta ratione syncopentur, assumi possunt. Si quis tonum metallicum bifariam diuidere possit, mediator Mercurio, is haud dubie inuenisset, quod à sexto in hunc diem studiosissimè quaesitum fuit; facile tamen luna habebitur; si Q cum H sextam cõstituens Venerea ligatura syncopetur. Verum harmonicum naturæ exemplar, ut harmonicum effectum assequaris, in omnibus proponendum est. Verum cum harmonicam hanc in chymico negotio applicationem, in Mundum nostrum subterraneam, referauerimus, eo Lectorem remittimus, ubi ex professo, quacunquẽ circa hanc matetiam desiderare poterit Lector, innumeris experimentis comprobata reperiet. Hic enim omnia inuoluere, nec tempus, nec operis moles patiebatur.

Medicina harmonica.

CANON IV. Botanicus.

Quæ obser-
uanda in plā-
tarū natura.

In Oeconomia Plantarum, & Arborum, diligenter examina, quales herbe symbolizent, quam non, quemque in celo characterem habeant, quem in ennea-chordo nostro chordarum referant singulas, eiusdemque prodigiosorum Seminarium te inuenisse noveris; Dissonas se parâ Consonis, nisi ea simul ita artificiosè ligare no-ueris, ut illas non concordes tantum facias, sed & prorsus in summam suauitatem conspirentes. Solaria, Iouialia, Venerea simul iuncta idem præstant, quod in Musica diapason octaua, ditonus siue tertius, diapente siue quinta, harmoniam perfectam, Saturnina, Martialia, Lunaria, Mercurialia, maximam rebus dissonantiam inducunt, idemque præstant quod octaua 2. 4. 7. in musica; Si tamen cum Iouijs, Solaribus, Venereis quoque ligata corrigantur, eundem effectum; quem a 4 5 7 Syncopata in musica præstant, aspectu rem quidem inasuetis, at maximas secum uilitates trahentem; Huiusmodi sunt Alexiteria, Antidota, & similia; quæ cum inter salutifera & deleteria medium locum tenent, ita dissona censentur, ut tamen commista, consona per resolutionem fiant; Intus enim sumpta, & si gustui repugnent, corpus tamen ab humorebus superfluis liberatum integre sanitati restitunt. Elucet huiusmodi perfectissima harmonia potissimum in celeberrima illa confectione Theriacæ, ubi consona Solaria, uidelicet, Iouialia; Venerea, dissonis Saturninis, Martialibus; Lunaribusque commixturæ artificio ita ligantur, syncopanturque, ut omnibus numeris absolutissimam harmoniam

confi-

conficiant, vsque adeo, vt in nullalio temperamento harmonica proportio, yna cū symphonia rerum harmonicè conspirantium luculentius pateat. Cum enim maxime Solaribus & aromaticis Soli microcosmico id est corda consonis abundet, calor tamen eorum, Iouialibus, Venereis, Lunaribus, Martialibus & Saturniis, na, infingitur qualitatesque vtrius syntagmatis, alterius ita ligant, emendantque, vt inde prioris harmonicum, non tam humana industria inuentum, quam coelitus insperatum, medicamentum nascatur. Verum cum hæc fusè in Magnæca Arte descripturimus eo Lectori rem remittimus.

Ad huiusmodi igitur exemplar Medicus Harmonia in preparatione medicamentorum, vsque intencumlanitatis effectum nasciscatur, procedat necesse est. In cordis enim infirmitatibus, non ita Solaribus vtatur, vt inde reliqua membra patiantur, neque enim ynius chordæ res vt pote a quisonantes intencum harmoniam perficiunt, sed diuersarum chordarum consonarum res in consecutionem medicamenti assumenda sunt, vt harmonicus effectus elucescat; hinc Iouialia Solaribus, id est hepatica cardiaca admiscenda sunt, ne Solaria dum cor roborant, hepatis & pulmooi nimio colore necent, Iouis enim temperatè calidis & siccis, calor Solarium pulchram temperiem acquirit, in effectum intencum conspirant. Idem de reliquis iudicium esto. Verum de hisce pluribus in sequenti canone.

Compositio medicamentorum harmonica.

CANON. V. Medicus.

Cum omnia humana corporis membra cum rebus creatis symbolizent, certum est omnes materias mundanas, vt pote in hominis solius gratiam conditas, in labo- lutiissimam harmoniam, quæ est humani corporis sanitas, & optima constitutio: conspi- rare: Nam sicuti singula membra singulis Planetis respondet, ita & res quæ Planetas tam maiores, tum minoris mundi respiciunt ad microcosmi membra conseruanda appetitum quandam habent innatum, quem mox oportandò loco & tempore recepta exerunt.

Hinc sicuti Solaria ad ☉, Lunaria ad ☾, Mercurialia ad ☿, Venerea ad ♀, Martialia ad ♂, Iouia ad ♃, Saturnina denique ad ♄ insito appetitu seruantur, itaque singula singulis suis veluti hymnos persoluentia concinunt, ita ad Solem microcosmi, omnia cordiaca, ad ☽ Cephalica, ad Venere spermatice, ad Mercurium pulmonaria, biliosa ad Martem, ad Iouem hepatica, ad Saturnum splenetica, ad terram denique veluti culinam quandam, & penarium omnium, stomachica quadantem consonant, atque adeo humani corporis membra principalia eneachordon perfectissime referant. In quo dissona consonis ita permista sunt, vt tamen ab Artifice, artisque perito y in pulchram harmoniam concinnari queant. Exempli gratia Nutrimenta vsualia, aut etiam Alexiteria eum variegata nature & qualitatibus sint, & ad diuersas chordas reuocentur, mox vt in stomachum fuerint assumpta, vnum quodque mox ad chordam, quam respicit, consonabit; id est cardiaca consplenetica splenem, cerebrum cephalica, hepatica hepatica, & sic de cæteris insito quodam appetitu petent, illudque ad quod à natura ordinata sint, membrum corroborabunt. Quia tamen non harmoniam, sed consusio- nem & dissonum melos, qui chordas omnes simul incitaret, efficeret; hinc harmonica quadam proportione, sic nutrimenta temperabuntur, vt omnis dissonis semper harmonicationis artem (in hac si quidem totius Musice pulchritudo & ornamentum consistit) perfecte nouerit, is omnia dissona quoque nutrimenta in pulcherrimam colligabit harmoniam, & que prius nocumentum adferebant, modò emolumentum conferent maximum.

Consensus rerum microcosmi, ad singula membra microcosmi.

Porro si Harmonia vterius progrediens similitudinum penuria exardescat, rerumque naturalium characterifimos impensus contempletur, is infinitam tandem eneachordorum ad inuicem consonantium in diuersis entium classibus multitudinem

haurit

hanc dubie reperiet. Nam vt chorda chordam similiter tensam mouet, ita quælibet res, siue ex mineralis siue vegetalis aut sensitiuæ naturæ ordine deprompta, quæ quodpiam membrum, partem aut humorem similitudinis characterismo, hoc est formæ, figuræ, colore vel simili corporis habitu retulerit, vel ad boni attractionem, vel de pulsione mali, idem membrum, partem, humorem concitare credendum est. Hinc carnea carnes; ossæ ossa, sanguinem sanguinea, biliosa bilem, nerua neruos, augent & nutriunt. Sic res morbos similitudine exprimentes, iisdem pellendis conferunt.

Quod habet aliquam similitudine cum aliqua hominis parte, eius medicina esse solent.

Hoc pacto Galgalus Istericis, Alce Epilepticis, vitio stomachi, lupinus stomachus, morsibus serpentum serpentes, hepar canis rabidi hydrophobia; aliisque innumeris, de quibus Artem Magneticam vide, medentur. Ita petrosa & calculosa omnia, vel quæ ad calculum aliquam similitudinis umbram obtinuerint, contra calculum remedio sūt. Humor enim peccans alicui membro præter naturam inexistens, cum eadem dissonus sit; per assumptum medicamentum peccanti humori consonum diuulsus, attractus, egressusque membrum humore peccaminoso, dissono hospite tandem liberat. Ervt harmonice huiusmodi sympathiæ causas penitus explicem, paulo altius ordiri visum est. Naturam morborum medicatricem illam dixit Hippocrates instrumentariam causam, quæ ad præcipuas facultates in vapore exercendas, vel instaurandi vel conseruandi causæ anima immediatè vitur; Quam quidem intelliges non elementarem tantum partium miscellam, primarumque qualitatum crasin, sed & potissimum substantiam illam ex humido radicali, calido primigenio, in vitroque spiritu constare, animi corporisque vinculum, celestium terrestriumque hypostasin, quam secretiores Philosophi cœlum elementare, vel elementum cœleste nominant. Hæc ex mente Hippocratis est in gulis corporis decidua semen informat, fermentat disponit, & subitura sibi anime corpus ex subiecta sibi materia efformat, partibus consimilibus illis è quibus effluxit, noua harmonice propaginis miscella. Nam pars à capite excisa, nouum caput, cuius ideam retinuit, conformat; Quæ ex corde nouum cor; Quæ ex hepate nouum hepar, quæ ex pulmone nouum pulmonem, & sic de cœteris. Quod autem sibi efformauit membrum in non dum educto foetu, eiusdem officium est, ipsummet in iam edito in omnibus incolu me conseruare, vel ad salubritatem reducere, si ex ea forte deciderit. Tametsi verò natura illa tota ad totius corporis integritatem, conseruationem, incolumitatem concurrat; potissimum tamen eius diuersæ particule, diuersis corporis partibus, quibus innatae sunt, opem adiumentumque ferunt, quod Medici dispositionem vocare consueuerunt partium à tota substantia procedentem. Quamuis enim natura inuicem minime differant, cuiusmodi particule substantiæ innatae; aliquam tamen habent propriam, cum partibus corporis quibus insunt, cum his enim consonant, ipsis non alijs insunt, præsent, medentur. Cum igitur iuxta illud Hippocratis *non vltis interis*, naturæ morborum medicatrices sūt; ipsæque natura morbis immediatè medeatur, Medicus minister naturæ maxime curare debet, vt illa tria, quæ naturam implantatam constituent, scilicet humidum radicale, spiritum instrumentalemque in natum conuenientem nexu & proportione prorsus harmonica coniungat, ne calor humidum pingue, deficiat, neue ipse calor pabulum excessu deuaslet, spiritumque defraudet; quam harmoniam si procurauerit, nil dubitet, naturam propria indole mox ad perfectam integritatem corpus nostrum deducuram. Quisnam verò harmonicus ille connexus sit, & quomodo à Medico procurari debeat, restat inquirendum. Arabes & Ægyptij Medicinam dicunt esse Catholicam roboris naturæ conseruatricem, æthereumque morbosorum extirpatricem; Chymistæ lapidem viuificum, Paracelsus Azoth siue perfectam integratam Lullus quintam essentiam à se ex vino confectam, quod cœlum vocat, esse asserit. Verum cum plures hæc quæsiuerint, pauci inuenerint, nullus posteritati reliquerit, factum est, vt Medici partim tædio, partim difficultati & expensis deteriti ex vniuersali; quæ toti corpori, ad particulare, quæ singulis partibus confert, descenderint. Hinc; vt paulò antè dictum est, Cephalica, Cardiaca, spleneticæ, hepaticæ, pulmonaria & similia, tum experimento, tum characterismo & signatura detecta apud Medicos hodie vsurpa-

Quoniam maxime Me dico obseruanda.

ta:

ta: quæ totius substantiæ similitudine partium quibus consonant, quibuscum & consensum habent, naturam humiditatem, calorem &c. augent & inculpatè seruant. Porro hæc remedia, quæ ex inanimatis, vegetabilibus & paucis animalibus deprompta, substantiæ similitudine corporis nostri partes, afficere diximus, quo maiorem cum partibus, quibus consonant, affinitatem habuerint, eo potentius ipsas corroborabunt sicuti in musica quo consonantiæ viciniore vnisono, tanto perfectiores euadent. Si quis igitur ex emortuo corpore eiusdem speciei violenta morte perempti v. g. hominis, residuum cõgeniti humidi arte chymica educeret, is haud dubie apertissimam medicinam viuenti corpori exhiberet, & si ex toto corpore, quanto plus auxilij è partibus eiusdem naturæ conformationis, & figuræ sperandum est. Certè notum est humani cranij pulueres salesque ritè præparatos, maximam in desperatis etiam capitis effectibus, vim obtinere, succuntque nonnulli, qui solo puluere è singulis corpori partibus confiato omnes effectus etiam contra naturam radicitus euellerent. Quod & Ægyptijs, vt in Oedipo de Ægyptiorum heroglyphica medicina, Deo dante, doceri videtur, in vsu fuisse comperio. Ex numijs quoque, Arabibus audio omnibus morbis depellendis aptam medicinam parari, dixi superius tanto efficaciorẽ futuram medicinam, quanto ea partibus medicandis fuerit substantiæ affinitate vicinior, si quidem non omnia, & quodlibet quarumlibet stirpium animantiumque partes assumendæ sunt, sed illæ quæ vel diatonam vel diapason vel diapason, aut vnisonum cum membris analogis concipiunt; reliquis tanquam dissonis neglectis, vt ex enneachordo nature patet. Ex plantis quoque & animalibus morbosissis assumi non debent, sed ex ijs quibus per violentam suffocationem humidum radicale aliquantisper permanet. Vide quæ de hisce pluribus in arte Magnetica diximus.

Medicina
Catholica
ex Microco
simo exuta:
ita.

De harmonica proportione & forma rebus inducenda.

Harmonica proportio, vt dictum est, forma quædam vniuersalis, omnibus rebus ordinatè dispositis inexistens, omnem rerum harmoniam causat, cum enim naturatota harmonica sit, reliqua omnia vt harmoniam eius participarent. Idealium formarum ab primo Archetypo, vsque ad vltimum continuata catenâ id cum primis postulabat. Quomodo igitur in rebus hæc harmonica forma ad harmoniam intentam, procurandam inueniatur, hic dicere, idque quoad potero breuissimè constitutum est.

Proportio
harmonica
quid?

In omnium rerum naturalium classibus sunt analogæ quædam, quæ ad inuicem eodem prorsus modo proportionata appetitu innato feruntur, & hæc intentam harmoniã præstant. Sunt mundanæ huius musicæ elementa humidum radicale, spiritus implanatus, & calor naturalis, quæ tria non tantum viuentibus, sed & secundum analogiam quandam cœlis omnibusque rebus inanimatis inexistunt. Quàm diu itaque hæc tria in quouls entium ordine benè constituta sunt, tam diu res harmoniam debitam, obtinere censetur, & temperamentum omnibus numeris absolutissimum. Si verò humidum radicale plus æquo in spiritum & calorem, & hi in illum agant, continuò dissonantia nascetur. In mundo cœlesti hoc humidum radicale haud incongruè dicemus influxum lunarem; calorem viuificum, Solarem; spiritum mundanum vtriusque vinculum. Hi influxus, si immoderatiore fuerint, vel ob coniunctionem vicinorumque planetarum dissonos aspectus, non se tantum, sed & omnia secum sublinaria in *astris* & manifestâ *dissonantia* deducunt; His medebimur, si oportuno tempore & loco, oportuno siderum aspectu, humidum excessu vel defectu peccans, proportionali calore, mediante spiritu ad medicinam harmonicam, vt paulò antè docuimus, reducamus. Hoc pacto harmonia inferioris mundi per infelices planetarum configurationes influxusque in disharmoniam deducta, tempestates, inundationes, sterilitatem, famem, pestem epidemicosque morbos successu temporis inducit. Quæ tamen successu temporis meliorem situm & dispositionem ad inuicem nactæ, influxu salutifero in temperiem rebus indu-

Cõsonantiæ
& dissonan-
tiæ in rebus
mundi quo-
modo con-
tingant.

dustam, ad mediocritatem reducunt; unde continuè aeris constant serenitas, fertilitas & abundantia omnium rerum maxima, lætitia & concordia populorum, summa harmonica constitutionis indicia. In elementari mundo humiditatis huius receptaculum: nubes sunt, ad summam necessitatem institutæ; nimirum, ut cœlo duce & calore illo: viuifico haustas tractasque sursum aquas huic terræ à qua appetunt, refundant, & si humoribus plus æquo abundauerint, rursus ab ea hauriantur, detrahantur & eodem fauente cœlo hinc alio deporentur vectore spiritu vento, quo veluti vehiculo quodam, nubes suis quibusque terris veluti comeatum quendam distribuendum, & vbiunque opus fuerit suppe ditandum, deferuntur: Si verò pluuijs diurnis terra plus æquo humectetur, ecce ventus ille serenator & exsiccans immissus, vel vnus noctis spacio terræ suæ harmoniæ restituit, pluuiæ itaque ad harmoniam vniuersi complendam, rigidis terris aquam præbent, nubes vas, quo continentur exhibent; venti currum quo vehuntur, proferunt. Equi sunt necessitas, gubernator lex naturæ, & horum omnium moderator ille, qui quæ vult facit in Cœlo; Tetra, Aere, & Aquis.

Sequitur hanc naturæ harmoniam Lex microcosmi, in quo & membra principalia, & principalibus mundi partibus correspondent; cùm igitur humidum radicale spiritus & calidum implantatum in singulis membris ea ratione insint, qua membri conditio requirit, si illa tria per excessum vel defectum dissonauerint, per applicationem rerum eius analogarum ad mediocritatem harmonicam methodo paulò ante indicata reducenda sunt. Plutarchus certè proportionis mixturæ vini cum aqua prescribit harmonicam, tum ad sanitatem, tum ad animi mores componendos. Nam si 4 vini partibus 3 aquæ miscueris, nascetur diatessa, consonantia imperfecta, & ab alijs separata ingrataque; sicuti vinum ex hac mixtura ferè aquosum ingratum est, & conuenit propriè hominibus ferijs, & negotijs magni momenti intentis. Si verò tribus vini partibus duas miscueris nascetur diapente, consonantia amœna & iucunda, & tales huius temperamenti potus facit. Si verò duabus vini partibus, duas aquæ miscueris, nascetur consonantia diapason, omnium dulcissima, & iucundissima, talisque huius miscellæ potus reddetur, semper locum, tempus, consuetudinem, personas & vini qualitate respiciendo.

Sed vrad naturæ opera reuertamur. Vniunt se se omnes sine inanimatæ, siue vegetabiles, siue sensitiuæ species, ad inuicè nexu harmonico, utpote siue quo cõseruari minimè possent. Metallicæ venæ ad se trahunt ex terræ visceribus humores & vapores generationi cuiusuis metalli necessarios sub proportione conuenienti metallo, quod producunt. In vegetabilibus, singula ex terræ mammis nutrimentum illud, quod eorum conseruationi maximè consentaneum est, sub tali & tali proportione sugunt, quam si translirent, eas deficere necesse foret.

Sequitur hanc applicationem naturæ ars, quæ in institutionis negotio, arboribus arbores dissonæ naturæ nunquam inserit, sed consonas & naturæ similitudine sibi viciniore. Huiusmodi miraculum summa omnium admiratione hic Romæ in horto domestico PP. Aug. discalceatorum spectatur, vbi Citrus sine radice in aere pendula, solia tamen & flores & fructus eo solo, quod ex vicinis arboribus similibus, quarum rami huius ramis implicantur, nutrimento producit. Hinc herbæ adeò cœli sunt iudicæ, ut omnia impediamenta perumpant, quo appetitum explere queant. Alias quoque res sibi dissonas studiosè vitant, vt brassica vitem declinat fuga caulii foliorumque; curcubita suppositum vas oleo plenum ita abominatur, vt se prorsus contrahere videatur.

In animalibus quoque vnumquoque illud naturæ instinctu pabulum querit, quod conseruationi suæ maximè consentaneum fuerit. Illud verò omnibus modis fugit, quod quouis modo destructionem aliquam adferre possit. Hinc à diuinaprovidentia, vnumquodque suum didicit antidotum, quo mala quæ incautè incurrit, tēpestiue propulset. Atque hæc omnia nihil aliud arguunt, nisi harmonicam quandam formam in omnibus rebus latentem, qua excessus defectusque rerum ad mediocritatem reuocantur. Verum de hisce in sequentibus plura. Vt igitur omnia summam concludam, tunc rerum prædictarum disharmonia ad harmoniam reuocabitur, quando pro natura

Mistura vini
cum aqua
ad mores cõ
ponendos
harmonica
esse debet.

corporum, affectionum, materia scilicet, loco, specie, magnitudine tempore, consonorum omnium ad vnguem fuerit explorata proportio; Nam vt offendimus totius methodi ratio consistit in vna causarum agentium ac passibilium analogia, quam qui rite disponere norit, is tonorum omnium & diuersissimarum partium diffidia facile in vnam symphoniam reducerit;

R E G I S T R V M I V.

Symphonismus microcosmi cum Megacosmo, siue de Musica humana.

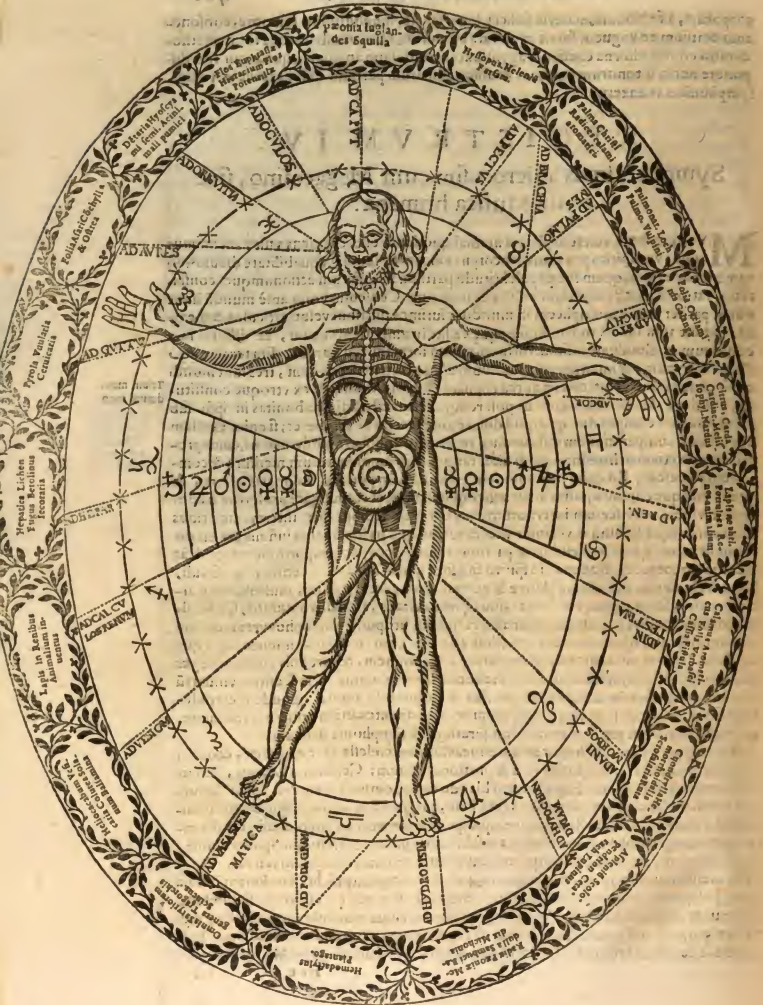
Mundum iuxta veterum placita animal quoddam esse, cui mens vnica vel animus vnus vno spiritu præditus per corpus vnicum sit summa equabilitate diffusus; nõ tam humana ratio, quam totius pulchritudo partium singularium actionumque conspiratio, rationis vietti perperâ, demonstrari putabatur. Censum enim aptè mundū hunc vnū pariter atque multiplicem in mundos plurimos distribui veluti articulos, & membra naturæ tum similes tum dissimiles, quæ ex lite in amicitiam cœant, ex dissono in consonum ex pluralitate infinita rursus in veram formam redigantur. Præteritaque illum supremum & incorporum mundum à quo cœtera dependent, tres sunt mundi nexu continuo ac velut catena aurea copulati; Maior, Minor, & ex vtroque constitutus, politicus. Homo microcosmus post reliqua factus est, vt diuina bonitas in ipso sub breui quodam compendio, quicquid diffusè antè fecerat, exprimeret; si enim exactam singulorum comparisonem instituerimus, reperiemus nihil in mundo maiori, cuius proprietates non etiam in homine mundi sitio, tanquam in omnium rerum mensura & compendio elucescat. Est enim in homine cœlestis quædam portio, sublimaris altera, & quæ in vtroque confinio posita velut æther quispiam vires coniungat: præsertim si consensum videas vel viscerum interiorum cum externis sedibus per intermedios riuos humorum atque spirituum, vel inter viscera rursus, quo pacto superna infimis per media committantur, quod & spiritibus & partibus anime totius pari proportionem respondeant. Similiter in corpore, in anima, in spiritu sua sunt stellæ, sui axes, centra, & circuli, Zone & elementa, in cœlo suæ plantæ & animalia, sua viscera, tunice, muscoli, venæ, arteriæ, nerui, suum caput, cor, hepar, suus spiritus vitalis, animalis naturalis, sua facultas concupiscibilis, irascibilis, rationalis, vt nullum sit apud Philosophos verius dictum neque celeberrimum, quàm omnia in omnibus esse, & cum maximis minima quæque *ὁμοῖον* perpetuam obtinere; quam naturæ cognationem, & perennis consortij leges dum considerarent, veteres tandem affectibus amatorijs omnia permiscentes vniuersū hoc *ἀπὸ τοῦ αἵματος* conspirabile prorsus & expirabile animal quoddam crediderunt suam inde scientiam veræ magiæ nomine componentes, in illa causarum effectuum, que in vniuersarum partium mutua conspiratione & symphoniam defixam.

Trium mundorum ratio

Vides igitur quomodo homo primo enneachordon cœlestis in se exprimat, & quam apta harmonia cor Solem totius vitæ & motionis fontem; Cerebrum Lunam, humidæ secunditatis matrem; Hepar Iouem blando calore omnia fountem, splen Saturnū, totius melancholiæ Sedem; Mars cistā fellis, quippe ad expulsuam vim corroborandam à natura ordinatam; Renes cæteræque spermaticæ partes Venrem, ad genialis naturæ motum promouendum, benignam fabricam; pulmo Mercurium Spiritu omnia connectentem; stomachus denique terram veluti toti us receptaculum referat. Vides in elementis mundi quomodo 4 humores, 4 elementis quàm pulchrè consonent biliosa igni, phlegmatica aquis, aeri sanguinea, melancholica terræ: vbi venæ fluminum, vberatent; Vesica Oceanum; Vasa, stagna & lacus; citata 7 membra principalia 7 metallica corpora; ossa terræ saxi-fodinās; Terra carnem, pili gramina, exactissima harmonia & consensu referunt. Ita herbarum occulta signatura singulas Microcosmi par-

Plantæ microcosmi quædam.

Typus Sympathicus Microcosmi cum Macrocosmo.



tes; admirando quodam & magico consensu denotâr; Ita papaner, luglandes, Pronia Agaricum, squilla præ parata Capiti, quod abdita quadam analogia referunt, mirificè conferunt; Muscus, Adianti species, Thapsia, similiaque capillis; Auribus Asarum; cœchilia; Euphrasia, Calta, potentilla oculis; naso mentastrum; hyoscyamus, dentaria, nuclei & acini dentibus; Vvularia gutturi; hepatica, Lichen; Fungus quercinus; Iecinori; Cistrium, Melysophyllû; Cardiacâ, nardus, cardamomum cordi; pulmonaria pulmoni; Scolopendrium; Asplenium. Ceterach Lienis; Cyclamen, galanga stomacho; Intestinis fistula casta, calamus aquaticus; Vesicæ colutea; staphylo dendrum; pudendis omnes Satyriorû & Orchidum species perfectissimè congruunt, omnesque sunt veluti chordæ quædam; quæ legitimè tensæ cum correspondentibus microcosmi chordis abdito quodam, vt dixi consensu consonant. Et caput quidem ad præsentiam cephalicorum, ad hepaticorum hepar, ad Cardiacorum cor, & sic cœtera membra veluti gestire, & similitudine naturæ gaudere, obuiisque veluti vlnis rebus analogia sibi correspondentibus tanquam amicis hospitibus, conseruatoribusque occurrere videntur.

Haud fecus caracteris morbos signantibus in notitiâ, ad quid quodlibet conducatur, per occultam mundorum harmoniam deuenimus; Sicuti enim præcedentes stelle terrestres, plantæ iniquâ, à circumferentia ad signatarum partium membrorumque centra veluti membrorum præfides conseruatoresque feruntur; ita sequentes morborum ac diuersas microcosmi indices causam morbificam à centrâ membrorum ad circumferentiam addita quadam ratione ad se attractam vna secum expellunt, causaque expulsa corpus pristinæ harmoniæ restituit. Hoc pacto crystallos, silex, lapis citrinus, lycurcius, calculus microcosmi, Lithospermon, omnium ferè fructuum nuclei, ac sexcenæ saxifragiarum species calculosam in renibus & vesica concretionem, miro quodam consensu quærunt, dissoluit, cōstringitque succi herbarum vni aliquem ex 4 humoribus referentes ad illum trahendum ordinantur. Hoc pacto Cancer cancrum interficit, scorpium vulneri intritus eidem medetur. Lumbrici lumbricos, lupus lupum interficit; hæmorrhoides, chondrilla, quarum speciem, & figuram refert, curat; sanguis fluxum, sanguis in pollicem tritus; puluis serpentinus serpentium morsus; tempus me deficeret si singula adducere hic vellem. Quot in elementari mundo meteororum species, tot morborum in microcosmo sunt. Vnde Galenus eandem statum generationem ostendit in nobis, eunt ea, quæ fit in orbe sublunari. Hippocrates quoque libro de natura pueri communem nobis & plantis non modò morborum & sanitatis, verum ortus quoque totius atque interitus, augmenti, status, decrementi effigiem exarauit. Catharici & fluxiones græcis *καταρτικὴ* quid aliud sunt, quam pluuia & niues & grandines? epilepsia, vertigines, inflammatōnes, febres; quam fulgura, fulgura, chasmata, tonitrua, & id genus ignis quædam diluua? apoplexia; Commata, cataphora, cœterique somniferi morbi, quam defectus luminum, inundationes & cataclysmi? dolores nephritici, podagrici, quam partus monstruosi, & res in locis visæ non suis, sed toto genere præter naturam? Quid aliud dolores colici, hysterici, hypochondriaci, quam ventorum turbines, euerfiones aggerum, & sæuissimi terræ motus, complicati inuicem intra terræ viscera & concertantibus contrarijs elementis, ignis & aque, seu bilis & pituitæ. Imo non tantum hic admirabilis ille consensus in toto microcosmo ad totum megacosmum, sed & in partibus singulis ad singulas comparari potest, adeò vt vel in solo capite humano, quicquid natura in totum vniuersum congesit, spectandum exhibeatur, adeoque verè *ἀπὸ τῶν τῶν πῶτος ἀποφθισμῶν μὴ ἀποφθισμῶν μὴ ἀποφθισμῶν* dici queat; Cum enim ipsa intelligibilia, in intellectu, & mundus intelligibilis idem sit, sanè intellectus erit mundus, at *ὁ κόσμος τῶν τῶν ἀποφθισμῶν* παραλή; Tgitur ibidem mundus introspectiendus, si quidem intellectus, dum per se audus; omnibus intelligibilibus induitur, vicem gerit materiæ primæ; Formæ, dum intelligibilia ita adumbrat, vt reapse ad intelligibilibus nil discrepet; munus obicit. Sic anima sua facultate vegetatiua plantis sensitua & motiua animalibus, rationali Angelis & DEO respondet; At vt paulò exactius loquar; Elementum terræ in capite habens caluriam; aquæ duram; aeris, piam Matrem; ignis, cerebri substantiam, vel si maius Terra gustû

Quæ similitudinem cæ membris habent, isdem medentur.

Morbi sunt metœora microcosmi.

taetumque; aquæ oculos; aeri aures; igni naris fumosâs & exhalationes igneas responderi notabis; Metalla, quæ passim excernuntur, sordes arguunt; vnde humor niger ferri, æruginosus cupri, flammus auri, pallidus stanni, argenti albus, luidus plumbi, leucophaeus æris emulus est, omnia è bile & pituita, sulphure & Mercurio producta; Mare adest in sinibus, niuiolos deorsum in cerebrum spargens plurimos, vrbes & domus spectantur in vetriculorum tuberculis, & ductibus varia viarum itinera; sylvarum pili sunt, ferre pediculi, insecta & animalia alia, quæ quâdoque cerebro innasci contingit: Lachrymæ distillantans rorem, & pruina, sordes in maiori oculi angulo detentæ imitantur, Tetri vapores visum obscurantes nebulam, nubes cerebri anfractus, tonitus aurium ventos, pluuiam Coryza delabens referunt. Nix salium spum osam, grandinem pituita conglobata, tonitru murmur & ventus, fulgur oculorum consternationem, fulmen aspectus terribilem. Cometæ spectacula & reliqua meteorâ ignita, strix ruboresque faciei fronsque exhibent.

Siclementa & elementata transcendamus, æthera percurrentes, Sol in calore natio cetebri, Luna in humido ipsius primigenio, luminaria maxima, Iuppiter in temperato: Saturnus melancholico, Mars in bilioso, Venus in pituitoso sanguine vigebit. Mercurius verò in ore linguaque residet. Fixas si rimemur, structura cerebri & spheræ circulos & globi imagines luculenter exponit. Vides igitur totam mundi machinam, nõ homini tantum, sed & vel vnicæ eius parti prius esse symmetram. Mirum igitur non est hominem ex omnibus compositum mundi partibus omnia in se complecti; quæ omnia pulchrè describit more suo Hugo Cardinalis: *Triplix, inquit, voce omnis creatura nobis loquitur. prima vox est. Recipe beneficium; secunda, redde debitum. Tertia fuge supplicationem. Prima vox famulantis cæli, seque sic alloquentis vox est. Ministro tibi lucem in die, ut videas, tenebras in nocte, ut quiescas; aer dicit vitalem tibi præbeo flagum; & omnium genus viam ad tuum obsequium. Aqua dicit, potum tibi do, sordes purgo, areatiam rigo, & piscium genera tibi præbeo ad usum. Terra dicit, ego te porto, pane nutrio, & vino, omnibus fructuum generibus animaliumque mensas suas repleo. Secunda vox est mundi admonens; vide inquit, homo quomodo amavit te, qui propter te fecit me: Seruio tibi, ut tu seruias illi, qui fecit & me & te. Tertia vox est comminans; ignis dicit à me combureris, Aqua in me submergeris. Terra & infernus dicunt, à nobis degluteris, nisi beneficij à DEO in nobis elucescentibus concessis responderis. Sed vt ad scopum reuertamur, ceterè veteres in microcolimo intuentes perfectissimæ figuræ molem, diuersam cœlestium elementariumque varietatem, elegantem magnificentissimarum rerum ordinem, pulchrum venustissimarum rerum consensum & harmoniam, sex structura mirifica numeros, mensuras, proportiones & harmonias, dum omnium membrorum inuicem mirum in modum proportionatas consonantias & commensurationes obseruant, inuenerunt; Quæ cum huius loci propria sint, de ijs paulò fusiùs tractandum duximus.*

Analogia
microcolimi
cum macro
colimo.

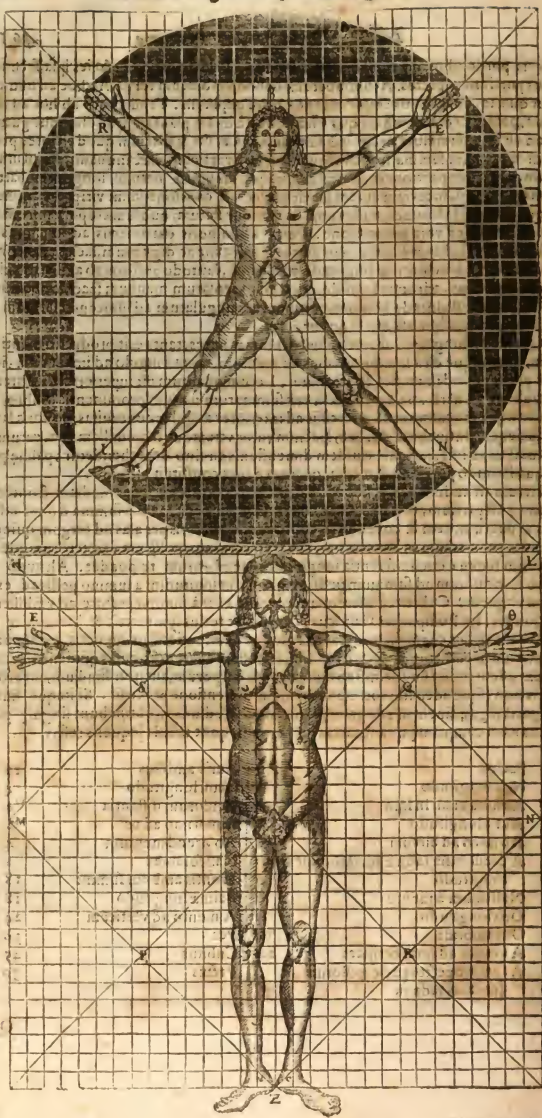
S. I.

De harmonica partium humani corporis proportionem in numeris.

Architecti Vitruuium secuti vt plurimum hominis staturam in 10 partes diuide-re solent, vt ex his reliquarum partium proportionem inuestigent, alij 7 alij alias mensuras inuenerunt; Nos naturæ architecturam harmonicam secuti corporis humani mensuram naturæ consonantiorum, primò in 9 partes diuidimus, ita enim hominem ipsa formauit, vt faciem hanc supremo loco spectandam proponeret, cæteræ que totius corporis partes commensum inde susciperent; Constat autem & ipsa tribus dimensionibus: Vna erit à summa fronte qua capilli nascuntur, vsque ad intercilia; Altera hinc ad imas nares, vltima à naribus ad mentum; prima sapientiæ, secunda pulchritudinis, tertia bonitatis sedes est. Quæ quidem auctæ integram humani corporis staturam reddet,

noùem

In hiſce duabus Figuris inuenies fingulorum membrorum proportiones in partibus, quæ per quadratula indicantur, quarum proportionata humani Corporis figura 30 continet.



Quicumque hos numeros rite contulerit, omnes perfectiorum consonantiarum numeros in ijs reperiet. Nam primo 6 ad 6. 30 ad 30. 18 ad 8. vnisonum. 1 ad 2. 12 ad 24 diapason. 4 ad 6. diapente; 18. ad 24 diatessaron. 1 ad 4. 6 ad 24. di/diapason. Et facies quidem partes harmoniam non facient cum cæteris, nisi 3 longitudinis partium æqualitas cum latitudinis 3. partium æqualitate responderit. Nam sic frons, nasus & mentum longitudine æquales, 3 partibus longitudinis facies, videlicet duobus oculis & intermedio spacio pariter æqualibus, perfectum vnisonum exhibent.

Iterum sicut vnisonus principium pulchritudinis & harmoniæ; ita si horum trium quodlibet æquisonantem proportionem non serauerit, statim nescio quid dissonum, foedum, pulchritudinis & harmoniæ de studiū emergit, vt in ijs hominibus, quibus frons aut productior, nasusque contractior; aut frons contractior, nasusque longior æquo existit, apparet. Idem reperies in cæteris membrorum proportionibus, vt in adiuncta figura patet. In qua vides quoque hominem perfectissimum quadrato, circuloque esse commensurabilem, & circulo quidem centrum duplex in homine statui potest, pro duplici membrorum habitu; si enim manus pedesque diuicatos, quantum potest, in formam crucis Andree accommodet, erit centrum circuli extrema manuum pedumque tangentis ipse vmbilicus; si verò pedibus contractis, rectà manus expanderit, centrum circuli extrema manuum pedumque tangentis, spermaticarum partium medium erit. Hinc factum est vt sapientissimi homines miram in humani corporis fabrica proportionem obseruantes, templorum DEO dedicatarum fabricas ad eisdem exemplar ædificarent. Nam & Arcam Noemicam & templum hierosolymitanum huiusmodi mensuris humani corporis respondisse, Salianus & Villalpandus fusè demonstrant. Hiscè igitur ostensis nihil restat, nisi vt iam harmoniam interiorē quoque contemplemur.

Humana
symmetria
quadrato &
circulo com-
mensurabilis

Arcæ Noe,
& templum
Salomonis
symmetria.

S. I L

De Harmonia Microcosmi interiori.

Diuisum est corpus humanum in tres veluti Zonas seu Regiones primæ est capitis, referreque cœlum archetypum, regnum intellectuale; secunda pectoris, & cœlum siderum, vt pote, in quo ☉ cæterique Planetæ conditi, operationes suas exercent, exhibent; tertia Ventri, & refert mundū elementarem, corruptionis & generationis regnum. Quæ admiranda quadam harmonia ad se inuicem consonant. Caput sacre Palladis arx cerebrum continet præcipuam telluris microcosmicæ Prouinciam, cuius cranium 8 constat ossibus, quibus totius structura capitis committitur, atque interioris domus multiplex concameratio veluti muris quibusdam cogitur. Inter hoc stupendo sanè officio venarum ductus mirabiles, atria, sinus, columnæ, & concamerata inuolutio, cerebri helices & Aquiductus, neruorum innumera scaturigines, medullæ albæ seu funiculi argentei fecunditatis admirabilis, solertia incomprehensibilis, omnia propter cerebri coferuationem à DEO ordinata spectantur; duram fecit caluariam, vt externos impetus sustinere posset; duobus quoque meningibus interiorē cerebri substantiam contra iniurias defendentibus armavit, quarum prior dura Mater dicta, omnes sinus & cavitates internas replet. Altera, pia Mater dicta, totum cerebrum in diuersa deriuat loculamenta; tempus me deficeret, si particulas omnes cerebri reserere velim, si caudicem illum cerebri, siue funem argenteum, in suam fistulam sacram, nempe dorsi spinam deducere aggrediar; si omnia neruorum paria ex isto funiculo oriunda per omnia membra distribuere velim, quæ licet pro vertebrarum numero 30 numerent Anatomici; sunt tamen infinita; Verum cum in præcedenti, & in libro primo de auris & linguæ fabrica fuscè tractauerimus, eo Lectorem remittimus. Accedamus igitur ad secundam Regionem pectoris, pectus videlicet spiritualium partium conceptaculum, cordis domicilium; formata spectatur hæc testudinis siue cytharæ microcosmicæ in star, totius harmoniæ, vt potest dicitur, veluti fons quidam & Scaturigo; in hoc enim 7 planetarum microcosmicorum

Sapientia
DEI in fabri-
ca hominis.

do-

Membramicrocosmi cū polito mūdo comparatur.

Vitæ membrorum in homine microcosmo.

Regnum generatuum & corruptionis in microcosmo vbi.

domicilium veluti heptachordum quoddam, mirificam continet rerum omnium consonantiam, si enim visibili & inuisibili mundo hoc spatium compares, licet terram, vesicula fellis ignem; intestina cum pituita mare, et inftar cœlorum duplici motu systolis & diastolis veluti ab ostu in oceanum, & contra mobilium. Si verò Reipublicæ illud compares, Rex dicitur ratio, voluntas regina, intellectus Consiliarius, cor denique Priores referet; Corde enim deficiente omnia labefcunt, cor perpetua systole & diastole tympanum pulsatur, & si itum receptui canit, statim classica sonat, neque incongruè illud Oeconomix priuatæ conuenit, in quo currum erura; cerebrum consiliarium ager, iecur & ventriculus culinam exhibent, splen atque renes cloacas, venæ cibos monstrabunt, arteria calorem suppeditabunt, præparabunt nerui condimentum, melancholicus Succus macrum, phlegmaticus pingue, biliosus calidum, sanguineus temperatum, imaginatio picturas suggeret, Narrabit picturas memoria, candelabra referent oculi, cor omnia moderabitur, reliquis membris veluti famulis id stipantibus. Cor itaque intractibilis animæ sedes, facultatis & spiritus vitalis fons, naturalis caloris focus, ac sol microcosmi, cuius influxu perenni omnia conseruantur, hinc ad calorem conseruandum densissima durissimaque omni vallorum genere contexta substantia constat. Præterea quatuor cordis vas non incongruè quatuor paradisi flumina comparari possunt; Sunt enim in dextera venæ duæ, caua sanguinem affert, arteriosa promptum ex corde pulmonibus infert, in parte sinistra sitæ sunt arteriæ duæ, Aorta spiritum vitalem atque sanguinem toti corpori distribuit; venosum denique aerem inspiratum defert in cor, spiritus vitalis fulgines reuehit, arteriosumque sanguinem pulsantibus suppeditat. huius perfectissimi organi folles constituunt spongiosi pulmonis quinque lobis conspicui, hic enim dum dilatatus, folles inftar aerem attrahit, pressus contrahiturque cum per innumeros canales diffusum omnibus membris ceu necessarium distribuit, calorem cordis ventilat. Sequitur stomachus, chyloleos officina, & promus condus; hic male affectus integram corporis harmoniam labefactat, importunus debitorum exactor plurimum homini faciens negotij, qui vt in officio conseruetur, ne totum in dissolutionem abiret, duo inter eum constituta sunt corpora, iecur & lien, vt lebes inter duos focos, horum enim fomento in naturali calore conseruatur. Hepar proprijs quasi sumptibus vniuersam corporis familiam alit, amoris, & concupiscentiæ sedes, à cuius *αρεσκία* vel *αρεσκία*, & calor hominis, & omnes facultates vitales dependent. Cerebro conuenit per neruos, cordi per arterias & venam cauam, ventriculo, intestinis & lieni per solenicum atque mesenterium rarum, cæteris corporis partibus per ligamenta propria & communia; Cistæ fellis hepar purgat attrahendo bilem subtiliorem, splen humore melancholico, renes seroso humore attracto liberat purgatque, Intestinum terrenum, & scæculentum attractum exturbat; Venæ mesentericæ chylum præparant sanguisque rudimentum conferunt, cui formam & roborem indit hepar, vena caua distribuit illum, cæteræ partes regiam *οἰκονομία* domum expurgant, quæ si cum siderio mundo comparatur, exactissime congruere reperiuntur. Sequitur tertia regio generationis & corruptionis regnum, meteorologicis impressionibus repletum, venter intra se continens intestinum, vesicam, & spermaticas partes; Intestinum, quod homine longitudine septies adæquat diuersis nominibus pro diuersorum effectuum in signum est. Prima pars post ventriculum dicitur pelorus siue duodenum. Secundum ileum; tertium ilium inter utraq; coxas positum, iliaci morbi, matix, & hæc tria sunt tenuia & arcta intestina; crassa sequitur, primo cœcum inftar villosi sacci, deinde Colon omnium amplissimum, ventorum statuumque carcer, colici morbi mineræ. Sequitur hoc intestinum rectum, à longitudine continuata sic dictum, & sacro osi insitum tandem in secessum pœnditur. Sequitur vesica maris microcosmici, veluti alueus quidam, qua omnes aquæ minoris mundi veluti in lacuna quadam congregantur. Sequuntur spermatica vasa, quæ intra se virtuale microcosmum continent à natura in speciei propagatione ordinata. Quis autem admirabilem DEI Sapientiam vel in ipsa feminis natura satis mirari possit, qui ex tantillo humorem tam varias ac distinctas partes effinxit, ossa plusquam ducenta, totidemque cartilagineas

Sympathia
vera & anti-
pathia rerū.

sica cum vitis liquore mox ac in hominis temulenti ac dissono sibi stomacho concurrerit, consonare incipit dum brassica liquore profigatus vini nimius vapor, hominem in pristinam harmoniam vindicat. Olea præterea quercui, vitex Saryrio, Nympha hypericoni dissonant, consonant tamen cum homine harmonica ratione præparata. formicæ fugiunt origanum; aliam vesperilionis & cor vpupæ, quibus dissonant; capræ ocy-mum, ouis Apium raninum, illi lethale adeo perhorrescit, vt id à natura pictum in hepate gerat; cur Elephas grunitum Porci, non Leonis perhorrescit? Cur Oris auius viso equo euolat, Ceruus viso Ariete? Quis laudam ita accipitrem, aut gallinam milium perhorrescere docuit, vt porius intra manus hominum, vt mihi quandoque contigisse, nemini quàm in faucibus inimici mori malit? certè non aliud nisi latens quædam musica, qua consona dissonis ita aptè temperantur, vt inde pulcherrimam harmoniam oriri necesse sit. Verum de hac sensibilis musica specie in præcedentibus copiosius tractatum vide. Altera species est motus quidam interior, qua spiritus harmonice concitatus musculos pariter harmonice concitat: In microcosmo duo sunt, quæ sensibilem harmoniam constituunt: primus est motus siue pulsus, qui ex sinistro cordis ventriculo, veluti vitalis potentia sede, & innati caloris officina, originem suam trahit, cui dexter cordis ventriculus veluti sanguinis arteriosus officina seruit. & ex hisce per continuam systolen & diastolen siue dilatationem constrictionemque nascuntur spiritus, alterum harmonice sensibilis instrumentum; nam vt rectè Hippoc. lib. de alimento differit, venarum pulsationes & respiratio spiritus iuxta diuersos status consonantiarum ac dissonantiarum sunt morbi & sanitatis signa; ab hisce enim facultates motrices, vitale sive actiones ceu primis motoribus vnice dependent, qui quidem motus in diuersis microcosmi membris, diuersi sunt; si enim spiritus in corde celeriori motu musculos fibrasque concitauerint, similem minutis chordis sonum exhibebunt, quod maxime fit, dum cor gaudio dilatatum tripudiat. Tristitia verò grauato corde, spiritus languescentes tardiores motus causantur, vnde fit prorsus contrarius prioris effectus. Porro motus spirituum animalium in hepate ad motus cordis in homine perfectè sano, sunt in proportione sesquialtera, & consequenter diapente consonant: motus verò spirituum animalium in lyene ad cor se habent in dupla proportione. dupla enim tardius spiritibus in corde excitatis mouentur, vnde & diapason exurgit; Motus verò spirituum in cerebro cordi consonant in diatessaron, & sic de cæteris: est ergo perfecta in homine perfectè sano omnium membrorum consonantia non tantum analoga, sed verè, si aurium nostrarum infirmitas eò pertinere posset, sensibilis; muscoli enim sanguisque spiritibus agitato necessariò mouentur, ex motu verò necessariò nascitur illisio, quam sonus aliquis consequitur necessariò, cumque motus membrorum vitalium sub his proportionibus harmonicis à natura sint ordinati, vt fusè alibi dictum est, necessariò harmoniam aliquam exhibebunt, si verò intemperie humorum, spirituum animalium motus in aliquo membro vitali plus æquò intendatur aut remittantur, statim disharmonia introducitur, quam nihil aliud, quàm morbum esse dicimus. qui quidem tanto erit grauior, quanto plura membra motibus inconsonantibus ad inuicem fuerint; Atque hoc verum esse, fusè in parte prima huius libri ostensum est, vbi varijs experientijs ostendimus, spiritum nostrum vitalem ad harmoniosum aerem ab instrumentis vel vocibus causatum harmonicè quoque moueri. Quod tarantulæ veneno intoxicati luculenter demonstrant; sonus enim harmoniosus, mox vbi spiritum tarantatorum corripuerit, eum harmonicè concitat, hic ad aeris harmoniosi modulos musculos fibrasque excitat, qui denique hominem in saltus motibus suis proportionatos excitant. Idem in nobis euenit, dum enim pulchram musicam audimus, statim in cantus ac modulationes similes profectas excitamur; quod minime tamen fieret, nisi dièta harmonia per aerem harmonia simili affectum, spiritum nostrum simili quoque harmonia imbueret. Cum igitur motus spirituum in membris vitalibus, corde, cerebro, pulmone, hepate, lyene, renibus, &c. sint pro naturali membrorum constitutione diuersi, diuersis motibus & ijs non nisi harmonicis pulchrè consonabunt.

Musica pul-
suum in mi-
crocosmo.

Corollarium I

Hinc colligitur cur animalia quædã voces aliorum animalium sustinere nõ possint; quia videlicet spiritibus vitalibus vim quandã inferunt naturæ contrariam. Scuti stridores quidã horrorem quendam nobis adferunt molestissimum.

Corollarium II

Pateat quoque cur herbe morbis membrorum, quæ respiciunt, tam facile medeantur; Hepati enim v.g. in maxima inflammatione, mox vbi dissonantiam cum corde incurrit, hepatica sumpta mox membro conseruationi suæ destinata succurrens, specifica sua vi calorem nimium dimittit, quo diminuto hepar mox ab intemperie reuocatum in harmoniam pristinã restituatur, idem in reliquis herbis alia & alia membra respicientibus fieri iudicandum est.

Tertia species sensibilis harmonia sunt partes vegetatiuæ, quàm sensitiuæ naturæ, quæ non tantum harmoniosæ sunt, sed ipsa veluti instrumenta concurrunt ad musicam constituendam; itã vt natura omnia in vsum musicæ constituisse videatur.

A plantarum familia exordior, diuersæ magnitudinis arbores, inter quas proportio fuerit harmonica, vento agitata harmoniosum sonum edunt. Hoc pacto, si aliquot Pini fuerint eius ad se inuicem magnitudinis, vt prima ad secundam sit in dupla, hæc ad tertiam in sesquialtera, & tertia ad quartam in sesquitercia, quarta ad primam in tripla, quinta denique ad primam in quadrupla, dico eas agitata à vento, sonitum prorsus & perfectè harmonicum ex 4, 5, 8, 12, 15 constarum auribus exhibituras. Idem de omnibus & singulis fructibus dicendum est. Imò si quis motum incrementi herbarum percipere posset, is haud dubie perpetuum quendam eumque harmoniosum sonum esset percepturus.

Præterea natura vt se prorsus & perfectè harmonicam esse ostenderet, omnia harmonico quodam artificio construxisse videtur. Res maximè patet in quibusdam herbis, cuiusmodi sunt, Equiseti seu hippuris siue cauda equi, PHV, siue Valeriana minor, Arundine & Sobolis diuersæ species, cæteræque thyrifigerae plantæ, harum in thyrus internodia spatia, natura ipsa interualis discreuit, vt perfectissimam modotho: diuisionem exhiberet, de qua vide licet, vbi omnia ipsa natura in huiusmodi internodijs thyriforum partibus modum fistularum alicuius organici construendarum præscripsisse videtur. Nam si Valerianæ AB aut Arundinis EF, vti & hippuris CD thyrifum accipias & singula internodia spatia exactè discretis, aut in fistulas adaptaris, mox secundum ad primũ internodiũ toni interuallũ obtinere (quod se habet vt 8 ad 9) reperies, qua proportio

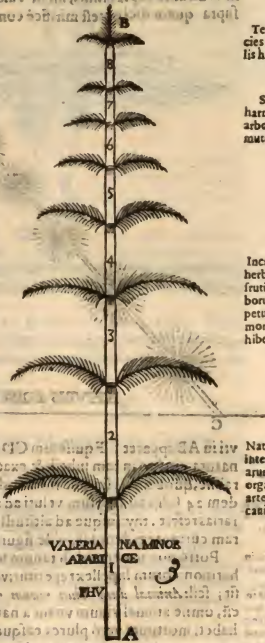
Cur herbe morbis membrorum que respiciunt medeantur.

Tertia species sensibilis harmonie

Sensibilis harmonia in arborum commutatione.

Incrementa herbarum fructum, arborum, perpetuum harmoniam exhibens.

Natura internodijs arundinis organice artem indicauit.



VALERIA MINOR
ARUNDINE
HIPURIS
A B C D E F

ne quoque tertium & secundum, quartum & tertium, quintum & quartum differunt, vti figura sequens ostendit in aliquibus superat aut deficit à sesquioctava proportionione, dices naturam in diapason intervallo præter tonos quinque, duo quoque semitonia affectasse videri, Hanc admirabile naturæ solertia, dum vnus ex meis discipulis aduerteret, speculationem dignissimam mox in effectum deducendam ratus, organum construxit pentadecaulum, id est, ex ingenti arundine 15 internodes canales resectos, & in fistulas animatos, proportionem & longitudinis & crassitie fistularum pro disdiapason constituenda exactè à natura fabricata reperit, vt ab insigni artifice confectæ viderentur. Res cum primis mirabilis, & nescio an à quoquam observata, typum hic in arundine expressimus, idem Valerianæ thyrus, supra quam dici potest mirificè constructus præstat,

Mira Organi constructio ex vna arundine.

Mira thyrus Valerianæ fabrica.

[Faint vertical text on the left side of the page, likely bleed-through or marginal notes.]



Equiseti mira fabrica.

Horologii ex Equiseto naturale.

Naturalis in animalibus Musica. Animalia in membris suis omnis generis instrumenta musicalia gerunt.

vti in AB apparet. Equisetum CD, memoratam proportionem tam exactè seruat, vt natura circino in tam subtili & exacta diuisione vsa videatur: Est & hoc in Equiseto mirabile, quod nobis singula internodia perfecta referant horologia æquinoctialia: Siquidem 24 folijs ad thyrum veluti ad axem æquali discrimine normalibus radijs lineas horarias refert. thyrusque ad altitudinem poli datam inclinatus, vmbra sua intra folia horam currentem denotat, vide figuram. Sed hæc parergos.

Porrò non in vegetabilibus tantum supellestili, sed & in animalibus hæc instrumentorum harmonicorum supellex reperitur; vnde Hebræorum prouerbium pulcherrimum emerfit, scilicet: *Animal dum viuus vnã vocem, mortuum plures & diuersas voces habet.* ita est, omne animal viuum vnã à natura sibi inditam vocem, quã affectus suos explicet, habet; mortuum vero plures easque diuersas habet. Nam ex cornibus eorum instrumenta omnis generis pneumatica, cornua venatorum, cornua pastorum, buccinæ, cornumula

numera familiaque conficiuntur; Tibiæ & crura volucrum potissimum, in tibiis, fistulas & lituos omnis generis cedunt; intestina in chordas abeunt ad omnis generis instrumenta fidicina, Harpas, testudines cheles, lyras, & alia huiusmodi conficienda; pellis denique in tympanum cedit; & skeleton vt in testudine, eorum instrumenti ossaturæ cōducit. Quid enim corpus animalis aliud notat, nisi absolutissimam testudinem, cuius collum, collum instrumenti, dentes verticillos, intestina chordas, verticillis inuolutas; venter denique ventrem instrumenti denotat; certe vel ex vnica Gruis ala, syringam dodecaulam constructam, id est fistulas duodecim, quæ nihil aliud erant, quàm duodecim vnias alæ penne eodem ordine & proportione, quæ eas in volucre natura formatæ, in fistulas animatas hic Romæ non ita pridem non sine animi voluptate conspeximus. Huic successit non minoris solertiæ artifex, qui totius Gruis corpus cum omnibus membris in musicum instrumentum diuersorum sonorum conuertit. huius A duorum crurum vnum, pastoriciæ fistulæ sonum exhibebat. Venter S vtriferebat, qui per alterum crus C inflatus pressusque, ventum in pennas seu calamos OPQR alarum naturales, per occultos quosdam canaliculos mirâ industriâ dispositos adigebat, ibique per manubria quædam seu palmulas IL digitorum ope pressas syringâ exprimebat, quaslibet modulationes præbentem, cui consonabat collum animalis MN, in formam litui recurui, quod nescio quem peregrinum sonum edebat apertum; ex rostro vero vsque ad radicem collis ac alæ animalis chordæ TV extendebantur, quæ quando libebat, incitatur, reliquæ harmoniæ miscæ pulchrè concordabant; mirum sane technasma, non visu minus quàm auditu dignissimum. Vnde figuram eius, hic apponendam duxi.



Testudo ab-
solutum in-
strumentum
refert.

Penne in alis,
Gruis perfe-
ctum dode-
caulum cō-
ficiunt.

Descriptio
mici instru-
menti musici

Tempus me deficeret, si singula ad hanc materiam spectantia referre velim. Patet igitur naturam non analogicam tantum proportionem, sed & in ordine ad sensibilem harmoniam exprimentam corporum siue vegetabilium siue animalium fabricas dispo-
suisse.

REGISTRVM V.

De Pulsuum Rythmorumque in humano corpore harmonia.

Nihil in humano corpore adeo harmoniâ aut disharmoniâ commendat, quàm mira illa pulsuum differentia, quos si nobis audire concederetur, confessim de peccantium humorum eucrasia aut discrasia irrefragabile iudicium nobis daretur. Affectant hi pulsus totius miscæ artificium, siue interualla, siue tempus, siue intensiorem, remissionemque consideres; latentque sub his maximorum, & poenè prodigiosorum effectuum causæ, quas tunc manifestabimus, vbi paulò altius stram dignam materiam auspicati fuerimus.

Pulsus mira
harmonia.

Cùm ergo tota pulsuum ratio in motu sita sit, huius naturam partesque quicunque pulsuum differentias exactè nosse cupiet, vt exploret, necesse est. Est autem morus

& con-

Pulsus ratio in motu.

Spacium per quod fit motus.

Temporis mensura in pulsibus

Motus sursum & deorsum in pulsibus quis?

Quanam visio: oris in pulsibus?

Arteria pulso in instrumentum.

Quomodo vis motrix pulsuum efficiat?

& conditio non simplex neque ex simplicibus constat, sed ex pluribus componitur, quorum aliquo deficiente, motus non fit, a deoque tot motus differentia sunt; quae sunt partes, quae eum constituunt; Sunt autem in pulsibus ad integrum motus perfectionem & naturam quinque cum primis necessariae.

Primò spaciunt; per quod mouens motum efficiat, siue per quod arteria moueatur quod si magnum fuerit, pulsus constituet magnum; si paruum; paruum; mediocrem denique pulsuum, si mediocrem fuerit, efficiet, vnde continuo triplex pulsuum differentia, magnus, paruus, mediocres nascitur.

Secundò, Requiritur tempus, quod in motu consumit motor, vnde continuo alia differentia emanat, quae talis est; qualis fuerit temporis mensura. Si enim motor paruum temporis in motu consumperit, pulsus efficiet celerem, si multum temporis insumperit, tardum, si mediocrem denique tempus, moderatus conseruet pulsus.

Tertiò, cum huiusmodi motus ex motu suo vel ex alio, hoc est; sursum & deorsum, constitutus sit, intermedia quiete necessariò indigebit, ex quibus tertia insurgit pulsuum differentia: Nam aut arteria parum in quiete moratur, & sic efficit pulsuum crebrum, aut diu, & efficit pulsuum rarum, vel mediocriter, & pulsuum causabit inter vtrumque medium.

Quartò requiritur Motor, quem nos nihil aliud esse dicimus, quam facultatem vitalem in sinistro cordis ventriculo, vt supra indicauimus, tanquam centro stabulante, ex qua totum harmonicum pulsationis artificium completur. Hæc si robusta & valida fuerit vehementem; Si languida & deiecta, debilem; Si mediocrem, mediocrem inter vehementem & debilem pulsuum reddet.

Quintò, requiritur Arteriae instrumentum quo vniuersum motus artificium perficiatur, & pro huius arteriae conditione alia nascitur pulsuum differentia. Nam si arteria dura, densa, solida & tensa fuerit, durum, densum, tensumque pulsuum; si vtrò mollis & flaccida & laxa fuerit, talem reddet pulsuum, id est, mollem: vel si medice conditionis fuerit, arteria talem quoque pulsuum exhibebit.

Ex quibus quindecim simplicium pulsuum differentia emanant, ex multiplicatione trium simplicium differentiarum in quinque requisita facta, vt in sequenti tabella patet,

Verum huius artificij in producendis ijs differentijs harmoniam mirabilem, & nunquam satis laudandum concepit, paulò penitus explicemus. Facultas igitur vitalis sui muneris gratia, ab illi, quem naturaliter apprehendit, excitata & lacesita instrumenta sibi commissa mouet tali, quali ipsa prædita fuerit, robore; primo quidem arterias iuxta qualitatem & conditionem earum, indefinente motu agit & quantum potest distendit. Quia sane facultate prædictis instrumentis & per spacium memoratum motus efficitur eius conditionis, qualem necessitas postulat;

Vnde constat euidenter, magnitudinè aut paruitatem iuxta spacium pertransitum sumendum esse facultatis statum, pene robur ictus seu percussiois arteriae ad digitos, ex duro aut molliori ictu in pulsibus percepto. Quae quicumque perfectè cesserit, non motuum tantum pulsuumque physiologiam, sed &

Spacium transito	Magnum Mediocrem Paruum
Tempore in motu consumpto	Celerem Mediocrem Tardum
Pulsus differentia	Crebrum Moderatum Rarum
Qualitate arterie	Durum Moderatum Rarum
Facultatis vitæ talis tenore	Vehementem Mediocrem Debilem

diagnosticam, ætiologicam, prognosticamque partes medicinæ arcaniores se penetrasse sciat. Ex his enim complicatis, iterum 27 alia pulsum differentia emergunt, iuxta quosdam; verum sagaciores medici 15. vti prius simplicium pulsum, ita hic complicatorum differentias ponunt, vt sequitur.

1	Magnus	Celer	Creber	Vehemens	Mollis	
2	Moderatus	Moderatus	Moderatus	Moderatus	Moderatus	
3	Paruus	Tardus	Rarus	Debilis	Durus	
4	Magnus	Moderatus	Moderatus	Moderatus	Moderatus	
5	Magnus	Celer	Moderatus	Moderatus	Moderatus	
6	Moderatus	Moderatus	Moderatus	Vehemens	Moderatus	
7	Moderatus	Celer	Creber	Vehemens	Durus	
8	Moderatus	Tardus	Rarus	Debilis	Mollis	
9	Paruus	Celer	Creber	Vehemens	Durus	
10	Paruus	Moderatus	Moderatus	Moderatus	Moderatus	
11	Moderatus	Celer	Rarus	Debilis	Mollis	
12	Moderatus	Moderatus	Creber	Vehemens	Durus	
13	Moderatus	Moderatus	Rarus	Debilis	Mollis	
14	Paruus	Tardus	Moderatus	Moderatus	Moderatus	
15	Moderatus	Moderatus	Moderatus	Debilis	Mollis	

musica pulsum in humano corpore.

Atque

Pulsuum va-
riæ differen-
tiæ.

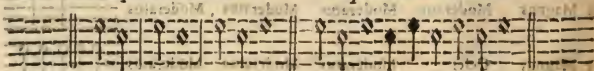
Atque ex hisce pulsibus microcosmi machinâ agitur, quoties intemperiem, humo-
rumque discrasiam incurrit; quos quidem medici diversissimis nominibus, pro diuer-
sa morborum conditione, expriment, æquales & inæquales; item inæquales ordinatos,
& inæquales inordinatos; cum enim aliquis pulsus magnitudine est inæqualis, semper-
que seruat illius inæqualitatis modum, ordinem & circuitus eandem paritatem, dice-
tur inæqualis ordinatus; vt cum tertio quouis ictu vel quarto quouis efficit alium
maiolem vel minorem, seruat semper eodem ordine; at si citra ordinem id efficiat,
modò singulis pulsibus, modò tertio aut quarto quoque pulsus aut per longius inter-
uallum magnitudinem immutat, inæqualis inordinatus dicitur: hic iterum alij sunt
myuri dicti.

Pulsus inter-
currens.

Intercurrens pulsus est, qui inter duas pulsationes alteram mediam præter naturam
efficit, id est, celeriolem extremis, vt in notis apparet.

Inæqualis ordinatus.

Inæqualis inordinatus.

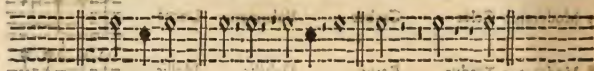


Intermittens pulsus prædicto contrariam viam sectatur, arteria ita quietibus indul-
gente, vt aliquot perfectiones deesse videantur.

Intercurrens.

Intermittens.

Deficiens.



Deficiens verò pulsus est; quando arteria quasi motu destituta videtur per pulsus
exilitatem; & dicitur deficiens reciprocus, cum post aliquod temporis intervallum ite-
rum ad motum redit. Vt in notis intermittentibus & deficientibus patet.

Pulsus ver-
micæ & for-
micæ quid.

Pulsus vndosus fit, cum partes quadam huius pulsus eleuantur magis, quædam mi-
nus, alia iterum tardius & celerius mouentur instar vndarum se trudentium, quem &
nonnulli cum vermicante & formicante confundunt. differentia tamen hæc est, quod
vermicans lumbricorum progressum motumque vndosum, formicans formicatum
gressum imitetur.

pulsus Ca-
prizans.

Pulsus caprizans de genere inæqualium desumitur à proprietate caprarum pugnan-
tium; cum enim Capra alteram adoritur, esset se primum, deinde se modicè ab impe-
tu continet, mox altero motu longè celeriore & fortiore irruit; pulsus si similem motum
efficiat, caprizans dicitur.

Inter hocce alios numerant medici, veluti pulsum spasmicum, palpitantem, hecticum,
strepentem, de quibus, nè longior sim, dicere superledeo.

De rhythmis siue harmonia pulsuum.

Motus dilata-
tionis &
constrictionis
vnde.

Sciendum igitur, pulsus structuram & modum, ex quatuor potissimum partibus
constare, duobus nimirum motibus veluti ex arsi & thesi, quorum alter fit eleua-
ta sursum arteria, alter verò eadem versus infimam partem compressa; qui sanè modus
cum ex contractis constet, necessariò quasdam intermedias quietes obtinet, quarum
vna quies externa, terminus scilicet dilatationis pulsus; altera interna terminus con-
tractionis arteriæ; illa à natra ad aeris tractionem, calorisque natiui moderationem
hæc ad fuliginosum vaporem expellendum sapientissimè ordinata est. Vter autem ho-
rum

rum motu ad solidū de corporis & salutis statu formandum iudicium præpollat, is fo-
 lus nouerit, qui Rhythmum siue cognitionem harmonici concentūs, & modulationis,
 paritatis & disparitatis, quam inter dilatationem compressionemque pulsus seruat, ritē
 intellexerit. Est igitur Rhythmus hoc loco nihil aliud, quam eorum, quæ in pulsu sunt
 temporum ad inuicem proportio: Cū verò proportio sit duarum eiusdem generis
 quantitatum vnius ad alteram habitudo, & tempus sit de genere quantitatis, fiet, vt
 si quantitatem distensionis arteriæ ad quantitatem contractionis contuleris, de excessu,
 defectu æqualitateque perfectē iudicare possis. Est autem Rhythmus duplex, æqualis
 & inæqualis; ille est; cum tempus distensionis, æquale est temporis contractionis, siue, cū
 vnum tempus alterum non excedit; hic contrario ordo procedit.

Rhythmus
 pulsus quid
 sit?

Rhythmus
 duplex

Rhythmus æqualis, quem & *isochorū* siue naturalem & optimum pulsū Galenus
 vocat, propriè optima sanitate vtentibus conuenit, cum verò mutatio pulsus ratione grā-
 tis, regionis, aut temperamenti contingit, pararythmus vocatur; Si præter naturam
isochorū dicitur. Rhythmus inæqualis, quem & *anisochorū* siue non naturalem di-
 cit Galenus; excedit Rhythmum æqualem vel excessu manifesto vel occulto; Si prius,
 vel sit cum proportione multiplici, siue dupla, tripla, quadrupla; sub qua proportione
 in musica perfectæ consonantiæ, diapason, diapason cum diapente, & disdiapason
 considerantur, vel cum proportione superparticulari, vti sunt sesquialtera siue hēmio-
 la, sesquitercia, sesquiquarta, sesquioctaua &c. scilicet diapente, diatesseron; tōnus.
 Si posterius, id est, excessu occulto, & tunc Eurhythmus nulla certa proportione, neque
 vlla musica nota exprimi potest, de quo hoc loco quoque agendum non est; Sed de
 excessu illo manifesto, qui nobis manifesta sanitatis aut infirmitatis vestigia ostendit.
 Verū vt quomodō hī Rhythmi ad harmonicas leges reuocentur, tunc videndum est
 cum prius, diuersæ ætatis Rhythmos musici notis expresserimus.

Pararythmus
 euronthmos

Cantus Puer.

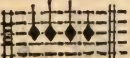
Rhythmus æqua-
 lis siue paris propo-
 in notis suis



Puerili ætati respondet, habetque celerem
 contractionē aut distensionē arteriæ, vti notæ
 suse cantus siue supræmæ vocis, exprimitur.

Alti Iuuenis.

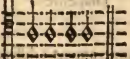
Rhythm. æqualis
 siue paris propo.
 in notis semimin.



Adolescentiæ ætati respondens, contractio-
 nem distensionemque arteriæ habet, notis se-
 miminimis Alti conuenientem.

Tenor Vir.

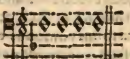
Rhyth. æqualis, si-
 ue paris proport.
 in notis minimis.



Virili ætati correspondens, contractionem
 distensionemque arteriæ habet, notis minimis
 Tenoris conuenientem.

Basis Senex.

Rhyth. æqualis, si-
 ue paris proport.
 in not. semibreu.



Senectuti respondens, contractionem di-
 stensionemque arteriæ patitur, qualem semi-
 breues notæ in basi referunt

Vides igitur, harmoniam Rhythmi pulsus in diuersis ætatibus. In pueris enim bo-
 na sanitate vtentibus, pulsus frequens & celer, quem & pulchrè supræma vox pueris
 competens exprimit; In adolescentibus verò pulsus moderatio quidem est, at æquo

Quis pulsus
 in pueris?

Ggg con-

Qui pulsus
adolescenti-
bus?

Qui in viris?

Qui in seni-
bus pulsus?

ans d. d. l.

concitator, vnde & Alto comparatur, sitque pararythmus interuallo diatessaron a priori gradu dissidens. In virili ætate pulsus perfectam mediocritatem adipiscitur, quæ & ideò minimis notis in Tenoris voce aptissime expressimus, pararythmus huius ætatis à secunda interuallo ditoni & à suprema hexachordi distat. In senibus denique pulsus languescit, hinc aptissime semibreuibis in basis seu infima voce exprimitur; pararythmus enim à virili ætate ditono, ab Adolescente, diapente à puerili, denique diapasone dissidet.

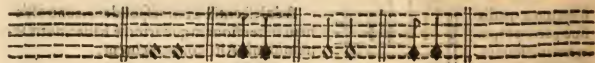
Vides igitur ex equalibus Rhythmis quosdam esse brevis temporis, alios longi, alios longioris; ita si quis Rhythmum pueri consideret, esse suapte naturæ brevioris temporis, ceterum æquabiliter vigetem reperiet, quem si mutauerit in Rhythmum iuuentutis, iam longioris temporis rhythmum acquirit, naturamque vegetiorem; In Rhythmum verò virilis ætatis mutatus, sit temperatissimus, & ad actiones homine dignas obeundas aptissimus. Donec in senectutis Rhythmum mutatus tandem in ruinam flaccescat. Verum ut hanc harmonicam speculationem ad aliquem usum applicemus, quomodo huiusmodi Rhythmus in omnibus acciditibus rimari, & ex illis de salute egri diuinare possimus, dicendum restat.

De Harmonia Pulsuum ratione quatuor temperamentorum, aeris, Regionis & anni temporum.

Pulsus ratio
ne diuerse
complexio-
nes conside-
rantur.

Cum variè temperatos esse homines euidenter nobis constet, certum est temperamentum quoduis variis diuersisque ac prorsus discretis pulsus præstare. Nam corpora calido pollentia temperamento, necessariò magnum, celerem, & crebrum pulsum, non autem vehementem habere comperita sunt, quæ complexio denuò vti variis gradus intensiõnis, & remissionis admittit, ita differentes quoque pulsus habet.

Frigidi temperamenti corpora, prorsus contrarios prædictis fortuntur pulsus, paruos rardos, crebros. Humida temperamenta, pulsum prorsus æqualem fortuntur, pulsum foeminarum, vt paulo post docebitur. Sicca temperamenta pulsum edunt maiorem, durum, & oppido raram pauloque vehementiorem, qualem in gracilibus corporibus experimur. quorum harmoniam sequentibus notis exhibemus.



Frigida, Calida, Humida, Sicca.

Tonus Dissonus Diapasone Tonus Dissonus

Diatesaron Diapente

Diapasone

In hoc Schemate vides pulsum in quatuor temperamentis differentiam notis musicis exhibitam vna cum combinatione ad inuicem facta. Frigidum itaque & calidum temperamentum vti contraria sunt, ita & pulsus eorum tempore prorsus dissident, idemque in musica præstant, quod tonus inter consonantias dissonantissimus; haud absimili ratione inter se dissident pulsus temperamentorum humidi & sicci, atque vt simul consonent, fieri non potest, quemadmodum in musica tonus consonus esse non potest.

Frigida verò & humida temperamenta ceu systata, conuenire possunt, etsi difficulter, idemque simul iuncta præstant, quod diatessaron in musica, quod pro diuersa positione nunc consonum, nunc dissonum est. Calidum verò & humidum temperamentum, ob amicam calori humorem vt valdè sociabilia, sic idem quoque præstant, quod in musica diapasone.

Porro

Porro similimos proculdubio pulsus ex aeris temperamento reperies, utpote quem vel anni tempora, vel diuersa Regionum natura prorsus immuret; Diuiduntur autem iuxta Galenum anni tempora optima ratione in calidum, frigidum, siccum, humidum. quorum temperiem adeo efficacem constituit, ut non pulsus dumtaxat mutant, verum & actiones atque omnia serie corporis mania: Ver pulsus in corporibus temperatis efficit maximos & vehementissimos: si vero minus temperata fuerint, tanto prædictis distabunt, quanto corporis, cuius pulsus tangis, temperamentum à media temperie distiterit, & ratio est, quod facultas in intemperatis æque robusta non sit, neque cœterâ ut par est; B hosa siquidem corpora melius se hyeme habent, pituito sâ estate, temperata vere. Estate pulsus sunt parui, celeres, crebri, languidi, cuius rei ratio est innati caloris dissipatio, quæ languidos reddit, quoniam tamen vsus eo tempore adauctus est, sequitur pulsus celeres & erebros esse debere. Præterea hyeme pulsus sunt parui, tardi, rari, languidi, iuxta Galenum; nos verò asserimus esse magnos & in reliquis moderatos neque adeo vehementes ut in vere; cum enim per antiperistalsin interiora hyeme magis incalcescant, pulsus magnos sequi necessarium est. In Autumnum pulsus duplici quidem causa languidi & inæquales redduntur, prior est, quod Autumnus morbis ex corruptione exortis assimilatur; posterior propter subitanæam huius temporis inæqualitatem, quam natura citra noxam ferre non potest. Nam refrigerari ac mox eodem tempore incalcescere natura ægenimè fert, quia eodem tempore ad diuersa distribitur, atque accommodante se arteria ad pensum temporis nunc ad maiores, celeriores, & crebriores, nunc verò ad contrarios pulsus ex hoc ipso necessario & imbecillitatem & pulsuum languorem sequi necesse est.

Pulsus ex aeris diuersa constitutione mutatur.

Pulsus diuersitas in 4 anni temporibus.

Pulsus Autumnales.

His quatuor anni temporibus aeris & regionis natura vnde quaque respodet; si enim aer regionis æstiuam habuerit constitutionem, pulsus producet æstati similem; si verni temporis habuerit dispositionem, Vernos pulsus reddet; si Autumnalem aut hyemalem, tales manifestabit pulsus. Sequitur hanc mirabilem analogiam quadruplex dici tempus, Ortium, meridiamum, Occiduum nocturnum, Ortium veri, meridiamum æstati, Occiduum Autumnum, Nocturnum hyemi correspondens; in singulis correspondentes pulsus efficit.

Corollarium. I.

Atque ex dictis luculenter patet mirabilis pulsuum in corporibus harmonia abditata quidem ac diuino consilio ita ordinata, ut sine hac varietate nulla sanitas suo tempore perfecta consistere possit, affectante harmonia pulsuum, temporum harmoniam; Sicut enim mundus elementaris sine annui temporis varietate consistere minime posset ad generationem rerum, ut supra dictum est, necessaria ita pulsus nunc vehementes, ipsi, duri, modò molles, tardi, languidi, iam media quadam ratione se habentes tunc ad aerem semper nouum & nouum attrahendum, tum ad fulgines sanguinis expellendas, prorsus necessarii sunt: Quæ omnia cum in præcedentibus statuta sunt, ijs diutius non temporabimur.

Diuersitas pulsuum cum natura in sanitate.

Corollarium. II.

Atque quoque ex præcedente discursu, quod si diuersorum temporum ætatumque pulsus nobis audire concederetur, futurum, ut harmoniosam quandam symphoniam siue *diatessaron* ex 3 & 4 & 8 constatam perciperemus; cum enim pulsus pueri ad ienis in proportione dupla, vel etiam quadrupla sit, necessarid diatessaron vel diatessaron perciperetur; cum pulsus pueri ad iuenis sit in proportione superbi partiente tertias continuò nobis manifestaretur semiditonus; iterum cum pulsus pueri ad viri sit in proportione sesquialtera, mox diatessaron sentiretur, & sic de cæteris; posito tamen singulos in optima sanitate constitutos esse.

Harmonia pulsuum in diuersis ætatibus hominibus.

Haud absimili ratione, pulsus hominis sani in hyeme ad pulsus eiusdem hominis in æstate confuturi in dupla proportionē se habere comperiretur, pulsus Autumnales ad æstivos in sesquialtera, & hi ad vernos in sesquialtera, & hoc cum ad temperamentum in æquitate conservandum prorsus necessarium, tum illud iuxta temporum leges ordinandum sapientissimè à natura constitutum est. Quod si per humorum intemperiam, & æstivus pulsus atteratur, utpote confusa symphonia, quæ bilique pulsus tenore mutato, vnionem quoque harmoniæ perire necesse est. Vides igitur, qui pulsus temperatum harmonicum perfecte implerent, spiritus verò animales vocum instar harmoniam exactè compleant.

Similis harmonia inter pulsus viri & foemina peragitur.

Corollarium. I I I.

quid sit dissonantia.

Hinc sequitur: quod quando cūque proportio pulsuum harmonica turbatur, necessario morbus ingruat, qui nihil aliud, quam dissonantia quedam humorum est, qui sicut diversissimi sunt, ita diversi diversos morbos causantur, hoc pacto alius est pulsus febrientium, alius, Hydropticorum, phthisicorum alius, alius epilepticorum, & sic de singulis alijs morbis iudicando. Hinc natura tantopere reluctatur, & dissonantia enim animi, & corpus eruciat, & naturæ manifestam infert violentiam.

Corollarium. I V.

Sitaque Medicus esset, qui tanta huius harmoniæ notitiam haberet, ut singulorum morborum pulsus dignosceret, is haud dubiè per contraria media harmonicè applicata tum addendo, tum subtrahendo, corpus mox ad perfectam harmoniam perducere posset, & cum paucos huius arcana pulsuum scientiæ natura voluerit esse conficios, mirum non est, tam paucos quoque hodiè Medicos reperiri, qui in morborum curâ aliquid singulare præstent. Si quis tamen ex Medicis mentem nostram bene intellexerit & prædicta affectus, sese in hoc arcano Scientiæ documento ritè exercuerit, eum hinc adiutum mira effecturum nihil dubito.

Musica sensuum quinque externorum.

Medicus debet esse peritus musicæ.

Habent & sensus exteriores in homine suam vnionem harmonicam ex consonantia & dissonantia perfecte coagmentatam, quam antequam ad hæmoniam hominis interioris suæ sensuum interiorum symphoniam patheticam describerem, accingamur, hoc loco prius enucleare volumus, ad quicquam in hac arte magna consoni & dissoni omisisse videremur.

Cum verò de visus colorumque harmonia in quarta parte præcedentis libri, vii & in Arte magna lucis & vmbre fuse tradiderimus, circa obiectum verò audibilem, quæ musica est, totum hoc opus versetur, nihil restat nisi v reliquorum sensuum, Odoratus, gustus, tactusque harmoniam prosequamur.

musica sapientium.

Musica itaque proportio, inquit Cardanus, dupliciter in saporibus considerari potest simpliciter & ex comparatione. & simpliciter quidem summa suavitas ad diapason fertur: est enim suavissimus concentus in saporibus, ergò dulce si responderet vt simplex, quid enim suavius esse potest in vtroque genere. At pinguis, qualis in carnibus & quis bene preparatus ad diapason reuocatur, est enim & ipe suavissimus post dulce atque in suo genere perfectus, diatessaron verò optimè salso conuenit, hic enim per se improbus est, & iniuauis, sicuti etiam sapor salus est, diatessaron autem cum diapente perficit diapason, cum diapason verò prorsus dissonat, ita sapor salus cum pingui summam delectationem affert, cum dulci adeò parum consonat, vt melius amaris veluti oliuis optimè salitis societur, ergò salus sapor cum diatessaron ad vnguem congruit.

tur-

rurſus ſemiditonus cum inſpido, & aſtringens cum ditono conueniunt ad pinguem, nam vterque non ingratus & cum dolci conuenit, ita ſemiditonus & ditonus cum diapafon conueniunt, vterque etiam horum ſaporum parum mouet ſenſum, & inter ſe vnt quali ſimiles, quod ditono accidit & ſemiditono; ſed neuter horum cum pingui ſconuenit, neque ditonus aut ſemiditonus cum diapente conuenit, diſcordat enim non parum hæc compoſitio: Rurſus & in hoc ſimiles ſunt, quod diateſaron cum ditono & ſemiditono plurimum conuenit, ita & inſpidum & aſtringens cum ſaſſo optimè conueniunt, diateſaron enim cum ditono ſextam efficit maiorem, & cum ſemiditono minorem, quæ vtrique conſonant, non tamen plus ſuaues per ſe ſunt, quod dolci ac pingui careant, vt nec ſexta maior aut minor, quod nec diapafon perficiant, neque diapente. Acris autem ſapor ſextæ maiori ſimilis eſt, acidus minori, mutuò conueniunt cum inſpido acris, & cum aſtringente acidus, quemadmodum, & ſexta maior cum ſemiditono, & minor cum ditono copulatur, quæ perficiunt diapafon; ſed minus ſuauem, quia abeſt diapente ibi, quia abeſt pingue; auſterum verò cum acrimoderato conuenit, idèò benè vterque cum inſpido iungitur iuxta illud.

Vt ſapiant ſatue ſabrorum prandia beta

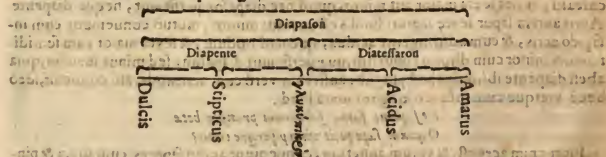
O quam ſepe petis vna piperque cocus?

Piper enim acre eſt, & vinum auſterum; conueniunt ambo ſapores cum dolci & pingui, ſicuti vtraque ſexta maior & minor cum diapafon & diapente; ac neuter cum ſaſſo; nam neque diateſaron cum ſexta maiore vel minore iungi poteſt. Amarum autem ſapor tono ſimilis eſt, diſonus enim per ſe eſt ſemper, & amarum per ſe eſt ingratus, tonus origo eſt omnium conſonantiarum, ita omnes fructus ſeu dulces, ſeu aſtringentes, ſeu acidi, acres prius amari ſunt, tonus prætereà nulla cum conſonantia peius coit, quam cum diapafon, ita neque amarum ſapor inſeliciter iungitur, quam cū dolci; amarus quoque ſapor cum nullo magis conuenit quam cum ſaſſo; ita tonus additus diateſaron perficit diapente conſonantiam ſuauiſſimam, vt in oliui ſalutis. amarus quoque ſapor leuis à pingui non abhorret, deteriorem tamen aliqua vtluſu percutit, vt in placetis ex abſynthio, ouis & caſeo, atque in vitibus in quibus coma abſynthio incocti ſunt parum degenerat tamen ſapor ille à pingui, ita tono addito ad diapente fit ſexta maior, non adeo ſuauis vt diapente, ac non proſuſu inſuauis. Similiter ſi tonus addatur ad ſemiditronum aut ad ditonum, fit diateſaron ex vtroque non vique adeo conſonans, tritonus verò omnium aſperimus; ergo cum idem fiat coniuſto aſpato cum inſpido, ac deterius cum aſtringente, veluti in acerbis glandibus, quibus nil triſtius guſtari poteſt. Maniſeſtum igitur eſt, optimè hæc ſaporum diuiſionem cum iuſta proportione conuenire.

Cum ergò inter ſapores, qui quouis modo conueniunt, dupla ſunt optima ſaporis proportio ad deteriorem, medius verò ad deteriorem ſeſquialtera, optimus ad medium ſeſquialtera, certè ſapor ille optimus erit. Et primum quidem id in pingui, tanquam acri atque inſpido; perſpicuum enim eſt, quod horum optimus eſt inſpidus, qui per ſe ferri poteſt, ſaluſ autem medius, acris deterimus, ſuperabit ergò inſpidus ſaluſ, ſeſquialtera, acrem dupla proportione, ſaluſ acrem ſeſquialtera. Rurſus dulcem, cui pulemus cum acri & cum inſpido aut cum acido & inſpido præſtat, vt dulcis dupla aut quadrupla aut octupla proportione inſpidum ſuperet, id eſt per diapafon, diateſaron, aut triſdiapafon; acidum verò inſpidum ſeſquialtera ſuperabit. Aliarurſus ratio in coniunctionibus ſaporum ad ſenſum vniuerſumque referenda eſt, Hos enim ſapores, qui maximam guſtui voluptatem conciliant, merito diapafon ſtatuerè poſſumus, dimidium illius quod ad aures atunet, ex minus iucundo ſeſquialterum, ad illud minus iucundum ex medio, exempli gratia, poma minus, alicuius ſæpe maximè iucunda eſſe, nam ſaſſa nemini, quod nullum animal præter hominem, imò neque plantæ quidem niſi admodum pauce & ſui generis ſaſſo alantur, iucunda eſſe poſſunt: cum ſaluſ amari pars ſit, eo que deterius, quod acutum ſit ſaluſ, vnde in ſaſſo nullum animal naſcitur; in abſynthio, quamquam valdè amarum, exiguum moſcarum;

Praxis har-
monice atq;
perationis in
saporibus .

genus nigrum tota estate oritur, & in ruta vermiculi, is ergo austeri, quantum satis erit
sumet, dulcis tanquam deterrimi astringentis dodrantem, vt sit dulcis ad astringentem
dupla proportio; sic ergo constituetur iuxta naturam propriam mixtae proportioni sa-
por iucundissimus; Nonnulli γλυκύμεγ, id est; dulce-subacidum ponunt pro diapa-
son, dulci se habente per modum diapentē, acido per modum diatessaron, quibus ta-
men iunctis, suauissima omnium consonantiarum diapason, id est, gratissimus omnium
ferè sapor nascitur. Certum est nonnullos cocorum tantam præparandorum ciboru
peritiam nactos, vt nullus tam prostrati appetitus sit, cui harmonica ciboru apparatus
ne orexin non se concitare posse gloriantur.



quomodo
saporibus sin-
gulis nomi-
na imponi
possint .

Quod de saporibus dictum est, prorsus simili ratione de odoribus & tactu dici debet,
cum in omnibus eadem sit ratio. Quot enim differentiae sunt colorum in rebus aspecta-
bilibus, tot & saporum & odorum & tactuum esse certum est, & miror sane neminem hu-
cuscque fuisse, qui singulis odoribus, saporibus, tactibus sua nomina indiderit; cum nul-
lam in hoc difficultatem videam; posset enim sapor denominari ab ipsis rebus, vt præter
dulce, amarum, salsum, acidum, stipticum, astringens, pingue, sapor talis & talis fructus,
sapor talis & talis carnis, sapor talis & talis panis, aut casei; eadem prorsus ratione Odori-
bus à rebus odoriferis nomen facile imponi posset, vt à viola violaceus, à pyro pyraceus;
ab aromaticis, sapor talis & talis aromatis, talis & talis vini, talis & talis floris; & sic de
cæteris. Quæ si fierent, aliquid exactius de natura & harmonia horum sensuum statui
posset. Verùm de hoc alij viderint. Nobis mirandam quandam harmoniam, vri sub re-
bus omnibus, ita & sub quinque sensibus latentem quobis modo demonstrasse sufficiat.

REGISTRVM IV.

Symphonismus patheticus siue de Musica variarum affectionum Animi ad inuicem.

Duplex ap-
petitus in
homine.

Dulcius ille rerum Harmonia, postquam hominem ex luto harmonica quadam me-
mbrorum proportionē finxisset, vt tam pulchrè ordinatorum membrorum vsus
aliquis esset, organumque omnibus numeris absolutissimum euaderet, spiraculum vitæ ei
indidit, spiritum inquam, seu animam rationalem, duplici appetitu veluti duobus ven-
toru receptaculis cæu follibus perpetuò mobilem; quorum primus ex parte sensus *αισθησις*
αισθησις siue perturbationum passionumque animæ origo; Alter ex parte rationis
organum pulcherrimum in hoc mundano templo mox exitit; enius substructiones sunt humani
corporis compages; Registra, principalia vitæ membra, eors, iecur, cerebrum; folles appe-
titus sensitius & rationalis; spiritus siue aer facultas vitalis; palmulæ siue tarsi, vt vul-
gè dicuntur, ipsa varia pathemata, quos animæ passiones vocant; Organædum agit ædus
rationis siue appetitus rationalis; phantasia verò siue appetitus sensitius passionibus
cæcus & præceps, dum mali vel boni varia apprehensione, passionum sollicitat tasta-
tur; idem quod imperitus in arte, dum tactos consonos dissonis rectè concinnare non
nouit, loco harmoniæ ridiculum quandam & maleficientem intollerabilemque auribus

con-

formicantes, vndè spirituum vitalium dissipatio totalis, & interitus (iuxta eorum, qui nimia lætitiâ obierunt, varias historias) vt consequatur, necesse est. Tristitia contrarios prorsus prædictis pulsus efficit, paruos nimirum, tardos, raros & languidos; suffocatur enim in pathemate calor ob spiritus & sanguinis conculationem; vndè frigus & torius corporis rigor, sicuti igitur excessiua lætitiâ suffusos dissipatione spirituum, ita eorundè suffocatione excessiua tristitiâ obrutos interire necesse est, chorda siquidem nimis intensa rumpitur, nimis remissa motui inhabilis fit; patet ex his differentiâ iræ & timoris; ira enim spiritus retrocedunt, & cum sanguine prorsus ad exteriora effunduntur, atque aded paulatim accenduntur, vt vindictam spirare videantur: Intimore verò retrocedunt quidem, at non recedunt; in ira spiritus efferuescentes circa cor agitantur: in timore idem conculcati quasi suffocantur, Inueteratus timor pulsus edit similes tristitiæ, recens verò, maximè si vehementior fuerit, celeres, turbidos, vibratòs, inordinatos, & inæquales efficit; vndè turbant mentem atque huc illucque agitant, dices naturam quo sibi prouideat spiritibus & sanguinis motu querere, quod & in verecundiæ motu liquet; Est tamen verecundiæ motus multò timore harmoniosior, etsi enim retrocessu quendam spiritus in verecundis patiatur, recta tamen ratio bonitate causæ veluti confissa exulantem spiritum caloremque ex centro ad circumferentiam reducit, vndè mox facies decoro venusta rubore, ipsiæ quendam præbet applausus obtentque contra suffocationem spiritus victoriæ.

Vides igitur talem esse irascibilis facultatis perturbationem, qualis est ex obiecti perceptione mentis perturbatio; hoc si consonum, passio consona; dissona, si dissonum fuerit obiectum; dum enim mens rem quampiam fugiendam esse iudicat, hoc ipso veluti elato folle maximus spirituum animalium ad cerebrum, vitalium ad cor contingit effluxus, facultate sese veluti abscondente, ipsumque obiectum fugientem, quam fugam maximè & variè, & quales paulò ante diximus, pulsuum mutationes, facultatumque affectus sequuntur.

Tota igitur affectuum ratio originem suam ab agitatione caloris & spirituum à phantastica facultate incitatorum, habet, quam spirituum agitationem necessariò pulsus sequuntur proportionales. Aded vt si nobis in singulis perturbationum cõsibus, pulsus perfectè constaret, de interiori hominis harmoniâ perfectè iudicare possemus, & singulas hominis affectiones per pulsus dignoscere. Verùm vt hæc pulsuum harmoniâ melius luculentiusque pateat, de perturbationum omnium maxima, Amore inquam, dicendum est, cum enim hic omnes reliquas passiones complicatas habeat, futurum spero, vt per harmonicas rationes naturam Amoris melius concipiamus.

§. I.

De Musica Amoris.

AMor itaque prout animi quædam perturbatio est, tantum potest in mutatione pulsus, vt multi arterias amatoriè pulsare sibi, Erasistrati exemplo, persuaerint; Galenus tamen ex professo docet, nullum amatorium pulsus esse posse, sed pulsus in amantibus alteratione ex solis recentis passionibus gaudij, tristitiæ, iræ ac reliquis cõtingere; cum enim, *res sit solliciti plena timoris amor*, mirumque in modum aliarum perturbationum affectibus exsultet, tamen nullum habeat proprium aut peculiarem, eò quod appetitus sit, pulsus obtineat; pulsus tamen habet familiares, eos nimirum, quos præsterit eorum animi passio, quæ eodem tempore amori coniungitur. Nam qui amat vel melancholicâ tristitiâ mœrentes contabescunt, aut tristitiâ grandi dissoluntur, irascuntur, timet; quo fit, vt tales ipsis succrescant pulsus, quales fuerint, quæ vigent eo tempore animi passiones, hoc enim amori familiarissimum, neque ideò dicendum est, huiusmodi amatorios pulsus à pulsibus tristitiæ, iræ, inuidiæ, vti merè & distinctæ perturbaciones sunt, nihil differre; siquidem certum est, & experientiâ comprobatum, pulsus in amante irato,

Tristitiæ pul-
sus.Verecundiæ
motus.Irascibilis
facultatis
pulsio, quale
obiectum.Vnde pertur-
bationum
origo.Musica Amo-
ris.Effectus A-
moris.

irato, multò esse alium, quàm in irato simpliciter; multò alium in amante melancholico & inestitia suppresso, quàm in mesto & simplici homine: In hoc enim pulsus, ut citra, amorem succrescunt, ita breui quoque durant; at timor vel quodlibet aliud patema amori conjunctum adeò durat, perscueratque, ut si per interualla pulsus tetigeris, facillè eandem mutationem diu perstare comperias; præterea cum amor sit desiderium persuadendæ pulchritudinis, multas plerumque aliarum animi passionum socias habet, quarum quælibet iram sibi comitem habet adiunctam, vel ad proficendum, quod sibi gratum lætumque futurum sperat; vel ad fugiendum, quod triste & molestum: Quæ quidem animi passiones cum sibi omninò sint contrariæ, contrariòque in pulsi pariant effectus, sit procul dubio, ut cum cor contrarijs motibus moueri cogatur, pulsus quoque suboriantur inæquales & *ἀτάκτοι*, quales in *φιλομαρία* laborantibus reperimus; ut proindè ex hoc capite Veteres pulsuum amatorum esse existimant. Hinc quoque patet, non aliundè Erasistratum Antiochi amorem, quo Stratonice illam Reginam deperibat, nisi ex huiusmodi inæquali æqualitate & dissono-consono motu cognouisse: Nam corpore existente sano, fieri non potest, ut existant pulsus inæquales & inordinati, nisi cum animi affectiones tot simul succreuerunt, quot huiusmodi mutationem possunt efficere. Nam quis, rogo, vnquam in animi passionibus lætatur, nisi amans? quis in lætitia & gaudio, nisi amans tristatur? quis vnquam malum operatur & gaudet; aut bonum & timet, nisi amans? Mirum itaque non est, si proprium amoris pulsuum esse consecimus inæqualem & *ἀτάκτον* citra morbosam causam, qui vel ad memoriam aut visum rei amatæ adeò incalescit; ut febrilibus pulsibus æquiparari possit. Nam reçè Avicenna sentit, hunc amorem ex sanguinis nasci contagio, atque idèò alterna capere reque: Nam continua febris viget in sanguine, quæ sex intermitte horas in pituita, quæ diem vnum in bile, quæ duos in melancholia; affert etiam interdum deliria & insaniam, nimio calore & spiritu replente, siccante & perturbante cerebrum. Quod ad aucto sanguine aut bile aut atra bile cerebrum nimis occupante euenit; hæ enim tres sunt detentive species, & cause; Si verò amantes adusto venterur sanguine, tunc effusos promumpunt in risu, cantu gestiunt, tripudio exultant, mira de se pollicentur, & præter omnium consuetudinem iactitant se; qui verò adustam habent bilem, facillè irascuntur, in obuios ruunt, seipso aliosque feriunt. Quod si bile premanatur atra, marèr perpetuò somniaque sibi fingunt, & si quidem humores illi detineantur in corde, angustia & sollicitudinem faciunt; idèò plerumque sonis, modulationibus, cantilenisque amatoris in laudem rei amatæ delectantur amantes, leuamen & medicinam ærori suo quaerentes. Hinc etiam suspiria crebra, gemitus, dimidiatæ voces, lamentationes, lachrymæ, singultus & id genus alia: quæ tum ad animi miseriam promendam leuanda inque, tum ad amati in se commiserationem commouendam spectant; dum enim calor ad superiores ascendit partes, ibique anima occupatur, destituntur coæstanturque inferiores, dumque de amato attendit cogitat, cohibetur respiratio; indè suspiria, dum post maiore impetu respiratur vberius, compresso verò cerebro ex oculis fluens humor, causat lachrymas; hinc etiam totius corporis languor & quasi hypothyria amantis, Etenim dū amantis animus ac virtus tota in rem amatam tendit, exteriores deseruntur partes, vniuersumque corpus languet & concidit; negligit etiam amans seipsum, ac cetera omnia, dum solum rem amatam cogitat, & qui in ceteris omnibus inuicis & iners est, in amatoris tantum rebus fit sollicitus, inustus & callidus; quis autem fluxum illum & re fluxum passionum turbulentissimarum, quo continuò agitatur amans, facillè enunciet? Sperat facillè & desperat, odit & amat, lætatur ac tristatur, gaudet & dolet, ridet & fleret, loquitur & silet, rubescit & pallescit, calet & friget, odit & amat, mox vt varia de re amata subierit cogitatio, imò quod magis mireris, amatam simul amat & odit, odit vt furem occisorem sui, propter fulgorem tamen pulchritudinemque amatam amare cogitur: Hoc pacto angitur simul & delectatur, amare velle & amare nolle; amare nolle; quia mori nolle; amare velle, quia dignum amore putat; rapi tamen occidique se patitur, vt captus redimatur, occisusque reuiuiscat. Quarum quidem omnium affectionum mi-

Pulsus in
amantibus
variato.

Morbus Ap-
tiochi

Miri & con-
trarij affe-
ctus aman-
tium.

Amoris in-
saniam vnde
nascitur.

Quod demò
tix species.

Gellus de
mores aman-
tium.

Contrarij
motus affe-
ctioesque
amantium.

Cura aman-
tium.

ra contrarietas causa vnica est, varia caloris spirituumque per phantasia[m] agitatorum alteratio. Quibus quidem in temperiem reducendis nullum efficacius medium est, quam varij musici moduli, quos si quis ap[er]te humorum spirituumque commotioni applicare nosset, is philomaniam perfectè haud dubiè curaret. verum de hisce plura vide in Artè magnetica, de magnetismo amoris.

§. II.

De harmonico Amoris fascino.

Fascinus a-
mantium.

TOrsit omnium penè philosophorum ingenia admirandus ille amoris reciproci effectus, quo duos inter se, vel ad primum aspectum tam arctè colligari videmus, vt ab inuicem diuelli amplius vix possint. Frequentat quispiam, siue pulchrè iuuentutis, siue aliorum. hominum contubernium, circumfert in omnes oculos, vnus est qui ferit, vnus est, qui placet, vnus ambitur amicitia, non alius, etiam si pulchrior & melioribus moribus præditus, quæ quidem complacentia subindè reciproca est, nonnunquam sine reciprocatio[n]e vim suam in alium etiam reluctantem exerit. Huius inquam causam omnes quidem inquisuerunt, vix vlli eam adsignarunt. Platonici more suo in fascino quendam coniiciunt. Quæ omnia Ficinus pulchrè Phædri & Lysia[m] se deperuntium, exemplo declarat: *Lysias inquit, Phædri vultum inhiat, Phædrus in oculos scintillas suorum defigit oculorum, cumque scintillis vnò transmittit & spiritum. Radius Phædri radio Lysie facile copulatur, spiritus quoque spiritui facile coniungitur, vapor huiusmodi à Phædri corde genitur; Lysia statim petit præcordia, quorum hebetudine fit compactior, & in priorem Phædri relabatur sanguinem, ita vt Phædri sanguis iam in corde sit Lysie; Hinc ad clamorem cõsensim prouumpit uterque, Lysias ad Phædrum; cor meum Phædri, charissima viscera; Phædrus ad Lysiam. O spiritus meus; o sanguis meus, Lysia! Sequitur Lysias, quia cor suum percipit humorem, sedatur Phædrus Lysiam, quia sanguineus humor, vas proprium postulat, suam exigit sedem; Verum Lysias Phædrum se elatur ardentius, facilius enim cor sine minima humoris sui particula, quam humor ipse sine corde proprio viuus, riuus enim in fonte magis, quam fons riuulo gaudet, &c.* Putant igitur Platonici fascino amoris per oculos causari, quod si radios visuos intelligunt, falsissimum est, cum iuxta principia Opticæ radij non extra oculos, sed ab obiectis ipsis in potentiam visiuam emittantur. Quomodo igitur huiusmodi fascino contingat, explicemus.

Fascinus nõ
fit per ocu-
los.Quomodo
amor inter
similes nas-
catur.

Sciendum igitur est, esse in temperamento hominum insignem aliquam similitudinè in certa spirituum sanguinisque subtilioris agitatione fundatam, quæ suo cuique corpori formam largiatur vndique correspondentem, sequitur hanc motum actionumque similitudo; cum verò simile similibus, naturali appetitu, affectet consortium; idem in hominibus contingit, quod in chordis in vnisonum tensis, quarum vnaincitatata mox altera consonat; Aspicit itaque quispiam in communi aliquo consortio constitutus alium quẽvis, cur mox illo vel illo, non alio capiatur, causa est, quod pulsus sint in spirituum concitatione æquales; à quo cum eadem profusa actione moreque proficiantur, eorũque vestigia dum sese in oculis potissimum actionumque exteriorum conformitate & correspondentia exhibeant, mirum non est, alium simili temperamento, simili pulsu, simili spirituum agitatione prædito, mox hoc vel ad primum aspectum vnisono excitari, & in amorem, veluti in rem sibi maximè identificatam exardescere; Accedit, quod hæc amoris reciproci effluencia spiritus semper vehementius & vehementius concitati dilatati que per oculos oculorum, qui circa hirquos sunt, meatus foras prorumpant,

fiat.

fiatque mutua sanguinis subtilissimi, spirituumque communicatio, quæ mores quosdã in separatis amicis & dissonantissimos effectus parit; hinc timores illi in absentibus vehementes, suspitionis sequitur, cum indignatione & zelo ardentissimo coniuncta, ridicula spes, incompofiti gestus, querelæ, insomnia, gemitus continui, aliaque amantium deliria deriuantur. Cum verò affectus pulsum spirituum vitalium agitationes sequantur; diuersis verò pulsum legibus, diuersisque spirituum concitationibus affectus in vtroque absente agitentur, vt dum vnus amati sollicitudine, alter zelo & timore, vnus spe & fiducia, alter desperatione in transfuersum agitatur, fit vt ex dissimili hac affectionum miscella, luctuque dissonantissimum quippiam nascatur; quod tamen in consonantissimum vnisonum mox vbi denuo præsentibus fuerint, degenerat. Nam amici præsentia mox gaudio maximo perfundit cor vtriusque, cor dilatatum spiritus in vnione sollicitat, fitque vt ex inæquali pulsu, spirituumque inæquali agitatione, mox equalis, *armonia*, & vnisonus amicorum, ex hoc vnisono verò voluptas, gaudium, harmonicaque & reciproca quædam rei amata nascatur perfruitio; amoris scopus & finis vltimus.

Mores falsi
natorum.

Corollarium I.

Hinc patet, hanc Amoris energiam, maximè in pari ætate, parique temperamento scilicet sanguineo constantibus obseruari, perfectissimumque referre vnisonum. Hinc paris ætatis, sanguineus sanguineus; cholericus, cholericum, phlegmaticus phlegmaticum, melancholicus melancholicum amat; atque idè vnisonè concordant ob æqualitatem pulsum, spirituumque agitationem æqualem consonant; vti dictum est. Senex ad puerum sanguineo temperamento sibi æqualem, pulsus acquirat spirituumque agitationem ad pueri sibi correspondentis, in proportionè duplâ, hoc est, diapason intervallo distitos; Puer ad iuuenem consonat in diapente; Iuuenis ad senem in diatesarò; quia illi temperamento æquales pulsus habent in sesquialtera; hi in sesquitertia proportionè consonantes; Puer ad Cholericum senem in tripla, ad Melancholicum in quadrupla proportionè incitatur: Quicumque igitur perfectè sani in quacunque ætate ad inuicem habuerint pulsus in proportionè æquali, sesquialtera, sesquitercia, dupla, tripla, quadrupla superbi-partiente tertias, sesquiquarta, &c. consonabunt ad inuicem, quia interna spirituum agitatio in exteriori homine talè & talis proportionis imprimet characterem, vt se videntes mox occulta illa harmonica proportionè operante nõ possint non amare, qui quidem amor tanto erit ardentior, quanto harmonica proportio inter vtrumque fuerit perfectior. Quandoquocunque verò dicti homines, pulsus habuerint ad inuicem inconcinnos & minimè vnibiles, tunc hi tales & tam dissonantes characteres in exteriorè pingunt homine, vt vel ad primum aspectum se abhorrentes, tolerare minimè valeant; Hinc magna illa subinde inter homines, latente causa, dissonantia oritur, quæ vnus alterum ferre minimè potest, & tametsi inimici non sint nec vllam occasionem auersionis habeant, perpetuò tamen se abhorreant. Tales sunt, qui tono dissonant, cuiusmodi cholericus cum phlegmatico, sanguineus cum melancholico. Nam ex dissimilibus temperamentis agitationem spirituum, pulsusque sortiuntur prorsus contrarios & incompatibiles, & inuicibiles, qui & nescio quam displicentiam in exteriori statu corporis depingunt, manifestum dissonantium morum actionumque motibus & iudicium; talis non tantum inter contrarij temperamenti homines, sed & inter diuersæ ætatis comparitur; pueri cholericos morososque senes ferre minimè possunt; Iuuenes senes abominantur melancholicos, & sic de cæteris. Vnus quisque igitur characterem quendam in exteriori corporis statu ad internis vitalis caloris spirituumque motibus causatum, morum actionumque conformatorem circumfert, cui si similem consonus; itemque habuerit alius quispiam, statim vel ad primum oculorum *αὐτοβόλας*; siue radiationem reciprocam consonabunt, si dissonantem, dissonabunt. Nonsecus ac in matribus fœtu gauidis fieri solet, in quibus ob perfectam totius cum toto, partiumque singulari cum partibus harmoniam consensumque vis plastica iuxta species vehementi imaginatio-

Musica &
harmonia
in amicis

Vnde nascatur
naturalis
illa auersio
vnius ab alio

Diuersæ ætatis
homines
quomodo
ad inuicem
se habeant

Quomodo
matres fœtum
in vtero
figent.

riore conceptas; spirituumque ope eas vndatim deferentium in foetu figuram notat speciei conceptæ, colore, loco, figura prorsus analogam & proportionatam, ea prorsus ratione, quæ neruus non nisi similem & sibi comparem mouet. Verum vide, quæ de hac harmonia fusius tradidimus in Arte magnetica in l. 3. c. 7. de magnetismo imaginationis.

Quæcunque igitur de pulchritudinis circulo ad sensibilibus rebus ad spiritum animamque interiore, & hinc vicissim per spiritus ad sensus corporeos diximus, eadem de pulchritudinis sobole, siue amore intelligas; primò enim externæ pulchritudinis vis sensum percellit exteriorem, præcipuè visum, vnde poëta.

Mira vis a-
mons, eiusge-
neis.

Ve vidis, ut perij, ut me malus abstulit error; à sensu externo, per harmoniam sensibilem concitato, spiritualis spectatarum rerum pulchritudo, (quam nos nihil aliud esse diximus, quàm harmonicam quandam proportionem in motu, membrorum, morum actionumque conspiratione defixam) spectantis spiritum commouet, qui mox receptam speciem animæ quoque communicans facit, vt & concentus intrinsecus rei perceptæ concentum internum maximè siue percipientis formam pari proportione afficiat: Quin & impressæ rerum pulchrarum imagines, sæpè etiam à locis quæcunque occasione mouentur, motaque forma principe turbatur spiritus, à spiritu sensus externi denuo; vbi rursus apparet mox præcipitum maius à nobilioribus sensibus ad magis ignobiles, ab olfactu ad gustum, ab auditu & visu ad tactum improbum, & hinc progressus fit ad vltimum voluptatis gradû, quam philosophi pro summæ dementiae siue furoris specie; Medici pro comitialis morbi siue conuulsioni imaginè sumunt, ita vulgus turpiter cõtra eã pro summæ voluptatis & absolutæ in amore beatitudinis cumulo expetit. Porro amantis hæc in reamantem transformatio fouetur & alitur, aut affectu, aut moribus, actionibus, desiderijs v&libus cõterisque omnibus vitæ conditionibus, quibus amans amatæ personæ sese accommodat, vt quam simillimus illi sit, eique quantum potest in omnibus vnatur; est enim nihil potentius, quam rebus simillimis & quæ ipsi vnice placent, amato-amatum deuincere, & cytharam in omnibus cytharæ eius accomodare: Ex hisce enim non amatio tantû & reamatio emanat, sed, & reciproca transformatio transitusque vnus in alterum perfectissimus. Hic amor serè inter iuuenes & corporis temperamento sanguineos, vt diximus, reperitur. Nam similis ætas, & corporis complexio ad amandum procliuus, mutuâ amoris harmoniam excitant. Si cholericus amet cholericum, consonant quidem vt diximus, sed intolerabili quadâ seruitute; quia & si complexionis similitudo amorem faciat motuum, bilis tamen amoris vim crebra turbat iracundia; Inter sanguineum, & cholericum propter suauis simul & acris humoris permissionem, alteratio quædam est iracundiæ & gratiæ, doloris & voluptatis; at cholericus conditio melior, quod sanguineus amabilior gratiosiorque sit; Hinc fit, vt ex mutua syncopatione dissonum reddatur consonum. Inter sanguineum & melancholicum firmus est nodus, nec miserimus: sanguinis namque dulcedo amaritudinem temperat melancholici, meliusque sic agit cum Melancholico. At inter Cholericum & Melancholicum miserimus omninò amor est; Cholera enim ad iracundiam, amaritudinem, cædes & impatientiam, melancholia ad maiorem & perpetuam querimoniam prouocat.

Amor brutalis
quomodo
nascatur.

Quibus a-
mor fouetur

Quis amor in-
ter duos
cõplemionis
homines.

Corollarium. I I.

EX his sequitur, cur amantes absentes tam enormia symptomata pariantur, vsque ad pallorem & squaliditatem; dum enim primò amantis animus assidua de amato cogitatione versatur, minusque perfectè cibum concoquit, maiorque illius pars superflua, eijcitur, minor, & quidem adhuc cruda trahitur ad iecur. Vbi dum non perfectè factis elaboratur, paucus nec optimus sanguis per venas diffunditur; ita inopia & cruditate alimenti extenuatur membra & pallent. Altera illius rei causa est, quod spiritus (qui vehiculum, anima, & instrumentum singulare existit) ad amati imaginem phantasie semper obuerfantem continenter aduolet, ibique resoluitur. Quare ad eum resciciendum, se-

Vnde pallor
in amanti-
bus.

quen-

quantissimo opus est purissimi sanguinis fomite: puriore autem lucidioreque sanguine resoluto, maculosus, crassus & ater membrorum nutritioni relinquitur; ita siccatur corpus & squalet, evaditque amans melancholicus, ex crasso scilicet illo & atro sanguine melancholia genita; quæ dum suis vaporibus caput opplet, siccat cerebrum, tetrisque atque horrendis imaginibus sollicitat animam; vnde immutatio pulsuum, & maxima irregularis spirituum agitatio; ad quas varia quoque, veluti ad instrumenta vitalium actionum, affectuum genera nascuntur.

Vnde melancholia amantibus.

Corollarium. I I I.

SEquitur quoque Musicam omnium potētissimam esse ad amoris morbos curandos; cum enim ut plurimum eudant melancholici, ex melancholia verò dicta pathemata nascuntur; si quis per harmoniam proportionatam, crassam illam melancholici sanguinis massam dissolveret, is pristinae amantem harmoniæ & temperiæ restitueret; vti supra in libro 9. p. 1. docuimus.

Cur morborum per musicam.

Patet quoque ex hoc fusiori forsitan, quam par erat discursu, quod si quis sciret perfectam hominum temperiem & inclinationem, is exteriori tantum morum actionumque conformitate, omnibus se gratum amabilemque præstare posse; multumque in omnium hominum status, ac potissimum in acquirenda Principum amicitia ac favore valere.

§. I I I.

De Appetitus rationalis harmonia.

MUSICÀ in præcedentibus Appetitus sensitiui, eiusque in hominibus effectibus suse explicatis, restat ut derationalis animi Musica pari passu discurremus: Appetitus frequentibus turbulentiisque pathematis obnoxius, ut non incongruè eum imperito contulerimus Organædo; ut igitur organum musicam reddat omnibus numeris absolutam, organædo peritus accelerendus est, appetitus videlicet rationalis, siue rectæ rationis dictamen, hoc enim passiones inconscientes & amarus dum domat, dum appetitui inferiori habenas iniicit, eum rationabili voluntati subiugando, quid aliud facit, nisi quod chordas plus æquo tensas aut remissas ad mediocritatem reducat, dissona consonis ea dexteritate colligando, ut inde pulchrum concentum efformet. Hoc autem ut fiat, animæ cum seipsa consensus necessarius est. Sicuti enim immensi doloris cruciatum ex continui dissolutione cõpagumque diuisione sentimus, ita & anima, cum virtutù intemperie ex inferioris appetitus rebellionem incurrit; hæc enim rationali motuum soluta compagine, pœnas cruciatufque ingentes sustinet, cuius quidem amarus supplicium, omnes sensus omniaque membra veluti languida, quæ ab ipsa regi debebant, sentiunt. Curanda igitur Anima est per veram philosophiam, virtutisque assiduam contemplationem, per sacrificia, conuenientiumque expiationum adhibitionem, ut sic sanitati restituta, veritate firmata, talibusque munita præsidijs, nihil suborientium formidet concussionum impetum; sed sibi ipsi consentiens, cum cœteris inde consonet, amicaque ab omnibus sumat augmenti præsidia; vbi verò sibi ipsi dissenferit, ut aliorum harmonica symbola sētāt, fieri nō potest, est enim omnis inordinatum passionibus animus, teste Diuo Augustino, pœna sui, fugata siquidem prohibite ordo perturbatur, exultat vera pax, quæ est tranquillitas rerum ordinis, dissonantijs contrā asperis & iniucundis, quales sunt perturbatio, inquietudo, inconstantia, afflictio & varia tormentorum genera insurgentibus; ex quibus animi temperantia omnium virtutum optima harmonia penitus destruitur.

Dissonantia animæ quibus curanda

Cum igitur virtutes animæ oblectamenta sint, & morborum medelæ, ut ex concinnæ sint necessè est, cum sanitas & oblectatio, nō nisi à consonantibus nascuntur, imò pulchre quæ-

quædam consonantia sint. Nam vt supra diximus, cū sanitas corporis, humorum eorumque quæ ad corporis substantiam pertinent, perfectum harmonicū temperamentum sit cuius oblectatio fiat ex proportione potētiz cum subiecto; quanto maior erit proportio, tantò delectatio maior, idemque constituit sanum & oblectans, vtrumque ab Apollinne Cytharæ & medicinz inuentore non corporis modò, sed & animæ vim trahēs; Quod si harmonia artificialitali ad animam commouendam vi pollet, qualem varijs in locis iam descripsimus, certè multò excellentiori pollere censei debet harmonia illa naturalis, sicut artificialis in proportione & temperamento medicinarum ad inuicem, & cum qualitatibus corporis cui tribuuntur, consistit, dum in commixtione eorum iusta & harmonica pondera adhibentur; haud secus virtutes, quæ animæ quædam medicamenta adferant, harmonicè temperatæ esse debent, tum inter se, tum cum anima, vt sanitatem & oblectamētā conuenientia fieri minimè potest, sicut enim harmonia vocalis, teste Boetio, est parium dispariumque vocum in vnum redacta concordia; sic harmonia perficiens animam, est parium dispariumque virtutum in vnum redactus concentus. dispares virtutes sunt, liberalitas fides, parsimonia spes, contemplatio & sollicitum charitatis in frequenti ministerio opus, & huiusmodi multa; quæ nihilominus omnes consonant, supra charitatem & dilectionem DEI & proximi, veluti supra basin, radicem, & fundamentum totius harmoniæ superædificantur; vbi tamen notandum, in concentu virtutum duplicem considerari posse modulationem, vnam, quæ singulæ in radicali virtute, quam non immeritò iustitiam appellamus, iustis que communis est, qua vnamquæque virtutem, nè excedat aut deficiat, veluti in balance trutinamus ponderamusque additione subtractioneque continuò medium inuestigantes, quam alij prudentem discretionem, alij temperantiam dixerunt. Altera verò omnium virtutum ad inuicem in eodem charitatis & dilectionis DEI vel proximi, aut vtriusque simul concentu congruentium pulchra quædam modulatio est; hac enim charitate veluti condimento quoddam omnes virtutes temperamus moderamurque, hac omne opus bonum in DEVM omnis symphoniæ Authorem dirigimus: Hac mens diuino spiritu ducta veteris molli repudium mittens, DEO per vnionem (simile enim ad simile accedere necessè est) perfectè coniungitur; si igitur homo diuinus esse cupiat, necesse est, vt eius spiritus consonet cum eo diuino, quod est in ipso, in quod tandem reducat animam inferiorem, eodem illo spiritu imbutam; consonantem autem spiritum cum illo diuino facimus per syntheresin & obedientiam malo semper obmurmurantem, & ad bonum deprecantem, quam deinde pax & tranquillitas consonantissima, postea læticia cordis, mentis iubilatio & arrha beatitudinis, & tandem cordis dilatatio atque ad bonum amplexandum cursus audis volatusque velocissimus consequitur, iuxta illud, viam mandatorum tuorum cucurri, cum dilatasti cor meum.

Virtutes animæ medicamentum

Duplex in virtutibus modulatio.

Quomodo homo summè perfectus euadere possit.

Modus prescribitur perueniendi ad perfectionem.

Verum quia in corporum cura non proportio tantum Antidotorum ad inuicem, sed & modus harmonicè eidem corpori applicandi exquiritur; haud absimili ratione in procuranda animæ harmonia proportione prouidendum est, & cum diuersarum virtutum aliarum & aliarum illi magis competant, vnusquisque eas sibi comparabit, ad quas fidus genius, natura, in id ipse summus rerum distributor suauiter induxerit; promouente animæ perfectum triplici illo potissimum virtutum genere, quod à Plotino primò descriptum & ab omnibus sapientibus celebratum, politicum videlicet, purgatiuum, & heroicum; cythara perfectissima in nobis dulcissimam harmoniam excitans. Huius cytharæ chordam proslambanomenam refert *Genus politicum*, radicem & fundamentum cytharæ, in simam videlicet chordam; *Heroicum* verò nete hyperboleon, vti altissimam sic acutissimam vocem refert. *Purgatiuum* genus meses rationem habet in pentecachordo; à chorda proslambanomena vsque ad mesem diapason constituitur, & inde ad nete hyperboleon aliud diapason, vtrouique perfectæ harmonia; à proslambanomeno ad hypatemeson, diapente; ad lychanon hypaton, diatessaron; ad nete diazeugmenon, diapason cum diapente, ad nete hyperboleon denique diapason, & sic de cæteris, vt in sequenti figura apparet.

Pente-

- Pœnitentia.** Dissidet præterea homo, & quotidianis operationibus deficit, in quibus iuxta legis præscriptum, nec tota mens, nec tota anima, nec omnes vires consonant, vnde defectus & dissonantia quotidiana; Ad Animam igitur in suam harmoniam restituendam, sacramentum pœnitentiæ institutum est, quæ & ratione conversionis ad DEVM Sacramentique atque absolutionis efficacia, dissona coarpetur. Quoniam verò quotidianis gulæ irritamenti homo maximè dissonus redditur; ad eum in harmoniam restituendum, Sacramentum Eucharistiæ datum fuit, totius harmoniæ spiritualis fons & scaturigo; hoc enim, quod contagioso carnis odore infectum est, reparamus, corpusque humilitatis nostræ, vt coarpetur, configureturque corpori caritatis suæ, disponimus: Quod verò in prolis generatione carnis lenocinio deturpatur & absonum fit, id Sacramento Matrimonij debitè seruatur & reparatur: Confirmatione verò dissona à fide dubitatio tollitur, animusque ad curendam viam inadorum domini corroboratur, Extrema Vnctione homo ab omni contagione & cuncta quæ relicta est, dissonantia liber, in absolutam concordantiam asseritur; Sacro verò Chrismate siue Ordinis Sacramento, dum Christi in terris Vicarius constituitur, omnium perfectissimam harmoniam per iustitiam, & potestatem sibi diuinitus traditam, in mentibus hominum resonare facit.
- Eucharistia.**
- Matrimonij**
- Confirmatio**
- Extrema vnctio.**
- Ordo :** Vides igitur quomodò homo Sacramentis purgatus ornatusque, præterea frequenti virtutum exercitio ab omni dissono exutus, perfectò symphonismo tum secum, tum cum DEO, & proximo conspiret.

REGISTRVM VII.

Symphonismus Mundi politici siue de Musica politica.

Quemadmodum in vno corpore physico, membrorum concordia & colligatione actiones suas harmonicas mens exerit & perficit, vnoque spiritu, eadem membra colligat; haud secus vnum imperium, dum potestate vnus vel plurium vitorum in Republica regit, imperat, cuique prouidet, leges dicit, firmat concordiam, humanæque societati necessaria exequitur, communicat commercia, actiones & amicitias conuenientibus præceptis, quæ vel natura vel necessitas suadet, inuiolata conseruat; pulcherrimam in hoc politico mundo, mundo vtrique paulo ante descripto prorsus analogo, harmoniam deducit; & sicuti in fidibus & tibijs atque cantu ipso concertus est quidam tenendus ex distinctis sonis, quem immutatum ac discrepantem auris eruditæ ferre non possunt, iisque concertus ex dissimillarum vocum moderatione concors tamen efficitur & congruens; ita ex summis, infimis, medijs, interiectis ordinibus ac sonis, moderata ratione ciuitas consensu dissimillarum consistit; & quæ harmonia à Musicis dicitur in cantu, ea est in Ciuitate seu Republica concordia, arctissimum atque optimum omni in Republica incolumitatis vinculum, quod sine iustitia nullo pacto esse potest. Iustitia autem nisi ab Autoritate alicuius, qui supremam habeat potestatem, suum effectum, teste Tullio, consequi non potest. Quot verò sunt Reipublicæ species, tot debent esse supremæ potestates, in vnaqueque vna; Sicuti in vno corpore physico, vna quæ imperat anima, vna vitalium operationum per totum corpus diffusarum moderatrix, non duæ; in Mûdo vnus DEVS qui ineffabili sua prouidentia omnia in eo, concertu moderatur & dirigit; duas autem in Republica potestates esse supremas, æquali potentia & imperio res administrantes fieri non potest; cum supremum in suo ordine priorem non admittat, nisi subordinetur ad aliquid, si duas constituas, iam dissonantia politici corporis in foribus est, dum ciuili corpore diuiso, ex vna duæ vt sint Reipublicæ, necesse sit. Nec obstat supremam potestatem administratores distributoresque admittere plures; hi enim non supremam, sed vnam omnes, vt in Aristocratia atque Democratia fit, habent potestatem; In Monarchiâ, verò penes vnum rerum omnium potestas est, à quo reliqui, qui sub eo Re-

Harmonia politica.

In Republica vnitas administrari debet.

Monarchiâ;

publicâ principatum vel Regorū per partes sibi creditas moderatur, pendens, suamque res per præpositorum ministeria non secus ac vis animæ per totum corpus diffusaque membra veluti per instrumenta quædam suam exercet Authoritatem; Sicuti harmonia in hoc vnicò consistit, vt vna chorda aut fistula semper grauius & acutius, aut acutius & grauius suis tonatim sonet, ex quarum denique artificioso symphonico intentione melodia nascatur.

Hinc summus ille rerum Harmonia mox ac magnum illud mundi systema harmonia cum ineffabili quadam registrarum varietate condidisset, veluti Archichoragus, singulis quibusque creaturis; coelis, elementis, animalibus, arboribus, fontibus & fluminibus reliquisque; quæ fecit operibus, proprios sui generis principes & choragos constituit. Spectamus huius rei necessitatem in omnibus penè rerum naturalium classibus; hominem nascitur, nè pereat; alio, qui ipsum dirigat, indiget; omnis animantia vnus regit hominē; hominem ipsam in eo diuinius pars anima, in ipsa anima duæ partes, irascibilis & concupiscibilis rationis dictamini subijci debent. Inter membra corporis vnus est præcipuum; cuius arbitrio omnia reliqua mouentur, sine illud sit caput, siue vt alij, cerebro cognatum cor: Hoc pacto Angelis Angelum principem; spiritibus spiritum; sideribus sidus; Dæmonibus Dæmonibus, auiibus auem, bestiam bestiis; serpentem serpentibus; pisces piscibus; hominibus præfere hominem, qui est Verbum incarnatum Christus IESVS; sitque ad eum imperare, regere; subijci, regi, & gubernari iuris naturæ; diuinoque & humano genitum; & ciuili prorsus consentaneum; certè cum mixta hæc mundi diuersitas ex quatuor elementis, contrariarum qualitatum spiritualium corporaliumque rerum substantijs constet, nisi is certa subordinationis harmonia & symmetria colligaretur, certisque legibus subiectionis regiminisque temperaretur; pulcherrimum mundi harmonicum corpus breui consumi necesse foret; nec enim possent partes tam diuersæ in eo perseverare; si singule per se promiscuo & indifferenti regimine opera sua perficerent; quis potestas potestati æquali occurrens perpetua discordia & irreconciliabili dissidio omnia possideret, alienaque quæ regere non nouit, nec conuenient, in suam perniciam vlturparet.

Ordo itaque in omnibus necessarius est, vt pulchrè Bonifacius relatus à Gratiano; Ad hoc, inquit, dispensationis diuinæ promisso, gradus diuersos & ordines constituit esse distinctos; vt dum reuerentiam iniores potentioribus exhiberent, & potentes minoribus dilectionem impederent; vera concordia fieret, & ex diuersitate contextio, & rectè officiorum gereretur administratio singulorum; Neque enim Vniuersitas alia poterat ratione subsistere, nisi huiusmodi magnam eam differentiam ordo seruet. Quia verò quæque creatura in vna eademque qualitate gubernari, vel viuere, non potest, consuetum militarium exemplum nos instruit; quia diuisi sunt & Archangeli; qui hæc non sint æquales; sed in potestate & ordine, sicuti notum, differat alter ab altero; sicuti enim vt supra quoque dictum est ex diuersi toni fidibus ad symmetriam intentis, sonus dulcissimus, atq; grauius, medijs & acutis coniunctis, melodia nascitur suavissima; ita Societas in Republica imperantium & obedientium; diuitem, pauperum; Nobilium, plebeiorum; Doctorem Artificum, & id genus diuersorum graduum, personarum, statuum efficitur pulchrè quidam concentus, concordia laudabilis, felix & penè diuina. Quod enim vni voci deest, ex alia suppletur, & quod vni deest, ab alia communicatur; neque enim bona harmonia nasci potest ex vnus toni chordis, vel ex instrumento, cuius omnes in vnionum extensæ sunt, fides. Ita Republica consistere minimè potest, si omnes essent æquales; apparet harmonica hæc æqualitas ex ipsis diuersis statibus, quibus diuina providentia homines constituit, dum alium summum sapientiæ apicem attingere; alium in ignorantie abyssò submersum vix à bestiis distare; alium omni virtutum genere repletum; alium nullo animi ornamento præditum esse; Alium item ad summum dignitatis apicem, alium ad incitas & infamam paupertatem deprellum, alium abundare, egerè alium, alium diuitem, pauperem alium, alium perpetuis delicijs opumque affluentiâ gaudere, alium perpetuis laboribus vitam miserabilem agere, videmus. cur itaque

Politicus sta-
tus imago
gubernantis
DEI.

Exemplum
rerum natu-
ralium.

Ordo mun-
do necessa-
rius.

Diuina pro-
uidentiæ vis
in diuersis
statibus ho-
minum.

bonitas DEI non omnes æqualis conditionis fecit? Hanc iniquam mortalium sortem nobis obijciunt ij, qui omnem providentiam impiè negantes, omnia calu euenire arbitrantur. Quæro ego ex ipsis contrà, cur ipse opifex non fecerit omnia animalia. Angelos, aut omnes planetas Solem; siue omnia membra oculos, si enim omnes artus essent oculi, vbi manus, vbi pedes, vbi os, stomachus, aliaque membra corpori necessaria? Et si omnes planetæ Sol, vbi Luna, suscipiens siderum genituram, vt nobis partem edat? vbi Mars roborans; Iuppiter æquans, Mercurius acuens, Saturnus consolidans, Venus amore connectens. Et si omnia animalia Angeli, vbi homo peculiaris imago DEI? vbi equi ipsum portantes? vbi boues & oves humani victus ministri in cibis? vbi animalia & iumenta, quæ ad mundi ornatum & hominis seruitium producta sunt. Sicuti igitur non est consonantia, si quilibet neruus instrumenti esset nefe aut hypate, mese aut paramelese vel quoddam huiusmodi *instruments*, cum ex paribus distaribusque chordis aut vocibus, prout harmonia mundis requirit, consonantia generetur. Si enim, omnes Doctores, Sapientes, Principes, diuites, mundum perire necesse foret: in hac igitur diuersitate ingeniorum, professionum, in hoc diuerso fortuna factu, politici mundi symphonismus primario consistit, & sicut in humani corporis structura, diuersa membra diuersis officijs destinata in bonum vnum, bonam conseruationem individui conspirant: ita & diuersa politici mundi membra in Reipublicæ salutem conseruationemque conspirare debent. Quos circa totius humani generis pulchritudo in indiuiduorum varietate est, quæ diuersi in summo moderato, in vnius mystici corporis sub CHRISTI *Dei* harmoniam traxit. Quæ consonantia & mundi & politici corporis, tanta elegancia & suavitate conducta est, vt nulla perfectior inueniri queat.

His igitur natura differentibus, assignata sunt dona varia vnicuique iuxta propriam virtutem & dispositionem, quibus etiam præmia redduntur secundum opera ipsorum, proportionem geometricam, vt quæ sit proportio munerum ad merita; & meritum ad merita, eadem sit proportio præmiorum ad præmia, atque hac proportione non: DEVS duntaxat reddet singulis præmia; sed & Reipublica ciuilibus, quæ mundanum archetypum mundi imago quedam est, gubernationem suam instituit. verum de triplici proportionem postea fusius loque mur.

Porro, tam diu Reipublica harmonicum statum conseruat, quamdiu membra capit, hoc est, subditi Principi perfectâ concordia & pace fuerint confederata; tota verò harmonia Imperij & Reipublicæ mox destruitur, vbi dissidentia, dissidium, vbi Religionis mutatio & animorum contra Principem factiones fuerint exortæ si præterea Princeps quoque in Tyrannum degeneret, subditorum bonum non querat, si moribus & inclinationi subditorum non condescendat; si luxu, superbia & auaritia distuat; si iustitia, seposita; omnia promissa & imposita quadam peccandi licentia confundantur. vbi non verè viuunt, vbi quisque suo emolumento bonum metitur publicum, vbi salutem propriam alterius duntaxat excidio meditat, vbi omnis iustitia torpet, omnis ordo & disciplina discepit, fides abrupitur, laxatur pietas omnis, vbi erga proximum quemque humanitas plusquam barbarica feritate refrixerit; dum enim vnius Reipublicæ membrum alterum alteri non compatitur; marcescit totum atque in tabum dissuit. Et sicuti corpus harmonicum mox destruitur, vbi vehemens humorum discrasia suas habenas laxauerit; ita Reipublica vbi iniuria regum; mortuque pessimorum consuetudo infurxerit; Contrà vt corpus per animam perficitur, ita Reipublica per Religionem (loquor autè hic de vera illa & solum Saluifica Religione orthodoxâ, Catholica) Nam vt anima est tota in toto; & tota in qualibet parte, ita ad harmoniam Reipublicæ conseruandam, Religio vna, vni omnibus fidei articuli, quos credant, tenendi & obseruandi sunt. Sine qua Religione, nec princeps sum officium, nec subditi faciunt, sine ea nulla Societas, quia nulla fides; non iustitia, non virtus, sed fraus, licentia, præteritas; & vno verbo hominum rerumque omnium nascitur confusio. & quemadmodum inter animam & corpus, ita inter Regem & subditos, inter Principem & populum, summa debet esse conspiratio; sine qua merito totius ciuitatis & fundamenta veluti periculoso fulmine discinduntur?

mira distributio rerum in mundo.

Harmonia status politici.

Harmonia Reip. consistit in obedientia subditorum Principi faciendâ

dis:harmonia Reip. in quo consistat.

Religio Reip. conseruanda est ac cessaria.

tur ? Nam quod regnum tutum, cuius custos populi metus est? Quæ civitas salua, in qua multitudo vi & armis suppressa vivit? ut igitur Respublica perfecte sibi consonet, tritonus tollendus, cuitandus tritonus cum diapente, diatessaron cum semiditono aut ditono prorsus eradicanda, diapason cum diatessaron, similiaque maxima dissonantia monstra omnibus modis fugienda, hoc est, dissidia, tumultus, motus, pellissimum vigor, diæ Religionis in varias hereses discissio, hæud quaquam permittenda; fuerunt enim hæc nullo non tempore maxima ingentium calamitatum eversionisque Regnorum Imperiorumque seminaria.

Atque ex hisce sulsus forsan, quam par erat declaratis, fat constat, in quo vera in Republica harmonia consistat. Nihil igitur restat, nisi vt modo ostendamus, quænam triplici politici mundi statui Monarchico, Aristocratico & Democratico Oeconomicoque vt in perfectam harmoniam coalescant, singulis competat proportio.

De tribus proportionibus triplici mundi statui competentibus.

Tres à Geometris proportionum species considerantur, Arithmetica, Geometrica, & Harmonica; quando numeris aliquot, non attenda eorum magnitudine adduntur æqualia, tunc est proportio arithmetica.

Quanto enim 6 maior est 3: tot scilicet vnitatibus 12 maior est quã 9, estque proportio disjuncta.

<i>Proportio Arithmetica</i>		3	9	5	8
<i>disjuncta.</i>		3	3	3	3
		3	3	3	3
		Adde		6	12
				8	12

Coniuncta est, quando initio factò, ab aliquo numero quocunque, adduntur illi continuè equalia.

<i>Proportio Arithmetica</i>		3	6	9	12
<i>coniuncta.</i>		3	6	9	12
		Adde		3	3
				6	9
				9	12

Quando verò numeris aliquot attenda eorum magnitudine, adduntur similia, dicitur proportio geometrica disjuncta: Nam sicuti ad 3 additur triplum, 9, sic ad 9 triplum, 27, & sic in infinitum.

<i>Geometrica disjuncta.</i>		3	9	27
		3	9	27

Cum verò initio factò ab aliquo numero, semper additur illi, vel pars vel multiplex similis, dicitur coniuncta, vt enim 8 ad 12, ita 12 ad 18, estque medietas geometrica 12; medium geometricum proportionale inter 12 & 27 est 18.

<i>Proportio geometrica</i>		8	12	18
<i>coniuncta.</i>		8	12	18

Harmonica proportio dicitur, in qua excessuum inter tres numeros eadem est proportio, vt in 3, 4, 6 quicunque tales tres numeri sint, siue verò harmonici siue non sint, semper in ijs verù est, rationes æqualium esse certo modo confusas; verùm cum de hisce medietatibus ex professo & subtilimè in 3 libro actum sit, eò Lectorem remittimus. Quare superest vt ostendamus, qui huiusmodi proportionales politici statui competere possint.

<i>Harmonica proportio.</i>		3	4	6
		3	4	6

Cum itaque tres sint politicæ formæ, Democratica siue popularis, Aristocratica siue Optimatum, & Monarchica siue Regia, pulchrè Democraticæ Arithmetica, Aristocraticæ Geometrica, Monarchicæ denique formæ optimè harmonica competet proportio. Nam sicuti in Arithmetica equalia sunt incrementa numerorum omnium, tam magnorum quàm paruorum. Sic in Republica populus vult equalia esse omnia onera & commoda, & honores & Magistratus, nec vult tolerare respectum vllum personarum, vt cum vult omnibus esse ius venandi, siue nobiles sint, siue ignobiles, siue diuites siue pauperes. Quod si quæ res est, quæ non patitur diuisionem inter multos, eam populus vult fortiri; quia fors cœca est, nobilem ab ignobili, diuitem a paupere, bene meritum ab im merito, virtuti deditum à vitioso, ingeniosum à stupidò minimè inter noscens, tum etiam aliquis se putat æquari cœteris, si cum ijs super talibus, siue iam bona, siue mala,

Tres species Politicæ.

Democratica Arithmetica proportionem amat.

sorte adipiscatur, sortitur; ubi sortis loco etiam alia possunt esse acquirendi media.

Aristocratiæ
geometricæ
proportionem
requirit.

Contra sicut in geometricâ proportionē excessus numerorum assimilantur numeris
ipsis, vt magnus numerus magna habeat excessum: Sic in Optimatum Republicâ
distinguantur personæ, distinguuntur onera, præmia, magistratus, munia, & præstan-
tissima referuntur Optimatibus; reliqua relinquuntur populo; ubi necesse est seorsim
inter singulas factiones admitti etiam Arithmeticam proportionem, de ijs enim quæ
sunt populi, sortientur omnes, qui sunt in populo: de ijs, quæ sunt Optimatum, omnes
Optimates; nisi enim hoc fiat, perpetui erunt in populo gradus Optimatum vsque ad
vitam populi fecem; perpetui quoque inter Optimates vsque ad Republicæ Principem;
quæ ratione non Republica, sed regium quoddam Ciuitatis genus erit.

Monarchi-
cus harmoni-
cam propor-
tionem amat

Regius verò status, & si vel maximè proportioni geometricæ assimiletur; eò quod
omnia Magistratus iura Regi referuntur; sicuti ipse vel nobili profapia, vel armis aut
virtutibus cæteris prælat omnibus, gubernandi tamen ratio in hoc statu rectissimè ex
vtroque proportionis genere temperari potest; Nam vnus Rex arbitretur omnium hono-
ræ, cæco impetu, vt fors; sed virtutis, meritum, ordinis, graduumque rationibus,
quæ licet, omnia inter Optimates populumque dispensat; omnes iustitiæ distributi-
uæ & commutatiuæ partes exequitur; quæ vtriusque proportionis coniunctio ad proportio-
nem harmonicam constituendam sufficit: ita vt ex iustitia, quæ rationes omnes guber-
nandi complectitur, triplex forma iustitiæ resultet, commutatiua, quæ in proportione
Arithmetica; distributiua, quæ in geometrica; Musica quæ in vtriusque proportionis
miscella consistit, resultet, quibus tres Themidis filia iustitia, æquitas, & ipsam iustitiam
æqualitas & pax, veluti trium propositarum proportionum tuclares quidam res-
pondent.

Rarum ex-
emplum com-
mutatiuæ iusti-
tiæ.

Quarum quidem proportionum luculentum habetur ex pedia Cyri exemplum; Cy-
rus enim puer, cum hominem procerum curtâ tunicâ indutum conspicatus esset, pu-
mulum iuxta, tunicâ laxâ; censuit commutandas illis esse tunicas, vt eadque quod eò-
modum esset, obueneret; Magister suum cuique relinquendum edixit; Quod si pro-
cero fuisset iniunctum, vt pumilo aliquid pecuniæ solueret; & sic demum permutatio fieti-
optime cõsuluisse Magister discipulo videri potuisset, hic Cyrus geometricâ vrsit
proportionem, ad mensurâ corporibus vestes, Magister Arithmeticam, possessiones vtrique
suas tuitus, at tertius respexisset vtrumque simul, tam corporum indigentiam, quam co-
pias cuiq; suas saluas, itaq; harmonicam ex vtraq; priorum mistam legit, hoc pacto eò-
mune vtriusque commodum suauitati comparatur concectus. Patet & hoc tempera-
mentum etiam in remuneratione; Medicus enim ad calculum vesicæ detrahendum au-
reos sepe 500 exigit, ab egeno verò non nisi pauculos: & siquidem arithmetica aut
geometricam vndique analogiam consecratur, alter quidem calculo, alter fame
interiret, sed harmonica ratione, huic quidem opes, illi salus compararetur. Spectatur
& harum proportionum vsus in legibus conuinciorum; v. g. si patricij patricias ducere
iubeantur, plebei ad plebeias, geometrica similitudo est. Sin in omnibus promiscuè cõ-
nubiâ vel sorte quæretur, vel forma, opibus, virtute, sine generis respectu, contendere
quantum possis, nec vlla conditio vetita, erit hæc conditio arithmetica. verum ibi ciuili
animi diuelluntur in factiones, hic confunduntur ordines, vtrumque perniciosum Re-
publicæ. Vndè suadet Legistæ, patricijs tenuioribus subindè permittere connubiâ
plebeia opulenta; plebeis diuicibus patricias inopes; hoc enim vtrique ordini commo-
dum, Nobilibus quidem, vt aucti opibus tueantur statum, quem obtinent, & foemina
huius ordinis maritentur; plebi verò vt patefacto ad honores aditu, virtuti dent operam,
denique Republicæ, vt ordines æquata se charitate complectantur; Idem in lege sym-
posiorum obseruandum est, in qua non sola geometrica, non arithmetica sola, sed ex v-
traque commista harmonica proportio locum habet, inepta siquidè est æqualitas arith-
metica in symposijs, si promiscuè nullâ sexus, conditionis, ætatis, & status habitâ ratione
accumbant; insulsa & geometrica, si enim omnes docti, quid proderunt imperitis? Si
clamosi clamosis, quis Author ipsis modestiæ? si melancholici, melancholicis, quæ in
loco

Exemplum
in Lihro. omo

Harmonica
proportio in
legibus con-
uinciorum.

In sympo-
siais legi-
bus harmo-
nica propor-
tio seruanda

loco deliciarum iucunditas: iuxta harmonicam igitur proportionem lex temperari debet. Spectatur & hæc harmonica proportio & concordantia, hoc est in totius humanæ vitæ ambitu amor, qui fundamentum est amicitie. Quod si mera æqualitas officiorum inducitur lege arithmetica, nulla erit nisi inter æquales amicitia, quod si inter inæquales mera & exquisita similitudo officiorum Geométrica, neutrobique amicitia erit, sed perpetua negotiatio, officiorumque nundinatio commodi sui causa: hinc necessaria patroni & clientis confociatio, sine qua, nulla amoris demonstrandi libertas, nil spontaneum, atque adeo pulcherrimè hæc æqualitas arithmetica assimilatur regulæ ferreæ, quæ flexa necit, similitudo Geometrica regulæ Lesbii plumbeæ omnibus angulis accommodabilis. Harmonica verò regulæ lignæ assimilatur, quæ flexa est vestigio redit: In gubernatione omnis generis politiarum, rigor legum iudicisq; officium æqualitati arithmeticæ comparatur, quæ non tantum suum cuique ad amissum tribuit, sed etiam poenas irrogat delinquentibus æqualiter sine personarum respectu, quæque iudices ad leges adque allegata & probata, ut secundum eas iudicent, etiam si iniuriam leges videantur, adstringuntur; vicissim æqualitas magistratusque arbitrium merum, qui tamen bonus sit & ex conscientia agat, geometricæ proportionis naturam induit. Quibus alij harmonicæ contemperantionis exemplo officium vel superiorum civitatum, vel omnium vel summi magistratus interponunt, quibus neque ex arbitrio mero agere licet, & tamè permittitur, ut leges pro ratione circumstantiarum in modum regulæ lignæ flectant, non frangant, eaque in iudicij secundum æquitatem interpretentur.

Potè in legibus vestitijs, plurimum habetur, de proportionè geometrica, ut quanto quisque altiori dignitatis gradu consistit, tanto preciosior ei permittatur vestium ornatus: æqualitas arithmetica hic intolerabilis est. Quia tamen neque varietas ordinum in vestitu distinctionem postulat, sed aliqua hic ratio habenda copiarum, aliqua meritum, neque omnes ordines vna lege constringi possint, temperamentum, utriusque proportionis partim legibus ipsis inseri solet, partim moderatorum arbitrio relinquatur: Servatur & hæc proportio harmonica in legibus poenalibus iuxta iustitiæ vindictivæ requisitionem, ut videlicet pro delicti gravitate poena delinquentibus; & poena quidem rationis arithmeticam, mulctarum lex geometricam proportionem amat. Hoc pacto, in legibus cæteris uti suffragiorum, creditorum, restitutionum, usurarum, remunerationum, mercedum, hæreditatum, uti semper triplex proportio spectari potest, sic omnium optima harmonica est.

In Democratico Imperio maxime locum possidet Arithmetica æqualitas: In Aristocratico geometrica similitudo, in qua tamen sæpe contemperantionis ratio habetur, ut cum populus ipse rerum potens, sponte sua Patrijs potissimum, honores, magistratus, sacerdotia mandat, aut cum Optimates plebem honorem nonnullorum participem faciunt, fructuosissima munia solis plebeis donant, iniurias ab Optimatibus eis illatas gravissimè viciscunt; libertatem tribuunt fruendarum voluptatum, quæ per se statum, popularem sapit, suffragij quoddam ius plebei permittant, in candidatis ex gente Optimatum certo numero nuncupandis, ex quo numero ipsi postea Optimates, quibus volunt, magistratus credunt. Quæ quidem suamunio, quam diu sponte eius ordinis, penes quem summum imperium, consistit, suavisissimum etiam concordie civium concertus durat; at si reuocatur, primum querelæ emergunt partis multatæ, deinde discordiæ quasi turbato concentu, denique vel transfertur imperium, vel tota civitas hostibus succumbit.

Idem in Regio seu monarchico statu, cui harmonica ratio familiaris est, tenendum erit; in quo vnus quodammodo cæteris omnibus præstat, tantum etiam solus summum imperij ius possidet, cæteri sub illo degunt, arithmetica æqualitate.

Hæc igitur in politica forma, potest esse gubernandi ratio trium generum; Nam si omnia munera Rex, ex æquo communicet, nulla distinctione nobilitatis à plebeis, popularis erit & arithmetica similis moderatio, non decora Maiestati summæ, cum summus ipse cum infima plebe copuletur, nullo medio interiecto ordine, ciues verò generosa

In legibus amicitie harmonica proportio seruanda.

comparatio

Iudicij officium cæuenit Arithmetica proportio.

Magistratus geometrica proportio conuenit.

In legibus vestitijs geometrica proportio seruanda.

In legibus poenalibus harmonica proportio seruanda.

Aristocratico statui geometrica proportio.

Quomodo in Republica harmonica proportio turbetur.

In monarchico statu arithmetica æqualitas subsistere non potest.

In monarchico statu arithmetica æqualitas subsistere non potest.

Geometrica æqualitas in monarchico statu periculosa.

In numeris demonstratur statum rationes.

Quæ numeri Aristocraticam formam referant.

Forma gubernandi quæ harmoniam habet æqualitatem optima est.

Formalmpereij Romani.

Monarcha Deum refert

indolis regno excedent, si nullus generis respectus. Sin omnia Rex seclusa plebe conferat in nobilitatem; geometrica nascetur similitudo in imperandi forma periculosa prorsus & harmonica suauitate carens; populus enim multitudine pollens, tandem offensus Nobilitatem magistratibus & honoribus, Regem ipsum imperio, spoliabit. Et quamuis moderator in plures gradus distinguat ordines, distinguat & munia, si tamē cuique ordini sua soli conferuet, vt Romæ tribunatus plebis solius erat, consularum patritiorum tantum; ordines ab inuicem abalienabuntur, nec firma inter se concordia in vnum corpus coalescent; Nam munia inferiorum cum ipso ordine contemnentur: ad eō vt Romæ tribunatum patritium nisi ciurata nobilitate, gerere penitus non poterit: quæ omnia pulchrè ostenduntur in sequentibus numeris 4 6 7. vbi 4 Regem, 6 nobilitatem, atque inter hos 5. harmonicam medietatem, 7 verò ab vtroque priorum discordem plebem refert, vel melius in sequentibus numeris res elucet 4 6. 9. nam 6. cum 9 harmoniam facit; 4 cum 9 nullam facit. ita nobilitati facilius est conlociatio cum plebe, quam Regi, & vt 6 est medium geometricum inter 4 & 9 vtrique concurs; sic Nobilitas ceu viaculum interiecta est inter Regem & plebem infimam.

Porro Aristocraticam Regni gubernandi formam referunt numeri proportionis geometricæ disiuæ 3 6 5 10. & disiunctionem quidem referunt in ciuitate dissidia ex ordinum seclusionem nimium accurata: Denique temperamentum vtriusque gubernandi formæ in Monarchico siue Regio statu est, vt scilicet nobilitatis munij aliqui plebæi etiam pauci, & copijs oneri pares, aut virtute aliaue re commendati interueniant, vtque interdum Nobiliū tenuiorum vnius plebæi fructuosæ functionis præfectus, decus illi conferat splendore generis, quo magis id sit impostura ad plebem commendabile, vt duumviratus ex nobili & plebeo constituitur, vtrique ordini solatio; vt curiæ ex omnium ordinum personis constituantur; vt in deliberationibus publicis de bono publico tenues locupletibus miscantur, vt non meri virtutis & pietatis cultores habeant omnia, sed aliqua etiam fortibus, nonnulla ingeniosis, quædam prudentibus, aliqua experientiâ pollentibus referentur, quæ pulchrè in sequentibus numeris ostenduntur 2 3 4 6, inter quos primus ad secundum diapente, ad tertium diatessaron; primus ad tertium diapason; primus denique ad vltimum, diapason cum diapente, atque ad eō omnes & singuli numeri perfectè inter se consonent.

Corollarium.

Hinc patet; illam gubernandi formam semper meliorem esse, quæ magis ad harmonicam proportionem accesserit, huiusmodi Monarchicus status est: Aristocraticus verò democraticusque & si harmonicas proportionem aliquo modo æmulentur, vt plurimum tamen geometricam & arithmeticam proportionem amant, & ob plurimas dissonantias intercurrentes, plerumque dissidijs & turbulentijs sunt expositi; accedit quod Monarchicus status veluti genus quoddam, Aristocraticum, Democraticumque statum veluti species quasdam includat, vt in Imperio luculentum apparet, in quo apud Imperatorem summa rerum potestas: Principes verò Imperij quid aliud nisi Aristocratiam quandam constituunt, non absolutam quidem, sed à Cæsare dependentem & subordinatam: cæterum in proprijs iuribus facultatibusque liberi; Ciuitates verò libere, quid aliud referunt, nisi Democratiam quandam, & si non omnibus numeris absolutissimam; sed à Cæsare dependentem eidemque subordinatam; quæ pulchrè quoque hisce quatuor numeris 1 3 4 vniuersam harmoniam comprehendentibus, vt libro 3 fusè ostensum est, demonstrantur: per vnitatem intelligimus Regem siue Monarcham DE I Opt: Max: in Republica veluti Vicarium quandam; per binarium, sacrum Ordinem, Religionis præsidem, sine cuius accuratissima conseruatione corpus politicum in sua harmonia conseruari a Deo est, vt supra diximus: per ternarium, militarem siue statum equestrem, quo dissidentes animi veluti per syncopationem quandam musicam in ordinem & harmoniam rediguntur; per quaternarium denique populum indigitamus, priori ordini

dini respondet mens sine intellectus architectonicus Monarchæ & secundo ordini rationatus facultas in syllogismos sese distendens. Tertio ordini, insensibilis quarta denique concupiscibilis facultas congruit, quarum etiam sedes in cerebri, pectore, ventre, Placenta harmonice interuallis disposita demonstrat, eorumque primæ Imperium; secundæ consilium, tertiæ ordinem militarem, quartæ plebem attribuitur, his vero quatuor Cardinalibus, Iustitia, prudentia, fortitudo, temperantia quatuor Rerum publicarum columnæ apprimè quadrant.

Quicunque igitur Princeps gubernationem suam harmonice iuxta dicta temperare stauerit, is procul dubio omnibus dissonantijs sublatis perpetuam felicitatem assecutus dici poterit. Quod quidem temperamentum nihil aliud est, quam mediæ illa harmonica inter vtriuſque enormè veluti mediocritas quædam. Vixit est hæc ipsa sagacissima natura agnouisse, dum singulis rerum classibus quædam interijcit inter terram & topium argillam; inter metallum & lapides, aras, glebas; inter stirpes & lapides rotas; inter animalia & stirpes Zoophyta; inter quadrupedes & pisces amphibia, inter aues & pisces, pisces volantes; inter homines & bestias simias & tyrenes; inter bestias & Angelos hominem mortalem corpore, vt illas, ac immortalem vt hos; inter Cœlum Empyreum & elementare, stellatum inter Angelicam & elementarem naturam, hominem inter humanam denique Angelicam & diuinam Christum vnicum Mediatorem, hominè diuinæ naturæ participem Deus constituit. Singulis singulis per huiusmodi mediâ veluti vincula quibusdam, vt ordo rerum harmonicis conseruaretur, connectens, medio enim sublato, iam totius harmoniæ decore ut periret, necesse est. Hic enim quemadmodum in humana fabrica, quoties fatiscente spiritu naturali, & animalis deficit, horumque consensu mox & vitalis tertius, aut ex corde afficitur cerebrum, ex cerebro hepar aut venter turbatur, hæc inter medicos variè varia consulescent, alij in caput mali conijciunt causam, alij in ventrem, hepar, venter autem lienem; cum interim sit vnus effectus propter humorum duntaxat partiumque sympathiam multiplex, vnde & illi continui defluxionum atque exhalationum circuli extrinsecus minantur ruinam, nisi & medicamentis pluribus in vnitatem comparatis, & vni toti & promiscuè partibus singulis consulatur. Ita nimirum in ciuitate, si quisque solus se sapere putet, si sibi consulari soli, & secum agi feliciter censeat, res vbi priuatas in portu collocarit, fato interim communiore venturam procul perniciem non animaduertat, quodque, vel ex inflammato digito pedis subinde accensa febris, & cordis præcipuum viscus laboret, ex oculo incendio cerebrum inflammemur, ex solis defectu Lunæque elementa turbentur; huiusmodi verò consensus primaria vincula sunt, ipsa religio, iustitiæ leges & rerum omnium pro cuiusque statu vel ordine summa mediocritas. Modus autem quod res dispersæ ciuium in vnitatem denuò digantur, primus est per illas naturæ cuncti vniuersas leges, deinde ciuiles & municipales primorum asseclas; accedunt hæc Medicinæ, iuris prudentiæ atque Theologiæ prædictæ, iuxta conexum illum perpetuum animorum, corporis atque fortunæ ferè communes leges, atque ab origine nobis iustitæ notiones, quarum intuitu particulares Canones fabricantur, cuiusmodi sunt sequentes: *Non asseritur effectus non ablata causa. A furo omnis intemperantia & dæmonia, vel in adstrictione nimia vel fluore versantur, vel in excessu defectu nimio. Contraria contrarijs curantur. Similia similibus conseruantur. Parua incendijs magnas vires negligentiæ, & ideo malorum principijs occurrendum. Turpe rescindendum, ne pars superba trahatur. Extremis morbis extrema media adhibenda; Nullum violentum perpetuum. Moderata durare. Omnem mutationem subitam ad contraria maxime periculosam. Hæc & sexcenta similia in monumentis Veterum extant; Quæ considerate Principis est non circumspectè tantum, sed & supra omnem affectionem penitus constituti, quique instar Herois Semidei sapientia elementarem sortem & sublunares turbines afflictis rebus turbatisque passim consulat, ipse in tranquillis positus extra anni solisque vias neque amore priuati boni, neque vnius odio, vel alterius, vel vindictæ studio propter offensam leuam, in ciuitate aut regno quæpiam instituat, quod vel ab aequitate lege publica vel clementiæ moderatione recedat: vnde*

90. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

Comparatio mediocritatis cum rebus naturalibus.

Exempla medicina.

Quomodo Res. dispersa in vnum congregatur

Regulæ & Axiomata practica.

Quis debeat esse princeps.

enim

emim in convenienti dno; plurimâ conſequuntur; eadem paſſim finis eſt ratio, eorumque quæ ad ſuam dirigitur. Sunt autem & ſpes & metas tyranni potentiffimi, teſte Luciano, quibus ſerè ſubiicitur Orbis hic vniuerſus, quibus omnis calamitas primùm, omnique concuſſa calamitatis cardo verſatur. Nam horum impulſus ipſa diſſoluitur vniuerſitas multitudine; obſeſſis in diſſeſſiſ; conſona vertuntur in diſſona: rerum omnium inſanæ ſunt viciffi tudines; legum iudiciorumque plurimâ corruptelæ, & ex priuati quaſtus vel commodi ſtudio calamitates publicæ, præfertim, ſi à capite vel à præcipuis viſceribus inſorbuſcunt; ſitque poſtremo, vt qui vel Aſia rôtur, vel Europa vel Africa Victores olim ſunt celebrati, Pompei, M. Antonij, Scyllæ, Nerones ſimileſque intercutaneis tamen diſſidijs miſerimè afflicti, & ab hoſte domoſtico obſeſſi grauiſter, ſeipſos vincere non poterunt: reſcedi ſubito, in felicitatis apice veluti collocati, poſtquàm ſui amplius non meminerunt, de lapſu turpiter, & citius quàm conſcenderant, vitam deinceps miſerimè in tenebris luſtroque traxerunt. Et vt tandem concludam, apponam hic vnũ trinam Reipublicæ imaginem, qualis in Principe viro ad harmoniam politicâ conſerbandam ſpectari debeat.

Cataſtro-
phæ variz
obdiſſon-
tiam intro-
ductæ.

Compoſitio
ſtatuum cū
mundi poli-
tici.

A Rege itaque vel Principe, vt ex continuo & perenni fonte manare debent, primò iuſtitia clementia iuncta. Secundo fortitudo veritatis atque prudentiæ iuncta. Tertio temperantia, quæ tria ſunt veluti prima politicæ harmoniæ principia, media vero ſunt, retributio honorũ, poena malorum, compoſitio bonarum rerum & malorum ſequèſtratio; mediocritatis demiquè conſeruatio. Finis erit fuga mali, amor boni concordia & pax, vbertas æquabilis & limitem non tranſcendens; & quæ ad modum in homine tria conſiderantur, quibus tota machinamicroſoſmi motiones ſuas perficit, ita & in Republica, eſt anima; ſpiritus; corpus; Animam Republicæ referunt rationes communes, rationes particulares, exempla & hiftoriæ; Spiritum Republicæ leges naturales, ciuiles, leges ſcriptæ & conſuetudines. Corpus denique Reipublicæ principes Regi ſubditi, Magiſtratus, Pòpulus, quæ principi quoque applicantur, cuius poteſtas vim corpoream, amor ergà ſubditos ſpiritus, ratio ſiue intellectus Architectonicus, animam exhibet. Quæ omnia pulchrè in ſubiecta figura vnà cum harmonicis differètijs ſpectanda proponuntur, atque in hac eadem figura ceu anacephaloſi epilogiſmoque politicam muſicam comprehenſam claudimus.



A Rege veluti centro in continuum fluunt,

REGISTRVM VIII.

Metaphyſica harmonica ſiue Muſica.

§. I.

De Anima compoſitione.

Q Vi ex Veteribus Philoſophis animam ex eodem & diuerſo compoſitam affererent ipſam haud incongruè Numero aſſimularunt. Res in ternario pateſcit. Sicut enim

enim ternarius simplex est, utpotè insectilis, neque vlliùs aut remissionis, intentionisve capax, ex pari tamen & impari compositus est, non quidem compositus nisi seipso, ante numerum enim teste Platone nihil concipi potest; Si enim quisquam ante ternarium tres conceperit vniones, illæ nisi eas vnitas conceperit, ternarium minimè constituent; At tres vniones vnitæ propriè ternarius est. Ex se igitur componitur & quia ex seipso componitur; ex vno & altero, ex eodem & diuerso, ex pari & impari ex seipso & insectili vt componatur, necesse est; Atque hoc pacto compositus numerus, quasi seipsum mouens concipitur; Atque hanc ob causam Veteres animam rationalem numero pulchrè assimilabant: Est enim simplex & composita, ita tamen composita, vt non ex alio, sed cum ipsa non sit, nisi immediatè à DEO, qui est ipsa simplicitas, ab ipsa, pura simplicitate manans sit composita simplicitas; vnde anima sicuti numerus viuus est ex pari & impari, sectili & insectili composita, ita in quantum vita, numerus numerans, ex sensibili seu sectili; & intellectuuali seu insectili composita concipi potest. Hinc in seipsa harmonias inuenitur, harmoniam enim extrinsecam noetico intrinsecæ harmoniæ in corruptibili radio mensurat; & cum intra se numerum habeat omnia numerantem omnium rerum proportionem harmonicam sua pulchritudine continebit. Loquimur autem hic de numero non mathematico, sed de numero symbolico & rationali, qui ex diuina mente procedit, cuius mathematicus imago quædam est & similitudo, sicut enim mens nostra se habet ad mentem diuinam, ita numerus mensis nostræ ad numerum mentis diuinæ. Verum vt hæc luculentius demonstratur.

Animæ compositio quomodo ex numeris facta intelligatur.

Quis numerus hic intelligatur.

Sciendum est, non posse esse nisi vnum infinitum principium, & hoc infinite simplex; primum autem principium, vt philosophi vocant, non posse esse infinite simplex, neque compositum ex alijs ipsium componentibus, cum enim componentes eum partes natura præcederent, primum principium esse non posset: Concedendum est ergò, primum principium sic esse compositum, vt tamen non sit ex alijs, sed seipso compositum; at fieri non potest, vt aliud quidlibet assignari possit tali ratione compositum, nisi numerus, vel vt numerus nostræ mentis, ergò; Rem totam pulchrè ob oculos ponit triangulum æquilaterum, cuius ratio & essentia concipi minimè potest, nisi tres lineæ æquales in triangulum componantur: Separatim enim consideratæ a. b. c. vt non vniuntur, ita trianguli essentiam quoque referre non possunt, sicut ergò triangulus, nisi tribus lineis rectis æqualibus vnitis concipi non potest, ita nec ternarius, nisi tribus vnitatibus vnitis, quæ vno compositum quoddam efficiat, non ex materia & forma, sed vt dictum est, ex vno & altero, ex pari & impari, sectili & insectili coalitum. Haud absimili ratione Anima, vt paulo post declarabitur.

Primum principium quod



Porro cum in numero præcisè vnitatem intuemur, non aliud nisi incompositam intuemur compositionem, seu vt clarius loquar, simplicitatis compositioni que siuè vnionis multitudinisque ipsorum siue coincidentiam. Cum enim, in numero compositam intuemur vnitatem, perfectam ilicò harmoniam, qualem in vnitatibus harmonicis diapason, diapente, & diatessaron reperimus, contemplantur. Est enim harmonica habitudo vnitas, quæ sine numero concipi nequit; Qui verò habitudinis partium toni & diapason bifariam diuisi profundius rimabitur, inueniet eadem prorsus ratione eas ad inuicem se haberè, vt latus quadrati ad eiusdem diametrum, inueniunturque numerum simpliciorem, quam vt eum mentis humanæ ratio attingere possit; Cum enim nulla ibi sit proportio, neque numerus esse potest, numerus verò sine habitudine concipi non potest; & tamen hunc numerum parem simul & imparem esse oporteret. Quod quam conceptu difficile sit, quis non videt? Habemus igitur, quid sit, & quomodo fiat primum principium, cuius typum numerus gerit, & quod non sit aliud quam numerus symbolicus; numerus enim est subiectum proportionis, proportio est locus formæ, & sicut esse nequit sine numero proportio, ita sine proportione apta & congrua formæ, forma

Harmonica & Geometricæ comparationes.

K k k

resplen-

Vnitās ex-
emplaris sine
numero con-
cipi nequit.

resplendere nequit. Vndè & consequenter patet, quomoddò vnitās exemplaris infinita nisi apta, quæ in numero consistit, proportione, resplendere nequit. Agit enim mens æterna, ad instar Musici, qui vt conceptum suum foras producat sensibus obuium, plures voces in proportionem harmoniæ congruentem redigit, adapeatque ita fit, vt in illa proportione harmonica, quandò ibi est, vt in loco suo, dulcissimè perfectissimèque resplendeat. In mente igitur, & ex mente numerus & omnia, & pluralitas quidem rerum,

Quomodo
mens diuina
concipiat.

non aliud nisi diuinæ mentis numerus est. Ex eo enim, quod diuina mens vnum sit, intelligatque aliud aliter, rerum omnium exorta est multitudo, quam nihil aliud nisi mediam quandam rationem intelligendi diuinæ mentis asserimus. Vndè primum exemplar in Conditoris mente necessariò numerus est, testatur hoc delectatio & pulchritudo, quæ omnibus rebus inexistit, pulchritudo verò in proportione, proportio in numero consistit, vndè & numerus aptissimum ad sapientiam penitus inuestigandam instrumentum: cum itaque mens nostra similitudo ad eò sit, & perfectum mentis diuinæ simulachrum, exemplar conceptionum mentis nostræ aliud esse non potest, nisi numerus: sine numero enim non discretio, neque assimilatio, neque notio neque mensuratio existunt, quis enim definiat? quis distinguat? quis discernat diuidatque sine numero? Cum enim alia res sit substantia, alia quantitas, qualitas alia, quis hæc sine numero distincta, comprehendat? Cum igitur numero sit ratio intelligendi, nihil vti que sine eo concipi potest. At quomodo hic numerus vnum sit & omnia, explicemus.

quomodo
numerus vni
lit & omnia.

Si igitur vnum vnde quaque non nisi vnum est; quomoddò vel in eo erant omnia, vel ipsum erit omnia? Nam si in eo omnia sunt, vnum erit multitudo; si ipsum est omnia, multitudo quoque erit, ergò vnum, & vnum erit & multitudo; & quatenus vnum est, multitudinem in se produceret, & quatenus multitudo ea producta est, seipsum produceret, eritque principiatum, non autem principis: vel, vt vnum principium est; vt verò multitudo principiatum, atque in idem absurdum, & questio incidit, & ratio: Quid igitur dicendum? quifue modus inueniendus, vt vnum & vnum sit tantummodò, & itidem sit omnia. Dico itaque, Quod omnia non vbique sint multitudine distincta, cum enim multitudo numerum dicat, omnis autem numerus per singulas species sit necessariò distinctus & ab vnitæ sua sepius in se replicata procedat omnis vnitās, omnis necessariò adsequentem multitudinem respectum habebit, & ab vno deriuata ab eodem dependebit; vnum autem est apex quidam multorum, sicuti vnitās apex numerorum. Verum vt hæc melius intelligantur, sciendum, omnia triplici modo sumi posse; nimirum omnia vniter, omnia vnita, omnia distincta atque ad eò multiplicata. primum illud abstrusius ita declaramus; In vno omnia sunt, sed suo modo, sicut alio suo modo omnia sunt in vnitæ, modo verò tertio eius proprio omnia sunt in multitudine. In vno inquam omnia sunt modo suo & si ita loqui fas sit *hinc*, hoc est, vniter, indistinctè, indiuisum, vnè; vt videlicet omnia sint vnè, ita vt quamuis omnia sint, vnum tamen potius sint, quam omnia. Nam vnum est per se & sua natura & primò, omnia autem est, quatenus ea in se habet indistincta atque indiscreta vniter, & in quantum est causa omnium. Vnum itaque illud primum, à quo reliqua omnia vna dependent, necessariò vel verè vnum est, vel non verè vnum est: Si non verè vnum sit, vel multa erit, vel nihil, hoc vt absurdum, ita prius minimè asserendum est, neque nihil igitur, neque multa erit vnum, ergò verè vnum erit, & non aliud; quam vnum & simpliciter vnum, imò suprema simplicitas & consequenter extrema absolutio, si suprema absolutio, ergò suprema perfectio imò perfectissimum; si perfectissimum, ergò sufficientissimum, si sufficientissimum ergò optimum & supremum bonum. Sed quis non videt hanc multitudinem in vno, simplicitate, absolute, perfectione, sufficientia & bono veluti totidem vnus attributis elucescentem emergere, dum ab vno in senarium deuoluimus; Verùm qui præcedentia benè intellexerit, luculenter conspiciet, senarium hunc in seipso consideratum verè & propriè vnum esse, mente tantummodo nostra diuisam; Si enim quis nos interrogauerit, quid vnum? Respondemus subito, vnum. Quid vnum? simplicitas; quid vnum? absolutio; quid vnum? perfectio. Quid vnum? sufficientia. Quid vnum? bonum; e conuer-

Omnia tri-
pliciter sumi
possunt.

Vnum, ap-
ex
multorum.

quomodo
multitudo in
vno.

so, quid bonum? vnum; quid sufficientia? vnum; & sic de cæteris. Hæc igitur apud nos sex, in vno vnum sunt; & non plura, & quæ in vno sunt, vnum tantum; apud nos plura sunt, quoniam & non plura sumus. Vnumque hoc non nisi sub specie & sub nomine plurium aut concipere aut intelligere possumus. Cum ergo hæc sex attributis contineantur omnia, ergo in se vnum habet omnia; sicut ergo ante omnem multitudinem est vnitas, hæc verò vnitas vnitiva est mens increata, in qua omnia vnum, post vnum verò multitudo, explicatio videlicet virtutis illius vnitatis, quæ virtus est rerum entitas, essendi æqualitas, entitatis denique æqualitatisque connexion, essetia sacrosancta Trias.

Haud secus in nostra mente est illius diuinæ Triadis imago; nam mens nostra pariter vnitas est, quæ ante omnem multitudinem per mentem conceptibilem vnit, post vnitatem verò omnem multitudinem vnientem, multitudo & pluralitas est; quæ nihil aliud quam multitudinis rerum imago quædam est, sicuti mens nostra diuinæ mentis imago est, virtutem autem vnitatis mentis explicat multitudo, quæ virtus entitatis, æqualitatis connexionisque perfectissimum simulacrum est.

Ex hoc itaque longiori forsitan, quam par erat, discursu, patet, quomodo ad primum exemplar, exemplar mentis humanæ nihil aliud quam numerus sit, & quomodo is ex vno & diuerso, ex pari & impari, ex diuidua & indiuidua essentia sit compositus; quomodo idem numerus vnus sit, qui pulchrè ad aptitudinem respicientiæ diuinæ proportionatus, omnem sensibilem, rationalem, intellectualem quæ harmoniæ complicit; sicut chorda omnem in se consonantiam complicit, per solam diuisionem explicabilè.

§. I I.

De harmonia potentie ad obiecta.

Iam sæpe ostensum fuit, chordam excitatam aliam sibi similem excitare similiter etiã intactam, mens nostra est veluti polychordum ex se rerum formas vi assimilationis exciens: In visu enim se assimilât visibilibus, in auditu audibilibus; gustabilibus in gustu, in odoratu odorabilibus, in tactu palpabilibus, in sensu sensibilibus, imaginabilibus in imaginatione, & in ratione rationalibus: Habet enim se imago: in sensibilibus ab sensu, vt sensus sine sensibilibus discretione distinctioneque, in præsentia non sensibilibus specierum mens nostra vehiculo spiritu, delata excitataque specierum ab obiectis re præsentatarum obuiatione rebus se prorsus, vt de obiecto per assimilationem iudicium faciat, per species conformatur. Vnde spiritus ille vitalis mente animatus ad similitudinem speciei obiecti motui spiritus non secus ac æra flexibilis, per artificis applicationem formæ configuratur: Haud ab assimilatione mens facit secundum variam spirituum agitationem, in organis variis pro organorum conditione & qualitate configurationes; in nervo enim optico non sonorum, sed colorum speciebus conformatur. in tympano organo sive auditu non coloris, sed sonorum speciebus conformatur, & sic de cæteris.

In organo phantastico ad omnium sensibilibus specierum formas vt indifferet, ita in organo noetico sive rationatiuo ad omnia sensibilia discretè & lucidè configurabilis est; atque hæc configurationes, cum corpororum spirituum medio sicut, sunt sensibilibus assimilationes. Post hæc mens nostra, non vt est immersa corpori, quod anima, sed vt est mens per se sensibilis tamen corpori, dum respicit ad suam immutabilitatem, facit assimilationem formarum, non vt sunt in se, & per se & immutabiles, concipit rerum quidditates, vt eas seipso pro instrumento sine spiritu aliquo organico; vt cum concipit circulum esse figuram, cuius lineam omnes à centro ad circumferentiam ductæ, sunt æquales, circa veritatem materiæ expertem occupatur fieri enim non potest, vt in materia æquales præcisè semidiametri sint, multo minus vt circulus mathematicus describitur in subiecto materiali: Circulus itaque in mente exemplar est circuli in charta figurabilis: Et cum mens vt in se & à materia abstracta has assimilationes facit vt hoc ipso se formis abstractis assimilât. Non secus ac in duobus polychordis equaliter extensis, mox

Mens per species se conformat obiectis.

Quomodo mens videat, audiat &c.

Mens per se sensibilis tamen corpori, dum respicit ad suam immutabilitatem, facit assimilationem formarum, non vt sunt in se, & per se & immutabiles, concipit rerum quidditates, vt eas seipso pro instrumento sine spiritu aliquo organico; vt cum concipit circulum esse figuram, cuius lineam omnes à centro ad circumferentiam ductæ, sunt æquales, circa veritatem materiæ expertem occupatur fieri enim non potest, vt in materia æquales præcisè semidiametri sint, multo minus vt circulus mathematicus describitur in subiecto materiali: Circulus itaque in mente exemplar est circuli in charta figurabilis: Et cum mens vt in se & à materia abstracta has assimilationes facit vt hoc ipso se formis abstractis assimilât.

Compatio
maius ab-
strahentis
cum poly-
chordis.

vt quaecumque in vno incitaueris, alteram eidem correspondentem incitari similiter necesse est: Si enim comparemus potentias diuersis chordis, hebrachordi vtriusque proslambanomenæ videlicet, parhypatæ, Lychano, mesæ, paramesæ, paranetæ, netæ; hoc est, diuersis corporis animique facultatibus, tactui, odoratui, gustui, auditui visui, imaginationi, rationi, intellectuui, polychordorum autem prius potentij; alterum obiectis respondeat; certum est, quaecumque potentiam per obiectum quodcumque excitatam statim sonare, sonorasque species auribus sistere, iuxta eum gradum, quem chorda quælibet refert. Hinc inferiores chordæ cum obtrusiores sonos efficiant, sensibus exterioribus aptè congruent. tres verò superiores vt potè subtilissimos sonos acutissimos mouent spiritum tactui correspondentem ad sensationem faciendam. visusque qualitates spiritum in neruo optico latentem commouent, ad quem ceu ad instrumentum vitalis operatio videndi immediatè sequitur. Sic qualitates siue rerum à materia abstractarum formæ mouent spiritum ratiocinatum, facultatique ad intellectualium operationum efficientiam congruentem.

REGISTRVM IX.

Musica Angelica.

§. I.

*De harmonia intellectuum Archetypi Angelici & humani ad inuicem
& ad mundum cõparatione.*

DEVS Opt. Max. vt est ab æterno, ita ab æterno omnia creare voluit, quæ tamē non ab æterno, sed aliquandò produxit, certisque creationis suæ veluti prodromis præmissis principijs, angelicum intellectum statuit, totius suæ Creaturæ primordij: sunt enim Angelici illi intellectus primi & purissimi DEI partus, diuinæque omnium opificis mentis præcognitiones, earumque veluti immateriales quidam Archetypi, & exemplaria prima, quæ denuò creanda & futura erant ex materia. Præuidit enim, præcognouit & concepit extra & ante materiam in Angelis DEVS vniuersa, quæ deinde erat facturus, tanquam in organo Artifex quispiam, futurarum modulationum series ordinæque vniuersos præconcepit; vbi considera duplicem esse diuinam creatorum omnium præcognitionem, præscientiamque; Vna increata & æterna, qua DEVM dicimus ab æterno præcognouisse & præsciuisse omnia, quæ contingente erant futura. Alia verò est præcognitio DEI creatæ, quæ est opus DEI primum, immateriale & intelligibile; quo producto & actu subsistente vniuersas DEI creaturas, etsi nondum subsistant, dicimus esse conceptas, diuinamque mentem primam omnium creaturarum conceptionem absolutissimamque formam peperisse, videlicet Angelicum intellectum; non secus ac mulier, primò simplicius & sola mente concepit habituram se ex matrimonio filium; deinde secundo in vtero ope viri concepit; & tertio demum maturum foetum in lucem maioris mundi fundit. prima autem mentalis & simplicissima mulieris de filio præcognitio, similis est primæ illi diuinæ & increatæ omnium præcognitioni. Secunda mulieris præscientia vterinaque filij conceptio, secundam diuinam præscientiam æmulatur; sicut enim prima in mente mulieris conceptio nihil ad filium ipsum attinet, neque filij pars est, ita & prima illa antiquissima Creaturarum omnium in mente diuina præconceptio, non est pars creaturarum neque creatura; Secunda verò, quæ est Angelorum creatio ad creaturas spectat. est enim Angelus creatura & simplicissimus omnium Creaturarum auctus: postea sicuti mulier postquam concepit in vtero filium, paulò post eundem parit, & nascitur filius integrè totusque subsistens & visibilis mundo; ita & DEVS postquam in Angelo

Angelus di-
uini opificis
simulachrum.

Comparatio
diuinæ præ-
cognitionis
cum muliere
concepiente.

Angelo concepit omnes creaturas, eas deinde visibiliter peperit, creauit in substantia, & materiam compleuit: Rem harmonico exemplo melius comprehendes: Organæ dus quispiam primò pulcherrimum organum concipit, deinde conceptum suum in opus deducit. tertio harmoniam prodit, finem vltimum artificij. primo conceptui respondet prima DEI conceptio. Secundus secundæ; Tertius tertix, itaque à DEO omnium fonte primò duo intellectus emanarunt, Angelicus & humanus, ille purus separatus & simplex, hic corpori materieque coniunctus, ille à principio in omnium scibilibum actu factus omnia nouit, hic ab initio vt omnium potens & in omnium potentia factus, actu tãdem omnium scientia perficitur; Hinc Angelicus intellectus simul totus in vnitate substantiali refert rationem puncti indiuidui; humanus sensim perfectibilis, lineæ, quæ est explicatio & fluxus puncti: distat ergò intellectus angelicus ab humano, sicuti quælibet duo opposita, actus & potentia, lux & tenebræ, scientia & ignorantia, principium & finis, immobile & mobile, natura & ars, consonum dissonum. quæ tamen opposita nolim intelligitanquam contraria sibi inuicem pugnantia, sed quæ sese ex aduerso respiciant, ad inuicem conuertantur; vnumque alterum perficiat, vt actus perficit potentia, lux tenebras, scientia incipientiam, natura artem, consonum dissonum. Nam quæcunq; angelico intellectui ab initio insunt, eadem & humano in fine: Nam Angelus principij est Creaturæ DEI & nobilissima Creatura, à qua incepta est explicari creaturarũ linea, homo verò finis est creaturæ DEI & creaturarum omnium periodus, Angelo paulò inferior; & sicuti angelicus intellectus ab initio est in esse & actu omnium, ita & humanus in fine, angelus natura, homo arte consumatur. Hinc vtriusque, vt ab initio est summa inæqualitas, ita & in fine maxima æqualitas, tantumque est ab arte humanus, quantum à natura angelicus: Intellectus enim angelicus est immobilis in vno simplici & indiuiduo ante omnia & supra omnia, sine omnium speciebus in proprio esse omnia est, humanus verò intellectus mobilis per omnia, discurrens per ipsorum omnium species actioneque omnia fit.

Ex hisce patet, tria tantum à DEO esse creata, duo extrema, Angelicum & humanum intellectum, & medium, quæ est sensibilis creatura siue mundus malor, horum autem vnumquodque est totum & omne, & quodlibet, quodlibet; prius extremum angelicus intellectus est esse omnium, & vniuersalis omnium actus, alterum extremum intellectus humanus est omnium posse, & vniuersalis omnium potentia. Quæcunque verò inter vtrumque intellectum relinquuntur sensibiles creaturæ, omnia sunt secundum substantiam ex actu & potentia composita; omnium igitur mundanarum sensibilibumque rerum metæ terminique naturales sunt ambo intellectus; Angelicus omnis Creaturæ principium est, humanus omnis creaturæ periodus & finis: omnia autem sublimiore quodam modo sunt in intellectu angelico ante esse secundum suas species; in humano post esse secundum materiam & substantiam in seipsis in esse, & sicuti in imo rerum ordine vtrumque extremum vnum est, ita & medium vnum quoque esse necesse est, primò angelicum intellectum fecit ante omnia, medium in omnibus omnia & in seipsis singula postremò siue post omnia humanum fabricatus est intellectum; & vtriusque quidem intellectus in idem obiectum fertur, summum scilicet bonum est veritatem increatam, cuius lumine naturali illustratur.

A DEO itaque Angelicus intellectus immediatè per creaturarum sensibilibum ambitum procedit, homoque, vt homo procreatus omniumque speciebus imbutus in DEO tandem terminatur. Vides igitur creationis rerum omnium admirabilem quandam circumum.

Porrò intellectus angelicus impassibilis est, humanus passibilis, non quidem ex se; sed ob memoriam, in qua rerum imagines & intellectuales species recipiuntur; quas intellectus mox vbi à mundo sensibilibusque substantijs captauit, interno memorie promptuario ad futuras contemplationum speculationumque verissimas intra se conuersione rationeque cyclicas commendare solet; adeò quidem vt intellectus instar oculi, memoria instar speculi, intellectualis verò species instar imaginis in speculo resplendentis se

Harmonica comparatio

Duo intellectus à DEO emanarunt primo Angelicus & humanus.

quomodo differant intellectus humanus & Angelicus.

angelicus intellectus per modum principij, humanus per modum finis se habet.

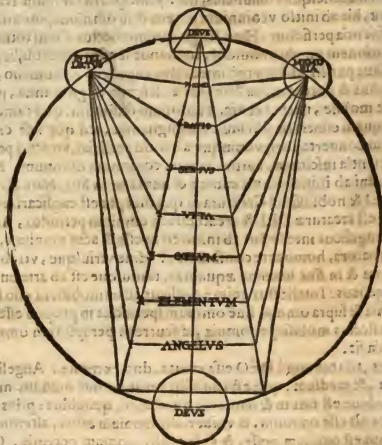
Variæ vtriusque intellectus comparationes.

Metæ totius sensibilis creaturæ vterque intellectus.

angelicus intellectus impassibilis, passibilis humanus.

Memoria est intellectu comparatio,

se habeant, iterum mundus locus omnium, est naturale prius tempore cognoscitua sui facultate intellectus obiectum, & omnia quæ in mundo sunt, humano intellectui per sensus innorescunt, præsentantur, obijciuntur, ut ab eis discat, & fiat omnia; & memoria alter mundus, est maioris mundi speculum, verum, contemplatiui intellectus obiectum; mundus maior promus condus omnium substantiarum, memoria imaginum intellectualiumque specierum promus condus locupletissimus.



Explicatio
schematis.

Vides igitur, quomodd DEVS sit veluti harmonia quædam vnitissima; cuius primus actus ad extra vnisonus, intellectus angelicus in se omnes consonantias mundorum explicans, chorda verò vnisona diuisa bifariam producit diapason intellectum humanum. Quæ omnia pulchrè ob oculos ponimus in præsentî schemate, in quo circulus DEVM omnia in vno complicantem; Scala verò heptachorda gradus creationis rerum explicat, post DEVM primus creationis actus siue prima chorda proslambanomena Angelum exhibent; in quo ceu vnisono omnes consonantiz explicantur; vltima nete rectè diapason refert intellectum humanum; intermedie chordæ verò sensibiles mundi gradus exhibent. Vides quomodd intellectus sit veluti oculus, memoria speculum, in quo omnes mundi imagines resplendent. Angelus verò sine speciebus omnia complicit, vel aliter, intellectus sit auris, memoria obiectum specularè reflexiuum, Echo verò siue vox reflexa imagines rerum mundanarum omnia tandem in DEO perfectâ harmonia vnâ sed hæc multo luculentius in sequenti discursu manifestabuntur.

§. III.

De Musica Angelica insensibili.

EX quibus luculenter patet, quomodd anima in potentia sit ad species, quæ ab intellectualibus primis exemplis seu paradigmatis à seipſis genitis substantiam habent,

bent, & accessum ad ipsum esse fortiuntur: non itaque anima tabula Pasa ab omnibus notationibus vacua, sed est Proclo teste semper scripta tabula, scribitque & ipsa in seipsam & scripturis impletur a mente: Estque mens seu intellectus quidam seipsum secundum priorem se intellectum reuoluens imago illius, & figura seu typus foris factus: si enim ille omnia intellectualiter est, & omne erit omnia animaliter, & si ille omnia exemplariter, anima imaginis in modum erit, & si ille cœracticum & vnitum, anima diuisim. Quod cum Plato intellexisset, animum ex omnibus constituit, diuisitque secundum numeros, reuinxitque analogis & rationibus harmonicis, inque ipsam contulit principia prima figurarum effectricia, mouetque circulos in ipsa intellectualiter existentes. Omnia ergo mathematica primum sunt in anima, & ante numeros numeri seipsos mouentes, & ante figuras apparentes figuræ vitales, & ante concordata vel concinnata ipsæ rationes concordantiarum seu harmonica.

Possumus autem duplicem circa harmonicas proportionales existentem facultatem hoc loco considerare; primò quæ per discursum fit mentalem, deinde operariam: mentalis iterum duplex est: aut enim inuentiua proportionum ipsarum ex abstractis qualitatibus, aut agnitua electrum proportionum in rebus sensibilibus. Facultas igitur, quæ rationes harmonicas indagat, eadem est, quæ & reliquas scientias artesque complectitur, animi scilicet humani pars superior; illa verò facultas, quæ proportionales nobiles à sensibilibus vel etiam in alijs rebus extra se constitutis aduertit, agnoscitque, inferior est animæ facultas; sensus proximè informans, aut adhuc inferior videlicet facultas vitalis, quæ neque discursit, neque in solo homine inest, sed etiam in anima irrationali; at si impositus discursus, neque harmonicarum proportionum scientiam apprehendere possit, quaeritur, vnde, vt forissecus oblatas agnoscat, habeat? Nam agnoscere est, extremum sensibile cum ideis internis conferre, eiusque congruum iudicare. Respondet ideas seu formales rationes harmonicarum omnibus ips, quæ dictæ agnoscendi facultate pollent, inesse, & si non intus per discursum recipiantur, quin potius ex instinctu naturali dependere, ipsque conasci, vt plantarum formis conascitur numerus foliorum, in flore; proportionata colorum, in pennis, florum, volucrumque dispositio, quod experimentum in plantis simile proportionibus harmonicis efficit, vt ne vegetatiuæ quidem facultati in plantis ipsis suo modo facultatem agnoscendi harmonicas proportionales in plastica chromaticaque virtute latentes facillè negauerim. Sic igitur fit, vt pueri rudes, agricolæ, Barbari, ipsæque adeo feræ dulces vocum harmonias percipiant. Si quæres vnde illis hic instinctus? aut ad DEVM confugiam, qui has corporibus formas omnes sui ipsius imagines secundum magistamen & minus efformat & præficit; in plastica chromaticaque virtute harmonicas inserit proportionales, secumque eas circumgestare facit, vt ipse eas ab æterno mente complexus est, inque creatione expressit. Aut quod eodem Yedit, allegabo cognationem supra indicatam animarum harum, etiam inferiorum cum circulo, ad quem veluti ad normam legemque compositæ & conformatæ sint; tumque circulo eiusque demonstrabilitate, ideam etiam proportionum harmonicarum inde dependentium induerit.

Porrò media quibus vtuntur istæ facultates animæ inferiores ad percipiendas harmonias externorum sunt eadem, quibus & externa ipsa obiecta ingrossum recipiunt, si sensibilia sunt sensibus, sensibus etiam percipiuntur. Quæ omnia fusissimè in Theologia hieroglyphica DEO dante explicabuntur. Facultatibus scilicet animæ: sensus interiorum, quæ & ipsa non minus quam superior in comparatione versantur rerum certarum, quamuis id instinctu potius quàm discursu. Sic soni consonantes à dissonantibus acustica discernuntur facultate. Hoc pacto proportionales architectonicæ oculis percipiuntur, virtute visus veluti congruæ ab incongruis diiudicantur. Si verò res ipsæ in quibus harmonica ratio inest, sensiles non sint, sed forte alia facultate perceptibiles sint, eadem & ipsæ rerum proportionales in anima reuolunt.

Tamen in facultatibus animæ inferioribus hæc harmoniarum perceptio obtusa oblectura & quodammodò materialis, & sub nube quasi ignorantie abscondita sit: vt fit, cū

anima omnia fit int' eligendo.

quomodo anima res foris oblatas cognoscit.

Exempla à rebus naturalibus.

Causa cuius anima harmonia deletur.

Harmonia insensilis.

viden-

Cur & vade
repeantur
amor.

videntes aliquid non animaduertimus nos id videre, tales sunt motus illi & pauciores à Stoicis celebrati, naturales sine consilio præterque voluntate: talis etiam affectus odij vel amoris naturalis miro comprimis ingenio est; de quo supra fusè tractauimus; qui dū membrorum commensuræ, spirituum similitudine, vocis adhæc temperamentique qualitatibus bonitatem vel similitudinem animæ alterius cum sua estimat, mirificè in illam exardescit. Amat igitur quispiam alium, nec scit cur, aut quid in eo; potissimum amet, quod ei non possit prætere quiuis alius. At physiologus superueniens latent es operantis intus harmoniæ aut disharmoniæ characteres intelligens, inuenit in vtroque morum quorundam similitudinem, aut dissimilitudinem, qui si consoni, auersionem litemque naturalem; si verò consoni, amicitiam generabunt: Adeoque huc referendus est vniuersus ille instinctus physiognomicus, qui quamuis mutus & brutus, rerum tamen humanarum interpres & arbiter est vnicus. Tantum enim quilibet prosperitatis (naturaliter loquendo) obtinet, quantum eius facies, commensuræ corporis, incessus, motusque membrorum ardet rerum potentibus, quantumque ijs irrepit, nullo etiam super ea reconcilio vsis, veluti latens; vt sæpè quemquam se anare aut odisse testantur, nescientes ob quam causam; Talis inquam est in animæ facultatibus inferioribus sensus proportionum sine sensu. Patet ex his quoque, quomodo naturaliter homines multà delectentur; verum cum de hisce septimo libro fusè egerimus, eo lectorè remittimus.

Corollarium.

In animæ
actionibus
omnia misce
sua.

Patet quoque, quomodo iuxta Platonem in animæ fabricâ rerum omnium genera certa quadam ratione commista sint, & quomodo commista hæc sunt harmonica ratione, non arithmetica, alioquin frustra foret alicubi dictarum distributio, neque geometrica tantum proportione, alioquin tanta foret in mixturâ æqualitas, vt cum externa corporum diuersitate proximè conspirare non posset; At harmonica ratio variorum similitudine constans, & dissimilia facit similia, & inæqualia communi quadam æqualitate connecti; confundi autem est animæ, tum ad seipsam, tum ad corpora qualitas & officium; siue enim agat secum ipsâ tam intelligentiæ identitate, vt ita loquar, quorundam admisceat alteritatem, quam ratione alteritatis quandam identitatem; Similiter in imaginatione facit & sensu. Verum qui plura de compositione animæ harmonica desiderat, legat Marsilium Ficinum in Platonem fol. 1158.

§. I V.

De Tetracty siue quaternario harmonico animæ, siue de quatuor Virtutibus.

Arithmetica
mythica spe
cimen.

Quaternarium numerum nullo non tempore Pythagoricis ob ingentia naturæ sub eo abscondita Sacramenta, sacrum fuisse in propatulo est. Nunc igitur, quomodo is in DEO, in Angelo, in homine, in animalibus insit, videamus; constat, vnum, duo, tria, quatuor vnitas simul efficere denarium, totius vniuersi Symbolum, rerum omnium metam & terminum, & vnitatis simplicis naturalem explicare virtutem; ex ipso verò denario, qui altera quædam vnitas est, pari quaternarij progressu, radicis quadratæ attingitur explicatio 10. enim 20. 30. 40 simul iuncta 100 constituunt, denariæ radicis quadratum. Centenaria item vnitas pari motu millenarium exerit, 100 siquidem 200. 300. 400 simul iuncta millenarium constituunt, secundæ vnitatis, radicis scilicet denariæ cubum. Non sunt igitur naturali influxu plures quam 10 numeri, qui quaternaria progressionem arcentur. neque vltra radicis denariæ millenarium videlicet cubum, alia sit repetitionis variatio, cum tunc quaternarius progressio ter repetita denario exurgat ordine. Habes igitur quaternarium vnitatis, explicationem vniuersi numeri:

centi-

continere potentiam. Vnitas enim generalis quatuor vnitatibus distinguitur, quæ cō-
 gruo hic ordine disponuntur. prima simplicissima; Secunda à prima distat Zyphræ ad-
 iunctione & radicem constituit denariam. tertia centenarium denotans quadratum;
 quarta millenarium denotans, cubum constituit. Contemplatur itaque Mens ipsam
 vniuersam suam entitatem in his quaternè distinctam vnitatibus, in simplicissima quide,
 vnitate DEVM vt Creatorem omnium. in radice siue vnitate denarij, intelligentiam;
 in quadrato intelligentiæ contractionem siue animam; in cubico numero denique nihil
 complicante corpus considerat. Omnia autem in DEO DEVS, in intelligentia intel-
 lectus, in Animà anima, in corpore corpus; & in vnitate quidem prima omnes, reliquas
 vnitates etsi in diuisim, indifferenter, indistinctè complicatas intueberis. Certè si quis
 hanc simplicissimam tantum vnitate omni multitudine reiecta penetraverit, ità vt eam
 potius simplice quàm non simplice, non potius vnã, quam non vnã comprobauerit,
 is arcana omnia se penetrasse, sciat: per hanc enim vnitatem, mentis vnitatem,
 videbis nudam omni multitudine, inueniesque non esse eius vitam corruptibilem in
 sua vnitate absolutæ, in qua est omnia; huius autem absolutæ vnitatis præcisissima est
 certitudo, ità vt mens omnia in ipsa & per ipsam agat, est enim entitas omnium entita-
 rum; omnium quidditarum quidditas, causarum omnium causa, finis omnium finium.
 Verum de huius vnitatis philosophia in arte nostra combinatoria DEO dante fusius di-
 cetur.

Arithmetice
 mysticæ per
 tus omnia
 arcana pene
 trare potest.

Vides quoque admirabilem quandam harmoniam sub hisce quatuor vnitatibus la-
 tere, summam illam in archetypo mundo harmoniam representantem. Nam prima
 vnitas, quid aliud nobis denotat, nisi vnisonum omnes sonos, omnes consonantias in
 se complicantem? Quid 1 ad 2 aliud notat, nisi diapason? angelicum videlicet esse,
 quæ diapason vt vnisono proxima est, ità maximè quoque ab vnisono illo diuinitatis
 participat: Quid aliud 1 ad 3 denotat nisi diapason cum diapente? quæ consonantia cū
 composita sit, quid aliud denotat, nisi mundum sensibilem siue substantiarum? deni-
 que 1 ad 4 quid aliud nisi bisdiapason denotat? alterum videlicet intellectum humanum
 vsq; diapason angelico proximum.

Harmonia
 sub numero
 quaternario

Musica quatuor vnitatum secundum harmonicam dispositionem.

| | | | |
|---------------|----------------|-------------------|---------------|
| DEVS vnisonus | Angelus | Mundus sensibilis | Homo |
| Prima vnitas | Secunda vnitas | Tertia vnitas | Quarta vnitas |
| 1 Diapason | 2 Diapente | 3 Diatessaron | 4 |
| | Diapason cum | Diapente | |
| | | Disdiapason | |

Vides igitur quomodò cum DEO, intellectuale scilicet cum intellectualem; in nume-
 ris 1, 2, 4 mirabiliter consonet; Vides quomodò Angelus cum mundo sensibili,
 quem complicat in diapente, secunda post diapason consonantia concordet; quomodò
 itidem 3 ad 4, id est mundus sensibilis cum homine consonet in diatessaron, quæ nisi vsq;
 diapente coniungatur, separati sumpta consonantia dici non potest; ita anima ad cor-
 pus minimè consonat, nisi per vnionem in vnum compositum anima corpori coniu-
 gatur. Vides quoque quomodò 3 inter 2 & 4 interceptum quasi syncopatur, dissoni-
 que in consonum adaptetur, mundus enim sensibilis, siue corporeus duobus extremis
 intellectibus Angelico & humano consonare minimè potest, nisi in Angelo per præco-
 gnitiones omnium ante corporeum mundum eidem inexistentes; & in homine post cō-
 ditum mundum per rerum omnium creaturarum notiones; patet denique, quomodò di-
 uinus intellectus cum Angelico in diapason, cum humano in disdiapason vnisonet, ver-
 bo omnia cum DEO vnisono archetypo vnisonent.

Consonantia
 animi & cor
 poris.

Omnia cum
 DEO conso-
 nant.

Verum hæc omnia enucleatius exponentur in sequenti schemate, in quo quatuor
 vnitatum earumque variam progressionem multiplicationemque iuxta trium mundo-

rum ordinem dispositam, totius denique nature consonantiam vna synopsis lucidissime
ma intueberis.

Denario itaque vti supra fuse ostendimus omnis comprehenditur numerus, quater-
nario vero omnis numerorum progressio perficitur, quater enim decem faciunt 40.
Sinc in 40 circulos totum schema harmonicum distribuimus, in ea distributione vti nu-
mericis 1, 3, 9, 27, qui numerus maximè mysticus est, & animæ symbolum à Platone in-
Timæo constituitur, vt paulò post dicitur. Hi enim numeri simul collecti 40 constituunt,
numeri vniuersi nostri maximè conuenientem. Nam vt 1, 3, 9, 27 vniuersi numeri
est ordinatissima progressio, si enim binarium in se duces, 4 produces, & si vnum ad 3
addideris, idem quaternarius prodibit, ita ad quaternarij denarium scilicet 40 pro-
gressio nulla ordinatio est, quam 1, 3, 9, 27. nam sicut priores simplices 1, 2, 3, 4 si-
mul sumptæ 10, & hæc per 4 multiplicata 40 constituunt, ita 1, 3, 9, 27 simul iuncta 40
constituunt; iuxta hæc enim sequens schema figuramus, in quo vnitas simplex, qua
DEVM notamus, quatuor circulos contingit, maximum scilicet vniuersæ nature
supremum mundi, supremum ordinis, supremum denique chori circulum; à quo
gradatim lumen atque entitatem participant; primò vniuersum, post hoc supremum
ordo, quartò & vltimo loco supremus chorus; Vides consequenter chorum choro lumē
vteque dum ad vltimum communicare; intueberis quoque quomodo id, quod in vni-
uerfo, & in quolibet mudo reperitur, ordine reperitur. Nā denaria vnitas intelligentiæ,
centenaria animam, millenaria, vti dictum est, corpus signans, alio modo est in supremo
mundo, secundum illius videlicet mundi naturam sublimem, simplicem & nobilem,
alio modo in medio, alio modo in infimo vmbroso mundo; Nam in supremo superioris
cum supremo inferioris in omnibus coincidere conspicias, simplicior enim est sensus su-
perioris mundi, quam intelligentiæ mediæ, perfectiorque est sensus superioris ordinis,
quam intellectus subsequens.

Vides igitur, quàm aptè totum Vniuersum cum triplici mundorum serie, nouem de-
narijs, nouem centenarijs, totidemque millenarijs, oranes minimis circellis comprehē-
sis distribuat. quibus triadibus nouenarijs; si totidem vnitates per maiores tres circū-
los indigitatas dixeris; tandem millenarium in vnitate simplici per maximum omnia
ambientem complicatamque circulum signata deprehendes. Videbisque quomodo
in quolibet mundo, quidlibet, quomodo eadem progressionem in singulis mundorum
series, lex & constitutio. Nam si primus denarius superioris mundi fuerit vt duo
secundus vterque, tertius vt quatuor, perfectam habebis progressionem eandem progre-
sionis legem seruabit secundus mundus denarius signatus, vt sequitur 10, 30, 40 eandē
& tertius mundus centenarius signatus, vti sequitur 200, 300, 400, hos enim si ritè con-
iunxeris in singulis emerget, denarij miscella.

Ex quibus lucenter patet, quomodo vnitas intelligentiæ inferioris mundi, etsi de
natura superioris aut mediæ non sit, vt pote ab eorum simplicitate remotior, eorum tra-
men naturam secundum quandam analogiam mirum in modum attingat, vt in gra-
dibus entium trium mundorum appareat. Vide schema sequens archetypum, in quo in-
fimus orbis per 1000 siue cubum signatus corpoream naturam comprehendit, ex qua-
tuor elementorum temperamento constitutam, & proinde tenebris tantò plus immer-
gatur, quantò ab apice lucidæ fuerit remotior; Secundus verò cœlestem mundum, lu-
cem inter & tenebras sedem medianam continet, intelligentijs orbis mouentibus pleni
qui mundum inferiorem tenebris inuolutum perpetua lucis deriuatione, tum illumi-
nant, tum fecundant. Tertius orbis Angelicum continet mundum lucis habitaculum,
in quo cœlestes illi beatarum mentium exercitus harmonico ordine distributi, varia
inferiorum mundorum dispensant distribuuntque ministeria. Seraphin diuino amore
astuantes omnia inferiora ad diuinum amorem per operum consonantiam incitantes
attractisque perenniæ diuinæ quadam commotione inflammant. Cherubin in im-
mense diuinæ scientiæ Oceanò absorpti, mentes hominum, inferiorisque ordines ad
veram scientiam cognitionemque illuminant, Throni mundi rerumque in ea existen-

Denario om-
nis numerus
comprehen-
ditur.

Explicatio
numerorum
mysticorum

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

Explicatio
figuræ

tium dispositiores, omnia in perfectam harmoniam ordinant.

Suntque ideo huius ordinis tria precipua munia, vt calore quodam diuino entia inferiora purgent à sordibus, deinde cognitionem cuiusque propriam illuminent: & harum vtraque illa perficiant, omnia namque entia luminum bonum, à quo proflexerunt, sua natura appetunt, & pro viribus ad ipsum conuersa conuoluntur, vt quam maximè possunt ipsi & iungantur, & eo fruantur, & alios ad id consequendum instigant. Cū enim summo bono, & essentia & potentia & actione proximi, eiusque proximè participes, boni & ipsi necessariò effecti nulli entium sunt inuidi, & omnibus in bono bonitate sua cooperari est necesse; idque triplici, vt diximus actione, illuminando, purgando, attrahendo; per has enim eadem actiones ipse quoque primæ triadis mentes proximè & iugiter à DEO illustratæ, diuinoque igne inuicem ad ea opera & iuantur & suauiter quadam vi impelluntur, fiuntque primariæ diuinæ prouidentię ministræ; Quod ipsum munus & secundus ordo, sed pro natura sua, vt ab Opifice est re motior, remissius

Dominatio-
nes.

Virtutes &
potestates.

Principatus.

Archangeli.

Angeli.

Cæta he-
ræcæotica.

Harmonia
chororum
angelicorū
cū mundo.

Explicatio
figuræ.

Demonstra-
tio per du-
plicem py-
ramidem.

redactus; quæ quidem perfectio in eo consistit, vt *Dominatio* dominatum quendam in inferiora liberum exerceat, & nulla vice actæ, ea gratis suis donent, & illuminent, & purgent, & perficiant, atque ad summum bonum perducant, idemque faciant stabilitatē quadam sibi propria & fortitudine *Virtutes*: *Potestates* autem ordinē in his agendis ab omni procul confusione conseruent. Tertiū autem ordo videtur proximè hominum generi prouidere: *Principatus* Principum curam gerere; *Archangelos* verò populorum principibus subditorum, Angelos denique hominum singulorum per quos humanum genus totū, & quoad intellectum illuminant, & quoad voluntatem purgant, & quoad vtraque perficitur, neque enim decuit supereminentem omnibus bonitatem, entia omnia procreare, & ea deinde casu relinquare: aut à seipsis aliena discrepantiaque remanere; sed si integra, & ipsa bonitas permanere debebat, necesse fuit, vt vniuersa simul coniungeret, & à se iugiter penderent, & ad se connecti & ad primum fontem regredi, apta vt essent efficeret: sed id fieri nequaquam potuit, nisi suprema mediæque & infima entia vinculis quibusdam colligarentur, quod harum mentium amore & ministerio quā aptissime fieri potuit. Atque hæc est cæta illa *Heræcæotica* omnia connectens; hæc decachordon illud naturæ vniuersæ, omnia in vnam eandemque pulcherrimam harmoniam adaptans; Dum DEVS, vt in omnes, ita maximè in mundum Angelicum; hic in Cœlestem, & cœlestis in mundum Elementarē admiranda quadam ratione insluit, iterum angelici mundi triplici choro, & cœlestis mundi triplici choro, & hic inferioris mundi chori singuli, singulis respondent. Adeoque nulla sit inferioris mundi chorda, quæ non correspondentem habeat eum in cœlesti, tum Angelico mundo chordas, quæ non habeat planetam superius dicentem sibi: cresce. Chordæ igitur in quacunque mundi serie incitata, continuò reliquæ correspondentes abdita quadam vi consensuque in harmoniam animabuntur, lateque sub harum rerum perfectæ notitiæ totius archani naturæ maximum Sacramentum, quod quicumque sciuerit, aprando consona consonis, mirandos in natura rerum effectus se nouerit præstiturum. Verum cum hæc ex professo in Musica nostra hieroglyphicæ DEO dante simus pertractaturi, hic fusiores esse nolimus; reliqua forsitan obicurius explicata schema præcedēs enucleatius proponet ob oculos Lectoris curiosi: In quo vides circulum omnia ambientem significare vnitatem æternam immutabilem, immobilemque. Tres circuli tres mundos Elementarem, Cœlestem & Angelicum, quorum vnusquisque iterum in tres alios circulos, veluti in tres choros, chori autem singuli, singulorum mundorum in tres circellos, gradus entium rerumque vniuersi, desinentes diuisi, conspiciuntur. Hi omnes circuli duplici pyramide, quarum prior lucida basin verticis cœli Angelici suæ lucidi; apicem in inferioris mundi gradu constituit; altera pyramis tenebrosa basin suam in inferioris mundi gradu, materia scilicet prima omni luce actū; priuata constituit, apice in cœli angelici summitate terminante; Vnde su-
pre-

piemus mundus uti lucis, abundat, ita tenebrarum copia abundat mundus inferior, melius ex utroque æquam lucis & tenebrarum portionem participat, quamvis nec superior tenebrarum, nec inferior lucis profusus sit expers; etiam si lux in inferiori mundo, uti & tenebræ in superiori quodammodo videantur absorptæ; si igitur schema penitus introspexeris, experieris per descensum unitatis in multitudinem, regressumque multitudinis in unitatem, quomodo in supremo Cœlo omnia, quæ in multis diuis sunt, in ipsam unitatem pergant; diuivum videlicet in indiuiduum, in lucem tenebræ, compositum in simplex, mortale in immortale, mutabile in immutabile, potentia in actum, pars in totum, & sic de cæteris; contrarium in mundo præcessum reperies. Quæ si sagæi discquisieris ingenio, maxime, at obscurissima luce clarissima intueberis, usque ad ipsa naturæ abditissima. Oportet autem, ut cuiuslibet particularis unitatem in sua perfectione concipias, & secundum eam lucis intensiorem, tenebrarum qualitatem imagineris; ex unitatum autem graduationibus illam minorem reputes, quæ plus tenebrarum; plus multitudinis, plus potentia, plus diuisibilitatis obtineat, maior vero illa, quæ plus lucis, plus unitatis, plus actus indiuisibilitatisque obtinet, quanto enim unitas minus in actu & plus in potentia est, tanto est alterabilior. Unitas enim uniens unitate unibili perfectior est, ut unitas Animæ, corporis unitate perfectior est; quia unitatis corporis finis est animæ unitas, à qua corporalis, ut à quodam suo principio dependet. Tempus me deficeret, si singula fusius explicare vellem. Quis exprimat horum Musicorum numerum? quorum comparatione arena, quæ in littore maris, nihil est; ubi non trium, quatuor aut quinque, sed innumerabilium vocum symphonia indefectibilis æternum personabit, ubi lætabantur Sancti in cubilibus suis, exultationes DEI in faucibus eorum, ubi nullus in Musicis laudibus peragendis labor, nulla fatigatio, nulla fatietas, sed quanto plus percipiuntur, tanto animam maiori ad eam continuò percipiendam desiderio perfundent. O quæ dilecta tabernacula tua Domine virtutum, deficit anima mea in atrijs Domini, Beati qui habitant in domo tua Domine in sæcula sæculorum laudabunt te &c. Huius diuinæ musicæ vel tenui susurro afflati quidam sancti DEI homines veluti extra se rapti, rerum caducarum amore repudiata mittentes, ad solitudines montiumque speluncas se contulerunt, ut à mundanarum rerum strepitu segregati ad hanc musicam percipiendam aures acquirerent aptiores. Si enim verum est, quod diuinitatis organum Apostolus dicit, quod oculus non viderit, auris non audiuerit, in cor hominis non ascenderit, quæ DEVS præparauit diligentibus se; nulli dubium esse debet, humani ingenij vires nullo modo ad hanc supereminentem cœlestium chororum symphoniam pertingere posse, ut potè auribus ad terrenæ confusionis catadupas obsurdescentibus, ubi verò nobis æternitatis illa dies illuxerit, tunc surdorum aperientur aures; Nam ut rectè Diuus Augustinus ait, tunc fidelium animæ in organa DEI viui protinus animabuntur, tunc patebit diuinarum mentium concentus non Musica, sed aliquid supra omnem Musicam excellentius; ubi dulcedo & suavitas, non harmonica, sed supra omnem harmoniam sua uisissimum quiddam. Hæc Augustinus. Atque hæc de Musica Angelica dicta sufficiant: nihil igitur restat, nisi ut iam de diuinæ essentia musica, omnem mundanorum chororum musicam compilante, aliquid dicamus.

Cœnia in
uam res-
dunt.

Musica San-
ctæ Trinita-
tis.

Musica Cœ-
lestis Patriæ

REGISTRVM X.

De Musica diuina seu Choro chororum, qui est Symphonismus DEI cum Vniuersa natura

Ad Illustriſſimum & Generoſum Dominum D. Lazarum Henkelium, Moniſi S. Georgij Liberum Baronem. &c.

Cum te Generoſe vir ſummum ſemper mundanæ harmoniæ admiratorem, cognorim; tum beneficorum, quæ olim Romæ mihi liberali manu contuliſti, memoriam digni virtutis tuæ decore incitatus, vltimum hoc mundi Regiſtrum honori tuo inſcribere placuit: habebis quod hic mireris quod verè deſideres, in quo ceterum omnium centro finali tandem felicitate beatus, æternum conquieſcas.

S. I.

De harmonia hierarchica comparata ad DEVM & hominem.

Pater Cœleſtis mundanum hoc organum fabricatus, per ſapientiam ſuam ſtante ſpiritu laxatis totius mundani organi huiusque deſcriptis regiſtris, non omnibus tantum numeris abſolutiſſimum, ſed & admirandum prætorſus, humaniſque mentibus incomprehenſibilem, tum in ſeipſo, tum in vniuerſo exhibuit ſymphoniſmum; Qui qualis ſit, in quo conſiſtat modo dicendum eſt.

Quomodo
vitas cum
multitudine
conueniat.

Monadem in multitudine diſſuſam ex præcedentibus patuit luculentè, ar quomodo vnitatis natura cum multitudine conueniat, & abique diſcrepancia in ea habiter, hoc eſt, quod ingenium torquet, hoc eſt, quod fragilitati comprehensionis noſtræ reſiſtoriam obijcit. Veniam mihi dabis lux inacceſſa & in æternitatis caligine abſcondita, ſi ſumus & puluis immenſitatis tuæ abyſſum præſumptuoſius acceſſero. Quod monas eſt Arithmetici, hoc vniſonum muſici eſſe varijs in locis oſtendimus: Et ſicuti monas ſons & origo omnium numerorum eſt, ita monas iſophona omnium conſonantiarum; monas itaque in multitudinem diſſuſa alio quoquo modo conuenire minime potest, niſi per vnitatis, quæ in multitudine eſt, harmoniam. Hinc Plato, Timæum Locrum imitatus, animæ fabricam vti in præcedentibus oſtendimus; animæ mundi que fabricam per acceptam monadem deſcribit, & per duplatas, triplatas & quadruplatas proportionem vſque ad 27 cubum videlicet ternariæ monadis peruenit. Nam prima & ſuprema monas in primum numerum ternarium vſde licet, diſſunditur, vt poſtea docebitur, hic quadratus nouenarium complet, quo numero intellectuum ſeparatorum ordines, Cœli elementariæque omnia, ſumma harmonia diſtribuntur; ternarius iterum cubicè multiplicatus ſue ductus in nouem, viginti ſeptem prædit. Quem numerum vt oppido myſticum eſi in præcedente ſchemate ſar ſuperque explicauerimus, quia ſaræ diuina harmonia plenus eſt, hic aliquantulum ſuſius diſcutiendum exiſtimamus. Sunt igitur viginti ſeptem primarum productarum genera in tres enneades ſue nouenarios, ſuper cœleſtem, cœleſtem & elementarem diſtincta; Quorum concordia harmonica à DEO admiranda, quadam connexione vnita ſpedatur. Ex Archetypo enim ad Angelicum orbem ſue ad ſphæras, & inde ad terrenæ habitatiſonis orbem, vnitas illa omnia conſonantiſſimè reddens, deſcendit; vt quicquid in vnoquoque eſt, itidem in reliquis ſuauiſſima proportione vocibus vti que vitæ energia canoris respondeat. DEVS enim eſt, in quo viuimus mouemur & ſumus, illo ſpiritu mediante, qui intus alie, mente que, quæ molem agitaterum fabricatarum, vera illa à Platonicis intenta mundi anima, quæ mundi membra viuificando harmonicaque colligando concordia, mundani decachordi concentus red-

dit consonantissimos. Aduertit hoc primum Pythagoras naturalis ordinis concentusque solertissimus indagator; Annuit A naxagoras cum quodlibet in quolibet contempleretur, non quidem in musca asinum, aut in lumbrico camelum: sed species vniuersiufque in alio mirabili affinitate representatas, vt *seuere* & vniuersali vita viuunt, ita amica quadam societate & veluti heracleoticis vinculis singula singulis vniantur, ex qua deum mirus ille rerum concentus nascitur, atque hoc quidem acanum abstrusius dictus Anaxagoras non explicauit; Pythagoras verò esariori lumine, & ab ijs illustratus, qui illum spiritum à diuinis hauserant. Oraculis ab Ægyptijs primum, hi ab Hebræis, id aptius tradiderunt; ipsi autem Prophetæ ad diuinum erecti symposium, vbi eorum formæ & exemplaria typique conciona suscitare, vnico sono in eadem vnico verbo exhibentur, concentum illum omnium clarissimè perceperunt. Quem nos tamen in diuersissima mundi huius decacauli membra diffusum, humanæ caducitatis pondere pressi, percipere non possumus, nisi nunc vnum, nunc alium tonum sumendo, omnes in mentis systemate organico colligamus, & sic harmonicum illum rerum creatarum ad inuicem & cum Artifice concentum aliquantula suauitate percipiamus. Quomodo itaque monas illa diuinitatis isophona in omnia mundi decachordi ad harmoniam rerum disponendam, se dimittat, dicendum explicandumque restat.

Agnouerunt admirandam ex monade profluentem ternarij vim; non Theologi tantum Christiani, sed & gentiles philosophi; Aristoteles, habemus, inquit in principio librorum de Cœlo, ternarium numerum à natura, & sustinemus ipsum tanquam legem secundum quam omnia disponuntur; Hinc secundum numerum tenemur rerum omnium opificem DEVM celebrare. Tribus enim omnia siue spiritualia siue corporalia, principio scilicet, medio & fine constant, quem ternarium certè non nisi ab ineffabili illo superælestis mundi ternario, à quo omnia, in quo omnia & per quem omnia, teste Apostolo, hauriunt. Subiecit enim natura oculis nostris lucidissima eorum signa, quæ oculis non vidit, neque auris audiuit, neque in cor hominis ascenderunt. Si enim vniuersam naturam perfectam esse credimus; eandem & trinam esse, fateri necesse est; cum in omni re naturali quidam splendeat, ex primaturque diuinæ Triadis, numerus, & cum omne trinum sit perfectum; DEVM autem omnium opificem, Authorem Creatoremque asseramus, necessarium eundem & trinum, & perfectum esse asserere cogemur; est enim omnis Creatura diuinum quippiam & vt ille dicebat, *diuina particula aurea*, omnis creatura, vt potè diuinæ bonitatis imago & character simillimus, diuinæ perfectionis atque vnitatis vestigia vt gestet, necesse est. Discutimus itaque totius naturæ gradus, vniuersam rerum naturam penitus scrutemur & in singulis huius admirandæ triadis vestigia rebus singulis impressa cum admiratione intuebimur. Prima hominis productio in Adamo veluti monade inchoauit, quæ in dyadem se diffundens Euan produxit; ex ambobus natus Abel humanæ genensis triadem compleuit, quem & in successua deinceps humani generis propagatione in patre, matre & filio conseruauit. Præterea rationalis anima vna est indiuisibilis substantia, sine sui diuisione trina, sæcunda, numerosa, in intellectu, memoriam ac voluntatem discreta; Intellectus non est memoria, neque voluntas; memoria neque intellectus est, neque voluntas; voluntas neque intellectus est, neque memoria, sunt tamen vna eademque animæ substantia trina relatione distincta. Est iterum omnis anima trina, rationalis, sensitua, vegetatiua; Intellectus trinus, diuinus, Angelicus, humanus, priorem mentem, alterum intellectum propriè, rationem postremum dicimus. Arbor vna est in stipite coniuncta, in ramis discreta, in quibus triantem profert; folia, flores, fructus. Tria sunt magnitudinum interualla, longitudo, latitudo, profunditas, quæ respondent lineæ, superfici, corpori, omnium corporum, conceptibilem communi mensuræ; tres sunt primæ & præcipuæ numerorum unitates, linearis, superficialis & corporea, denaria, centenaria, millenaria à simplicissimo puncto seu monade profluentes, vt in præcedentibus ostendimus; denaria lineæ, centenaria quadratæ superfici, millenaria cubico corpori respondet. Innumera hæc loco adducere possem huius triadis in omnium entium gradibus, sed cum breuitati studeamus, selectiora ad demonstrationis nostræ scopum assumimus.

Pythagoras de ordine rerum quid tētiat.

Prophetæ quomodo in DEO omnia cognouit.

Quomodo unitas increata in multitudinē se diffundat.

Trinitas in omnibus rebus elucet.

In adamo trinitas. In anima trinitas.

In arbore trinitas.

§. II.

De Musica DEI Triunius cum ordinibus Angelicis.

Omnia in numero pō-
dere & men-
sura.

TRIBUS DEVS mundum disposuit, numero, pondere & mensura, quibus omnia supracæssa Triadis gerunt vestigium, numerum enim ab illa summa monade, & omnium numerorum fonte habent; pondus ab illa sapientia, quæ omnia librat: mensuram ab illo Artificis spiritu, qui vniciue congruam distribuit portionem. Hinc triiuxta Magorum dogma mundo dominantur, DEVS, Mens, Anima; DEO proprie cōpetit monas siue vnitas; Menti vel sapientiæ ordo vel pondus; Animæ verò vel spiritui mensura motusque; pulchre hoc explicat ænigmaticum Platonis ad Dionysium Regem pronunciatum: Circa omnium Regem cuncta sunt, ipsius gratiā omnia, ipse pulchrorū omnium causa: Omnia namque sunt circa Regem eius vnitate connexa, & ipsius gratiā omnia ponderata sunt, & ad ipsum cuncta ordinata, ipse verò omnia numerando, proportionandoque pulchrorum omnium causa est tam efficiens, quàm finalis & gubernans & sustentans principium, medium & finis omnium; Orpheo quoque teste ab eo omnia, in eum omnia & in eo omnia stabilita conuiescunt; DEVS siquidem sphaera est, cuius centrum vbique per potentiam est Pater; circumferentia verò per incomprehensam suam immensitatem nusquam, filius siue sapientia est; Relatio verò inuicem centri & circumferentiæ vel radij, spiritum & amorem reciprocorum significat.

Platonis xni
gma.

Omnia har-
monia tri-
bus comple-
tur.

Harmonia
in 1. 2. 3. elu-
ccit.

Cum itaque prima & suprema monas trina sit, à trino archetypo fabrica emanare non debuit, nisi trina trino ordine & numero sonoro constituta; omnium enim perfectis-
sima harmonia solis tribus vocibus constare debet, infima, media, & suprema, quæ vni-
tate dat & diapason, ex diapente & diatessaron compositum consonantiarum perfectis-
simum, & primam harmoniam, & pulchre in tribus hisce numeris cernitur, 1, 2, 3, vbi 1 se
habet per modum monadis simplicis & isophonæ omnium consonantiarum originis,
quæ DEO Patri competit, 2 ad 1 relata per modum octauæ siue diapason, Filio; 3 verò
ad 2 relata diapente refert, spirituique competit virtuti connectenti, sicuti enim media
vox diapente infimam & supremam in trium vocum harmoniam connectit, ita & Spiritus
Patris & Filij, principij & finis in vnam incomprehensibilem harmoniam nexus est,
à qua ineffabili secundissimæ Triadis harmonia omnis in Natura harmonicis concen-
sus quomodo propagetur, explicandum est. Ternarius itaque simplex DEO simplicis-
simo attribuitur, qui summa & indiuisa vnitas existens, in tres tamen hypostasies modo
quodam humanæ menti ineffabili diffunditur. Hic ternarius extra se in multitudinem
abiens triplatus, trium enneadum admirandum producit symphonisimum. signatque
nouem Angelicos ordines, nouem Cælos, nouem corpora Elementarisque natura gene-
nera. Quæ omnia denario non sine admirando mysterio perficiuntur, vt postea dicitur.
Ternarius autem cubicatus siue ternarius in quadratum sui, hoc est nouem ductus pro-
ducit omnium mysteriosissimum numerum 27, omnium enneadum completum, om-
nium harmonicarum proportionum seminarium; & prima quidem trias increata, se cun-
da propagatione in tres intellectualis mundi triadas se diffundit, ita vt ordo seraphicus
amore inflammatus Spiritui amoris Patris & Filij nexui; Cherubicus ordo, Sapientia &
Scientia plenus, suprema Sapientia, Filio; Thronorum verò ordo Patri competat, qui
vti teste psalmista. In iudicio posuit thronum suum, ita & per Filium in iisdem iudicabit
Orbem; atque hæc quidem trias est perfectionis & similitudinis DEI, cum verò summum
bonum sit diffusiuum sui, hinc per triadem suam alium trinum ordinem produxit, vt
per eas creaturas inferiores perfecto & harmonico ordine ceu princeps & opifex supre-
mus gubernaret; & Pater quidem Dominus omnium per Dominationum ordinem,
omnem moderatur politici mundi statum; per ordinem Potestatum Filius, cui à Patre
omnis potestas data est in Cælo & in terra, debito ordine omnia administrat. Per vir-
tutum ordinem Spiritus oris DEI omnis virtus eorum, id est, omnes ad veram sancti-
mo-

Quomodo
trias in mul-
titudine dif-
funditur.

Quomodo
ordines an-
gelici S. Tri-
di respon-
dant.

moniam virtutumque omnium confirmationem perducit, & quoniam trinus trina se communicat ratione, hominem vtiq; & omnia, quæ propter ipsum produxerat trino gradu gubernare voluit. In principatibus quidem Imperia, Regna, Prouincias; In Archangelis ipsos Reges & Principes; In Angelis verò singulorum hominum curam habere statuit, factumque est, vt sicuti DEVS secunda illa sua monade in nos per tripartitum Angelorum ordinem, ita nos per eos in DEVM veluti per scalam quandam la-cobeam ascendere possemus; Certum enim est Dionysio teste, non modo per intelli-gentias inferiores, sed etiam purgari, illuminari & perfici nos posse à superioribus; atque per assiduum virtutum omnium exercitationem Hierarchicarum mentium consortes fieri secundum eum gradum virtutis, qui in nobis maximè viguerit. si videlicet mentis nostræ decachordon ad decachordon angelicum ritè concinnauerimus; si enim virtu-tis chordam chordæ hierarchie correspondentem eousque intenderimus; vt perfectè consonet, iam conformes mentibus dicti ordinis, virtutes dicto ordini debitas à DEO harmonica obtinebimus. Estque hoc arcanorum omnium in Kabala vaximum; quo solo Sancti DEI homines, mirandorum operum patratore exitiis secretionis Theologia Magistri referunt. Si enim per similitudinem virtutum studium alicui ordini nos conformare conabimur, virtutum consonantia à dissonantijs expurgati, faciliè in eum conscenderimus. Hinc quidam Sancti DEI homines diuini amoris ardore in Seraphinis, nonnulli diuino patientes in Thronos assumpti sint. Cum enim ex singulis ordinibus multi ceciderint Angeli, ad eorumdem instaurationem alios assumi necesse erat; nulli alij nisi homines iuxta eum virtutis gradum, quem in terris DEVS ipsis contulerat.

Paret hinc quoque, cur DEVS populis subditisque timorem Principum incusserit. Nonnè Rex homo est cæteris hominibus similis? videmus tamen omnes ei se summa reuerentia & timore subijcere, quod quidem fieri nulla ratione posset, nisi DEVS illi timoris sui characterem impressisset, quo Princeps signatus euectusque ceteri timore quoda-m reuerentiali & occulta quadam vi compulsi, subsint. Quod totum per Principatuum illorum supremorum principum ordinem exequitur. Quod si verò per indignam sceleribusque contaminatam vitam sibi Reges Princepsque tum DEI, tum Principatuum influxui obicem posuerint. ecce protinus veluti per peccata publica delecto in Principe characterè timoris DEI, populus à consono in dissonum deflectitur, rebelliones mouentur, iugique Principis tanquam characterè timoris DEI indigni fit abiectio. vt proinde mutationes imperiorum, regnorumque translationes, Principatum retumq; publica-rum extirpationes, aliam, quam diximus originem non habeant; Meminerit igitur Princeps ita vitam suam instituere, ita iustitiam, & pietatem colere vt principatus siue præsidès Archangelos semper sibi propitios inueniat; utpotè sine quorum perpetua tutela & assistentia, nec regnum; nec Regnator subsistere queant. Eadem causa DEVS animalibus etiam ferocissimis characterem timoris impressit, vt videlicet homini propter quem condita erant, subessent, eique obedirent, videmus debiliore robore pug-nam vel ingentem Elephantum, ferocissimumque Leonem manuducere, regere, verberare, & quocumque voluerit imperiose ducere; belluamque ei in omnibus obedire, eidem se in omnibus submittendo. Certè non alia de causa, nisi quod ordinis ratio ita præscribat, & quia homini characterè timoris DEI impressus omnia eidem subesse cogit, Eadem in ordine animalium spectatur, quod enim vnum animal aliud timeat, est si cæm-bore & magnitudine multò eo inferius (vt Elephas arietem, gallum Leo) causa est, quod sub præsidio sunt ordinis altioris, characteremque principatus gerant, quem inferiorum naturali instinctu, dum cognoscunt; reuerentur; vides igitur quàm omnia mirabili arte coniuncta consonent. Relucet & hic concensus vel in ipsis fortuitis rebus; (si tamen aliquid in rerum natura fortuitum & casuale dici potest) vt cum tempore Pauli V. Pontificis, Aquila vinculis soluta auolando paulò ante dicti Pontificis electionem Dracopis im-agini, quem Burghesiorum gentilitia insignia contempit, insidens, ex eadem familia Pontificis electionem designauit; voluit enim vt nonnullis in mentem venit, DEVS per

Quomodo per Angelorum ordinem gradus DEO viuamur.

Arctum maximum in Casala.

Quomodo Angelis finiles efficiamur.

Cur subditi naturaliter timeant principes suos.

Vnde ruine & translationes regnorum & imperiorum.

Cur ferocissimæ quævis bellæ homini sponte se submittant.

1714
1713
1712
1711
1710

Euentus mirus in electione Pauli V. Pontificis.

Quid Virtutes influant in homines.

Potestatum influxus.

Dominatio influxus.

Angeli coelestis organi modulatorum.

Musica hierarchica et corporibus coelestibus.

Caelum Empyreum Seraphinis coepetit.

Angelos principatus; principis volucris augurio principatum orbis indicare: Quis vero principatus terrenus dissonus ex se est, & deformis, nisi consonus sit in se ipso & cum alijs, & per hanc consonantiam decorem & pulchritudinem acquirat, ideo superiorum ministerium Principi necessarium est, & hoc Virtutum efficit ordo, quorum favore comparata constantia ac robore, sortes contra vitiorum volupratumque irritamenta efficiuntur. Sed ut & contra has aereas potestates inuidia & malitia plenas praevaleamus, supercoelestium diuinarumque Potestatum praesidium nobis necessarium est; Ne etiam mundanis affectibus praepediamur, sed illos appetitui rationali harmonice subjicientes dominemur nobis ipsis, Dominationum assistentia nobis erat necessaria. Omnium itaque inferiorum obtento dominio, restat, ut ad DEVM coeueri ipsi soli vacemus: Quod fit, si memoriam supercoelestium per Thronorum subsidium retineamus, eademque cherubica illustratione contemplemur, donec cognato tandem parentique summo, monadi diuinae per ardorem Seraphicum uniamur, unde quemadmodum per Angelicos gradus opifex rerum in nos sua virtute descendet, sic & per eisdem ad ipsum, a quo processimus, redeamus, veluti per quosdam virtutum gradus, quorum primus rationalis naturae gradus per sensus nos coniungit Angelis, imaginatio Archangelis, timor Virtutibus, Potestatibus dolor de peccatis, ratio Principatibus, ut enim haec spiritibus, ita ratio sensibus & affectibus praestit, Amor Dominationibus, Thronis intellectus, Cherubinis intelligentia, Spes denique uniat Seraphinis, hi enim proximè conducunt ad DEVM, qui est spes omnium finium terrae.

Vides igitur, ut ministri hi ordines Harmoniae summi tribunalis assistentes, ut fidi sint, omnia in consonantiam cum principe eorum deducere satagunt, praequant enim coniuncti psallentibus & ipsi de quibusdam tanquam caelestis Oedei modulatorem, omnes choros vocales in summo illo DEI monochordo adaptantes, ut illud reddant concinnè suavissimumque, ut si quae sint inutiles fides, vel moduli dissentientes, eas abiciant, rescindant, reprobentque, ne in mundano caelesti vel humano polychordo aliquid dissoni reperiat, gaudent itaque in quibus omnia mouente patre, teste Dionysio, ad DEO siquidem moti mouent orbem, & isti corpora nostra inferiora ad eam consonantiam disponunt, quam iubet ipse primus rerum omnium Motor.

§. III.

De harmonia Enneadis coelestis, quam cum Enneade Hierarchica facit.

UT Naturae vniuersae Author & Opifex mundum minorem, propter quem omnia facta erant, absolutissima harmonia conseruaret, aliam enneadem mouit, Coelestis videlicet mundi systemata, quorum influxu inferior mundus gubernaretur; Caelum primum Empyreum, Caelum stellatum seu firmamentum, globos Saturni, Iouis, Martis, Solis, Veneris, Mercurij, Lunae: Verum cum haec corpora ex se & sua natura essent inanimata, motusque essent incapacia, singulis suas attribuit Intelligentias, quarum virtute varijs motibus agitata varios effectus, pro sublunaris mundi exigentia, producerent, atque adeo corporeae naturae constitutio, à Superiorum corporum influxu dependeret. Intelligentia vero Caelis assistentes animarum disponendarum curam haberent; DEO Choroque supremo supremis infima, media summis in vnam perfectissimam harmoniam colligante: Verum ut harmonia singulorum luculentius patefcat.

Primo Nota, nouem esse caelos, caelum empyreum aeterni Regis curiam supra mundanam illam motoris omnium domum, quae ab ordine & infinita luce non incongruè Seraphinorum ordini congruit, ex qua & omnes animarum illuminationes tanquam ex fonte quodam vberissimo procedunt.

Secundo sequitur cœlum stellatum siue firmamentum, in quod Opifex in numerosa instrumenta rerum efficiendarum se diffundit, & patet hæc Cherubini ordinis intelligentiæ quæ subintelligitur motrici Saturni.

Quæ subintelligitur motrici Saturni.

Tertio h globus rectè Throni siue intelligentiæ Sababael concenit, Nam Virtutis sua influxus in nobis firmat, fixam incunctamque prædientiam generat, hominem præterea in throno celsiorum suorum fixum, veluti ligat; vnde haud sine causa ab Hebræis Sababai, hoc est sessio mea dicitur, cui omnia in mundo sublunari Saturninam naturam redolentis, in lapidibus, plantis, animalibus, vt alibi ostendimus, subsunt.

Intelligentia Saturni Schababai dominatur in rebus Saturninis.

Quarto sequitur globus ♄, qui natura & proprietate pulchrè Dominationis choro congruit; Est enim planeta benehicus, Regis & maiestate plenus, vnde sub ipso natis dominationem & imperium promittit intelligentia verò eiusdem rectam iustitiam conferente. Sub huius imperio, omnes sublunaris mundi res Ioniam naturam redolentes subsiciuntur.

Intelligentia Iouis Zadkiel.

Sequitur globus ☽, qui obigneam quandam & adustiuam vim oprimè Virtutibus quadrat; ignem virtute sua in nobis dum bilem vrit, ad res arduas cum facilitate superandas; aptas facit, robur & fortitudinem auget; huic globo omnia inferioris mundi Martialis naturæ prædita subsunt.

Intelligentia Martis Camiel.

Globus ♃, vti medium mundi corpus obtinuit, ita non secus ac Rex ac Princeps totius; omnia virtute & potestate sua moderatur, vnde optima ratione medio ordini Potestatem conuenit, intelligentia verò eius in nobis viram, prosperitatem gloriamque producit; solaris naturæ in sublunari mundo corpora huic perfectè consonant, vt ab ipso dictum est.

Intelligentia Solis Sichel.

Globus ♀ beneuolus & pulcherrimus planeta, Principibus quadrat, cuius intelligentia Haniel nobis rerum pulcherrimarum gremio insulat, gratiam & beneuolentiam omnium conferit; huic globo, tutelæque eius intelligentia subsunt omnia naturæ quædam analogia ipsi correspondentiæ, quæ Venerea nominant, vt in præcedentibus ostensum fuit.

Intelligentia Venereæ Hanael.

Globus ☿ Archangelis aptè componitur, sicut enim Archangeli cum imagine summi Principis omnia conformare, & vt sibi perfecta viuere copulenter, componere student; ita & Mercurius numeros vocales, formales & rationales in eorundem consonantiarum reducere laborat; præcipuè rationalis numeri compositionem cum diuino docetque Cocabiel intelligentia suis, veram concordiam & unionem cum DEO, animæque conatur in DEVM deducere, illa consonantiâ, quæ ipsi perpetuè coniunctæ se per prorumpant in perpetuos hymnos & laudes illius maiestatis æternæ. Cui omnia sublunaris mundi mercurialia subsunt.

Intelligentia Mercurij Cochabiel.

Vltimus denique cœlestis Enneadis globus est ☽, vnde optimè cum Angelis inter nouem ordines vltimis, consonat; sicut enim hæc nobis proxima, ita & Angeli; sicuti Enneadis omnium superiorum planetarum vires in se recipit sublunari mundo communis dandus, ita & angeli illuminationes à superioribus mentibus acceptas in nos deruant. Innumera hoc loco de peculiarium virtutum influxu dici possent, sed cum hæc Theologia hieroglyphicæ relicturicimus, eò tuo tempore Lectorem remittimus.

Intelligentia Lunaris Luanicel.

Visa itaque enneadis primæ cum secunda cognatione concentuque quodam admirabili; iam quomodo tertia enneadis siue tertio quadrato, omnes sublunaris mundi Creaturas omnium produxerit artifex, videamus.

Monas itaque primæ, principium omnium, in tempore in dyadem se explicans, indefinitam dualitatem siue materiam produxit; siquidem ex monade & dualitate numeri, ex numeris puncta, ex punctis lineæ, ex lineis superficies, ex superficiebus denique solida corpora profuxerunt, quatuor videlicet elementa primaria rerum fundamenta; de quibus, cum in primo regitro fusè actum sit, hic sulfiores esse nolimus, sed solum hoc loco ostendamus, quomodo dicta Elementa quatuor cum quinque mistorum elementum gradibus tertiam enneadem constituent, & quomodo elementa non in corpora

Quomodo monas in dyadem se extendit.

rea tantum natura, sed & intellectuâ enneade, imo DEO ipso suo modo, vt Musicus mundi conceptus cum Archetypo luculentius pateat, reperiantur; Enneadem continent quatuor elementa cum quinque corporeæ naturæ gradibus; quæ coniuncta nouem, vt sequitur, constituunt: Terram, Aquam, ærem ignem; lapides siue metalla; plantas, Zoophyta, animalia bruta, Hominem quibus inferior mundus constat; Quæ tamen et si corporea, sapientissimus tamen conditor & harmonista ea tali harmonia cum reliquis duobus mundis colligauit, vt singula suo modo in vnoquoque mundorum sint. Est terra inferioris mundi basis & stabilimentum.

In DEO Angelis, cælis, terra suo modo.

1 Est in Cælis terra, vti in secundo Registro ostendimus, est & in Angelis terra in quantum sunt firma DEI sedilia & scabellum pedum eius; est & in Archetypo omnium firma fecundissimaque natura, iuxta illud: Aperitur terra & germinat Saluatorem: Est porro aqua elementaris leuis & lucida, mundans & lauans omnia.

In cælis omnia.

2 Est & in cælis aqua suo influxu terram irrigans & commixtibilis virtus qualem. ☽ & ♃ hominibus influunt, in Angelis est docens & mundans, iuxta illud: Qui tegis aquis superiora eius; In opifice verò aqua salutis, quæ peccata abluuntur, homo regeneratur, mundatur, collustratur.

Est aer in cælis omnibus.

3 Aëre elementari respiramus, videmus, audimus & odoramus; est & aer in cælis diaphana illa natura, mundanum ornatum diuinitatisque oculis exponens; est & in Angelici mundi spacio; vbi beatarum mentium concentus resonant, vitalis flatus & aura tenuis; In opifice summa & perfectissima vita & spiritus, quo in omnes spirans, vt viuunt respirentque, largitur.

Ignis in omnibus.

4 Quod elementaris ignis apud nos, hoc Sol in cælo; hoc in hierarchico mundo Seraphicus ardor, impetusque igneus, iuxta illud: Qui facis Angelos tuos spiritus, & ministros tuos ignem vrentem, hoc in Archetypo denique ignis idealis & lumen spirituale, quo omnia gignuntur, conseruantur sustententur, aluntur, augentur. Sunt igitur elementa in DEO seminaria quædem & producendarum rerum ideæ, seminaria, prima & origine. In Angelis distributæ potestates; in cælo virtutes analogæ; in natura rerum semina; in mundo inferiori crassiores formæ.

Atque hinc nascitur admirabilis ille mundi concentus, quo terra cum Luna, terra cælesti; Aqua cum ☽ & ♀, Aer cum ♃ & ♁, ignis cum Sole & Marte; Lapides iterum cum ♄, metalla cum ♁; Zoophyta cum Marte, insecta cum Sole, cum Venere Volucris; amphibia cum ♁, cum ☽ quadrupedia; omnia cum omnibus mira sympathia, consonant, tum inter se, tum cum anima rationali, cuius Enneas collecta est ex 5 sensibus exterioribus, 4 interioribus videlicet sensu communi, imaginatiua, appetitiua, rationali; terminanturque ad intellectum tanquam ad decimum, cui & alia Enneas prior in simplicibus numeris videlicet 9 Angelorum ordinis conuenit, vt in eo plena sit Angelorum DEIque imago, terminaturque in decimum fontem scilicet, supremum omniumque Patrem. Estque ei triplex operatio prorsus consonans & harmonica cum mundo hoc inferiori in natura, cum cælis in sensibus; cum Angelis in intellectu. In tetradem emergit per simplicem animæ potentiam, in enneadem per 9 sensus, 5 corporeos & incorporeos, in icostheptadem siue 27, totius consumationis rerum ideam peruenit, dum intelligendo, omnia fit.

Corollarium.

Vides igitur; quomodo in schemate nostro harmonico, per vnitatem totius mundi perfectio denotetur: per binarium, rerum in ipso contentarum varietas & multitudo; per ternarium vnitatis analogia in triade æterna, omnia conuenienti proportione copulans, per Enneadem ternium mundanarum Enneadem paulò ante explicatarum nexu & copula; adeoque per cubum, quem Pythagorici harmoniam vocant, harmonia totius, ex numero simplici, quadrato & cubo completur; vltra quem cubum non est progressus, cum numerus suapte natura cum in longum latum profundumque creuerit, viterius exten-

extendi nequeat. DEVS igitur vnicus in se existens, in multitudinem, vti vnitas in numeros diffunditur, à qua ipsi propria & peculiari nunquam recedit; imò ex hac vnitate omnes mundanæ icōsineb dadas fides in vnum colligens, concinnas, temperatas, consonasque reddit, parium dispariumque vocum, hoc est, generum, specierum, indiuiduorumque in vnum reducta concordia, dum secundum quandam portionem, vni quidè in proportionem dupla, alteri in tripla, quibusdam in quadrupla, nonnullis in sesquialtera aut sesquitercia, aliquibus etiam in sesquioctaua aut sesquiquina proportione comunicat. Vnde & necessariò ex varia diapason, didiaphason, diaphason cum diapente, diapente, diatessaron, toni, aliarumque consonantiarum constitutiones, variæ harmonicæ contemperationes resultant; Quarum tamen connexionem commissionemque solus ille nouerit, qui cum Ecclesiastico verè dicere poterit: *Ipsi dedit mihi eorum, que sunt, scientiam veram, vt sciam dispositionem orbis terrarum, & virtutes elementorum, & consumationem & medietatem temporis, vicissitudinum permutationes, consumationes temporum, migrationes morum, stellarum dispositiones, naturas animalium, iras bestiarum, vim ventorum & cogitationes hominum, differentias virgultorum, virtutes radicum, & quascumque denique sunt abscondita & impronsa didici;* Dum vel per vactionem Spiritus sancti delibutus omnia manifestantur, vel per mortem osculi, vt secretiores Theologi loquuntur, vel secundum Platonicos contactu quodam essentiali idearum ipsius primi intellectus potentis omnia facere in suscipiente, ex quo contactu quasi ex congressu quodam concipiuntur imagines, inferuntur rerum species, expergiscitur anima, purgaturque ambrosia & nestare a contagione inducta ex Lethæo gurgite: vides sub hac harmonica rerum constitutione mentem diuinam Archimulsam, omnia musicis numeris contemperasse: & cum omnis rerum perfectio in perfecta rerum commissione & temperamento consistat, nulli ad eò abstrusum erit in natura reru arcanum, quod quis consona aptando dissonis in huius mundani systematis polychordo iuxta regulas in præcedentibus traditas non sit penetraturus. Secretum paucissimis verbis pando. Enneachordum animæ ad Enneachordon Hierarchicum, corporis verò ad celeste sideriumque reducatur per *isophras*, & penetrabis, quæ dixi, arcana arcanorum; diuarum humanarumque rerum notitiam absolutissimam, iuxta illud Diui Ioannis: *Vos habetis vnctionem à Sancto, & nobis omnia.* Docent hanc admirandam supramundani illius choragi cum vniuerso musicam, figura seu schemata præcedens, in quo veluti in synopsis, quadam, quicquid hucusque dictum est, contentum reperias; Nil hic de interna beatarum mentium pace & tranquillitate animorumque choreis, dicam, nihil de incomprehensibili Angelorum hominumque in æterno illo Archimulsi Odæo symphonismo, certè omnis huius mundi pulcherrimarum rerum aspectus delectatioque ad illum comparata, quid aliud est, nisi vile stramentum, paleæ putridæ, & exigua quædam arena faciem terræ? Omnis imaginabilis, quæ humani ingenij solertia vnquam inuenire potuit, harmonia & musica, omnia instrumentorum harmonicorum concepitibilis suauitas & dulcedo, omnis humanarum vocum excellentia & perfectio, quid ad supremam illam musicam comparata aliud sunt, quam dissonantissimus belluarum fremitus, luporum vlulatus, grunnius porcorum? Quid omnis odorum, saporum, tactusque harmonica suauitas, dulcedo, mollities, nisi foetor, amaritudo & mera immundities? Cuius ordinatissimam & supraminentissimam dispositionem sicuti oculus non vidit, nec auris audiuit, nec in cor hominis ascendit; ita eadem nec vllò verborum conceptu explicari, nulla styli felicitate fecunditateque declarari, nec vllò profundissimo mentis scrutinio penetrari potest, vbi non trium, quatuor, quinque, sed ineffabili supereminentissimarum vocum symphonismo tota Celestis Regis Curia & aula supramundana diuersis Sanctorum clalibus, veluti in choros quosdam dispositis in perpetuas resonabunt eternitates; vbi chorus Virginum, choris Confessorum, hi Martyru n, Apostolorum Patriarcharumque choris intersonantes, omnes simul cum tripartitis Angelorum hierarchijs concordantes ad pennis aquæ vitæ fontem, æternum conqueicentes, æternum illud Alleluia indebentēte exultatione DEO ceu supremo quodam choro, per sapientiam suam symphoniam diri-

Musica diui
AR.Quomodo
reddamur
omnifici.Secretum
harmonicū
omniū
maximum.Incompre-
hensibilis dul-
cedo & sua-
uitas Musi-
cæ diuinæ.

dirigente, spiritusq; oris sui organū animante, modulabuntur; Vbi & nūq̄ DEI qui in hoc aternitatis domicilio & organū, & musica eff. sequentes cantabat canticum nouum, admirandum illud verbi DEI eum humana natura in vitro immaculatę Virginis desponsati epithalamium & hymenęum; vbi laborem; tormentorumque in hoc mundo pro amore DEI exanthlorum recordatio, veluti dissonum quiddam aternę beatissimęque vitę consonis mistum, synępatumque omnium dulcissimam, perfectissimamque harmoniam coalescet. O infelicem eorum sortem; qui ad salutaria momenta neque calamitosa vitę huius bona, ad neuidana ambitionis strepitum, imundarumque affectionum voluptatumque dissonantissimas catadupas obliuiscētes, spe sua ad eam pertingendi musicam, quam descripsimus, aliquando percipiendam excidunt! O magnere um Harmonia; quę omnia in numero; pondere & mensura dispōnis; dispone animę meę enneachordon iuxta diuinę voluntatis unę de neplacitum; iuncta omnes animę meę nervos in laudem & gloriam nominis tui; in Straphico ardore diligam, cherubico mentis serutinio incessanter te quæram, sit animę meę in quibus vbi quiescas, vbi cubes in meridia; adsit Dominatum; Virtutum; Puretardamque presidium; Principatum ponas super omnem animę indomitam rebellemque affectionum turbam; vt Angelica tibi puritate perpetuō seruiam; Sonet vox tua in auribus meis, vox enim tua dulcis & facies tua delecta, dispone in me eam virtutum harmoniam, quam de tu in te, & in supremis virtutibus ab initio disposuisti, vt de virtute in virtutem veluti de rono in tonum procedens ad virtutum omnium diapason, totiusque perfectionis complementum pertingam, atque hoc virtutum presidio munitus, in decachordo psalterii psallam tibi, reque in secula seculorum laudem & glorificem, Amen.

Epilogus totius operis.

HVC usque igitur de Creatoris Opt. Max. admirandis in harmonica mundi studijs opera operibus, quantum ingenij vires permiscere & actum fuit; restat modovt oculis manibusque de tabula demonstrationum ablatis, inque cęlesti sublaris Patrem luminis deuotus & supplex comprecet; O aterna rerum conditrix & opifex sapientia; que naturę lumine desiderium in nobis promoues luminis gratia; vt per id nos transferas in lumen glorię tuę, gratias tibi ago, quia delectasti me in factura tuā, & in operibus manuum tuarum me lætificasti; gratias ago, quod in reconditum diuinitatis tuę odorem me introduxisti, vbi infinita dulcedinis tuę vel tenui sibilo ita cor meū rapuisti, ita aures meas oppleisti, vt parū abfuerit, quin ad omnes terrę corruptionis iucunditates & gaudia, veluti ad tumultarias caduci mudi catadupas obstruerim; En nunc opus consummū professionis meę; et anti vsus ingenij viribus, quantas mihi dedisti; manifestavi gloriam operum tuorum hominibus hæc meas lucubrationes læcturis, quantum de illius infinita magnitudine capere potuerunt angustię mentis meę; sacrum Sermonem, hymnum; DEO Conditori; ablati, pietatem; hanc effertus, non vt hec ambas illi taurorum immolare, odores adolerem, & cassam; sed vt primum ipse discerem; post & ceteros, vt quantus ille sit sapientiã, quantus potentiã, qualis bonitate; gocerem; bonum enim velle diffundere, nec vlli id inuidere, semper bonitatis consumatissimę documentum statui; prompius mihi temper fuit animus ad quã emendatissimę philosophandum; si quid indignum tuis consilijs à me prolatum, vermiculo in peccatorum volutabro nato & innutrito, quod scire velis homines; id quoque inspirare, vt emendem digneris; Situorum operum admirabili pulchritudine in temeritate prolapsus sim, aut si gloriam propriam apud homines, dum in opere glorię tuę destinato progredior, læctatus sum; pro ea, quã infinites clementia mihi condones obnixè deprecor; denique vt hoc meditationum harmonicarum opus glorię tuę animarumque saluti vnicè cedat, propitijs efficere digneris.

LAVS DEO VIRGINIQUE MATRI

I N D E X

Capitum, quæ in Tomi **L** Musurgia Vniuersalis
Septem Libris, quibus is constat, continentur.

L I B E R P R I M V S.

De Natura Soni & Vocis.

| | | |
|----------------|--|--------|
| CAP. I. | <i>De Definitione soni.</i> | Pag. 2 |
| II. | <i>De Productione soni.</i> | 3 |
| III. | <i>De Subiecto passivo soni.</i> | 4 |
| IV. | <i>De Corporibus, quæ ad genesin soni tum effectiue tum subiectiue concurrunt.</i> | 5 |
| V. | <i>De varijs Speciebus soni.</i> | 6 |
| VI. | <i>De causa proxima & principali soni.</i> | 7 |
| Digress. | <i>Utrum in Vacuo possit fieri sonus.</i> | 11 |
| VII. | <i>De Organo Auditus eiusque Anatomia.</i> | 13 |
| VIII. | <i>De Officijs singularum partium Organi acustici.</i> | 16 |
| IX. | <i>Vbinam & quomodo propria auditus fiat.</i> | 18 |
| X. | <i>De vocis Natura ac Genesi.</i> | 19 |
| XI. | <i>De Organo vocis eiusque Anatomia.</i> | 21 |
| XII. | <i>De varijs vocum differentijs.</i> | 22 |
| XIII. | <i>De Analogia Organi vocalis cum Instrumentis pneumaticis.</i> | 24 |
| XIV. | <i>De vocibus naturalibus Animalium.</i> | 25 |
| §. 1. | <i>De vocibus Animalium in genere.</i> | ibid. |
| §. 2. | <i>De mira conformatione vocis Animalis cuiusdam Americani, Pigrissa dicti.</i> | 26 |
| §. 3. | <i>De vocibus volucrum.</i> | 27 |
| §. 4. | <i>De Philomela.</i> | 28 |
| §. 5. | <i>De reliquarum avium vocibus.</i> | 30 |
| §. 6. 7. 8. | <i>De Ranarum, Cicadarum, Locustarum, Grillorum vocibus.</i> | 32 |
| XV. | <i>Varia Problemata circa sonum & vocem.</i> | 35 |

Appendix de Phonognomia.

Sive

*De iudicio ac coniecturis, quæ circa cuiusvis corporis temperamentum ex sono
& voce eiusdem fieri possunt.*

37

L I B E R S E C V N D V S.

De Musica & Instrumentis Hebræorum & Græcorum.

CAP. I. *De Musica Inventionis.*

44

II. De

INDEX CAPITVM.

| | | |
|-------|---|-------|
| II. | De obiecto & subalternatione Musica. | 45 |
| III. | De definitione & diuisione scientie Musica. | 47 |
| IV. | De Musica ac Instrumentis Hebræorum. | ibid. |
| §. 1. | De Instrumentis Polychordis Hebræorum. | 48 |
| §. 2. | De Instrumentis pulsabilibus Hebræorum. | 50 |
| §. 3. | De Instrumentis Pneumaticis Hebræorum. | 53 |
| §. 4. | De vsu horum Instrumentorum apud Hebræos. | 55 |
| §. 5. | De Musicis celebrioribus apud Hebræos. | 56 |
| V. | De Musica Davidis. | 57 |
| §. 1. | Vtrum Davidis psalmi carmine & quo genere carminis conscripti sint. | ibid. |
| §. 2. | De Titulis psalmodum. | 58 |
| §. 3. | De Acrostychis psalmodum Versibus. | 60 |
| §. 4. | De Tropis, Figuris ac Arte Poetica in psalmis latente. | 61 |
| §. 5. | De diuerso Metri genere, quo psalmi sunt compositi. | 62 |
| §. 6. | De Musica moderna Hebræorum. | 64 |
| VI. | De musica, ac instrumentis Veterum Græcorum. | 67 |
| §. 1. | De modo cantandi Græcis vsitato. | 68 |
| §. 2. | De Odis Lyricorum, & materia Poëmatum, & de legibus musicæ. | 69 |
| §. 3. | De instrumentis vsitatis olim apud Veteres. | 70 |
| §. 4. | De argumento, perfectione, ac Notis musicis apud Veteres. | 71 |
| VII. | De moderna Græcorum musica. | 72 |

LIBER TERTIVS.

De Harmonicorum numerorum doctrina.

| | | |
|---------|--|-----|
| CAP. I. | De numerorum proportionibus, earumque varijs definitionibus, ac diuisionibus comprehensis in 5. Propositionibus. | 82 |
| II. | De proportionalitatibus tum arithmetiis, tum harmonicis comprehensis in 4. Propositionibus. | 83 |
| III. | De proportionum Logistica 5. Propositionibus explicata. | 89 |
| IV. | De Numeris irrationalibus. | 94 |
| V. | De varijs interuallis harmonicis. | 95 |
| VI. | De interuallis minoribus in musica. | 101 |
| VII. | De interuallorum harmonicorum Genesi 2. 5. Propositionibus explanata. | 103 |
| VIII. | De origine musici systematis, ac tetrachordorum. | 114 |
| IX. | De algorithmo harmonico, seu de vocum in utraque scalâ per numeros ordinatione. | 110 |
| X. | De progressionibus, que sù iuxta scalam musicæ sùnt, quam vulgo accidentalem vocant. | 116 |
| XI. | De numerorum consonantium Algorithmo 6. Propositionibus declarato. | 129 |
| XII. | De Toni diuisione. | 133 |

I N D I X I A C A P I T V M :

| | | |
|-------|---|-----|
| XIII. | De triplici genere musice, & tetrachordorum dispositione. | 139 |
| §. 1. | De 5. speciebus generis diatonici. | 139 |
| §. 2. | De genere chromatico. | 141 |
| §. 3. | De genere enharmonico. | 143 |
| XIV. | De speciebus diatessarum, diapente, & diapason. | 146 |
| XV. | De definitione modi musici. | 151 |
| XVI. | De numero, & ordine modorum apud veteres. | 152 |
| XVII. | De modis modernis. | 154 |

L I B E R Q U A R T V S .

De Geometrica diuisione Monochordi.

| | | |
|---------|--|-------|
| CAP. I. | Quomodo consonantia sit diuisibilis. | 160 |
| II. | Quid sit Monochordum. | Ibid. |
| III. | De progressionem Geometricam, eiusque usu in continuatione consonantiarum harmonicarum. | 161 |
| IV. | De simplici monochordi diuisione per Geometriam 23 propositionibus explicata. | 171 |
| V. | De diuisione monochordi per algebraem tradita per aliquot propositiones, & lemmata methodo noua. | 181 |
| VI. | De monochordi diatonici descriptione iuxta systema diapason Ptolemaicum. | 193 |
| VII. | De monochordi diatonici diuisione iuxta systema diadiapason. | 195 |
| VIII. | De monochordi diuisione iuxta genus chromaticum. | 200 |
| IX. | De monochordi diuisione iuxta genus enharmonicum. | 201 |
| X. | De Instrumento ad chordas quamlibet diuidendam apertissimo. | 203 |
| XI. | De diuisione Geometrica cuiuscunque interualli in quotlibet partes equales. | 205 |
| XII. | De Instrumento dichotomo ad quamlibet consonantiam in 2. partes equales diuidendam idoneo. | 208 |

L I B E R Q U I N T V S .

De componendarum omnis generis melodiarum certâ, ac demonstratiuâ ratione.

| | | |
|---------|---|-------|
| CAP. I. | De causa efficiente, materiali, formali, ac finali Symphoniurgie. | 212 |
| II. | An Antiquis nota fuerit musica ex pluribus vocibus composita. | Ibid. |
| III. | De musica quam planam musicam vocant. | 216 |
| IV. | De musica figurata. | Ibid. |
| V. | De partibus Symphoniurgie. | 217 |
| VI. | De Consonantijs, ac interuallis ad melothesiam necessarijs. | 220 |

INDEX CAPITVM.

| | | |
|--------|---|-------|
| §. 1. | De diuisione consonantiarum. | 221 |
| §. 2. | De particulari concordantiarum descriptione. | 223 |
| §. 3. | De dissonantijs, seu interuallis dissonis eorumque natura, & qualitate. | 226 |
| VII. | De Tonis, seu modis, eorumque numero, ac qualitate. | 228 |
| §. 1. | De numero Tonorum. | Ibid. |
| §. 2. | De Tonorum diuisione, ac dispositione tum harmonica, tum Arithmetica. | 229 |
| §. 3. | De varia Tonorum constitutione, ac transpositione. | 231 |
| §. 4. | De Tonorum constitutione chromatica, & enharmonica. | 233 |
| §. 5. | Quomodo Tonus in qualibet cantilena cognosci possit. | 235 |
| VIII. | De modis Cantus tam Gregoriani, quam Figurati. | 236 |
| IX. | De Contrapuncti diuisione. | 241 |
| X. | De Symphoniurgia regulis in genere. | 246 |
| XI. | De Contrapuncti, aut alterius simplicis compositionis praxi. | 249 |
| §. 1. | De compositione duarum uocum. | 250 |
| §. 2. | De compositione trium uocum. | 252 |
| §. 3. | De compositione quatuor uocum. | 253 |
| §. 4. | De compositione quinque uocum. | 256 |
| §. 5. | De compositione sex uocum. | 257 |
| §. 6. | De compositione septem, & octo uocum cum varijs adiunctis regulis. | 259 |
| XII. | De usu Consonantiarum imperfectarum. | 273 |
| §. 1. | De usu Tertiarum. | Ibid. |
| §. 2. | De usu Decimarum. | 275 |
| §. 3. | De usu Sextarum, seu Hexachordorum. | 276 |
| XIII. | De dissonantiarum in compositione multiplici usu. | 278 |
| §. 1. | De valore Notarum, ac signorum in mensura temporis determinanda. | Ibid. |
| §. 2. | De prerequisiteis ad concordandas dissonantias. | 281 |
| XIV. | De dissonantiarum collocatione ut consona reddantur. | 282 |
| §. 1. | De usu secunda. §. 16. 23. | 283 |
| §. 2. | De usu quarta. | Ibid. |
| §. 3. | De usu septima. | 285 |
| §. 4. | De usu quarta iusta. | 286 |
| §. 5. | De usu semidiapente, seu quinta diminuta. | 287 |
| §. 6. | Regula de syncopeatione dissonantiarum. | 289 |
| XV. | De licito, ac illicito progressu consonantiarum, ac dissonantiarum. | 291 |
| §. 1. | De progressu ab unisono ad 2. | 292 |
| §. 2. | De progressu Tertie minoris ad omnes alias Consonantias. | 294 |
| §. 3. | De progressu à ditono ad 1. 2. 3. & reliquas. | 296 |
| §. 4. | Quomodo 4. 5. 6. transire possit ad tertiam minorem, & maiorem. | 298 |
| XVI. | De Contrapuncto Florido simplici, seu diminuto. | 301 |
| XVII. | De varia compositione plurium uocum in Contrapuncto Florido. | 309 |
| XVIII. | De noua, & admirabili Contrapuncti per varias combinationes insituendi ratione. | 328 |

INDEX CAPITVM.

| | | |
|---|---|-------|
| §. 1. | De Contrapuncto diatetico. | 329 |
| §. 2. | De Contrapuncto diatetisaron. | 339 |
| §. 3. | De Contrapuncto hypo-vel hyperdiapente. | 336 |
| §. 4. | De Contrapuncto diahex. | 338 |
| §. 5. | De Contrapuncto diahepta. | 340 |
| §. 6. | De Contrapuncto diapafon. | 342 |
| §. 7. | De Contrapuncto hypodiadecato. | 344 |
| §. 8. | De Contrapuncto hypodiadecato. | 346 |
| §. 9. | De Contrapuncto hypodiadodecato. | 348 |
| §. 10. | De Contrapuncto diatredcato. | 350 |
| §. 11. | De Contrapuncto diatetradecato. | 352 |
| §. 12. | De Contrapuncto disdiapafon. | 355 |
| XIX. De Figuris, & Tropis harmonicis in cantilenis seruandis. | | 366 |
| §. 1. | De Figuris principalibus. | Ibid. |
| §. 2. | De Fugis artificiose instituendis. | 368 |
| §. 1. | De Fugis partialibus imitantibus. | 369 |
| §. 4. | De Fugis diatonicis in unifono, &c. | 371 |
| XX. De Symphonijs periodicis. | | 384 |
| §. 1. | De Canonibus in unifono. | Ibid. |
| §. 2. | De Fugis fyncopatis. | 189 |
| XXI. De Fugis liberis, & imitantibus. | | 393 |
| XXII. De fectioni Canonum methodo. | | 402 |

LIBER SEXTVS.

De Musica Instrumentali.

P A R S P R I M A.

De Chordofophia, feu de natura, proprietate, ac cauffis foni per chordas excitati.

| | | |
|---------|---|-----|
| CAP. I. | De cauffis ac proprietatibus foni in chordis per 9. Theoremata explicati. | 422 |
| II. | De origine confonantiarum in chordis per 9. Theoremata declarata. | 430 |
| III. | De Arte Chordotomica. | 440 |

P A R S S E C V N D A.

De Instrumentis polychordis.

| | | |
|---------|--|--------------|
| CAP. I. | De Clauicymbalorum fabrica, ac eorum diuerfis Abacis, feu Tafaturis. | 457 |
| & feqq. | | |
| II. | De Teftudine, Mandorà, Cytharà, ac Chely, &c. | 475. & feqq. |

INDEX CAPITVM.

P A R S T E R T I A.

De Instrumentis Pneumaticis, seu Spiritu ac vento animatis.

| | | |
|---------|--|-------|
| CAP. I. | De quibusdam supponendis. | 426 |
| II. | De diuisione Instrumentorum Pneumaticorum. | 427 |
| §. 1. | De Fistula Tristoma. | 428 |
| §. 2. | De Fistula Hexastoma. | 429 |
| §. 3. | De <i>Tubis</i> , earumque proprietatibus. | 502 |
| §. 4. | De <i>Lituis</i> , <i>Vetriculis</i> , &c. | 505 |
| III. | De Organis, eorumque structura ac proprietatibus. | 506 |
| §. 1. | De partibus Organi. | Ibid. |
| §. 2. | De <i>Fistularum</i> apertarum proportione per 10. Problemata explicata. | 507 |

P A R S Q V A R T A.

De Arte Cruistica, seu de Instrumentis pullatilibus.

| | | |
|---------|---|-----|
| CAP. I. | De sonis, ac harmonia colligenda ex lignis diuersis. | 515 |
| II. | De <i>Campanis</i> earumque fabrica ac usu. | 519 |
| III. | De <i>Tympanis</i> , <i>Cymbalis</i> , & alijs Instrumentis compositis. | 528 |

L I B E R S E P T I M V S.

De Musica Antiqua, & Moderna.

P A R S P R I M A.

Erotematica.

| | | |
|------------|--|-------|
| Erotema I. | Quae & qualis fuerit musica olim Gracorum. | 532 |
| §. 1. | De veterum musica musica. | Ibid. |
| 2. | De veterum sacra musica. | 535 |
| II. | Quae, & qualia fuerint musica Instrumenta veterum. | 536 |
| III. | Vtrum veterum musica fuerit plurium vocum? | 537 |
| IV. | Quibus Notis musicis vsi sint veteres. | 540 |
| V. | Vtrum musica veterum perfectior, ac praestantior fuerit musica modernorum. | 542 |
| §. 1. | De Theorica musica apud veteres. | 545 |
| §. 2. | De musica vocali antiquo-moderna. | 546 |
| §. 3. | De polyphonia antiquo-moderna. | 547 |
| §. 4. | De musica Instrumentis antiquo-modernis. | 548 |
| VI. | Vtrum, & quomodo veteres animos mouerint sua musica. | 549 |
| VII. | Quomodo numerus harmonicus affectus hominum commoueat. | 551 |
| VIII. | Vtrum diuersi Toni diuersis affectibus respondeant? | 552 |

P A R S

INDEX CAPITVM.

PARS SECVNDA.

De modo perficiendi Musicam Modernam, eiusque abusus, ac defectus emendandi.

| | | |
|---------|---|-----|
| CAP. I. | De inuentione, ac propagatione musica figuratae, ac polyphonae. | 555 |
| II. | De Ecclesiastici Cantus dignitate, ac praesantia. | 557 |
| III. | De Cantus Gregoriani dignitate, eiusque abusus. | 559 |
| IV. | De musica figurata modernis abusus. | 560 |
| V. | De defectibus, qui in modernis compositionibus committi solent. | 562 |

PARS TERTIA.

De Musicae patheticae, eiusque ritè instituendae modo ac ratione :

| | | |
|---------------|---|-------|
| CAP. I. | De vera causa diuersorum affectuum per musicam concitatorum. | 564 |
| II. | De natura Tonorum ad concitandos affectus aptiorum. | 569 |
| III. | De loci, temporisque constitutione ad affectus concitandos ordinanda. | 578 |
| §. 1. | Conditiones ad concitandos affectus requisite. | Ibid. |
| §. 2. | De loco pro musica pathetica opportuno. | 579 |
| §. 3. | De tempore, quo musica, ut effectum sortiatur, exhibenda est. | 580 |
| IV. | De melothesias patheticae praxi. | Ibid. |
| V. | De vario stylorum harmonicorum artificio. | 581 |
| VI. | Qua ratione instituenda sit musica pathetica ut effectum sortiatur. | 598 |
| §. 1. | De affectu Amoris. | 599 |
| §. 2. | De affectu doloris. | 600 |
| §. 3. | Exempla affectus leti, & gaudiosi. | 608 |
| §. 4. | Exempla affectus dolorosi. | II |
| §. 5. | De ceteris affectibus indignationis, admirationis, desperationis, &c. | 614 |
| VII. | De licentijs musicis, seu de usu quarundam dissonantiarum. | 620 |
| VIII. | De Compositionibus Chromaticis, & Enharmonicis per varias regulas, ac exempla declaratis. | 635 |
| IX. | De mutatione Toni, siue de stylo metabolico. | 672 |
| X. | De signis, ac numeris, quibus tum antiqui, tum moderni tempus musicum exprimunt. | 676 |
| Epilogifinus. | De Regia musica. | 685 |

SERIES ET ORDO TOMI SECVNDI.

Qui VIII. IX. & X. Librum Musurgia vniuersalis
continet

LIBER OCTAVVS.

De Musurgia Mirifica, seu Artificio nouo, ac facillimo
componendi quasuis cantilenas.

P A R S P R I M A:

De varijs Combinationum generibus ad Musurgiam
spectantibus.

CAP. I. De Notarum musicarum Combinationibus per 6. Problemata declarata.
Pag. 8.

II. De Combinatione valoris Notarum musicarũ per 7. Problemata exposita. 21

P A R S S E C V N D A:

De Musica Poëtica.

| | | |
|----------------|---|-------|
| CAP. I. | De Rhythmica, seu poëtica Artis vi ac efficacia. | 27 |
| II. | De Accentibus. | 28 |
| III. | De Rhythmo eiusque Accentu. | 29 |
| IV. | De Pedibus Rhythmorũ, siue Metrorũ. | 30 |
| §. 1. | De Pedibus Harmonicis trissyllabis. | 33 |
| §. 2. | De Pedibus trium, & quatuor syllabarũ. | 37 |
| V. | De varietate Metrorũ. | 39 |
| VI. | De applicatione Metrica ad poesin harmonicam. | 40 |
| §. 1. | De Carmine Adonio pentasyllabo. | Ibid. |
| §. 2. | De Metro Adonio dactylico, & Iambico Euripedæo. | 41 |
| §. 3. | De Iambico Anacreontico, & Metro heptasyllabo. | 42 |
| §. 4. | De Iambico Archilochico metro octosyllabo. | 43 |
| §. 5. | De Metro Enneasyllabo. | Ibid. |
| §. 6. | De Metro Decasyllabo. | Ibid. |
| §. 7. | De Metro Hendecasyllabo, Phalœcio, Sapphico, Alcaico. | 44 |
| §. 8. | De Metro dodecasyllabo. | 45 |

I N D E X I C A P I T V M :

P A R S T E R T I A :

- Musarithmorum melotheticorum praxin nouam exhibens.
- CAP. I. Ordo ac numerus Pinacum ad hanc praxin necessariorum. 46
- II. De alijs ad Musarithmicam Melothesian exercendam Requisitis scil. Palimpsesto, Mense Tonographica &c. 48.
- III. Praxi noua componendi contrapunctum simplicem ex syntagmatis Pinacibus Musarithmicis. 54.
- IV. Regule, & cautela, quae in hoc nouo modo componendi obseruanda sunt. 67.
- V. De modo applicandi hanc melothesian in contrapuncto simplici ad quoduis genus Metri poetici. 76.
- VI. De modo componendi ac applicandi musarithmos in stylo florido, ac artificioso ad quoduis Metrum poeticum. 102.
- VII. Panglossia Musurgica, seu de applicatione horum Musarithmorum ad praecipuas Linguas cum exemplis, & praxi adiuncta scilicet in Lingua Hebraica, Syriaca, seu Chaldaica, Arabica, Samaritana, Aethiopica, Armenica, Graeca, Latina, Italica, Hispanica, Gallica, Germanica, Illyrica, &c. 120.
- VIII. De Musurgia Rhetorica, seu de modo componendi, ac applicandi Musarithmos ad stylum Rhetoricum. 141.
- IX. De secreto singulari componendi facillima praxi ope Musarithmorum. Canones harmonicos, ubi & Specimen melothesia artificiosa ope huius nouae artis Musarithmicae compositae exhibetur. 165.

P A R S Q V A R T A.

De Musurgia mechanica, qua quilibet, etiam musicae imperitus ope certarum columnarum musarithmicarum nouo ac facili artificio quauis cantilenas componere docetur.

- CAP. I. De Fabrica Arcae musarithmicae. 185
- II. De columnarum musarithmicarum descriptione, ac ordinatione in Arca musurgica. Ibid.
- III. De usu Arcae musurgicae. 186
- IV. De ordinatione Columnarum ad Musicam poeticam spectantium. 188
- V. De Musarithmis poeticis floridis. 189
- VI. De Columnis pro Musurgia Rhetorica.
- Appendix. De aliquot alijs nouis, ac facillimis modis, ac Methodis componendi musicae. 190

INDEX CAPITVM.

LIBER NONVS.

De Magià Consoni & Dissoni, in quà reconditorum sonorum per
varias experientias in lucem proferuntur ac **declarantur:**

P A R S P R I M A.

De Physiologià Consoni, & Dissoni, in quà arcana vis in Consono
& Dissono latens manifestatur.

- | | |
|--|-----|
| CAP. I. De mirifica vi Musicae in hominum animis permouendis. | 201 |
| II. De natura, productione ac proprietate Consoni & Dissoni. | 203 |
| III. De animi affectibus ad quos Musica permouet. | 205 |
| IV. Cur aliqui soni sint consoni, & cur illi animos moueant, alij non? | 206 |
| V. De ratione, & causà Sympathiae, & Antipathiae in sonis. | 211 |

P A R S S E C U N D A.

De Magià Musurgae Iatricae, siue Medicina corporum per Musicam
sanandorum.

- | | |
|---|-----|
| CAP. I. De causis, & modo, quo morbi per musicam curantur. | 213 |
| II. Quomodo Dauid cythara sono Saul à spiritu maligno curauit. | 214 |
| III. De mirabili historia Regis cuiusdam Danie cui musica ad insaniam redacti. | 216 |
| IV. De Tarantulae morsu intoxicatorum curà prodigiosa per musicam. | 218 |
| V. De diuersis diuersarum Tarantularum proprietatibus. | 221 |
| VI. Quomodo Prophetia, & Diuinitio modulis harmonicis causari possint. | 224 |
| VII. De maximo effectu, quem Musica in corporibus concitandis habet. | 226 |
| VIII. Vtrum plantae, aut animalia cum modulis musicis coniuncta vim aliquam obtineant ad curandos morbos. | 228 |

P A R S T E R T I A.

De Teratologià Musica, seu de sonis prodigijs.

- | | |
|---|-----|
| CAP. I. De definitione, ac diuisioni soni prodigijs. | 230 |
| II. De casu murorum urbis Iericho ad sonitum tubarum secuto. | 231 |
| III. De sonis portentosis, quae ab agente quidem naturali, sed cui humana maiore, contingunt. | 232 |
| IV. De sonis Campanarum prodigijs. | 233 |
| V. De abditis sonorum quorundam mirandorum causis. | 234 |
| VI. De prodigioso sonitu quorundam litorum in mari Botnico. | 235 |

P A R S

INDEX CAPITVM.

PARS QVARTA.

De Magia Phonocampica, siue de Echo, ac reflexæ-vocis natura, ac mirandis effectibus.

- CAP. I.** *Canones, ac regulæ Echometrig per 19. Propositiones declarate.* 247
- II. *Quomodo Echo artificiosè constitui fabricarique possit.* 261
- III. *De fabrica instrumentorum acusticorum, quorum beneficio soni remoti facile percipi valeant; per aliquot experimenta, ac præses declarata.* 271
- IV. *De Fabricis acusticis, hoc est, modus construendi Palatia, aut alias fabricas, vix soni etiam remoti elare, & distinctè percipiuntur, ubi etiam fabrica tuborum auricularium traditur.* 283

PARS QVINTA.

De varijs Organis, ac Instrumentis musicis automatis.

- Progymnasma I.** *De varijs Pragmatijs fabricandi Cameras Aetlias in usum Organorum hydraulicorum.* 305
- II. *De modo construendi cylindros phonotæcticos, ac praxi in eisdem facile transferendi omnis generis cantilenas pro Organis, quæ per se sonant, &c.* 312
- Machinamentum I.** *De Organo hydraulico Vitruuij.* 330
- II. *De fabrica Organi hydraulici automati,* 334
- III. *Barbiton automaton alia ratione concinnare,* 335
- IV. *Organum Campanarium fabricari,* 336
- V. *De Rotis pensilibus cymbalarijs.* 338
- VI. *Organum automaton conficere omnis generis Instrumentorum fidibus instructorum symphoniam exhibens.* 339
- VII. *Machinam automatam construere, quæ omnis generis Instrumentorum symphoniam exhibeat.* 342
- VIII. *Machinam automatam construere, quæ Voces, ac concentum volucrum referat.* 343
- IX. *Per Machinam automatam exhibere musicam Pythagoricam ad maleos trium Cycloperum proportionatos dispositam.* 346
- X. *Organum construere quod sine follium, aut cylindri ministerio, sed solo vento animatum, efficit perpetuum quendam harmoniosum sonum.* 352
- XI. *Instrumenta concinnare, quæ per solam sympathiam excitantur, ac sonum harmoniosum edunt.* 356

INDEX CAPITVM.

P A R S S E X T A.

Ars Steganographica, qua in distans animi conceptus per fonos manifestari queant.

| | |
|------------------------------------|-----|
| §. 1. De Cryptologia Musurgica. | 360 |
| §. 2. De Steganographia Musurgica. | 362 |

LIBER DECIMVS.

De Organo decaulo, in quo per 10. Registra demonstratur naturam rerum in omnibus obseruasse musicas & harmonicas proportiones.

| | |
|--|-------|
| Registrum I. De quatuor Elementorum Symphonismo, seu Harmonia. | 367 |
| II. De Colorum Symphonismo. | 373 |
| §. 1. De admiranda mundanorum corporum ad inuicem proportione. | 376 |
| §. 2. Que, & in quo consistat celestium corporum Musica. | 381 |
| §. 3. De particulari Symphonismo Planetarum. | 384 |
| §. 4. De Choro Iouiali. | 386 |
| §. 5. De Choro Solari, & Martio. | 388 |
| §. 6. De harmonia Stellarum Fixarum. | Ibid. |
| III. De Symphonismo Lapidum, Plantarum, Animalium cum celo. | 390 |
| IV. De Symphonismo Microcosmi, seu hominis cum Megacosmo, siue de Musica humana. | 401 |
| V. De harmonia pulsuum arterie in humano corpore. | 403 |
| VI. De Symphonismo pathetico, siue de Musica variarum Passionum, & Affectionum animi ad inuicem. | 422 |
| VII. De Symphonismo Mundi Politici, seu de harmonia Status Politici. | 432 |
| VIII. De harmonia Potentiarum in Anima hominis. | 440 |
| IX. De harmonia Hierarchica, seu Angelorum in 9. Choros distributorum. | 444 |
| X. De Musica Archetypa, siue Dei cum vniuersa Natura. | 454 |

L. M. D. E.

[Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page]



I N D E X

Rerum notabilium, quæ in hisce duobus Tomis
Musurgiæ Vniuersalis comprehenduntur,

Numerus cum literâ (a) primum Tomum, cum (b) secundum significat.

A

Abacus Harmonicus

Abacus Harmonicus causas, rationesque contrapuncti, sugarumque exhibens. a [362](#)
de Abaci harmonici, siue tastaturæ, dispositione, eiusque maxima varietate, & usu. a [454](#)
de Abaco imperfecto, seu Diatonico simplici usitato. a [455](#)
Abacus secundi generis, cuius octaua 13. palmularum. a [456](#)
Abacus 3. palmularum 17. ibid.
Abacus 4. palmularum 19. ibid.
Abacus 6. palmularum 27. a [457](#)
Abacus triharmonicus ad mentem Veterum concinnatus ex Dorio desumptus. a [458](#)
de Abaco Panharmonio Nicolai Vicentini. ibid.
de Abaco Galeazzi Sabbatini. a [460](#)
de alio Abaco simplici, & primi ordinis, in quodcumque interuallum per certa registra variabilia. a [461](#)
Abacus expansus, & Abacus contractus. b [190](#)
Abbaci applicatio, tam expansæ, quam contractæ. b [191](#)
Abacus contrapunctatiuus, siue contrapunctus simplex. b [192](#)
Abacus; vide, Tastatura. Praxis.
Accentuum Musicorum Pinax. a [65](#)
Accentus acutus quid? b [28](#)
Accentus, vide, Clausula musica
Accidens nullum per se sensibile. b [241](#)
Accordatio Cytbara Vltimontana. a [479](#)
Accordatio Cytbaræ Italicæ. ibid.
Acrosticha compositionis ratio qualis sit. a [60](#)
Aer
Aer Sonorus dupliciter considerari potest. a [8](#)

Aer quomodo intret in locum inaccessum. a [12](#)
Aer internus quid? a [18](#)
Aer implatus spiritui animalis comparatur. ib.
Aer quid in uocum differentijs possit. a [23](#)
Aer harmoniosus quomodo cõcipi debet. b [213](#)
Aeris plus generatur tubo anfractuoso, quam cylindraceo. b [309](#)
Aer quomodo musicam efficiat. a [373](#)
Aegei maris tellus Cytbaram resonat. b [372](#)
Aegrotantibus, unde varijs illi sonitur, tinnitusque oriuntur. a [36](#)
Aeolia pile diuersæ qualitatis harmoniam emittunt. b [373](#)
Aeris Campani misturæ compositio. a [520](#)
Actiua cauerne spiritum perpetuum emittunt. b [373](#)
Affectiones unde nascantur. a [651](#)
Affectiones, vide, Numerus harmonicus.
Affectus varios quos Musica mouet.
Affectus amoris. a [590](#) & [600](#)
Affectus doloris. a [601](#) & [602](#) usque ad [606](#)
Affectus gaudijs. a [608](#) & [611](#)
Affectus Plangentium a [613](#)
de Affectibus cæteris, indignationis, admirationis, tripudij, dispositionis, præsumptionis. a [614](#)
Affectus gaudiij, quomodo concitandus. a [618](#)
Alexandrum in rabiem actum, & ad arripum apprehensionem cythara concitatum à Timotheo. b [217](#)
Altus vox, paranetodus, seu Contratenor dicitur. a [218](#)
in Ampulla vitrea hermetice sigillata nihil auditur. a [9](#)
Anacephaleosis processuum harmonicorum tabula. a [300](#)

N n n Analo.

Index Rerum Notabilium.

- Analogia microcosmi cum megacosmo.* b [403](#)
Anima musica semitonum. a [147](#) & [552](#)
Animalia sese vocum naturalium ministerio intelligunt. a [26](#)
Animalis Haut descriptio,
Animalia, cur quibusdam sonis delectentur,
aut ab iisdem abhorreant. b [329](#)
Animalia in corpora omnis generis instrumenta musica à natura inrita habent. b [412](#)
Animalia, vide, Bruta.
Anotomia trium offsculorum mallei, incudis,
& stapedis in aure. a [15](#)
Anotomia Luscinia, sive Philomela. a [29](#)
Anotomia Cygni. a [31](#)
Antiphona quid sit? b [559](#)
Antipathia, & sympathia rerum mira. b [410](#)
Apotomen in chorda assignare, a [179](#)
Aqua frigida, cur de eodem vase profluens acutius, quam calida obstrepat? a [35](#)
Aqua subiectum Soni est. b [240](#)
Aqua reflexioni aptissima, b [243](#)
Aqua ductus Romani, species sonoras in magnum spacium propagant. b [272](#)
Aranei Indici viscus, loco fidiu seruit. b [212](#)
Arborum motus proportionales harmoniam excitant. b [373](#)
Arbor sine radice crescit. b [400](#)
Arca Musurgica, & in ea ordinatio tabularum; b [186](#)
Arca musurgica usus, ibid.
Arca musarithmica pars musicae artificiosa, b [189](#)
Arca Noe, & Templum Salomonis humani corporis symmetria respondent. b [407](#)
Arceanum Senarij, & Octanorij numeri. a [268](#)
Arceanum, vide, Secretum.
Aritmetica quid, & Harmonica dispositio quid. a [154](#) & [268](#)
Aritmetica, vide, Numerus.
Ars Pneumatica, sive de Instrumentis spirituum animatis. a [496](#)
Ars crussica, sive de instrumentis pulsatilibus. a [515](#)
Ars totius canendi epitome, a [219](#)
Arts, & Thesis, quid sint. a [279](#)
Arundinis internodia organi fistulas exhibent. b [411](#)
Arundines in fistulas efformabant antiqui. a [69](#)
Astrologi, & alchymista influxus corporum caelestium harmonia attribuunt. b [213](#)
- Audiendo cur magis quam legendo delectemur.* a [36](#)
Audiendicur sensus facile in tenera aetate offendatur. ibid.
Auis Indica Pstiacus humane loquela gemulus. a [27](#)
in aula tapetibus ornata, cur sonus non ita sincerus sit? b [240](#)
Aulas in parabolicas superficies ita disponere ut auri submissè prolatu percipiat. b [292](#)
Aures
Aurium fabrica mirabilis, a [2](#)
Auris mira architectura. a [13](#)
Auris descriptio. ibid.
Auris externa singularum partium appellationes. a [14](#)
Auris interna fabrica, partiumque constitutio. ibid.
Aurium meatus quinque. ibid.
Mira aurium fabrica. a [16](#)
Auris externa partium finis, & utilitas. a [17](#)
Auris interna partium, finis, & utilitas. ibid.
Axioma, & postulata in Musica sunt viginti, a [81](#)
- B
- Basilisci sibilus, formidabilis est.* a [32](#)
Barbiton automaton construere. b [315](#)
Basis vox, Græcè Hyptodus, & eius proprietates. a [218](#)
in Bellicis quomodo furoris affectus concitari debeat. a [300](#)
Beneficentia Solis in inferiora. b [390](#)
Blancanus primus de Echometria Scripsit. a [399](#) b [237](#)
Boetij laus. a [545](#)
Bruta quomodo musica delectentur. b [204](#)
Bruta, vide, Animalia.
- C
- Abaliska canalibus sephyroticis omnia adscribunt.* b [213](#)
Camerarum Aeoliarum fabrica. b [308](#)
Campana
de Campanis, earumq; fabrica, & usu. a [515](#)
Campanarum forma. a [521](#)
Campane Erfartensis magnitudo prodigiofa. a [522](#)
Campane Euphordie, & que circa eam memorabilia occurrunt, ibid.
Cam-

Index Rerum Notabilium.

- Campanarum in diuersis mundi partibus prodigiōsa magnitudinis pondus.* a 522
- Campanarum systema construere, quo quantitas diametrorum campana cuiusuis inuenitur.* b 524
- Campanarum proportiones per earū crassitiem determinare.* a 525
- Campanarum duarum dato tono maiori distāsiū ad hęc crassitiē, & pondere minoris dato, reperire pondus alterius cuiuscunq.* a 525
- Campana limbi data crassitiē 200. librarū ponderis, alterius campana crassitiem reperire.* a 526
- Campanarum aequalium ex diuersis tamen metallis constatarum, differentiam in sonis inuenire.* a 527
- Campanarum soni prodigiōsa varia exempla.* fol. b 233
- Campanula in monasterio S. Dominici Cordubensi, & etiam in canobio Salernitano Dominicanorum prodigiōsus sonus.* ibid.
- Campana, Vide, C. affine scala.*
- Canalis conicus plus intendit vocem, quam cylindraceus.* b 257
- Canales miram vim habens voces congregandi.* b 295
- Canalis 500. pedum voces sistit.* ibid.
- Canalis acusticus, quomodo duci debeat.* ibid.
- Canones harmonici, siue symphoniae periodicae.* a 383
- de Canonibus in unisono.* a 384
- Canones componendi, breuis, & facilis ratio.* ibid.
- Canones primi expansi constructio in unam vocem, triphonium post 8. tempora.* ibid.
- Canones secundi, & tertij.* ibid.
- Canon unisonus contractus à 2.* a 385
- & 2. Triphonus. 3. Tetraphonus.* ibid.
- Canon obligatus, siue strictus, siue unisonus in unisono.* a 386 & cum exemplis usque ad 389
- Canones in hypodiapente.* ibid.
- de Canonibus opisthobatis siue cancrizantibus, siue quod idem recto, & retrogrado procedentibus.* a 401
- Canones opisthobati, quid, & quomodo consistantur.* a 401
- Canon opisthobatos, siue cancrizans.* a 402
- Canonum secretorum methodus.* a 402
- Canon polymorphus.* a 402
- Canonis, siue labyrinthi musici resolutio, 512. vocibus in 128. choros distributis cantabilis Petri Francisci Valentini Romani.* fol. a 408
- Canones, siue Confectaria practica, circa extensonem choridarum.* a 443
- Canon 36. vocum, nouenis choris decantandus,* a 524
- Canon linearis in Ala, mi, re.* a 525
- Canones in diapente.* a 607
- Canones practici magia naturalis legib. harmonicis adstricti.* a 394
- Canon 1. rerum singularum indolem considerat.* b 395
- Canon 2. medicinarū mixturā considerat.* ibid.
- Canō chynicus, arcana chynica reuelat.* b 396
- Canon Botanicus plantarum arcana pandit.* b 396
- Canon Medicus, ex analogia megacosmi ad microcosmum, magna arcana pandit.* fol. b 397
- Canonis, siue manubrij Polychordi diuisio.* a 477. cum suis regulis, idest, modus primus, secundus, tertius. 478. & quartus Chordotomicus. ibid.
- Cantandi nostra ratio non est purē diatonica, sed mixta.* a 647
- Canticum quid sit?* a 559
- Cantores Davidis, Eman, Idithum, & Asaph: & alij quater mille in organis.* b 56
- Cantores Apocalyptici centum quadraginta, quatuor millia.* a 414
- Cantores, ad patheticam musicam exhibendam quales oporteat esse.* a 597
- Cantus, idest suprema vocis proprietas.* fol. a 218
- Quatuor Cantus partes, quid apud Euclidem.* a 539
- Cantus Ecclesiastici Authores Ambrosius, Damasus, & Gregorius.* a 236
- Cantus Ecclesiastici dignitas, & praestantia.* a 557
- in Cantu Ecclesiastico abusus:* a 560
- Carmen Adonium pentasyllabum.* b 40
- Carmine Sapphico triflopo dicolo dato, illud in harmoniam animare.* b 94
- Carmen, vide, Metrum. Tambicum.*
- de Causa magne, & paruae vocis.* a 23
- Causa, quamamsit, cur in extremo trabis oblonga stridor excitatus in altero extremo tam facile percipiatur.* b 274
- Causa numeri consoni, & dissoni.* b 206
- Cautela in compositione adhibenda.* a 207
- Cautela in contrapuncto hypatrio.* a 334

Index Rerum Notabilium.

- Cautela seruanda in contrapuncto by. odiate f*
saron, a [336](#)
- Cautela seruande in contrapuncto hypadia-*
pentæ, a [338](#)
- Cautela in contrapuncto di. abex seruanda, ibid.*
- Cautela in compositionibus per arcam musur-*
gicam, b [299](#)
- Centri phonici constitutio, quomodo ad Echos*
ordinandas considranda, b [258](#)
- Characteres, quibus interualla singula no-*
tantur, a [130](#)
- Characterisimus, siue varij modi systematis*
phonotactici, b [50](#)
- Characterisimus pentagrammorum, siue de mo-*
do signationis vocum, b [67](#)
- Characteres, vide, Interualla.*
- de Chelybus, siue Violis, earumque varietati-*
bus, a [486](#)
- Cbelys quam figuram exhibet, sed maior di-*
citur Violone, ibid.
- Chinensium mos canendi ante Idolum, quod*
vocant Ganfutius, a [568](#)
- Chorda
- Chordarum nomina Latino Græca in singulis*
V. tetrachordi; ad clauis musica, accommoda-
tarum, a [144](#)
- Chorda mille octauas exhibens totum firma-*
mentum circumdare potest, a [171](#)
- Chordam rite extensam supra tabulam, Ma-*
gade in scalam aptè distribuere, a [192](#)
- Chorda pendula naturaliter motu curso recur-*
sus semper minoreti facient, a [413](#)
- Chorda tensa verticillo, vel pondere aequaliter*
tensa est in omnibus partibus, a [425](#)
- Chordam aequaliter tensam tanto facere*
acutiorem sonum, quanto breuior; tanto ve-
rò grauiorem, quanto longior, a [438](#)
- Chordarum cuiuscunque longitudinis, crassitie*
aqualium, equaliter tensarum soni se ha-
bent, ut longior, ad long, ibid.
- Chorda quæpiam si sit equalis lateri quadrati,*
altera equalis diametro eiusdem, quæ equa-
li potentia tendantur, erunt soni eorum, fo-
ni incommensurabiles, a [439](#)
- de Chordarum conficitione varietate, & pro-*
prietate, & qualitate, a [440](#)
- Chordarum instrumentaliū triplex genus, ibid.*
- Chordarum bonitas unde cognoscatur,* ibid.
- Chordæ metallicæ qualitates,* a [441](#)
- Chordæ ferreæ,* ibid.
- Chordæ ex vegetabilibus confectæ, quæ fiunt*
ex lino, canabe, cocco indico, &c. a [442](#)
- de Chordarum, seu fidium robore,* ibid.
- Chorda aurea, argentea, ferrea, cuprea aequali*
librarum pondere tensæ, quem sonum
adent, a [443](#)
- in Chorda ex diuersa materia cõsecta omnium*
sonorum diuersitatem inuenire, a [446](#)
- de Chordarum in Clauicymbalis dispositione*
proportioneqe, a [463](#)
- de Chordarum Tesseludini induendarum ordi-*
ne, situ, & concordia, a [476](#)
- Chordæ duæ isotonæ equali tempore necessariò*
inij sonum produciunt, b [206](#)
- Chordæ duæ crassitie, quarum vna alterius sit*
dupla, incitata necessariò produciunt Dia-
pentæ, ibid. & [207](#)
- Chordæ duæ si æquales crassitie quæ se habent*
ut 2 ad 3 Diapentæ sonent, b ibid. & [208](#)
- Chordæ duæ æquales crassitie, ut 3 ad 4 long,*
Diatesaron sonant, b [210](#)
- Chorda chordam distans mouere solet,* b [210](#)
- Chorda chordam instalam quomodo moueat,*
sol, b [211](#)
- Chordæ etiam et musculi, neruorumque mu-*
sica concitari possunt, b [214](#)
- Chordas inæclaus excitare sono vitri,* b [218](#)
- Chorda, vide, Tetrachorda, Vibrationes.*
- Chorus dicebatur 50 circiter Lyricorum Poe-*
sarum, a [68](#)
- Chorum alicuius Ecclesie construere eo artifi-*
cio, ut tres cantores tantum præsent, quæ-
tum centum, b [266](#)
- Chorus chororum, siue stellarum fixarum har-*
monia, b [388](#)
- Chorus Iouialis, et Martius,* ibid.
- Chromaticum genus quid eiusque exempla*
sol, ibid.
- Clauis harmonica, quæ scalæ appellant,* b [67](#)
- Clauicymbalarij, cur diuersissimæ crassitieci fi-*
des in instrumentis concinnandis adin-
beant, a [437](#)
- Clauicymbala varijs modis conficiuntur,*
sol, a [454](#)
- Clauicymbalum fidium concentum exhibi-*
bens, b [541](#)
- Climata mundi harmonicè disposita,* b [368](#)
- Claufulæ
- Claufularum, quos accentus exhibent, in notis*
musicis expressio, a [66](#)
- Claufulæ harmonicæ 12 Tonorum, quæ reper-*
cionibus, et misuræ modorum in princi-
pio, medio, et fine exactè, et secundum na-
turam exhibent, a [237](#)

Index Rerum Notabilium.

- Clausulae formales in contrapuncto florida.*
fol. a 303.
- Clausula formalis in musica quid sit.* ibid.
- ad Clausulas formandas, quae requirantur ibid*
- Clausula artificiosè disponenda noua ratio.*
fol. a 304
- Clausula varia mutatio,* ibid.
- Clausularum varia species.* a 306
- Clausulae sunt quoque floridae, et diminutione notularum tripudiantes.* ibid.
- Clausulae singularis venustas accedit.* ibid.
- Clausulae melodicae artificiosae, in quibus de ligaturis dissoni consoni.* a 308
- Clausula chromatica.* a 643
- Clausularum enarmonicarum.* a 644
- Clausula, vide, Accentum.*
- Caelorum adiuuicem proportio.* b 377
- Combinatio notarum:* a 8 vsq; ad 20
- Combinatio valoris notarum.* b 21
- Combinatio multitudine.* b 118
- Combinatoria musurgia.* b 1
- Combinations 2, 3, 4, 5. rerum.* b 3, et 4
- Combinatio rerum non diuersarum, sed saepius occurrentium.* b 56
- Combinatio nominis Dei tetragrammati.* b 6
- Combinations notarum in aliquo systemate.* a 8
- Combinatio notarum quarumlibet, et quotcumque in quolibet interuallo occurrentium.* b 10, 11, 12, 13
- Combinatio vniuersalis notarum in systemate musico occurrentium* b 14 vsq; ad 20
- Combinatio valoris notarum in systemate, quocumque, siue in interuallo musico occurrentium.* b 21, 22, 23.
- Combinatio vocum in polyphonijs algebraicis.* b 24, 25, 26
- Comma minimum omnium interuallorum sensibile.* a 101. & 146
- Commatu, interuallorum, & scismaticu typus.* a 135
- Commatu dimidiatio.* ibid.
- Comma in chorda determinare.* a 179
- Commisura quid sit?* a 366
- Commisura sargentis.* a 367
- Complexiones hominum diuersae, quid in musica operentur.* b 544
- Melancholici, & sanguinei, quam harmoniam ament.* ibid.
- Colerici, Pblegmatici, quae?* ibid.
- Comparatio colorum cum Musicis interuallis.* a 568
- Comparatio partium singularum humani corporis cum rebus natura.* b 404
- Comparatio microcosmi cum mundo polisso.* b 408
- Compositio**
- Compositio triphona, siue trium vocu.* a 252
- Compositio quatuor vocum respondet quatuor elementis.* a 363. vsq; ad 255
- Compositio sex vocum.* a 248
- Compositio 7. vel 8. vocum.* a 259
- Compositionibus quibuscumque duabus vocibus datis, ijs reliquas artificiosè adnectere, a 260. cum suis regulis, & demonstrationibus vsq; ad* 625
- de Compositionibus Exoticis, siue dissonantiarum vsu extraordinario.* a 620
- Compositio chromatica, quomodo restitunda ex regulis.* a 643
- in Compositione chromatica, & enarmonica, parè, difficultates multa occurrunt.* a 646
- Compositio, vide, Contrapunctum.*
- Concaua sonum intendunt.* a 6
- Concentus multarum vocum Antiquo. Modernus.* a 547
- Concordantiaru particularis descriptio.* a 223
- Conicobleati demonstratio.* b 303
- Consensus animalium cum celo.* b 392
- Consonantie**
- Consonantia omnes continentur in numero senario.* a 100
- Consonantia quomodo dicatur diuisibilis.*
fol. a 160
- Consonantiarum vsu, & dissonantiarum in particulari proportione consistentium, in infinitum multiplicatio.* a 166
- Consonantias reliquas intra octauas denominare.* a 168
- Consonantiaru continuationis tabula.* a 169
- Consonantiarum diuisione.* a 221
- Consonantie perfecta quanam sint.* ibid.
- Consonantie, quae imperfectae sunt.* ibid.
- Consonantie in 3. partes diuisa.* ibid.
- Consonantiarum notis musicis expressarum schema.* a 222
- Consonantie certae cur perfectae dicantur.* ibid.
- Consonantie aliae cur dicantur imperfectae.* ibid.
- Consonantie, dissonantiaeque licitae, & illicitae.* a 291
- Consonantia sunt praecise completur, cum a duabus chordis toties eodem tempore aer fuerit verberatus.* a 423
- Consonantia tantò sunt suauiores, quanto simpli-*

Index Rerum Notabilium.

- simpliciores, tanto simpliciores, quanto ad unitatem magis accesserint.* a **424**
de Consonantiarum origine in eboridis. a **430**
Consonantiarum ordo. a **436**
Consonantias, & dissonantias in contrapuncto simplici artificiosè interferere. a **266**
Consonanti imperfectarum quæ ratio. a **273**
Consonantia imperfecta quanam. ibid.
Consonantia, & dissonantia quid? b **406**
Consoni, & dissoni productio, & origo. b **203**
Consensus harmonia ad spiritus vitales. b205
Consonantijs ex 3. consonis tota musica. b209
Consonantia, & dissonantia rerum in mundo, quomodo contigant. b **399**
Consonantia, vide, Concordantiarum.
Contrapunctus
Contrapunctus, quid, & quotuplex sit. a **241**
Contrapunctus artificiosus quid sit. ibid.
& etiam triplex est. ibid.
Contrapunctus simplex, quid sit. a **242**
Contrapunctus diminutus, siue floridus. ibid.
in Contrapuncto ex temporaneo abusus. ibid.
Contrapunctus coloratus, siue Melothesa artificiosa colorata. b **243**
Contrapunctus fugatus. a **246**
Contrapuncti soluti, ligati, & syncopati rationes. ibid.
de Contrapuncti simplicis, & cuiuscunque alterius simplicis compositionis. a **249**
Contrapunctus simplex 5. vocum. a **256**
Contrapunctus floridus, & simplex. 293. & alij usque ad **299**
Contrap. floridus varius est. a **301**
Contrapunctus floridus simplex, siue diminutus. ibid.
Contrapunctum floridum duarum vocum, stylo Ecclesiastico componere. a **309**
Contrapunctum dipbanium stylo Eccles. ibid.
de Contrapuncti noua, & admirabili combinationes per varias combinationes instituendi. a **328**
Contrapunctus I. floridus, Hyperbatos, ibid.
alia contrapuncti nomina, usq; ad **329**
Contrapunctum diatriton componere. a **ibid.**
Contrapunctus replicabilis hyperbatos a **331**
Contrapuncti replicati quot sunt, tot dyphonia nascuntur. a **333**
Contrapuncti hypotriti summaria praxis. ibid.
Contrap. diatessaron componere. a **334**
Contrapuncti hyperdiatessaron. a **335**
Contrapuncti hypodiatessaron. a **336**
de Contrap. hypo, vel hypodiapente. ibid.
Contrap. hypodiapente componere. a **337**
Contrap. altus hypodiapente. a **338**
Contrap. diabex componere. a **339**
ibid.
Contrap. hyperdiabeci. ibid.
Contrap. hypubectamo, siue diabepta. a **340**
Contrap. diabepta componere. **ibid.**
Contrap. hyperdiabepto. a **341**
à Contrap. hypodiabepta 36. triphonia nascuntur 48. tetraphonia. a **342**
Contrapunctum diapason efficere varijs modis. ibid.
Contrap. hyperdiapason. a **343**
Contrapuncti hypodiapason. ibid.
Contrap. hyperdiathecaton componere. a **344**
Contrap. hypodiathecaton componere. a **346**
Contrap. diathecaton componere. a **348**
Contrap. diatredca componere. a **350**
Contrap. diateiredcaton componere. a **352**
Contrap. diadiapason componere. a **355**
Contrapuncti simplices. b **61**
Contrapuncti simplicis pro Musurgia Retborica. b **147**
Contrapunctus, vide, Compositio. Progressus. Synopsis.
Conum spirale retortum ita ordinare, ut articulos sonos in conclavi à publico remoto, distinctè ad aures deuehat. b **303**
ad Corporum collisionem aer requiritur. a **3**
& Causa sonoritatis corporum. a **4**
Crassitie data diametrum campanæ cuiusvis, seu quod idem est latitudinem, & altitudinem eius inuenire. a **517**
Cromaticum genus quid? a **141**
Cromatici antiqui Tetrachordon. a **142.**
Cromatici molli Tetrachordon. ibid.
Cromaticus gradus unius Tetrachordi. a **146**
Crucifixus à Petro Aloysio Prænestino compositus. a **582**
Crypthologia musurgica: b **360**
Cura prodigiosa per musicam subinde, vel diaboli ope, vel per pactum fieri potest. b **214**
Cura Saulis R. Abenezra astrologica, nugaces causas fingit. b **215**
Cura prodigiosa per musicam in morsu Tartarula. b **218**
Cygnus utrum cantet. a **31.** & eius anatomia. ibid.
Cylindrus concauus quomodo reflectat. b **260**
Cylindrum phonotacticum construere. b **312**
Cynsura circa polum orbis quantitas. b **388**
Cythara polychorus ante diluuium. b **41**

Index Rerum Notabilium .

D

David metrico stylo Psalms composuit . a 57
 David Poeta Tragicus , Comicus , Satyricus , Heroicus , Elegiacus . a 62
 Davidicum hymnorum praesentia . a 558
 Davidem Saulem curasse , decachordi Psalterij vi , Rabbini asserunt . b 214
 David , quibus modis Saulem musica curavit . b 215
 Decimarum usus , & regula . a 275
 Decima replicata , quomodo gratiam harmonie conciliat . a 275
 Definitiones in musica sunt duodecim , & quales . a 81
 Democratia , democraticus , arithmeticae proportioni conuenit . b 435
 Deus cur tantam stellarum multitudinem creauit . b 389
 Diadromi in chordis quomodolibet tensis , differentes sunt , tum magnitudine , tum velocitate . a 423
 Diadromus chorda maximus eodem tempore conuenit totum spacium , quo minimus . a 427
 Diadromorum numerus quomodo inuestigandus sit . a 428
 Diadromos vibrationum in chordis assignare . a 350

Diapason

Diapason omnium consonantiarum regina . a 100
 Diapason omnes consonantias , & dissonantias in se complicat . a 120
 Diapason in Diapente , & Diatessaron diuidere . a 121
 in Diapason dispositio scala accidentali . a 126
 Diapason , alia diuisio in commata , & semitoniaminora . a 127
 Diapason dimidiatio . a 136
 Diapason diuisum in 12 semit. aequalia . a 138
 Diapason , ex septem speciebus 14. toni , sive modi procedunt . a 155
 Diapason determinatio . a 172
 Diapason cum ditono in chorda assignare . a 179
 Diapason cum semiditono in chorda determinare . ibid.

Diapente

Diapente , quid sit ? a 98
 Diapente , & diatessaron omnium reliquarum maxima . a 120
 Diapente locum infra F. inuenire . a 121

Diapente dimidiatio . a 137
 Diapente , sive Quintae , & de suis speciebus . sol . a 148
 Diapente combinationum specierum Tabula . sol . ibid.
 Diapente , sive Quintam in chorda assignare . sol . a 172
 Diapente , & Diatessaron Genesis . a 431
 Diapente , sive Quintae species , iuxta triplex genus . a 640

Diapente , vide , Quinta ,

Diaschisma est dimidium diefis . a 102
 Diaschisma , sive dimidium semitonij minoris in chorda assignare . a 178
 Diatessaron quid sit ? a 107
 Diatessaron locum supra C. sol . su , ut inuenire . a 121
 Diatessaron dimidiatio . a 137
 Diatessaron sive quarta cum suis speciebus . sol . a 147
 Diatessaron , sive Quartam in chorda assignare . a 172
 Diatessaron , & diapente Genesis . a 431
 Diatonici quinque species . a 139
 Diatonicum Pythagoricum . ibid.
 Diatonicum molle . a 140
 Diatonicum synthon . ibid.
 Diatonicum Tomiacum . a 141
 Diatonicum Aequale . ibid.
 Diefis interuallum minimum est . a 102 . Et spacium , quo maior est sequitertia quinta . ibid.
 Diefis Enarmonicam in chorda determinare . sol . a 179
 Diefis auget in acutum omne interuallum uel notam . a 653
 Diefis Enarmonice nota . ibid.
 Differentia propagationis lucis a propagatione soni . a 19
 Differentia uocum ex Laryngis constitutione . sol . a 22
 Diminutiones quomodo fiant in polyphonia . sol . a 302
 Disdiapason systema iuxta 7. Diapason species . a 153
 Disdiapason , sive decimam quintam in chorda determinare . a 177

Dissonantia

Dissonantiarum Tabula . a 170
 De Dissonantijs , sive interuallis dissonis , eorumque natura . & qualitate . a 226
 De Dissonantijs , earumque in compositione multiplici usu . a 278

Dijf.

Index Rerum Notabilium.

- Dissonantiarum Typus.* ibid. *Enarmonicum tertium Modulationis genus.*
Dissonantiarū concordandarū requisita. a 181 sol. a 143
de Dissonantiarū collocacione, ut consona red-
dantur. a 282 *Enarmonici antiqui exemplum.* ibid.
Dissonantijs gratia quomodo cūiicitur. a 289 *Enarmonici Ptolomaici exemplum.* ibid.
Dissona quomodo consona fiunt. a 301 *Enarmonici gradus vnius Tetrachordis.* 146
Dissonantijs, vide, Consonantijs. *Enarmonicus genus. 658. & variarum opi-*
ibid.
Ditonus quid sit? a 97 *Enarmonici progressus demonstratio.* ibid.
Ditonus eum diapente, quid sit? a 99 Experimentum
Ditonum siue tertiam maiorem in chorda assi-
gnare. a 173 *Experimentum certā difficultatem pulchrè de-*
clarans. a 9
Diuinatio, vide, Prophecia. *Experimentum undulationis sonora in humi-*
do. a 9
Experimentum pulchrum contra Vacui exi-
stentiam. a 12
Experimentum Auctoris in Luscinia factum.
sol. a 29
Experimentum phonocriticum circa naturam
duersi generis lignorum, ostium, minera-
lium personum indagandam. a 37
Experimentum harmonicum in Senario. a 187
Experimentum harmonicam in quadrato li-
gneo, ibid. et alia diuisio ex Ptolemao, qua
uocatur Helicon. ibid.
Experimentum mirum vestis Araneorum.
sol. a 441
Experimentum roboris fidiū Auctoris. a 443
Expiratio, quid ad uocum differentias conse-
rat. a 23
- E**
- Echorum forma, & descriptio.* b 287
Echra uasa quomodo sonant, & qua
ratione inciantur. ibid.
Echonicum paradoxum. b 245
Magna difficultas in determinando Echonic
spacio. b 244
Echonica distantia difficilis determinatio.
Confectarium. ibid.
Echonia, que spacijs qualitas confectarium.
sol. b 244
In Echone, cur spatia polysyllaba non sint
aqualia. b 264
- Echus**
- Echus quid?* b 237
Echus natura descriptio, ibid. & eius desini-
tio. ibid. b 238
Echus abditus uis qualis? b 242
Echus cur non fiat in puteis tecto desinitur. ibid.
Echus in Palatio Vaticano. ibid.
Echus cur noctu perfectius quam de die perci-
piatur. b 244
Echus monosyllaba spacium requirit 110. pedum
Rom. b 245
Echus polyphona quomodo construenda. b 264
Echus ad muros Auenionensium. b 265
Echus in circulum resonans. ibid.
Echus artificiosa quomodo cōstitui possint? b 266
Echus, vide, Geometria.
- Ellipsin unico filii ductu describere.* b 279
Ellipsi mira uis. ibid.
Ellipsin acusticam in palatio constituere, ut
duo Principes in conclauibus constituti, tan-
quam presentes colloqui possint. b 301
Elliptica architectura pro multiplicandis vo-
cibus. ibid. b 302
Ellipsoplaster in materia solida describere.
sol. b 279
- F**
- Fabricam Hyperbolicam constituere sono-*
nos congregantem. b 300
Fabricas ellipticas sonos mirificè intendentes
constituere. ibid.
Figure principales tres sunt, id est Commissura,
syncopatio, & fuga. a 366
De Fistularum organicarum aptarum propo-
rione. a 507
Figure, huc Tropi musica artis, qui sint.
sol. b 144
Filum, quod terram ambiat, quanti ponderis
foret. a 431
- Fistule**
- Fistularum rudimenta, ex arundinibus.* a 44
Fistula syriana, et pbyrgia quales fuerint. a 69
Fistula trilliptica. a 427
Fistula Hexastoma. a 429
de Fistularum vnius octaua siue diapason, in
Organi systematica proportione. a 508
et aliud systema diapason. ibid. et a 509
Fistu-

Index Rerum Notabilium.

Fiffularū pro organo latitudinē reperire. a 510
Fiffularum organo clausurū constructio. ibid.
Fiffularum organo apertarum concinnatio.
fol. a 511
Fiffula Organ dicta Paraulicum, construenda ratio. a 512
Fiffularum Zooglossarum organo. proportiones assignare. a 513
Fiffularum anthropoglossarum proportionem determinare. a 514
Forma gubernandi qua proportione optima fit.
fol. b 438
Forma Imperij Romani in gubernando. b 438
Fretum Siculum cur perpetuo crispum. a 10

Fuga

Fuga quid sit? a 368
Fugarum praesentia. ibid.
Fuga quosuplex. ibid.
Fugarum varia subdivisiones. ibid.
Fuga ligata regularis, autentica, & fuga libera.
ra. a 369
de Fugarum compositione Regula. a 369
Fuga partialis regula in unisono supra, & infra subiectum. ibid. & a 370
Fuga unisona in subiecto ascendente, & descendente. a 371
Fuga diatonica in unisono instituenda. ibid.
Fuga in unisono quid sit? a 372
Fuga in hyperdiatessaron quid sit? a 373
Fuga in hyperdiatessaron subiecto descendente.
ibid.
Fuga Triphonialis per diatessaron. ibid.
de Fuga super diapente regulis instituenda.
ibid.
Fuga triphona hyperdiapente. a 374
de Fuga per diapason particulari. ibid.
de Fuga, in qua vox phonogoga infra subiectum constituitur. a 375
Fuga hypodiatessaron in triphonio. a 376
de Fugis quarum subiectum ascendit non tonatim, sed per saltus. a 378
Fuga in unisono, in qua subiectum per 3 ascendit, vel descendit. ibid.
Fuga in unisono 4 vocum. a 379
Fuga in unisono, cuius subiectum hyperbaton est, progrediturque de tertia in tertiam.
fol. a 379
Fuga tetraphona in unisono, cuius subiectum hypbaton per quartas ascendit, & descendit. a 380
Fuga in unisono subiecto hyperbato, & anobato per 4. a 381

Fuga in unisono subiecto hyperbato, & catbato per Quintam. a 381
Fuga in unisono subiecto hyperbato, & anobato per Quintam. ibid.
de Fugis synopatis. a 389
Fuga synopata diatona exemplum. a 390
Fuga synopata diatritus. Diatessaron Diapentese. a 392
Fuga spuria. a 393
Fuga libera, & imitantes. ibid.
Fuga polyphona, libera, & soluta per gradus coniunctos. a 493
Fuga 12. vocum quomodo fiat? ibid.
Fuga diatonica soluta. a 394
Fuga soluta, & libera dimorpha, sive biformis.
fol. a 395
Fuga soluta, & libera stylo madrigalesco, ex secunda in tertiam. a 396 usque ad 401

G

Genus modulandi tribus ab Authoribus assignatur. a 119
Galandra auis litanias Sanctorum, quasi humana voce pronunciat. a 30.
Gallus, & Gallina varias voces edis. a 31
Geometrica diuisio cuiuscunque interualli, in duas, aut plures partes aequales. a 205
Geometria ope natura Echus inuestiganda.
fol. b 237
Glottidis constitutio. a 22
Gradus, seu interualla cuiuscunque Octaua replicate reperire. a 167
Gradus, vide, Interualla.
Graeci ab Hebraeis poeseos didicerunt. a 58
Graeci multa ad musicam spectantia a Salamone hausserunt. a 67
Gracorum componendi modus. a 77
Graeci ignorabant usum dissonantiarum.
fol. a 54.7
Grillorum Corporis fabrica. a 33 causa Grillorum soni. ibid. & duplex Grilli genus. ibi.
Guido Aretinus voces notarum Musicalium inuenit. a 114
Guido Inuentor Musica polyphona. a 215

H

Harmonia coloribus inest. b 223
Harmonia virtutum. b 431
Harmonia politici mundi. b 432

Index Rerum Notabilium.

- Harmonica Interualla
- Harmonica interualla, quomodo Veteres inquirerebant, a **45**.
- Harmonica materia sunt Voces, & sonis numeri & proportionis verò eius forma. *ibid.*
- Harmonica modulationes, cur dicti nomi. soli a **79**.
- in Harmonica proportionalitate tres numeros inuenire, a **37**.
- Harmonica recisa quid, a **128**.
- Harmonia diuersorum tonorum est unio redacta ad concentum, a **217**.
- Harmonici processus varietas, a **248**.
- Harmonia 10. præcepta particularia, *ibid.*
- Harmonicorum numerorum processus in infinitum replicabilis, a **361**.
- Harmonica periodus quid? a **384**.
- Harmonicarum proportionum inuentio, sol. a **533**.
- Harmonica, vide, proportiones Harmonica, Progressus.
- Heptachordis minoris additione ad tonum maiorem, nascitur Octaua, a **112**.
- Heptachordon 7, in Vitruuij climatis mundi, b **368**.
- Hexachordon minus, quid sit? a **99**.
- Hexachordon maius, quid sit? *ibid.*
- Hexachordon maius, siue sextam maiorem in chorda assignare, a **174**.
- Hexachordon minus, siue sextam minorem in chorda determinare, a **174**.
- Hexacordarum, siue Sextarum genesis, a **435**.
- Hominis præuia dispositio ad commotionem necessaria, a **550**.
- Hierarchica harmonia, b **450**.
- Hymnorum Ecclesiasticorum præstantia, sol. a **560**.
- I
- I**ambicum Anacreontium metrum heptasyllabum, b **42**.
- Iambicum Archilochicum metrum octosyllabum, sol. b **43**.
- Infirmus quomodo musica liberetur, b **218**.
- Interualla
- Interualla minora, a **114**.
- Interuallorum Schema, a **125**.
- Interualla, seu Gradus cuiuscunque Octauæ replicate inuenire, a **367**.
- Interuallorum harmonicorum diuisio, a **185**.
- Interuallum si inter duos sonos diuisum fuerit in æquales partes, una dat diapente, altera dat Diatesaron, a **190** Cum alijs 9, propositionibus diuersis a sol. a **190**, vsque **197**.
- Interualla illicita, vitanda, quæ? a **275** b **74**.
- Interuallum Mi, contra Fa, omni studio vitandum, a **277**.
- Interualla superflua, quæ sint, & quæ diminuta, a **282**.
- Interualla, vide Characteres; Gradus.
- Interualla licita in contrapuncto hypotritico, sol. a **334**.
- Interualla illicita in contrapuncto hypotritico, *ibid.*
- Interualla numerorum per quæ contrapuncti infra subiecti replicantur, a **363**.
- Interualla quænam magis spiritus mouent, sol. a **568**.
- Interualla, quæ in triplici tetrachordo enarmonico erui possunt, a **660**.
- Interuallarum illicitorum reductio ad licita, sol. b **71**.
- Instrumenta velocitatum rationem habent, quam temporum quadrata, id est grauius naturalis motu descendunt semper velocius, sol. a **418**.
- Instrumenta Musica
- Instrumentorum musicorum origo, a **44**.
- Instrumenta Hebræorum qualia sint, a **48**.
- de Instrumentis Hebræorum pulsatilibus, a **50**.
- de Instrumentis Pneumaticis Hebræorum, a **53**.
- de Instrumentorum musicorum usu apud Hebræos, a **55**.
- Instrumenta diuersa diuersis animi affectibus seruiebant apud Hebræos, a **56**.
- Instrumentis diuersis prodieris gestibus utebantur antiqui, a **69**.
- Instrumenta musica apud Veteres qualia? sol. a **70**.
- Instrumentum chordotomum quomodo fiat, sol. a **203**.
- Instrumentorum plurium generum diuisio, a **52**.
- Instrumentorum Polychordorum generis quænam simplex considerari potest, a **451**.
- de Instrumentis musicis qualia sunt, Testudines, Mandore, Cytbars, Cbel, s, alique huius farinae innumera, a **476**.
- Instrumentis, diuersis diuersis afficiuntur pro ingenij, complexionis, & hominis constitutione, b **218**.
- Instrumentorum Pneumaticorum diuisio, a **497**.
- Instrumentum constructum non ita primum ad melancholiam magis cuiusdam Prin-

Index Rerum Notabilium.

Prinicipis de pellendam ab insigni, ingenio-
suoque Histrione. a [419](#)
Instrumenta musica in manibus Deorum.
fol. a [533](#)
Instrumenta Veterum musicorum, cuius con-
ditionis, & qualia? a [536](#)
Instrumenta musica qualia? ibid.
Instrumenta Veterum cum modernis non sunt
comparanda. a [548](#)
Instrumenta Chronometra fallacia per vibra-
tiones chordarum. b [245](#)
Instrumenti chronometri fallacia, quo quidam
putant se determinare posse quantitatem
spacii pbonici. b [246](#)
Instr. Pneum. vide fistula, Organum.
Instrumenta acustica quomodo fabricentur,
fol. b [271](#)
Intensio, & remissio soni d celeritate. vel tar-
ditate. b [203](#)
Intonationes, siue Euouae, 8. modorum Eccle-
siasticorum. a [236](#)
Inuentio, & propagatio musica figurata, siue
polyphona. a [555](#)
Ioann. de Muris inuentor notularum Musica-
lium. a [215](#) & [556](#)
Ioannes Baptista Porta encomia. b [329](#)
Inuentio, vide, Ioannes.
Italia in musica principatum tenens a [443](#). &
Inuentores polyplectorū Instrumentorū. ibi.
Iubal Auctor musica. a [44](#)
Iustitia commutatus, distributus vindica-
tius. a [436](#)

L

Labyrinthus musicus. a [403](#) cum eius-
dem resolutionibus, vsque ad fol. [408](#).
 de Lituus Cornamusis, Vericulis al. usq; a [505](#).
Laryngis qualitas. a [22](#)
Laryngis figura quid in vocis differentia possit.
fol. a [23](#)
Laryngis comparatio cū Organo pneumatico.
fol. a [24](#)
Limma Pythagorium quid sit? a [113](#)
Limma Pythagoricum in chorda determinare.
fol. a [179](#)
Liges amant proportionem harmonicam.
fol. b [437](#)
Leges in Legibus Vestiaris, & panalibus seruanda.
fol. b [437](#)
Leges mulctarum, Connubiorum, Symposio-
rum. ibid.

Linea

Lineis duabus rectis datis, median proportio-
nalem assignare. a [208](#)
Lineis rectis inter duas quascunque datis,
duas medias proportionales inuenire.
ibid.
Lineam inuenire, datum interuallum bifariam
secantem. a [206](#)
Lineas medias proportionales inuenire, tonum
& semitonum bifariam secantes. ibid.
Linea musicales ante Quidonis tempera.
fol. a [213](#)
Linea parabolica genesis in proiectilibus.
fol. a [420](#)
Linea actionis quid, & quosuplex. b [243](#)
Linea directa maior est linea reflexa in rigo-
re. ibid.
Lineas intra parabolam in unum punctum
concurrentes parallelas esse. b [297](#)
Lingua siue Malleus Campana. a [221](#)
Liquores diuersi diuersos sonos habent. a [38](#)
Liquorum temperamentum per sonum dignosci
potest. ibid.
Loca solitudinis, vel maiorem; Ita hortii deli-
tiosi gaudium concilians. a [579](#)
Lriplex theatri constitutio. ibid.
Litus pbonacorum non fit circularis. ibid.
Locustarum vox. a [34](#)
Luminis parallela comparatio ad sonum.
fol. a [240](#)
Lumen eadem ratione oculis, ac sonus auribus
allabitur. a [241](#)
Cur aspectus lupi raucedinem inducat. a [35](#)
Lyra tetrachorda Mercurij. a [67](#)
Lyra, & Cythara inuentio secundū Gracos. a [70](#)
Lyra Apollinis heptachorda. a [136](#)
Lyra heptachorda Orpheij a Pythagora inuen-
ta in adytis. a [132](#)

M

Magas proprie quid dicatur apud Vete-
res. a [162](#)
Magas, vide, Pectus.
Magia consona, & dissona qualis sit b [207](#)
Magia Catoptrica quae quid dicitur est pho-
nographica applicari potest. b [283](#)
Magistratui geometrica proportio conuenit. a [37](#)
Malleus siue lingua Campana. a [521](#)
Mallei & Capanae proportionis Tabula. a [522](#)
Mallei, Incudis, & Hapediti vsus. a [17](#)
Mallei Campanae proportionem. b [522](#)

Index Rerum Notabilium .

- Manus Musica dispositionē veterum clauium perfectē exhibens.* a 115
- Manuscripti Authores Graeci de musica in Bibliotheca Collegij Roman.* a 545
- Mensa Tonographica.* b 51
- Notanda circa Tabulam Tonographicam. ibid.*
- Melodia exordium.* b 143
- Melothesia*
- Melothesia Veterum, utrum plurium vocum concentum adhibuerint, & qualisnam fuerint.* a 537
- Melothesia Chromatica pura.* a 645
- Melothesia Enarmonica quatuor vocum.* a 646
- Melothesia si. c. Contrapuncti simplicis.* b 61
- Melothesia florida & artificiosa pro Iambicis archilobicis.* b 112
- Melothesia hebraica tono hypodorio, recto, & retrogrado ordine cantabilis.* b 128
- Melothesia Arabica tono dorio, recto, & retrogrado ordine cantabilis.* b 133
- Melothesia Samaritana, recto, & retrogrado ordine decantabilis.* b 134
- Melothesia Aethiopica, recto, & retrogrado ordine cantabilis.* b 135
- Melothesia, vide, Metrum, Musarithmus, Metra.*
- Melothesia artificiosa specimen ope noua artis musarithmica peracta.* b 166
- Melothesia vario stylo concinnata ab Illust. & Reuerend. si. Dom. Roccio SS. D. N. Reuerend. ope noua artis musarithmica peracta.* b 167
- Merula insignis cantatrix,* a 31
- Mersenni obseruationes circa pondera, sonosque in diuersorum metallorum chordis facta. sol.* a 446
- Methobus accordandi Instrumentum, quod ex 17. palmulis constat.* a 463
- Metrum*
- Metrum sive versuum varietas.* b 39
- Metra, quae varios pedes admittunt, & qualia.* ibid.
- Metrum Adonium pentasyllabum.* b 40
- Metrum bectasyllabum, id est Adonium dactylicum, & iambicum euripaeum.* b 41
- Metrum enneasyllabum.* ibid.
- Metrum decasyllabum.* ibid.
- Metrum hendecasyllabum, pbauleucium, Sapphicum, Alcaicum, Dactylicum.* b 44
- Metrum sapphicum.* ibid.
- Metrum dodecasyllabum.* b 45
- Metrum, vide, Iambicum, Carmen, Tetra, Strophū, Melothesia, Rhythmus.*
- Metris Adonij datis Melothesiam quamuis componere.* b 77
- Metro Iambico Euripaeo dato, & dato tono, quamlibet harmoniam componere.* b 81
- Iambica Euripaeae penultima longa.* b 83.
- & Stylo florido.* b 107
- Anacreontica penultima longa.* b 85
- Iambica Archilobica octosyllaba penultima breuis.* b 87
- Iambica enneasyllaba penultima longa.* b 89. & florido stylo concinnare. b 115
- Metra dactylisyllaba penultima breuis.* b 91
- Metris sapphicis, a b 95, & super eum harmoniam florido stylo construere.* b 118
- Metra dodecasyllaba penultima breuis.* q 97
- Metro Iambico Euripaeo dato, Melothesiam stylo florido conficere.* b 105.
- Metro Iambico archilobico dato, Melothesiam stylo florido exhibere.* b 111
- Metro hebraico dato, melothesiam perficere. sol.* b 127
- Metro Syriaco sive Chaldaico dato, super eum melothesiam componere.* b 129
- Metrum Illyrico.* b 141.
- Miracula Veterum in musica, cur hodie non fiant,* b 552
- Modus canendi vnicuique nationi proprius. sol.* a 543
- Modus Graecorum cantandi.* a 77.
- Modus nouus componendi. q 54* Noua haec componendi methodus est capax infinitae variationis. b 57
- Modus, vide, Praxis.*
- Mono chordum*
- Mono chordum, seu Regula Harmonica quae sit.* a 160
- Mono chordi alia diuisionis ratio.* a 160
- Mono chordi diuisio sive Algebra harmonica. sol.* a 181
- Minochordi Diatonici descriptio iuxta systema Diapason Ptolomaicum.* a 193
- Mono chordi diatonici diuisio iuxta scalam harmonicam.* a 193
- Mono chordi generis diatonici dicta Diatonica compositio.* a 196
- Mono chordi usus.* a 198
- Mono chordi generis chromatici compositio. sol.* a 199
- Mono chordi diuisio iuxta genus enarmonicum.* a 201

Mono-

Index Rerum Notabilium.

- Marschordi Enharmonici compositio*, a 202
cur Motus piscium in aquis non percipiuntur,
 fol. a 16
si Motus in vacuo dari possit, is foret perpetuus
 fol. a 427
*Motus quandocumque fit per lineam perpen-
 dicularem, & lineam inclinantem, quam
 coniungit recta linea perpendicularis ad li-
 nearum inclinatarum tum illi duo motus inter
 se sunt aequales*. a 420
Motus incrementi plantarum est celerissimus.
 fol. a 450
Multiplicatio musarhythmorum: b 74
Muri Iericho per miraculi cornuerunt. b 123
 Musarithmus.
- Musarithmi eorumque ordo natio*. b 67
Musarithmorum multiplicatio. b 74
*Musarithmos continens pro adonij & dactyl-
 his aptos Tabula*: b 86
*Musarithmos melibethicos Poeticos continens
 pro phaleuonjs endeca syllabis*. b 93
*Musarithmi Melibethici floride, & artificio-
 sa*. b 103 & 106
*Musarithmi Melibethici floride pro metris
 anacreonticis*. b 109
Musarithmi musurgia Rethorica exhibens.
 fol. b 125
*Musarithmus simplex trisyllabus cum suis ex-
 plicis*. b 134
Mures fistula sono attrahit. b 232
- Musica
- Musica interualla sono, & voce sua perfecte
 refert*. a 26
*Musica Hauri suae Pigris animalis America-
 ni*. a 27
Musica Origo, & prima principia. a 34
Musica in Agypto inuenta. ibid.
Musica subalternata scientia est. a 46
*Musica generat, & in quaque sub alternari potest
 in quantum lineam sonoram considerat*.
 ibid.
- Musica proprie scientia dicta est*. ibid. Defi-
 nitiones, Axiomata, & Postulata in Musi-
 ca. ibid.
- Musica mundana*. a 47
Musica artificialis duplex. ibid.
Musica speculatiua, & practica, quae?
 ibid.
Musica valde culta à Salomone. a 55
Musica magna Hebraica, varietas. a 56
Musica Salomonis praestantia. ibid.
Musica moderna Hebraeorum. a 64
Musica Graecorum Veterum qualis. a 68
- Musica veterum, quibus constaret metris*.
 fol. a 70
*Musica moderna Graecorum cum varijs, mul-
 tisque exemplis*. a 72
Musica veterum simplicem fuisse. a 114
*Musicam Arithmetica sub alternatam, eadem
 quoque Arithmeticae leges eam seruare ne-
 cesse est*. a 120
de Musica subtractivae. a 130
de Musica multiplicatione. a 131
*de Musica diuisione, ibid. & etiam per nume-
 ros fractos*. a 132
Musica antiquae systema. a 213
Musica antiqua nostris Notis expressa.
 fol. a 214
*Musica plana non temporis mores, sed acuti,
 grauisque differentias perpendit*. a 216
Musica figurata, quomodo notanda? a 216
Musica, de Labyrintho. Vis vi
Musicam Trigonometricam nouam proponit.
 fol. a 439
Musica tota latet sub doctrina sinuum. ibid.
Musica vetas Graecorum qualis, & quotuplex.
 fol. a 532 & 538
Musica mystica Veterum. ibid.
Musica commendationes. ibid.
Musica vis in animum. a 533
Musicae proetus, & inuentiois. ibid.
Musica Philosophica Pythagoricorum. ibid.
*Musica in Sacris Veterum Graecorum qualis
 fuerit?* a 535
Musica à poetis olim non secretebatur. a 535
Musica diuersae species. ibid.
Musica veteris specimen. a 541
*Musica veterum nostris notis musicis sono ly-
 do expressa*. a 542
*Musica Veterum, au perfectior, & prestan-
 tior fuerit musica modernorum*. ibid.
*Musica etiam si praestantissima, quibusdam
 cur displicat?* a 544
Musica diuersa Veterum. ibid.
Musica theoretica. ibid.
*Musica theoretica Veterum, in quibus consisten-
 tes*. a 546
Musica Vocalis Antiquo-Moderna. a 546
Musica vocalis veterum. ibid.
Musica Veterum scaenica, suae recitatiua.
 fol. a 546
*Musicae scaenicae nostris temporibus, miri effe-
 ctus exhibit*. ibid.
Musica instrumentalis Antiquo-Moderna.
 fol. a 546
 Musi-

Index Rerum Notabilium.

- Musica hodierna Veterum excellentior.* a 547
Musica vim habet ad animos hominum commouendos, & utrum vera sint, quae de miraculis musicae Veterum effectibus scribuntur. a 549
Musica quomodo miros effectus praestare possit. sol. a 550
Musica hodierna, cur miracula Veterum non praestet. a 552
Musica pathetica qualis sit eius finis. a 564
Musica perfecta scientia est, & hominibus a natura eius semina insita sunt. a 565
Musica scientia sunt numeri sonori. a 566
Musica Veterum non suis modernam praestet. a 569
Musica comparatio inter modernos populos Europae, & Vestros Graecos. a 572
Musicae paradigmata patheticae in Tonis exhibitae. a 573
Musica Pathetica quid sit, a 578
ad Musicam Patheticam quae sunt necessaria, ibid.
de Musicae patheticae loco oportuno, a 579
Musica exprimere potest octo praecipuos affectus animi. a 598
Musica Combinatoria: b 3 & cum suis exemplis, & tribus usque ad sol. 6,
Musica rhythmica. b 80
Musica cur in tristitia constitutis non placeat, sol. b 205
Quid ad augmentum virtutis tractandae musicae requiratur? ibid.
Miri effectus musicae: b 213
Musicae vis quanam melancholicum humorem dissipet, b 215
Musica quomodo melancholicos demoniacos sanat. b 216
Musica, qua ratione pestem, lycanthropiam, furorem animi, aliosque motus absterit. sol. b 216
Musica per Echo; b 266

Musicus

Musici perfectus, quis dici debeat? a 47
Musici celeberrimos apud Hebraeos. a 50
Musici, & Poeta idem veteribus snabat. a 70
Muscorum Veterum nomina. a 21
Musici moderni, 7. alios tonos constituerunt. sol. a 154
Musici magnis erroribus se exponit si progressuum harmonicorum non habeant notitiam. sol. a 292
*Musici ante omnia harmonico conceptui ap-
 sam quae sit figuram harmonicam, id est Tonum.* a 315
Musici debet esse mathematicus. a 368
Musici, & eorum diuersa nomina. a 335
Musici Veteres in melothesia exprimentae, quibus notis vsantur. a 340
Musicos, Poetae, vide, musici, Veteres,
Musici in componendo non fallaci aurium iudicio fidere debent. a 352
Musici pauci bene componunt. a 363
Musici moderni defectus. ibid.
Musici quid visare, quid imitari debeant. sol. a 562
Muscorum Romanorum, sive Phonscorum, laquei, a 598
Musivum nomina, qui hodie praecipuis Romae Ecclesiae musicis praesunt. a 614
Musici modus, sive harmonicus qualis sit? sol. a 151
Varietas sententiae circa modum musicae. ibid.
Variet. species modorum. a 152
Modus repl. candi contrapunctum Diastessaron. a 334
Musici labyrinthi Canon, quem nobis insignis musicae Petrus Franciscus Valentini Romanus dedit. a 403 & usque ad 414
Musici modus, vid. labyrinthus.
Musurgia Poeticae, sive Rhythmicae appendix. sol. b 100.
Musurgia Graeca. b 137
Musurgia Rhetorica, qualis, & quid sit. b 141
Musurgia mechanica, qualis sit. b 165
de Mutatione modi, sive Toni, sive Stylo melancholico. a 672
Mutatio ex sexto in primum tonum clauium. sol. b 62
Mutationes ex 6. tono in secundum mollem. ibid.
Mutationes ex 6. tono, in tertium tonum durum. b 63
Mutationes ex 6. tono in quartum tonum, ibid.
Mutationes notarum metrometarum. b 65
Mutatio tonorum in una & eadem Cantilena, sive de misura Tonorum. b 72
Mutatio, vid. Toni. Systema

N

Natio quilibet in propria lingua symphonicas componere per nouum artificium docetur. b 79

Na-

Index Rerum Notabilium.

- Natura in necessitate ingeniosa. a 12
 Natura cur Cygno tam longam tracheam de-
 derit, a 32
 Natura miracula in speculo acustico, seu au-
 ditorio. b 236
 Natura prolationis. b 29
 Neronis insolentia in Comedijs. a 69
 Nervus cur qualitate differant. a 42
 Nervorum proportiones. a 37
 Notarum musicalium valor. a 217 & 278
 Notarum chromaticarum, & Enharmonicarum pronuntiationes. a 235
 de Notarum valore, & mensura temporis. fol. b 52
 Notarum, vide, Mutationes.
 Numerus
 Numerus sonorus quid? a 45
 Datis quibusvis duobus numeris, medium harmonicè proportional. m assignare. a 88
 Datis duobus quibusvis numeris, tertium terminum harmonicè proportionalem assignare. ibid.
 Datis duobus numeris quibuscumque tertium utroque minorem in proportionalitate harmonicè reperire. a 89
 Numerum quemvis datum ita dividere, ut divisæ partes constituant proportionem consonantiam diapason. a 181
 Numerus senarius, primus numerorum perfectiorum est. a 186
 Numerus est regula, & norma omnium. quid in musico concentu observandum sit. a 269
 Numerus, vide, Experimentum harmonicum.
 Numeri senarij, & Octonarij arcanum, fol. a 269
 in Numeris 8, id est 12345678. totum artificium Melotheticum latet. a 269
 Numeri harmonici, quibus subiectum immobile disponitur infra Contrapunctum. a 363
 Numerus 36, mysticus, b 334
 Numerus 35, omnes consonantias continet. ibid.
 Numerus harmonicus quomodo spiritus, & asfectiones concites. a 552
 Numeri sur alij sunt sonori, alij non. b 206
- O
- Occlusa species sunt septem. a 149
 Ordo specierum ipsius Octave ordo. fol. a 152
 Octava, seu Diapason in infinitum multiplicare. a 165
 Octavam in 12 semitonia per 11. medias proportionales dividere. a 207 Cum systemate, seu Tabula huius divisionis. ibid.
 Octava, vide, Diapason, S, Stema, Arcanum.
 Octava in 12 semitonia divisa Cyclica. a 288
 Octava diatonica gradus. a 567
 de Od's Lyricorum, & materia Poematum, & de legibus musicalibus. a 69
 Opiniones variae circa musica vim. b 203
 Organum vocis in Pfitaco prope accedit ad humanum. a 28
 de Organis, eorumque structura, & proprietatibus. a 506
 de Organi partibus. ibid.
 Organum Diatonico-chromatico-enharmonicum concinnare. a 515
 Organa hydraulica qualia fuerint. a 548
 Ornatus musicus, in quo consistat. b 144
 Os petrosum in aure tribus cavernulis consistat. fol. a 15
- P
- Palatium Dionysij syracusani sumosissimè describitur. b 291
 de Palatio Mantua, & Caprarola vocem mirificè insidente. b 292
 Palatium ita disponere, ut nihil tam submissè dici possit, quod non audiatur in aliquo certo conclavi. b 295
 Palatium ita disponere, ut sonus tantum in duobus oppositis locis, atque nullo alio audiri queat. ibid. & b 296
 Palimpsestus, quid sit. b 48
 Paradigmata
 Paradigmata usurpata secunda, quarta, & sexta, & septima. a 283
 Paradigma melotheticas omnibus numeris absoluta. a 311
 Paradigma Hymni ideam Ecclesiastico stylo exhibens. a 316
 Paradigma pro duabus Tubis. a 504
 Paradigma melismatici choraici. a 586
 Paradigma pro stylo recitativo. a 594
 Paradigma 1. diponium Chromaticum minus. a 654
 Paradigma 2. operationis mixta. b 125
 Paradoxa circa novum componendi artificij fol. b 165
 Pau.

Index Rerum Notabilium .

- Pausanum typus, earumque valor .* a [123](#)
- Pedes
- Pedis metrici, & harmonici differentia .* b [30](#)
- Metrici pedes harmonici exacte, & naturaliter sine periculo, & errore syllabica pronuntiationis accommodari possunt .* b [34](#)
- Pedum mesobrachiū progressus illicitus, et mesobrach. progress. licitus .* b [35](#)
- Pedes, qui Catalecti, & acatalecti .* b [39](#)
- de Pedibus versuum hebraeorum ,* b [126](#)
- Pectus differt à Magade .* a [169](#)
- Pectus, vide Magas .*
- Pbantasia supra vt, re, mi, fa, sol, la , Clauicymbalis accommodata .* a [466](#)
- Pbantasia uebementer circa rem aliquam occupata transformatur quasi in rem, quam desiderat .* b [223](#)
- Philomela natura ambitiosa, & laudis amans, sol .* b [29](#)
- Philomela laus, & mira uocum uarietas, ibid .*
- Philomela humana uoce loquentes, ibid .*
- Phonismus phosismo similis est .* b [241](#)
- Phonismus comicus in parabola diuersa centra acquirat .* b [297](#)
- Phonismo Cylindrico incidente in parabolam, in punctum omnes lineae confluunt . ibid .*
- sol .* b [298](#)
- Phonocampiticum duplex medium, physicum, & mathematicum .* b [243](#)
- Pica mira informandi uocibus uarietas, & solertia, & mirus picae euentus .* a [28](#)
- Pigriusmus, & Glazismus quid? .* a [30](#)
- Pigris animalis Americani, aut dicta H descriptione .* a [26](#)
- Pinax pleonasticus .* b [146](#)
- Pinaces arca musurgica reseruati .* b [247](#)
- Pinaces diuersi in arca musurgica, praxin, componendi exhibent .* b [156](#)
- Pisces audiunt .* b [240](#)
- Planctus matris Euryali, Diatonico, Chromatico, Enharmonico, stylo compositus .* a [660](#)
- Plectrorum usus in mutatione tonorum .* b [197](#)
- Plectrologia, & musarithmica differentia .* b [199](#)
- Plectrarum, vide, spectrologi .*
- de Pleonasmio usitato Ecclesiastico uulgo (salso bordone) .* b [154](#)
- Pleonasmus coniunctus, & distinctus, quid? sol .* b [148](#)
- Poeta quo sensu olim seras, & saxa traxerint, sol .* b [28](#)
- Poeseos specimen Hebraica in psal. 131, edulcescentis in fol .* b [64](#)
- de Poesi Arabica, Samaritana, Hebraica, Aethiopica .* b [131](#)
- de Polyphonijs, siue multarum uocum, melodijs, quotuis notarum, quae tamen sensu, & ualore aequales sunt .* b [24](#)
- Polyphaniarum natura & mutationes .* b [25](#)
- Polyodia Graecorum, siue Polyphonia; .* a [539](#)
- Polyphonia cur non semper affectus commoueat .* a [561](#)
- Pondus inuenire Cbordis appendendū ad unisonum constituendum, & deinde quodcumque interuallum .* a [448](#)
- Pondere metalli dato, & seraminis, per quod silum filari debet magnitudine, longitudinem filii inuenire .* a [451](#)
- Praxis componendi quamlibet Cantile nam in contrapuncto simplici .* b [56](#)
- Praxis compositionis ex Abaco contrapunctatiuo .* b [193](#)
- Praxis, vide modus, Abacus .*
- in Progressione Geometrica, summam omnium terminorum reperire .* a [162](#)
- Progressio Algebraica, et mira eius proprietates .* a [163](#)
- sol .* a [292](#)
- Progressus duplex est .* a [292](#)
- Progressus ab unisono ad 2, fit duobus modis .* b [193](#)
- ibid .*
- Progressus harmonici quinam liciti sint, & quomodo fieri possint et debeant .* a [292](#)
- Propbetia, et Diuinitio quomodo harmoniciis modulis causari possint .* a [224](#)
- Opiniones de causa Propbetiae .* b [193](#)
- Proportiones*
- Proportiones multiplices superpartientes inuenire .* a [86](#)
- Proportiones quadruplices super octupartientes undecimas .* b [193](#)
- Proportiones dupl superbipartientes tertias .* b [193](#)
- ibid .*
- Proportiones inter se addere .* a [89](#)
- Proportiones multiplicare per numeros fractos .* a [92](#)
- sol .* a [92](#)
- Proportiones siue rationes diuidendo per proportionationes .* a [89](#)
- Proportio duplex in Algebra usitata .* a [164](#)
- Proportiones harmonicae quomodo respondeant Geometricis .* a [166](#)
- in Proportionibus multa arcana latent .* b [193](#)
- Proportio uelocitatis grauium motu naturalis descendenti .* a [418](#)

Index Rerum Notabilium.

- Proportiones, vide harmonica proportionalitas.
- Propositiones intervallorū, quas palmuke ordine posita ad se invicem habens maioribus numeris expressa. a [460](#)
- Protestatio Authoris circa Modernam musiceam. a [545](#)
- Psalms
- Psalms Davidicū utrum soluta Oracione, an verò carmine conscripti sint, & quo genere Carminis. a [57](#)
- Psalms compositi, ut canerentur cum instrumentis. a [58](#)
- in Psalmorum titulis notantur Instrumenta, ad qua cantandum erat Psalmus. ibid.
- Psalms septem sunt conscripti alphabetice. a [60](#)
- in Psalmis acrostichis aliquando omittuntur aliqua littere. ibid.
- in Psalmis Davidis recipiuntur omnes flores, et sibi meta Poetarum. a [61](#)
- Psalms in quo Carminis genere scripti sint. sol. a [62](#)
- Psalms, Canticum, Hymnus quomodo differant. a [558](#)
- Psalterium Davidicum quale est a [49](#)
- Pstisacus quis humanæ loquela emulus. a [27](#)
- Pstisacci mirum exemplum. ibid.
- Psyphis piscis (vulgo Pesce Spada) per certa verba venatio. b [227](#)
- Pueri, & Eunuchi maximè habiles sunt ad supernam vocem cantandam. a [561](#)
- Pueri, & adulti simul cantantes, cur octavam differunt. b [211](#)
- Punctum Syncopatum debet esse consonum. sol. a [303](#)
- Putei cur ita resonantes. b [243](#)
- Pythagoricorum in numeris harmonicis Studium. a [511](#)
- Pythagoricorum musica Philosophica. ibid.
- Pythagorica Tetrastris, quid. a [514](#)
- Pythagorici, ultra diastason non procedebant. ibid.
- Pythia lex quid significabat apud Veteres sol. a [70](#)
- Pythagoras primus proportionibus musicis disposuit. a [536](#)
- Q
- Quinta quomodo Tritonum superat. sol. a [105](#)
- Quinta constituitur ex tertia maiori, & tertia minori. a [108](#)
- Genesis Quinta, siue Diapente. ibid.
- Quinta eadem componitur ex quarta & tono maiore. ibid.
- Quinta adiuncta tono minori profert sextam minorem. a [110](#)
- Quinta, addita Tertia minori dat septimam minorem. a [111](#)
- ex Quinta. & tertia maiori emanat septima maior. ibid.
- Additione quinta ad quartam refultat Octava siue diastason. a [112](#)
- quatuor species quinta. a [148](#)
- Quinta specierum ordo, secundum ordinem naturalem & semitonij processum. a [224](#)
- Quinta specierum ordo, ad investigationem tonorum. ibid.
- Quinta minuta intervallum harmonicum ex se, & sua natura diastasonum. a [227](#)
- Quinta superflua, & minuta quæ sit. a [282](#)
- de duarum Quintarum, aliarumque Dissonantiarum locutione. a [620](#)
- Quinta, vide, Diapente.
- Quarta
- Quarta componitur ex Tertia minore, & ex tono minore. a [107](#)
- Genesis quarta ex tertia maiore, & semitono maiore. a [108](#)
- Quarta, & Tertia minor simul addita faciunt sextam minorem. a [109](#)
- Quarta, & Tertia maior simul addita faciunt sextam maiorem. a [110](#)
- Duarum quartarum additione, producitur heptachordum minus. a [111](#)
- Tres species Quarta. a [147](#)
- Quarta siue diastason specierum ordo. a [158](#)
- & siue Diapente. ibid.
- Quarta consonantia quomodo dicatur. a [224](#)
- Quomodo tonorum discrimina investigentur ibid.
- Quarta dissona quomodo consona fiat. a [283](#)
- Quarta & sexta usurpata, paradigma. sol. a [284](#)
- Quarta syncopata continuo suavissima redditur. a [290](#) cum suis regulis, & Exemplis. ibid.
- Quarta genesis. a [432](#)
- Quarta infra quintam posita cur dissonet. sol. a [434](#)
- Quarta infra quintam posita dissona sit. a [436](#)
- Quarta Enarmonica species. a [640](#)
- Quadratum quodlibet si in octo parallelogramma dirimatur aequalia, ex hac divisione, omnia intervalla musica patefunt. a [188](#)

Index Rerum Notabilium.

| | |
|---|--|
| Quantitas in syllaba pronuntiatione triplex | Regula de quinta falsa sine semidiapente |
| sol. | sol. |
| Quibus modis David Saulem Musica curauit | Regule de verbis Hexametris ut peramicro |
| sol. | musarithmis applicandi |
| Quid ad trahendam vim Musica requiratur | Regula in Musurgia poetica |
| sol. | Regule mutationis tonorum |
| Quomodo bellicos affectus moueat | Regule misturæ dactylorum metrorum |
| Quomodo chor. la eboram intactam moueat | Regule obseruanda in mensuris falsis |
| sol. | sol. |
| Quomodo compositio chromatica restituitur | Regulus, nonnullas in formandis gradibus |
| ex regulis | clausula mutata Lusinia |
| Quomodo diuersi toni diuerses diuersimodè moueant | Requisita ad nouam artem musarithmeticam |
| Quomodo enarmonica species restituitur ex regulis | Rhythmica ars quid |
| Quomodo Musica melancholicos & Dæmoniacos curet | Rhythmi descriptio |
| Quomodo musica miros affectus præstet | Rhythmus quid |
| Quomodo musica primo spiritus, deinde affectus moueat | Rimagloitis quantum ad diffinitiones uocum |
| Quomodo numerus harmonicus affectus moueat | Rotæ Cymbalaria perpetuo mobilis |
| Quomodo prodigiosa musica fiat subinde per diabolum | Rotæ Cymbalaria perpetuo mobilis |
| Quomodo Saul vi Musica suæ liberatus à Damonio | Rotarum Cylindrum phonicaticum mouentium fabrica |
| Quomodo sonus res moueat | Rotarum pensilium fabrica |
| Quosensu olim poeta seras & Saxa traxerint | |
| sol. | |
| R | |
| R ane ooligo | S acramenta Ecclesie quomodo anime harmoniam indicant |
| ibid. Quomodo fiat coaxatus earum | Saltus cause in tarantulis |
| ibid. & Quis finis earum coaxatus | Saxerum attractio ab Orpheo facta quid nectet |
| R. Abrahami Abenezra nuga | Saxum surdum in Scotia mirabile |
| Ratio augmentandi sonos intra parabolas | Scalam musicalem inuenit Quidam Aretinus |
| sol. | sol. |
| Ratio expedita mutandi tonos | Scala Musica Tonorum & Semitoniorum |
| Ratio manifestandi secreta per sonos | sol. |
| Ratio quid sit scandum Euclidem | Scala Guidoniana iuxta mentem Veterum |
| Reflexio & refractionis | Grasorum in genere Diatonico |
| Reflexio in quinque corporibus regularibus | Scala Crassitiei & ponderis 24 Campanarum |
| sol. | Scenica Musica vis & potestas in animo hominum |
| Registrum mundi in Organi | Sceptrologia nouæ Musice typus |
| Registra Organica, receptacula centorum | Schema Septem Specierum Octauarum, triplex, Diatonicum, Chromaticum, Enarmonicum |
| les | Secretum Canonum noua arte perscrutando |
| Registrum Organicum quid est | Secretum magnum in Musica |
| Rex Danie vi Musica in suorem actus | Secunda 9. 16. 23. eiusque usus |
| Regis Gallie Musica compositio | |
| Regula de positione secunda | |
| Regula de usu Tritoni | |

Index Rerum Notabilium.

- Secunda syncopata continuo suavissima redditur.* a [290](#)
Semidiapason siue Octava imperfecta. [100](#)
Semidiapente quid? a [98](#)
Semidiapente siue quinta diminuta visus. fol. a [287](#)
Semiditonum in chorda assignare. a [173](#)
Semiditonus quid? a [96](#)
Semitonium quid? a [97](#)
Semitonij motus per Octavam totius Musicae diversitatis causa est. a [153](#)
Semitonium aliter & aliter positum quos affectus moueat. a [153](#)
Septima visus. a [285](#)
Sextarum visus & regula. a [276](#)
Signa ascendentia & descendentia in Graeca Musica. a [72](#)
Signa mutationis in Graeca Musica. a [73](#)
Signa b duri, & b mollis & d' estis intra columnas Tonorum occurrentia. b [69](#)
Signorum Chromaticorum positio. b [74](#)
Sonus humores variè mouet. b [212](#)
Sonus non est vnus numero, sed ex multis compositus. b [203](#)
Sonus prodigijs quid? b [231](#)
Sonus prodigijs littorum maris. b [235](#)
Sonus prodigijs in Candora. b [236](#)
Sonus simia lucis. b [239](#)
Sonus quid & quo modo fiat. b [239](#)
Soni definitio. a [3](#)
Soni asperi & lenis causa. a [6](#)
Sonorum diuisio. a [6](#)
Sonus quomodo muras trans. as crassissimos. fol. a [8](#)
Sonus vtrum in vacuo fieri possit. a [11](#)
Sonus quomodo propagetur. a [18](#)
Sonus cur melius intra quam extra domum percipiatur. a [36](#)
Sonus ex sono colligitur densitas & raritas corporum. fol. a [37](#)
Sonus & harmonia ex lignis colligenda. a [15](#)
Sono vehementi cur terreatur. b [294](#)
Soni harmonici vis. b [218](#)
Soni subiectum aqua est. b [240](#)
Soni quomodo sint morborum sanatiui. b [229](#)
Spacij per quos sonus transit, quantitas. b [245](#)
Species audibiles imitantur visiles. b [214](#)
Species Chromatica & Enarmonica quae? fol. a [638](#)
Specimen nouum artificiosè muscè institutum per nouam artem. b [167](#)
Spiritus visales mouentur ad tremores chordarum. b [211](#)
Spiritus in corde mouentur per sonos. *ibid.*
Statua ex magia naturali articulatas voces pronuncians quomodo constitui possit. [305](#)
Statua ad certum sonum se mouentes. b [356](#)
Statuae fabrica in modum Echus verba proferentis. b [306](#)
Statuae omnes actiones quasi visales exercent, quomodo fieri possit. b [306](#)
Statua perpetuo mobilis. b [367](#)
Steganographia musurgica. b [362](#)
Stropha & antistropha quid? a [69](#)
Stylus Cantandi Gallis, Germanis, Italis, Hispanis existat. a [543](#)
Stylus Canonum cum exemplis. a [583](#)
Stylus Drammaticus siue recitatus cum exemplis. a [594](#)
Stylus Ecclesiasticus quis esse debeat cum exemplo. a [581](#)
Stylus hyporchematicus siue choraeus quis? fol. a [586](#)
Stylus Madragileseus quis sit? a [586](#)
Stylus melismaticus quis? a [586](#)
Stylus metabolicus quid? eiusque exempla. fol. a [672](#) vsque ad fol. [675](#).
Stylus Symphoniacus quis cum exemplo. a [592](#)
Stylus thetralis. a [310](#)
Stylus Tragicus. a [321](#)
Stylus phanotacticus. a [586](#)
Stylus moteticus. a [58](#)
Surdus tuba mederi, quomodo intelligendum fol. b [207](#)
Symphonica Musica per Conica corpora. b [367](#)
Symphonismus Elementorum. b [372](#)
Symphonica Clauicymbalis apta. a [465](#)
Symphonica pro testudinibus. [480](#)
Symphonica Cysbaris, Tibioris, Harpis appropriata. a [484](#)
Symphonica pro Chelybus omnibus numeris ab-solutissima. a [487](#) vsque ad fol. [495](#)
Symphonica cum fistulis hexastomis, quas Flautus vocant. a [500](#)
Symphonica quatuor vocum omni instrumentorum generi accommodata. [592](#)
Symphoniurgia quadruplex causa. a [212](#)
Symphoniurgia Regulæ. a [246](#)
Symphoniurgia duarum vocum eam suis exemplis. a [250](#)
Synecopationis paradigma catholicum. a [291](#)
Synecopatio quid sit. a [289](#)
Syncope harmonica. a [280](#)

Index Rerum Notabilium.

- Synopsis artificij noui Melothetici, quo Contrapunctus quilibet perficitur.* a 358
- Synopsis instrumentorum polychororum.* a 453
sol.
- Syringa Panos quomodo in Organo exhibetur.* b 345
- Systēma 11. mediarum proportionalium, quibus Octaua in 12. semitonis aequalia Aristoxeni diuiditur.* a 207
- Systēma idem in notis Musicis expressum.* a 208
sol.
- Systēma 23. mediarum proportionalium, quibus Octaua in 24. dieses diuiditur.* ibid.
- Systēma Vniuersale, quo assumptum thema per 12. tonos mutatur essentialiter.* b 65
- Systēma mutationis notarum metrometrarum iuxta tempus imperfectum.* b 65
- T**
- N** *Oua Musarithmica artis ratio & Methodus sese d. s. r. bitur.* b 46
- Tabularum Musarithmicarum ordo.* b 47
- Tabulae suae Pinax I. & 2. Vocum polysyllabarum.* b 60
- Tabulae suae Pinax III Musarithmorum, Adoniorum & supra eos componendi ratio.* b 80
sol.
- Tabula IV. musarithmorum Euripideorum.* b 83
sol.
- Tabula V. musarithmorum Anacreonticorum.* b 85
sol.
- Tab. VI. musarithmorum Iambicorum.* b 87
- Tab. VII. Musarithmorum Enneasyllaborum.* b 89
sol.
- Tab. VIII. Musarithmorum Decasyllaborum.* b 91
- Tab. IX. musarithmorum Hendecasyllaborum.* b 93
- Tab. X. musarithmorum Sapphicorum.* b 95
- Tab. XI. musarithmorum Dodecasyllaborum.* b 97
- Tab. I. Musurgia poeticae floride in Adonijis.* b 103
sol.
- Tab. II. Musurgia poeticae floride pro Euripideis.* b 106
sol.
- Tab. III. Musurgia poeticae floride pro Anacreonticis.* b 109
sol.
- Tab. IV. Musurgia poeticae floride pro Iambicis.* b 112
sol.
- Tab. V. Musurgia poeticae floride pro Enneasyllabis & Decasyllabis.* b 116
- Tab. VI. Musurgia poeticae floride pro Sapphicis.* b 119
- Tab. pleonastica.* b 140
- Tabulae quae monstrat seriem Octauarum & longis adinem chordarum.* a 449
- Tabulae melothetice vsus & explicatio.* a 360
- Tabulae proportionem singulorum interuallorum in terminis radicalibus seu minimis exhibens.* a 103
- Tabulae mirifica omnia contrapuncti stilij artis arcana reuelans, eiusdemque vsus & explicatio.* a 363
- Tabulae Combinatoria.* b 5
- Tabulae proportionis chordarum, quae in Clauis cymbalis constitutenda seruunt.* a 464
- Tabulae grauitates & diuersitates sonorum in varijs lignorum generibus demonstrans.* a 516
sol.
- Tabulae crassitiei Campanae.* a 521
- Tabularum Constructuarum Ordo pro Cantionum Compositione.* b 46
- Tabula I. Notarum valoris.* b 52
- Tab. II. Pausarum typus.* b 53
- Tarantismo affecti curatori quibusdam coloribus tantopere delectentur.* b 222
- Tarantularum diuersarum diuersa proprietates.* a 221
sol.
- Tarantulae mira, cui musice peractae.* b 219
- Tastatura seu Abacus harmonicus.* a 454
- Tastaturae polylectryonicae.* a 556
- Tastatura instrumenta Veterum carebant.* a 536
sol.
- Tempus Echoni, quod competat optimum.* b 245
- Temporis Musici exacta tractatio.* a 676
- Tertiarum vsus sine repula.* a 473
- Tertia maioris & minoris natura.* a 434
- Tertia maioris quomodo minor superat.* a 105
- Tetrachorda generis diatonici, Chromatici, et Enharmonici puri.* a 649 651 658
- Tetrachordorum quinque genera et quae?* a 117 et 118
sol.
- Tetrachordi Hypaton in Monochordo designatio.* a 195
- Tetrachordimeson in monochordo determinatio.* a 197
- Tetrachordi hypaton chromaticum.* a 200
- Tetractys Pythagorica, quid sit eius arcana.* a 504
sol.
- Tetraphonia seu quatuor vocum compositiones.* a 315
- Tetraphonium stylo Ecclesiastico.* a 316
- Tetraphonium Chromaticum.* ibid.
- Tetrastopbo monocolori Anacreontici metri dactylo, quamuis harmoniam petitam componere.* b 84
- Theatricum Tripbionium symphoniacum sub pro-*

Index Rerum Notabilium.

- proportione tripla.* a [314](#)
Tobacrum Vitruvianum et Echgorii intra idē
dispositio. b [283](#)
Theorica Musica veterum qualis. a [546](#)
Theoria praxin semper debet habere coniun-
ctam. b [1](#)
Tonus quid. [96 et 146](#)
Tonus maior et minor. a [101](#)
Tonorum exacta descriptio 569. eorundem
natura et affectio. 573
Toni diuisionis typus. a [134](#)
Tonorum diuisio in dispositione harmonica et
Arithmetica. a [229](#)
Toni diuisio. a [102](#)
Tonorum varia constitutio et eorum transposi-
tio. a [231](#)
Tonorum natura. a [554](#)
Toni enarmonici diuisio et pronuntiatio. a [649](#)
Tonorum electio. b [70](#)
Torcularis in titulo Psal. 8. non aliud nisi In-
strumentum ad quod erat cantandus ille
Psalm. a [59](#)
Triangulum rhombocampicū. b [239](#)
Tripodium diatonico-chromatico enarmoni-
cum. a [664](#)
Tritonus quid. a [97](#)
Tritoni usus. a [286](#)
Tuba earumque proprietates. a [502](#)
Tubæ mira proprietas. *ibid.*
Tubæ dactiles earumque differentia. a [503](#)
Tubi. cur muro instri melius vocem reddant
quam libero aeri expositi. b [295](#)
Tubarum oticorum constructio. b [304](#)
Tubus oticus Cochleatus pro Saridaffris. b [205](#)
Turcarum Musica. a [568](#)
Tympanum eiusque fabrica. a [528](#)
Tympana plura harmonice concinnare. a [529](#)
- V
- Valer notatarum muscarum.* b [32](#)
Variatio propè infinita Musarithmo-
rum. b [48](#)
Venenum in Tarantalia. quomodo expiret.
sol. b [221](#)
Venti quinam Musica aptiores. a [580](#)
Ventus per sollem perpetuus quomodo fieri pos-
sit. b [310](#)
Verba quantum in animos hominum possint.
Verborum ad notas musicales applicatio.
sol. b [76](#)
Veteres quibus notis Musicis vsistunt. a [540](#)
Veterum instrumenta musica, utrum fuerint
polyodica. a [539](#)
Vibrationes chordarum, quomodo sumendæ.
sol. a [170](#)
Viscosum animal subiectum sono proportiona-
sum. b [219](#)
Viscus aranei Indici loco fidium seruit. b [219](#)
Vis harmoniæ in omnibus latet. b [202](#)
Vis morborum curatrix. *ibia.*
Vis musicæ in animos hominum. *ibid.*
Vis Musicæ in quo consistat. b [204](#)
Vi musicæ Rex Daniæ in furorem actus. b [217](#)
Vis mira Sonitus speluncæ in Finlandia. b [234](#)
Vnde resonantia in puteis. b [261](#)
Vnisonum quid. a [96](#)
Vnisoni generis. a [430](#)
Vocis descriptio eiusque Cause. a [20](#)
Vocis humanæ laus. a [19](#)
Vocum differentia. a [22](#)
Voces diuersorum animalium, volucrum, inse-
ctorum. a [25 31 32 33](#)
Vox cur è longinquo acutius, è propinquo ob-
tusus sonet. a [35](#)
Vox humana ad imitandum alios prouocat.
sol. b [27](#)
Vocum quatuor signatio. a [219](#)
Voces polyphoniæ. a [322](#)
Vocum combinatio. a [341](#)
Vox phonagoga quid. a [368](#)
Vocum transmutatio quomodo peragenda.
Vocis acutæ et grauis in hominibus causa.
sol. b [203](#)
Voces hominum et animalium in ripa fluminis
in Prouincia Candora exaudiri solite.
sol. b [236](#)
Vox canalibus inclusa utrum ibidem perma-
nere possit. b [273](#)
Vox per tubos longos optimè propagatur.
sol. b [273](#)
Vox per tubos circulares melius propagatur,
quam per rectos et quare. b [274](#)
Vox in Conico Canali plus intenditur, quam in
cylindraceo. b [275](#)
Vox per Circulares superficies maximè propa-
gatur. b [276](#)
Vox per tubum Cochleatum propagata omniū
vehementissimè intenditur. b [277](#)
Vox Cuculi quomodo in organo exhiberi pos-
sit. b [343](#)
Vox galli quomodo in Organo exhibetur.
sol. b [344](#)
Vox si incidat in obiectum orthopbonum, ca-
in se

Index Rerum Notabilium.

| | | | |
|--|-------|---|-------|
| <i>in se ipsam reuerberabitur.</i> | b 249 | <i>drna.</i> | a 542 |
| <i>Vfus et applicatio pinacum intra arcam Musurgicam contentorum.</i> | b 188 | <i>Vt surdus Musicam percipiat.</i> | b 359 |
| <i>Vt quis Campanarum fremitum se audire putet.</i> | b 358 | <i>Vtilitas et finis singularum partium auditorum Organi.</i> | a 16 |
| <i>Vtrum, cur et quomodo musca vim habeat ad affectus concitandos.</i> | a 549 | | |
| <i>Vtrum diuersi toni diuersis affectibus respondent.</i> | a 552 | | |
| <i>Vtrum Musica veterum perfectior fuerit mo-</i> | | | |

Z

Z *Organum construere, id est instrumentum, in quo loco fistularum ligna cylindracea disponuntur,* a 518

FINIS.

Summa Priuilegij Cæsarei.

FERDINANDI III. Imperatoris autoritate cautum est, ne quis intra Sacri Imperij. Regnorumque ac Dominiorum eius hæreditariorum fines, imprimat, aut vendat, vel quoad totum, vel quoad partem, Opus intitulatum Musurgia Vniuersalis, siue Ars Magna Consoni, & Dissoni P. Athanasij Kircheri Soc. Iesu per decenniũ absque Authoris facultate, sub pœnis quæ in Cæsareis literis continentur. Datis Viennæ 4. die Mensis Decembris, Anno 1649.

Summa Priuilegij Regis Catholici.

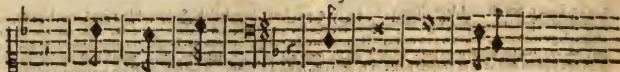
PHILIPPI IV. Hispaniarum Regis Catholici autoritate, idem Sancitum est intra totidem annos per Belgij Prouincias Regio dominio subiectas, vti ex eiusdem literis latius patet. Datis Bruxellis 10. Iulij 1649.

ADMONITIO Ad Bibliopegos.

Iconismi, in quibus signatur (2. Tom.) spectant ad Tomum 2. ad folium ibidem signatum; Ceteri verò Iconismi, in quibus Tomus non assignatur, sed tantum notatur folium, spectant ad 1. Tomum. Frontispicium seu Figura, quæ continet titulum Operis cum nomine Authoris, ponenda est ante Titulum Tomi 1. Iconismus verò Apollinis signatus cum Num. XI. & XII. præfigatur Titulo Tomi 2. Effigies denique Ser. Archiducis præponatur Dedicatoria in Tomo 1.

E R R O R E S I N M V S I C A

Commissi,



fol. 24. pent. 4. *ultima* notæ pausa iungenda vt in X. pater. fol. 27. in pentad. 4. *ultima* ponatur claudata vt in Y. In pentade 6. *ultima* vt in P. & in pentadis *ultima*, nota *ultima* ponatur *femifusa* vt in O. fol. 57. in pentade 2. nota 17. *æ* indiget. fol. 66. in 1. pent. post secundam notam tolle *pausam*, ibidem in quarto membro pentadis in principio, pone vnâ quartam partem *piusæ*, vt T docet. fol. 78. in pentade prima. *ultima* nota ponatur in C. fol. 84. vt. & nota *figetur* diæsi, vt in I. & S. pater. fol. 96. pent. 2. quarta nota *figetur* diæsi. fol. 123. pent. 2. ab *ultima* nota *remoue* diæsi fol. 126. pentad. 2. notæ 19 & 20. ponatur, vt in Q. pater. ibidem in liq. 1. *pro diæsi*, clam.

Nonnulli vni Melothesarum exordiuio Scriptoris signo C. seculi passim reperiet Lector, quæ simplici tantum semicirculo C. notari debuisset, vnde Lector multiciprofitus peritis & prudentia facile similis errores corriget.

Si quandoque Scala signa C. fol. 84. vt & F. fa. vt suis lineis recte non sint imposita, præter ea quæ hic posuimus, eadem benenolentiâ corrigat velim.

R E G E S T R U M

Reliqua distinctionis, Orthographiæ, & ordinis Capitulum erroris occurrentes Lector benenolentiâ silo quæsi emendabit.

R E G E S T R U M

In Tomo I.

† †

ABCDEF GHIKLMNOPQRSTVXYZ.

Aa Bb Cc Dd Ee Ff Gg Hh Ii Kk Ll Mm Nn Oo Pp Qq Rr Ss Tt
Vu Xx Yy Zz

Aaa Bbb Ccc Ddd Eee Fff Ggg Hhh Iij Kkk Lll Mmm Nnn Ooo
Ppp Qqq Rrr Sss Ttt Vuu Xxx Yyy Zzz.

Aaaa Bbbb Cccc Dddd Eeee Ffff Gggg Hhhh Iijj Kkkk Llll
Mmmm Nnnn Oooo Pppp Qqqq Rrrr Ssss.

R E G E S T R U M

In Tomo II.

ABCDEF GHIKLMNOPQRSTVXYZ.

Aa Bb Cc Dd Ee Ff Gg Hh Ii Kk Ll Mm Nn Oo Pp Qq Rr Ss Tt
Vu Xx Yy Zz.

Aaa Bbb Ccc Ddd Eee Fff Ggg Hhh Iij Kkk Lll Mmm Nnn
Nnn Ooo Ppp.

Omnes sunt Diuersiones præter †† Primi Tomi & Nnn Secundi Tomi qui sunt Terniones.

