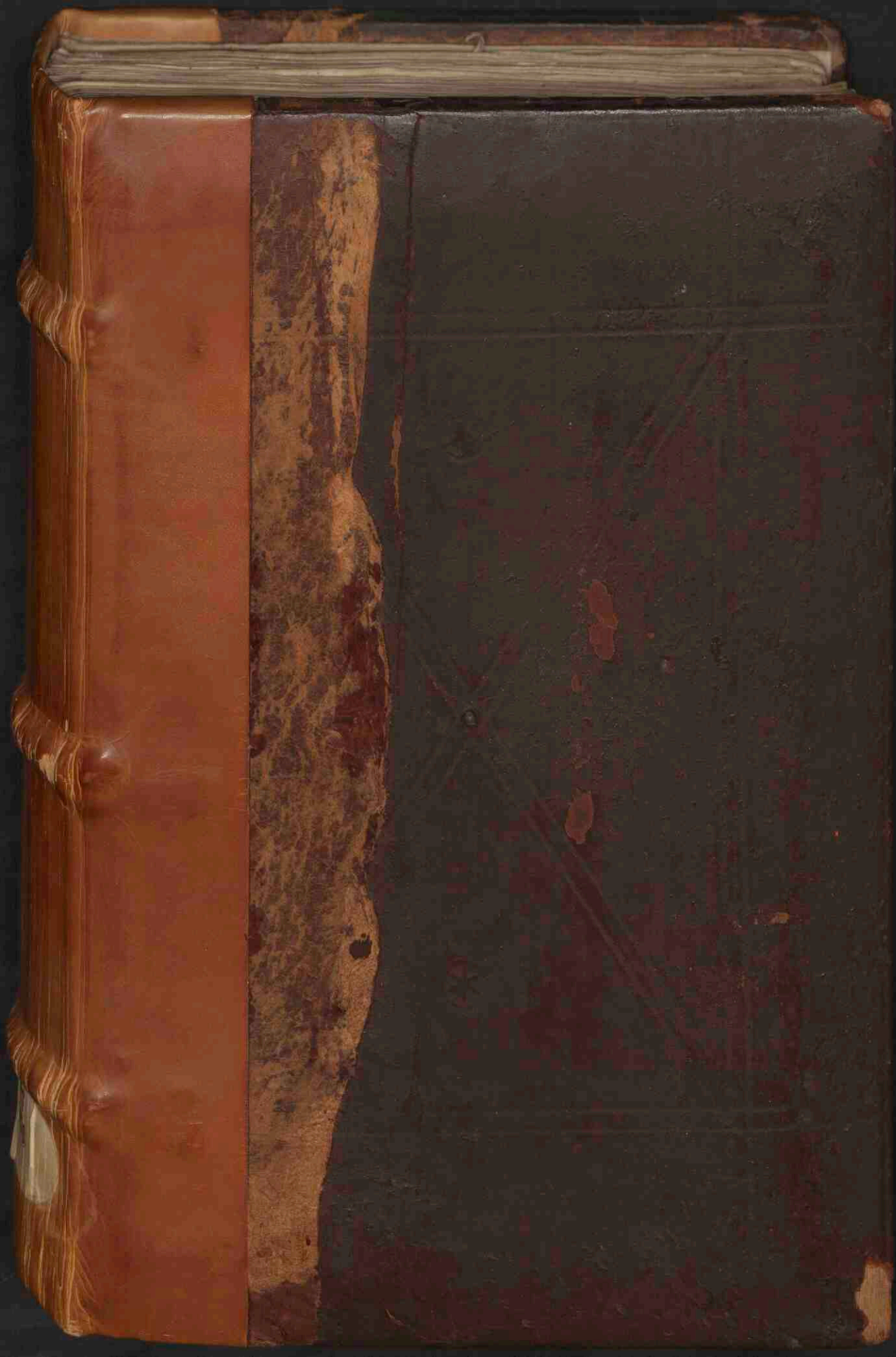




# Tractatus de sphaera

<https://hdl.handle.net/1874/324739>





Band gerepareerd  
Maart 1962



Behandeld met 'Cite 212'

aug. 1988

MM.





Aevum medium.  
Scriptores ecclesiast.  
Nº. 116

ad Carthusios

Hs.  
1 M 1

Mss.  
Hs. 116  
T. 723

723 (*Eccl.* 116, *antea* 292gg.) *Membr.* 4°. 156 ff. *Fol.* 1—42 *saec.* XV; *fol.* 46—77 (2 col.) *a.* 1353; *fol.* 79—83 (2 col.) et 85—154 *saec.* XIV *incuntis*, cum *additamentis posterioris temporis.*

(**Joannes de Saeroboseo**), *Tractatus de sphaera*, fol. 1—19.

*Fol.* 1a. *Incipit tractatus de spera. Tractatum de spera quatuor capitulis distinguimus, cet. Fol.* 20 *vacat.*

(**Geo. Purbachius**), *Theorica planetarum, cum figuris*, fol. 21—33b.

*Fol.* 21a. *Incipit theorica planetarum. Circulus eccentricus, cet.*

**Gerardus Cremonensis**, *Theorica*, fol. 33b—34a.

*Tractatus de sphaeris coelestibus et intelligentiis*, fol. 34a—38b.

*Extracta ex Isidoro et Buridano*, fol. 38b—42a.

*Fol.* 38b. *Isidorus 2º ethimologiarum, cet. Fol.* 39a. *Buridanus super 12º methaphisice, cet. Fol.* 42b—45 *vacant.*

*Tractatus astrologicus de generatione*, fol. 46a—78a.

*Fol.* 46a. (*Titulus non adest. Textus incipit:*) *Scribit philosophus decimo ethicorum hoc est optimum eorum et cetera (sic). Esta propositio licet de se etc. Fol.* 77a. *Scriptum Anno domini Millesimo Tricentesimo Quinquagesimo Tercio (1353) in vigilia Bartholomei apostoli. Fol.* 77b—78a. (*Addenda ad tractatum praecedentem.*)

*Quaedam de partibus animalium*, fol. 79a—83b.

*Fol.* 79a. *Quaedam partes corporum animalium dicuntur non composite, cet. Fol.* 84 *vacat.*

**Isaacus (Israeli)**, *De diaetis partes III, cum additionibus marginalibus*, fol. 85a—156.

*Fol.* 85a. *Incipiunt diete universales editae ab ysaac. Fol.* 122a. *De dietis preclaribus. Fol.* 134a. *Incipit tertius liber dietarum. Fol.* 154b—156b. *Adversaria medica.*

„Pertinet ad Carthusienses prope Traiectum interius.“



optinet ad carthusienses pro fieri infra

Bibliotheca Universitatis Gheno-Trajectina

Codicem 723

qui continet	adhibuerunt viri docti:	Anno	Notae
Joannes Buridamus Tractatus de Generazione fol. 46a. 78 a.	E. van Speerberghe Bibliothecarius à l'École St Thomas St. Anand. de. Lang. (Mort)	1914	





n<sup>o</sup> 253. 99

---

n<sup>o</sup> 292. 99

---



**S**phaeratum de spha quatuor  
 capitulis distinguimus dicentes  
 In primo quid sit spha. q̄ eius  
 centz. quid quis spe. q̄ poly  
 quot sint spe. & que sit forma  
 mundi In 2<sup>o</sup> de circulis ex quibz h<sup>o</sup> spha m̄lis  
 & illa sup̄celestis que p̄ ipam p̄maginat<sup>r</sup> opom  
 intelligit<sup>r</sup> In 3<sup>o</sup> de ortu et occasu signorum  
 de diversitate noctiu & diez & diuisione diaru  
 In q̄to de circulis & motibz planetaz et  
 causis eclipsium Spha g<sup>o</sup> ab inclide s<sup>o</sup> de  
 scribitur Spha e<sup>o</sup> r̄s̄tus r̄m̄f̄n̄e d̄m̄d̄n  
 ctuli quocens fixa dyametro quousq; ad locu  
 suu redeat c̄m̄ductu<sup>r</sup>. i. Spha e<sup>o</sup> tale rotundu  
 solidum qd̄ d̄scribitur sub arcu semiculi cir  
 c̄m̄ducto Spha v̄o a theodosio sic d̄scribit<sup>r</sup>  
 Spha e<sup>o</sup> solidum vna sup̄ficie q̄centu m̄ cui<sup>9</sup>  
 medio p̄ct̄s e<sup>o</sup> a quo om̄s linee ducte ad cir  
 c̄m̄f̄n̄iam s̄t̄ equales. & ille p̄ct̄s d<sup>o</sup> centz  
 spe Linea v̄o r̄c̄a r̄s̄f̄ens p̄ centz spe appl̄aus  
 ex̄t̄m̄t̄es suas ex v̄t̄q; p̄te ad r̄m̄f̄n̄iam  
 d<sup>o</sup> axis spe. Duo autē p̄t̄a axem r̄m̄f̄n̄ia di  
 c̄nt<sup>r</sup> poli mundi Spha autē dupliat<sup>r</sup> diuidit<sup>r</sup>  
 s̄ 2<sup>o</sup> s̄bam & 2<sup>o</sup> ac̄ns. 6<sup>o</sup> s̄bam i s̄pam  
 nonā q̄ p̄m̄ mobile v̄l p̄m̄ moty d̄ct̄m̄  
 vel etiā celū v̄ltimū m̄t̄ip̄at<sup>r</sup> Et m̄ s̄pam  
 stellaz fixaz que s̄m̄m̄ctum vocat<sup>r</sup> Et m̄





septem speras septē planetarū. quarū sperarū  
 quedam sūt maiores q̄dā vō minores s̄m q̄ pl̄  
 accedunt vel recedunt a firmamento. Unde m̄  
 illas septē speras. spera s̄m ē maxī. hinc  
 vō minī. sicut p̄ in figura. **S**̄m acc̄ns  
 aut̄ diuidit̄ in sp̄am rectā et in sp̄am obliq̄.  
 Illi dicūt̄ h̄re sp̄am rectā q̄ manet̄ sub eq̄li  
 si aliq̄s ibi manere possit. et d̄r̄ rectā quī neut̄  
 polus maḡ alt̄ illis eleuat̄. vel quō illoz  
 orizon m̄secut̄ eq̄l̄ et m̄secut̄ ab eodem ad  
 angulos r̄os sp̄ales. Illi dicunt̄ h̄re sp̄am  
 obliq̄ q̄cūq̄ h̄tant̄ ac̄ eq̄l̄m v̄l v̄l̄ illis  
 n̄ sup̄ orizontē alt̄ poloz eleuat̄ alt̄ vō sp̄  
 dep̄mitur et quō illoz orizon artificial̄ m̄ter  
 secat̄ equīte ad angulos r̄pares et meq̄les  
 et obliquos.

**U**niversalis aut̄ mundi machina in  
 suo diuidit̄ in ethera. s. et in ele  
 mentarē r̄gionē. Elementarē quidē alt̄ā  
 q̄t̄m p̄ua in q̄tuor diuidit̄. Et cō tra  
 ct̄ centz in medio om̄i s̄ca. Circa qua  
 aq̄ Circa aq̄ aer Circa aerē ignis. Illic  
 pur̄ et non turbidus ē. orbem hinc est  
 attingens ut ait̄ az̄les in libro p̄o archet̄.  
 Sic em̄ ea disposuit deus gl̄osus et s̄bl̄ms  
 et h̄ q̄tuor elementa dicūt̄ q̄ v̄assi a se  
 metip̄is alterant̄ corrupunt̄ et r̄gnant̄.

2

Sunt autem elementa corpora simplicia quoniam partes  
diversarum formarum minime dividi possunt ex  
quorum commixtione diverse generum species sunt  
Terminum quoque quibus terminantur orbiculariter undique extendat  
non quatenus sicutas tunc huiusmodi aque absistat ad  
viam avariis tunc dantur Omnia est propter terram  
mobilia existunt quod ut centum modum ponderis  
sitae sui magnam extremorum motum undique  
equaliter fugiens rotunda. Spe medium possidet  
Circum elementum quidem regione est et hanc  
ducta a variacione omni sua immutabili esse  
immens existens motu genito et caliditer  
incedit. Et hanc a philosophis quatenus nuncupatur esse  
cuius nomen est spe sicut superius tactum est  
s. hinc quatenus venis solis. hinc quatenus  
sacrum. stellarum fixarum et celi volentium. Et istarum  
quibus infidorem spera spe tunc dantur. Quatenus  
quidem duo sunt motus unus est celi volentium super  
duas axis extremitates. r. polu arcticu et  
antarticu ab oriente per occidentem in orientem  
per equales et cetera per medium dividit. Est et  
aliquis infiorum spe motus hinc per obliquum oppositum  
super axes suos distantes a primis 23 gradibus 30  
et primus omnes alias species secum ipse suo  
rapit infra die et nocte circa terra semel  
Illis tamen omnibus ut octava species in ceterum  
annis uno gradu hinc quidem per motum per medium



Dividit zodiacus sub quo quibus planetarum  
 spem hē spem in q̄ defert̄ motu p̄po q̄  
 celi motu / et in dñs ep̄m sp̄ans ip̄m meat̄  
 ut zac̄n̄ in 30 āmb. et in p̄t̄ in 12. mars  
 in 2. Sol in 364 dieb̄ et 6 horis. Ven̄  
 et in cū cū sole fe' silr'. Luna vō in 24.  
 dieb̄ et 8 horis. **Quod** aut̄ celi uoluat̄  
 ob oīente in occidente signū ē q̄ stelle oīūt que  
 in oīente eleuant̄ paulatim et successue q̄  
 usq̄ veniant in mediu celi et st' sp̄ in eadem  
 p̄p̄itate et r̄ motoe abūitē et ita sp̄ se h̄ntes  
 tendūt in occasum germe et v̄mformiter  
**Est** et aliud signū stelle q̄ st' v̄v' polū  
 articū q̄ nobis inq̄ occidūt mouet̄ germe  
 et v̄mformit̄ c̄ polū describendo c̄culos suos  
 et st' sp̄ in eadē p̄p̄itate et distancā abūitē  
**Un̄** p̄ istos duos germeos motū stellar̄ tam  
 tendentiū ad occasū q̄ nō tendentiū p̄ q̄  
 celū mouet̄ ad oīente in occidente. **Quod**  
 aut̄ sic rotundū t̄plex ē rō. s. s̄licitudo. q̄mo  
 dicit̄ et n̄citas. S̄licitudo quō mūd̄ sensibil̄  
 feūs ē ad s̄licitudine mūd̄ arch̄t̄ipi in q̄ non  
 ē p̄ncipiū nec f̄ms v̄n̄ ad huius s̄licitudinem  
 amūd̄ sensibil̄ hē rotundā form̄ in q̄ nō ē  
 assignat̄ p̄ncipiū nec f̄mē. **Comoditas** q̄  
 om̄i corp̄m p̄p̄inet̄ sp̄a mat̄ ē oī' et  
 formae rotundata pacissima ē quō ḡ max̄

Comoditas

rotundū iō capacissimū vñ cū mundy omnia  
 gteat talis for̄ fuit sibi valis & qmoda  
**N**ecessitas qz si mundy eēt alia forme q̄  
 rotunde .s. trilatē vel quadratē vel mltilatē  
 sequēt̄ q̄ aq̄us locus eēt vacuus & aliquod  
 corpus sine loco quoz vtzqz falsum ē & h̄o  
 pz in angulis eleuatis & trūuoluis Item si  
 dicit alfragamis . **S**i celum eēt planū aq̄ua  
 pz eēt nobis p̄m̄ior q̄ alia . s. illa que eēt  
 sup̄ caput nostrum Igit̄ sol vel illa stella  
 ī existens eēt nobis p̄m̄ior q̄ existens ī ortu  
 vel occasu . s. q̄ nobis p̄m̄iora sūt maioā viden̄  
 Igit̄ sol existens in medio celi maior̄ debet vidi  
 q̄ existens in ortu vel occasu . cuiȳ orū viden̄  
 app̄t̄ ḡm̄ge . maior̄ em̄ apparz sol vel alia  
 stella ex̄ns in oriente vel occente q̄ ī medio celi  
**E**t cū r̄ v̄itas ita non sit huiȳ apparencie cū  
 ē q̄ in tpe h̄emali sive pluuiali quidā uapores  
 ascendūt int̄ asp̄m̄ n̄m̄ & solem vel aliam  
 stellam . & cū illi vapores sūt corp̄ȳ dyaphanū  
 disgregunt r̄dios n̄os visuales ut nō op̄hen  
 dant rē in sua vā q̄titate . sicut pz de denario  
 p̄iecto in fundū aque liquide q̄ p̄ filēm disgre  
 gacionē r̄diorum apparz maioris q̄ sue vere  
 q̄tatis **Q**uō aut̄ trā sit rotunda / s̄ patz  
 signa aut stelle nō equalr̄ oriūt̄ & occidunt  
 omnibus homibz̄ vbiqz existētibz̄ q̄ b̄n̄ pz



per ea que fuerunt in solibus. Eclipsis enim lune comae  
et eodem modo que apparuit nobis in prima hora noctis  
apparuit orientalibus et hominum noctis etiam. Unde  
ostendit quod prius fuerunt eis nox quam nobis. Et sol prius  
occidit eis quam nobis. Cuius occasus tamen est tior/  
tior. Sed terra etiam habet tumorem a septentrione  
in austrum et e contra sic patet. Ex notis visis ante  
quodam stelle sunt semper appaerentis. scilicet que acce-  
dunt ad polum arcticum alie aut sunt eis semper  
tunc occultationis. scilicet que sunt prope polo antarcticum  
Si igitur aqua procedat a aene visus austrum in tunc  
possit procedere quod stelle que prius erant ei semper  
appaerentis iam tenderet ad occasum et pro magis  
accederet ad austrum tanto plus mouerentur ad oc-  
casum. Ille tamen de hoc possit videre stellas  
que prius erant ei semper occultationis. Et e contra  
quod tingeret aequi procedenti ab austrum visus aenem  
Huius autem ratio tamen est tumor terre. Sic si terra  
est plana ab oriente in occidentem tamen cito videntur  
stelle orientalibus quam orientalibus quod patet flumine.  
Ita si terra est plana ab austro in austrum et e contra  
stelle que erant aequi in uno situ semper appaerentis  
tunc appaerent ei quotiens procedat quod flumine  
Et quod plana sit pro minima e contra pro tunc hominum  
visui apparuit. Sed autem aqua habet tumorem et  
accedat ad rotunditatem sic patet. ponatur  
signum in litore maris et exeat nauis a portu



4.  
Et tñ elonget<sup>r</sup> q<sup>o</sup> oculo exiit<sup>r</sup> n<sup>o</sup> pedē mali  
non possit vidē signū. stante vō navi ocul<sup>o</sup>  
eiusdem exiit<sup>r</sup> i<sup>n</sup> summitate mali bñ videbit  
signū illud. Et h<sup>o</sup> ocul<sup>o</sup> exiit<sup>r</sup> n<sup>o</sup> pedē mali  
mel<sup>o</sup> debet vidē signū q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> ē i<sup>n</sup> summitate  
cū sit p<sup>o</sup>rior q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> lineas ductas ab ut<sup>o</sup>q<sup>o</sup>  
ad signū. Nulla alia hui<sup>o</sup> r<sup>o</sup> cā ē q<sup>o</sup> tumor aq<sup>o</sup>  
ut excludant<sup>r</sup> alia impedimēta sicut nebulæ  
et vapores ascendentes. Itē cū aq<sup>o</sup> sit corp<sup>o</sup>  
omogenū totū cū partib<sup>o</sup> eiusdē e<sup>o</sup> r<sup>o</sup>ms.  
Et p<sup>o</sup>tes aq<sup>o</sup> sicut i<sup>n</sup> guttū et rotib<sup>o</sup> herbaz  
accidit rotundā nāl<sup>o</sup> appetūt formā g<sup>o</sup> et t<sup>o</sup>m  
et p<sup>o</sup>tes. Sed ac tra sit i<sup>n</sup> medio firmamētū  
sic p<sup>o</sup> existentiab<sup>o</sup> i<sup>n</sup> superficie t<sup>o</sup> stelle appa  
rent eiusdē q<sup>o</sup> sive sint i<sup>n</sup> medio celi sū  
n<sup>o</sup> ortū sū n<sup>o</sup> occasū et h<sup>o</sup> ē q<sup>o</sup> tra eq<sup>o</sup>l<sup>o</sup>  
distat ab eis. Si em<sup>o</sup> tra magis accedet ad  
firmamētū i<sup>n</sup> una p<sup>o</sup>te q<sup>o</sup> i<sup>n</sup> alijs. aq<sup>o</sup>is ex<sup>o</sup>ns  
i<sup>n</sup> illa p<sup>o</sup>te superficie t<sup>o</sup> q<sup>o</sup> magis accedet ad  
firmamētū nō videt<sup>r</sup> celi medietatē. s<sup>o</sup> h<sup>o</sup> ē  
q<sup>o</sup> philomenū et om<sup>o</sup>s phōs dicentes q<sup>o</sup> vbiq<sup>o</sup>  
existat hō sex signa ei om<sup>o</sup>nt<sup>r</sup> et sex occidit  
et medietas celi sp<sup>o</sup> ei apparz. medietas  
nō occultat<sup>r</sup>. Illud idem ē signū q<sup>o</sup> tra  
sit t<sup>o</sup> centz et p<sup>o</sup>ct<sup>o</sup> t<sup>o</sup> firmamētū. quō  
si tra eet acui<sup>o</sup> q<sup>o</sup>ntatis v<sup>o</sup> firmamētū.  
nō g<sup>o</sup>ngēt medietatē celi cordi. Itē intel

ligat<sup>r</sup> superficies plana sup<sup>r</sup> centz<sup>r</sup> tre<sup>r</sup> dnu  
dens ipam<sup>r</sup> tram p<sup>r</sup> duo equalia & est ipm  
firmamentu<sup>m</sup> Tunc oculu<sup>m</sup> g<sup>r</sup> exns i<sup>n</sup> cent<sup>r</sup> tre<sup>r</sup>  
vidit celi medi<sup>u</sup>m. I<sup>n</sup> oculu<sup>m</sup> exnt<sup>r</sup> m<sup>r</sup> fr<sup>r</sup> fine  
tre<sup>r</sup> vidit eandem ptem seu medi<sup>u</sup>m. Ex hnc  
colligit<sup>r</sup> q<sup>uod</sup> m<sup>r</sup> sensibilis e<sup>st</sup> q<sup>uod</sup>ntas tre<sup>r</sup> q<sup>uod</sup> e<sup>st</sup> sup<sup>r</sup>  
ficien<sup>t</sup> ad centz<sup>r</sup>. & p<sup>r</sup> q<sup>uod</sup>seques q<sup>uod</sup>ntas totius  
tre<sup>r</sup> insensibilis e<sup>st</sup> r<sup>ati</sup>o firmamento sicut nullu<sup>m</sup>  
e<sup>st</sup> p<sup>r</sup>poras cent<sup>r</sup> ad superficiem. Dicit it<sup>em</sup> alfr<sup>r</sup>  
gan<sup>r</sup> q<sup>uod</sup> m<sup>r</sup>ima stellar<sup>u</sup>m fixaz<sup>u</sup>m visu nobilium  
maior<sup>u</sup> e<sup>st</sup> tota tra<sup>ct</sup>a. Et ipa<sup>m</sup> stella r<sup>ati</sup>o firmamenti  
e<sup>st</sup> q<sup>uod</sup> p<sup>r</sup>ucta & centz<sup>r</sup> multo g<sup>r</sup> foraz<sup>u</sup>m tra<sup>ct</sup>a cu<sup>m</sup>  
sit minor<sup>u</sup> ea. Et ac tra<sup>ct</sup>a i<sup>n</sup> medio om<sup>n</sup>i<sup>u</sup>m immobil<sup>u</sup>m  
teneat<sup>r</sup> cu<sup>m</sup> sit sume g<sup>r</sup>uis s<sup>r</sup> p<sup>r</sup>suadi<sup>r</sup> videtur  
e<sup>st</sup> eia<sup>m</sup> g<sup>r</sup>uitas. omne em<sup>u</sup> g<sup>r</sup>ue tendit ad centz<sup>r</sup>  
Centz<sup>r</sup> quide<sup>m</sup> e<sup>st</sup> i<sup>n</sup> medio firmamenti. Terra  
g<sup>r</sup> cu<sup>m</sup> sit sume g<sup>r</sup>uis n<sup>at</sup>u<sup>r</sup> ad p<sup>r</sup>uctu<sup>m</sup> illu<sup>m</sup> tedit  
Ite q<sup>uod</sup> a medio mouet<sup>r</sup> o<sup>mn</sup>is<sup>r</sup> c<sup>on</sup>st<sup>ell</sup>entia<sup>m</sup> asc<sup>en</sup>  
dit. terra a medio mouet<sup>r</sup> g<sup>r</sup> ascendit q<sup>uod</sup> p<sup>r</sup>  
ipossibili relinq<sup>u</sup>it. Locu<sup>m</sup> aut<sup>em</sup> tre<sup>r</sup> ambit<sup>r</sup> aut  
toitate ambrosij theodosij & aristotelis phoz<sup>u</sup>m  
242000 e<sup>st</sup> stadia g<sup>r</sup>eme<sup>m</sup> diffinit<sup>r</sup>. Vnicuiq<sup>ue</sup>  
quide<sup>m</sup> 360 p<sup>r</sup>au<sup>m</sup> 30<sup>u</sup> 100 deputando stadia  
Sup<sup>r</sup>to em<sup>u</sup> astrolabio substellare noctis cl<sup>ar</sup>ice  
et p<sup>r</sup> utzq<sup>ue</sup> medietim foame polo p<sup>r</sup>specto  
notet<sup>r</sup> g<sup>r</sup> dnu<sup>m</sup> i<sup>n</sup> quo stetit medietim m<sup>r</sup>ta<sup>m</sup>  
Dem p<sup>r</sup>cedat cosmomet<sup>r</sup> dnce<sup>m</sup> g<sup>r</sup> ane<sup>m</sup> a midie



Donec in alia noctis claritate viso ut p<sup>o</sup> polo  
 fecit alia uno q<sup>o</sup> du medietimū p<sup>o</sup> h<sup>o</sup> mensu  
 rato hui<sup>9</sup> uenit<sup>9</sup> spacio iueniet<sup>9</sup> 400 stadior<sup>9</sup>  
 Dem datus vnicuiq<sup>3</sup> 300 p<sup>o</sup>ū zodiaci tot sta  
 diis trem orbis ambitu<sup>9</sup> iuent<sup>9</sup> cū Ex h<sup>o</sup> h<sup>o</sup>  
 aut uis<sup>9</sup> oculi 7 diamet<sup>9</sup> r<sup>o</sup>gulam tre dya<sup>9</sup>  
 sic potit<sup>9</sup> mem<sup>9</sup>. aufer<sup>9</sup> vicesima p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>te de  
 c<sup>o</sup>cutu tre 7 r<sup>o</sup>manet<sup>9</sup> 3<sup>o</sup> p<sup>o</sup> h<sup>o</sup>ec ē 80182  
 stadia 7 semis 7 t<sup>o</sup>cia vni<sup>9</sup> stadij cū trem  
 orbis diamet<sup>9</sup> siue spissitudo terre. *u*

2<sup>o</sup> ca<sup>o</sup>)

**C**irculor<sup>9</sup> in s<sup>o</sup>pa quedā s<sup>o</sup>t maiores q<sup>o</sup>da  
 v<sup>o</sup> mōres. maior<sup>9</sup> ocul<sup>9</sup> in s<sup>o</sup>pera  
 dicitur q<sup>o</sup> descriptus in superficie s<sup>o</sup>pe sup<sup>9</sup> eius  
 cent<sup>9</sup> ipam s<sup>o</sup>pa<sup>9</sup> diuidit in duo equalia  
 v<sup>o</sup>mōr<sup>9</sup> v<sup>o</sup> ē qui descriptus in superficie s<sup>o</sup>pe  
 ipam nō diuidit in duo equalia s<sup>o</sup>i p<sup>o</sup>res  
 l<sup>o</sup> portōnes mequales. Inc<sup>9</sup> maiores ocul<sup>9</sup>  
 p<sup>o</sup> d<sup>o</sup> ē de eq<sup>o</sup>noctiali. Est aut<sup>9</sup> eq<sup>o</sup>noctial<sup>9</sup> circ<sup>9</sup>  
 diuidens s<sup>o</sup>pa<sup>9</sup> in duo equalia s<sup>o</sup>m q<sup>o</sup>l<sup>9</sup> sui p<sup>o</sup>te  
 equedistans ab utroq<sup>3</sup> polo. 7 d<sup>o</sup> eq<sup>o</sup>noc<sup>9</sup>  
 q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> sol t<sup>o</sup>nsit p<sup>o</sup> illum q<sup>o</sup> bis ē in anno. s<sup>o</sup>  
 in p<sup>o</sup>n<sup>o</sup> aietis 7 in p<sup>o</sup>n<sup>o</sup> lib<sup>o</sup>re ē eq<sup>o</sup>noctiū in  
 v<sup>o</sup>mūsa t<sup>o</sup>ra/ v<sup>o</sup>n<sup>9</sup> 7 appellat<sup>9</sup> equator noct<sup>9</sup>  
 7 diei q<sup>o</sup> adequat die artificiale nocti.  
 Dr<sup>9</sup> 7 cingul<sup>9</sup> p<sup>o</sup>mi mot<sup>9</sup> Et s<sup>o</sup>d<sup>9</sup> q<sup>o</sup> p<sup>o</sup>mi  
 mot<sup>9</sup> d<sup>o</sup> mot<sup>9</sup> p<sup>o</sup>mi mobil<sup>9</sup> h<sup>o</sup> ē none s<sup>o</sup>pe  
 siue teli vltim<sup>9</sup> q<sup>o</sup> ē ab oriente p<sup>o</sup> occ<sup>o</sup>ntem<sup>9</sup>

Equoetial<sup>9</sup>  
 zodiac<sup>9</sup>

rediens in oriente q̄ motu d̄ rōnalis ad filici  
d̄mē rōnis motu. q̄ ē in microcosmo. r̄ in hōie  
q̄n̄. f̄. sic ḡsideratō m̄cepta a creatōe cōsistens  
p̄ creaturas ic̄m̄ rediens in creatōe r̄ ibi s̄s̄  
tendo **S**ecundū motu ē firmamētū huius ḡn̄g  
ab occide in oriente ic̄m̄ r̄diens ad occidem  
qui motu d̄ rōnalis siue sensualitatis ad  
filiciūmē motu microcosmi q̄ fit a corruptibilib̄  
ad creatōe ic̄m̄ rediens ad corruptibilia **D**̄  
ḡ em̄gulū p̄m̄ mobilis q̄ diuidit p̄m̄ mobile  
hoc ē nonā sp̄am in duo equalia eq̄ distans  
a polis m̄di **E**t nō q̄ polū m̄di q̄ nobis  
sp̄ apparet d̄. polū a rōnalis artū siue bo  
riales. **S**eptentrionalis d̄ a septentrione hoc  
ē a m̄mōe v̄sa r̄ d̄ a septē r̄ cerion q̄ ē  
bos q̄ septē ille stelle que sūt in v̄sa tarde  
mouent̄ ad modū bouis cū sūt p̄m̄q̄ polo  
**V**el dicunt̄ ille septē stelle septentriones. q̄. septē  
ceriones q̄ terent p̄tes c̄ polū **A**rtū at  
d̄ ab artos. r̄ a maior̄ v̄sa. ē em̄ m̄ ma  
iorē v̄sam. **B**orialis v̄o d̄ q̄ ē ex p̄te  
illa a qua venit boreas. **P**olū quidē oppōit̄  
d̄ antarcticū. q̄. q̄ artū p̄it̄. d̄. ecū m̄  
dionalis q̄ ē ex p̄te m̄di. **S**̄. ex austra  
lis eo q̄ ē in illa p̄te a qua venit auster.  
**I**sta duo p̄ctā in firmamētō stabilia dicunt̄  
poli m̄di q̄. sp̄e q̄vem̄ r̄iant. r̄ ad illos



voluit mundus. quorum unus nobis se apparere  
 liquet vobis se occultat. In vigiliis. hic dicitur  
 nobis se solentis ac illi sub pedibus suis ac  
 tenet manes quod profundi. Est et alius circulus  
 magnus in sphaera qui intersecat equinoctialem et  
 intersecat ab eodem in duas partes equales. et  
 una eius medietas declinat versus septentrionem  
 et alia versus austrum. et dicitur iste circulus zodiacus  
 a zoe quod est vita quod secundum motum planetarum sub  
 illo est omnis vita in rebus inferioribus. vel dicitur  
 a zodiacus quod est animal quod cum dividitur in 12 partes  
 equales. quibus pars appellatur signum et habet  
 nomen speciale a nomine alicuius animalis pro aliqua  
 proprietate que erit tunc illi quod animal. vel pro dispo-  
 sitione stellarum fixarum in illis partibus ad modum  
 humorum animalium. Iste vero circulus latine dicitur  
 signifer quod fert signa vel quod dicitur in ea ab  
 athenis in libro de generatione et corruptione dicitur  
 circulus obliquus ubi dicitur quod secundum accessum et  
 recessum solis in circulo obliquo sunt generationes  
 et corruptiones in rebus rationis aut signorum  
 ordinatio et natus pars in his vobis. Sunt  
 aries taurus gemini cancer leo virgo libra  
 quod scorpius architenens caper ansera  
 pisces. Et dicitur autem signum dividitur in 30  
 partes sive gradus. Unde pars quod in toto zodiaco  
 sunt 360 gradus secundum astronomos. Item quibus

29 Circulus  
 Zodiacus

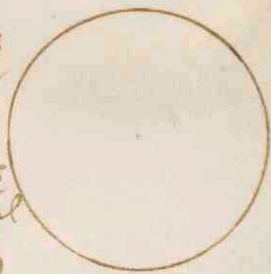


g<sup>o</sup> d<sup>o</sup> d<sup>o</sup> d<sup>o</sup> d<sup>o</sup> m 60 m. **Colz** at an<sup>m</sup> i 60 2<sup>o</sup>  
**Colz** at secundū m 60 3<sup>o</sup>. **Et** sic demceps. **Et**  
 sic diuidit<sup>r</sup> 30<sup>o</sup> ab asthomo Ita quibz cūly a,  
 m spā siue sit maior siue minor m ptes  
 g<sup>o</sup> files. **Et** omīs cūly i spā p<sup>r</sup> 30<sup>o</sup> melli  
 gat<sup>r</sup> sicut lineais cōfēcia. s<sup>o</sup> folz zodiacy  
 intelligat<sup>r</sup> sicut superficies hūs m latitudine  
 12 g<sup>o</sup> / de cui<sup>9</sup> mori g<sup>o</sup> h<sup>o</sup> iā locuti sum<sup>9</sup> **Un**  
 pz q<sup>o</sup> quidā mentūt<sup>r</sup> m astronomia dicentes  
 signa eē quadrata n<sup>o</sup> abutentes noīe idē  
 appellant quadratū **Et** q<sup>o</sup> d<sup>o</sup> rangu<sup>o</sup> lū. **Signū**  
 em h<sup>o</sup> 30 g<sup>o</sup> m longi<sup>o</sup> 12<sup>o</sup> m latitudine. **h<sup>o</sup>**  
 a<sup>o</sup> d<sup>o</sup> diuidens 30<sup>o</sup> i cūtu ita q<sup>o</sup> ex vna pte  
 rēmg<sup>r</sup> sex g<sup>o</sup> **Et** ex alia alios sex d<sup>o</sup> linea  
 ecliptica. quā q<sup>o</sup> sol **Et** linea lūel<sup>r</sup> sunt  
 sub ista. g<sup>o</sup> mgit eclip<sup>r</sup> folis v<sup>o</sup> lūne. **Col**  
 quidem sp<sup>o</sup> decurrit sub eclipti. s<sup>o</sup> alij omēs  
 planete declinat<sup>r</sup> v<sup>o</sup> vs<sup>9</sup> septentrone v<sup>o</sup> vs<sup>9</sup>  
 austrz. q<sup>o</sup>z ecl<sup>o</sup> sub eclipti s<sup>o</sup>. **Ps** at 30<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> declinat ab eq<sup>o</sup> nocti vs<sup>9</sup> septentrone d<sup>o</sup> sep  
 tentonalis borealis v<sup>o</sup> artica. **Et** illa 6 sig<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> s<sup>o</sup> a p<sup>o</sup> arietis vs<sup>9</sup> m fine v<sup>o</sup> g<sup>o</sup> mīs dicit<sup>r</sup>  
 signa septentrionalia. **Alia** ps 30<sup>o</sup> q<sup>o</sup> declinat  
 vs<sup>9</sup> austrz t<sup>o</sup> m die d<sup>o</sup> austral t<sup>o</sup> m die v<sup>o</sup>  
**Et** illa 6 sig<sup>o</sup> q<sup>o</sup> s<sup>o</sup> a p<sup>o</sup> libe vs<sup>9</sup> m fine  
 piscū dicit<sup>r</sup> m<sup>o</sup> dionalia v<sup>o</sup> australia.  
**En** at sol dicit<sup>r</sup> eē m aiete v<sup>o</sup> m alio sig<sup>o</sup>

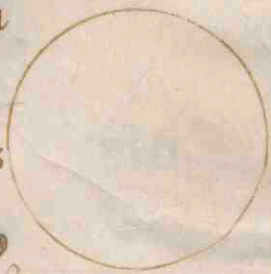
No de zodiaci lapit<sup>r</sup> lat<sup>r</sup>.

Eclip<sup>r</sup>

fact' q' m' sumit' q' sub. f'm q' n'c' accipim' 9  
 signu' In alia vo' figure d' signu' p'ramis  
 quadrilatera cui' d'cep' e' m' centro tre. Basis  
 vo' e' illa sup' facies q' va' appellam' 9 sig'  
 & f'm hoc p'pe loq' do possum' d'ce' planetas  
 ee' m' figm's. 3. mo' d' signu' ut intelligat'  
 6' t'culi t'nsentes sup' polos 30' & p' p'n'  
 signoz 12 Isti 6' t'culi d'uidit' tota' sup'facie'  
 spe' m' 12 p'tes latus m' medio' arcioes vo' un'  
 polos. & qlz ps talis d' ee' signu'. & h' no'  
 spale a noie illi' signi q' incipit' m' duas  
 lineas. & f'm hac' acceptoem stelle q' sut' un'  
 polos d'icunt' ee' m' figm's It' intelligatur'  
 q'd' corp' cui' basis sic signu' f'm q' n'c' vltio  
 accipim' 9 signu'. acume' vo' e' sit sup' apem  
 30' tale g' corp' m' q'rtu' figure d' signu'  
 f'm q' acceptoem tot' mudo' d'uidit' i' 12  
 p'tes equales q' signa d'icunt' & h' mo'  
 q' q' e' m' mudo' e' m' aliq' signo S'nt' et'  
 alij duo t'culi maioes m' spa' q' d'icuntur  
 coluri. quoz officiu' e' d'istingue' solsticia  
 & equoetia. d' aut' coluri a colu' q' est  
 membz & uros q' e' bos siluest' q' p'ad  
 modu' cauda' bonis siluest' erecta q' e' eius  
 membz facit' semicula' & no' p'fem. ita  
 coluri sp' apparz nob' ip'fuis q' tm' vna e'  
 medietas Coluri g' d'istingues solsticia



Coluri





trāsit p̄ polos mūdi et p̄ polos 30<sup>o</sup> & p̄ maxi  
 mas solis declinatōes. hoc ē p̄ p̄mos ḡ.  
 canc<sup>o</sup> & capicorni vñ p̄m<sup>o</sup> p̄ctū canc<sup>o</sup> vbi  
 colur<sup>o</sup> iste mēsecat 30<sup>o</sup> d<sup>o</sup> p̄ctū solsti  
 cū estivalis. q̄ qñ sol ē in eo ē solsticiū  
 estuale & nō p̄t sol magis accede ad rem  
 capicis nri Est at̄ rem p̄ctū i finame  
 to dñce sup̄pōit<sup>o</sup> capicib<sup>o</sup> nris Arc<sup>o</sup> vñ  
 coluri q̄ mēcipit̄ mē p̄m<sup>o</sup> p̄ctū canc<sup>o</sup> q̄  
 ē p̄ctū solsticiū estivalis & mē eq̄noc  
 tiale appellat̄ maxi solis declinatō. & ē dēcū  
 fm̄ tholomeū 23 ḡ dūū & 41 minutoz.  
 fm̄ almeon 23 ḡ dūū & 33 minutoz. 6<sup>o</sup>  
 p̄m<sup>o</sup> p̄ctū capicorni d<sup>o</sup> p̄ctū solsticiū  
 hyemalis & arc<sup>o</sup> coluri mēcept<sup>o</sup> mē p̄m<sup>o</sup>  
 p̄ctū illū & eq̄noctiale d<sup>o</sup> maxi solis  
 declinatō. & equalis p̄oi Alter autē  
 colur<sup>o</sup> trāsit p̄ polos mūdi. & p̄ma p̄ctū  
 aietis & lib<sup>o</sup> ubi sūt eq̄noctia Isti autē  
 duo mēsecant sese sup̄ polos mūdi ad  
 angulos r̄cos spales Signa quidē eq̄noc  
 tior & solsticioz parent hys v̄sibus  
 Nec duo solsticia faciūt canc<sup>o</sup> capicornū  
 Et noctes equat̄ mēs & lib<sup>o</sup> dieb<sup>o</sup> Est  
 ut̄m̄ t̄m̄ c̄tuli duo manēs in sp̄a s̄. yidia  
 & orion Est autē m̄diūm̄ c̄tuli quidē  
 trāsiens p̄ polos mūdi & p̄ rem capicis

Colur<sup>o</sup> eq̄noctior

duo

8  
mū & d<sup>r</sup> mīdianā qz vbiūqz sit homo  
& i quocūqz tpe am qn sol motu firmamē  
ti puenit ad suū mīdianū ē illi mīdies  
confili' rōe d<sup>r</sup> cūlū medie diei Et no<sup>d</sup>  
qz ciuitates qz vna magis accedit ad  
orientē q<sup>m</sup> alia diuisos habent mīdianos  
Arcū vō eqnoctialis mīceptū mī<sup>r</sup> duos  
mīdianos d<sup>r</sup> longitudo ciuitatū. Si autē  
due ciuitates eundē habeant mīdianū tunc  
equalr<sup>r</sup> distant ab oriente & occīte. **Oizon**  
vō ē cūlū diuidens mī<sup>r</sup> emisp<sup>m</sup> a supior  
Vñ appellat<sup>r</sup> oizon .i. ciator<sup>r</sup> visū. d<sup>r</sup> est  
cūlū emisp<sup>m</sup> Est autē sup<sup>r</sup> oizon rōis .f.  
& obliquū siue declinū. Item oizonca & spaz  
rōam hnt illi quoz cemit ē in eqnoctiali. qz  
eorū oizon ē cūlū rōis p polos mūdi  
diuidens eqnoctiale ad angulos rōis spales  
Vñ d<sup>r</sup> oizon rōis & spā rōi. Obliquū oizonta  
siue declinē habent illi quibz polus mūdi  
eleuat<sup>r</sup> sup<sup>r</sup> oizontē quē illoz oizon mīse  
cat eqnoctiale ad angulos ipares & obliq<sup>s</sup>  
iō d<sup>r</sup> oizon obliq<sup>s</sup> & spā obliqua siue declinē  
Cemit autē capitis mī sp ē polū oizontis.  
Vñ ex hīs pz qz qūta ē eleuacō poli mūdi  
sup<sup>r</sup> oizontē tanta ē distantia cemit ab eq  
noctiali qz sic pz Cū in qualk die nālī vqz  
colūz bis subiūgat<sup>r</sup> mīdiano siue id<sup>r</sup> sit qz



mīdianū q̄ q̄ de vno p̄bat̄ ⁊ de r̄liquo. suāt  
 ḡ q̄rta p̄s coluri dīstīnguētis solstīcia q̄ est  
 ab eq̄noctīali vsq̄ ad polū mūdi. sumat̄  
 ḡ q̄rta eiusd̄ coluri q̄ ē a remt vsq̄ ad oīzō  
 tem cū remt m̄ sic polū oīzonas. Iste due  
 q̄rte cū sūt q̄rte eiusd̄ cūlī m̄ se sūt eq̄les  
 s̄ si ab eq̄libz equalia demāt̄. I d̄ cōine r̄f̄.  
 erūt equalia. de p̄to ḡ cōi archū. s̄ q̄ ē m̄  
 remt ⁊ polū mūdi r̄sīdua erūt equalia. s̄ ele  
 uacō poli sup̄ oīzonē ⁊ dīstīncia remt ab  
 eq̄noctī.

**D**ico de 6 cūlis maioribz dīcend̄ ē  
 de 6 minoribz. Nōnd̄ ḡ q̄ sol ex nō  
 m̄ p̄ p̄ucto t̄c̄ sūe ī p̄ p̄ucto solstīcī estīua  
 lis r̄ap̄tu fīnamētī d̄scribit q̄dam cūlū  
 q̄ vltimo ē d̄sc̄pt̄ a sole ex p̄te poli arctī  
 Vñ appellat̄ cūlū solstīcī estīuā r̄oē sup̄  
 d̄cā v̄l tropīcū estīualis a trop̄os q̄ ē q̄sīo  
 qm̄ tūc sol incipit q̄tē se ad m̄f̄ī emīssū  
 ⁊ r̄cedē a nobis. Sol it̄m ex nō ī p̄ p̄ucto  
 cap̄corn̄ sū ī p̄ucto solstīcī h̄emalis r̄ap̄tu  
 fīnamētī d̄scribit q̄dam cūlū q̄ vltimo d̄scribit̄  
 a sole ex p̄te poli antartīcī Vñ appellatur  
 cūlū solstīcī h̄emalis sūe tropīcū h̄emalis  
 q̄ tūc sol q̄tē ad nos. Cū aut̄ 30<sup>o</sup> d̄clī  
 nat ab eq̄noctī. ⁊ poli 30<sup>o</sup> d̄clīnabit a  
 polo mūdi Cū ḡ octū sp̄a moueat̄ ⁊ 30<sup>o</sup>

Cūctū solstīcī estīuā

Cūctū solstīcī h̄emalē

qui e ps octave spe et axe mundi et est polus  
 30a mouebit et polium mundi. Iste g circulus q  
 desebit polu 30a et polu mundi articu dicitur  
 circulus articu. Ille vo circulus q desebit alt polu  
 30a et polu mundi antarcticu dicitur circulus antarcticu  
 Qda e cu maxi solis declinatio tanta e dis-  
 tancia poli mundi ad polu 30a q sic pz. sunt  
 colura distinguens solstia q trahit p polos mundi  
 et p polos 30a. Cu g oms qra vna et eiusdem  
 circuli me se fut egles. qra hui coluri q e ad  
 equoche ad polu mundi e equalis qra eiusde  
 coluri q e ap pucto tant vsq ad polu 30a  
 g ab illis equalibz de pto coi. s. archu q e ap  
 pucto tant vsq ad polu mundi rpa erit eglia  
 s. maxi solis declinatio et distan poli mundi ad  
 polu 30a. Cu at circulus articu fm qh sui pte  
 eq distet a polis mundi pz. q illa ps coluri que  
 e me pma puctu tant et circulu articu se dupla  
 e ad maxiaz solis declinatioe sine ad arcum  
 eiusd coluri q multiplic me circulu articu et  
 polium mundi articu q e equal max solis de-  
 clinatioe. Cu at colura iste sicut alio circuli i spa  
 fit 360 g duu. qra e eic 90 g duu. Cu g  
 maxi solis declinao fm ptholomeu fit 23  
 g duu et 49 m. et tande g duu fit arcu qui  
 e me circulu articu et polu articu. Si ista duo  
 sint iuncta q se faciut es g dus. subthant

Et q. x. d. i.

Probatio



a quo residuum est et g<sup>o</sup> d<sup>o</sup> q<sup>o</sup> e<sup>o</sup> arcu coluri  
 qui e<sup>o</sup> m<sup>o</sup> p<sup>o</sup> punctu can<sup>o</sup> et circulu articu  
 v<sup>o</sup> sic p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> id<sup>o</sup> arcu se<sup>o</sup> dupl<sup>o</sup> e<sup>o</sup> ad maximaz  
 solis declinacoez. 120<sup>o</sup> q<sup>o</sup> equoet cu<sup>o</sup> x mo  
 ribz dicit<sup>o</sup> palelli q<sup>o</sup> eque distantes no<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> distat a 2<sup>o</sup> a 3<sup>o</sup> q<sup>o</sup> f<sup>o</sup> e<sup>o</sup> fa<sup>o</sup>  
 ia paruit. s<sup>o</sup> q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> duo circuli tal<sup>o</sup> supra p<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> sui pte<sup>o</sup> eq<sup>o</sup> distant ab invice<sup>o</sup> et d<sup>o</sup> palell<sup>o</sup>  
 equoet palell<sup>o</sup> solsticy estival. palell<sup>o</sup> sol  
 sticy hyemalis. palell<sup>o</sup> artic<sup>o</sup> palell<sup>o</sup> antar  
 tic<sup>o</sup>. 120<sup>o</sup> est q<sup>o</sup> x palelli miores s<sup>o</sup> duo  
 tropici. et palell<sup>o</sup> artic<sup>o</sup> et palell<sup>o</sup> antartic<sup>o</sup>  
 distingut<sup>o</sup> in celo 4 zonas sine 4 r<sup>o</sup>giones  
 v<sup>o</sup> v<sup>o</sup> q<sup>o</sup> tenet celu zone distingut<sup>o</sup>  
 est totidem plage in tra d<sup>o</sup>re p<sup>o</sup>dis zonis  
 suppositis v<sup>o</sup> ou<sup>o</sup> Totide q<sup>o</sup> plage tellure  
 p<sup>o</sup>mut<sup>o</sup> Illa g<sup>o</sup> zona q<sup>o</sup> e<sup>o</sup> m<sup>o</sup> duos tropicos  
 d<sup>o</sup> m<sup>o</sup>hibita<sup>o</sup> p<sup>o</sup> calore solis dec<sup>o</sup>ventis semp  
 m<sup>o</sup> tropicos / g<sup>o</sup> plagu tre illi supposita d<sup>o</sup>re  
 d<sup>o</sup> m<sup>o</sup>hibita<sup>o</sup> p<sup>o</sup> calore solis dec<sup>o</sup>ventis p<sup>o</sup> sup  
 illam / Ille at<sup>o</sup> due zone q<sup>o</sup> cruce<sup>o</sup>but<sup>o</sup> a circulo  
 artic<sup>o</sup> et a circulo antar<sup>o</sup>ico ce<sup>o</sup> polos mundi  
 m<sup>o</sup>hibita<sup>o</sup> s<sup>o</sup> p<sup>o</sup> m<sup>o</sup>ima f<sup>o</sup>g<sup>o</sup>iditate q<sup>o</sup> sol ab eis  
 max<sup>o</sup> r<sup>o</sup>movet<sup>o</sup>. 6<sup>o</sup> intel<sup>o</sup> de plagis  
 tre illis d<sup>o</sup>re supposit<sup>o</sup> Ille vo<sup>o</sup> due zone  
 q<sup>o</sup>z una e<sup>o</sup> m<sup>o</sup> tropicu estival<sup>o</sup> et circulum  
 articu et v<sup>o</sup>liq<sup>o</sup> m<sup>o</sup> tropicu hye<sup>o</sup>lem et circulu

Palelli

quos m<sup>o</sup> se<sup>o</sup> eq<sup>o</sup>l<sup>o</sup>  
distant

quos sic vocantur

antartici habitabiles sunt / et tate a caliditate  
torride zone exunt me tropicos / et fign te  
zonaz exmaz q st a polos / de de pluz  
ere intellige ill dnt suppositis

**S** Ignor at ortu / et occasus sup acci<sup>no</sup> / 3<sup>m</sup> ca<sup>m</sup>

quo qtu ad poetas / et qm ad astro  
nomos Est g ortu / et occasu signoz quo  
ad poetas eplr / Cosmicy em ortu sine munda  
na e qn signu vel stella sup orizonte ex pte  
orientis de die ascendit / et hoc in quoz die  
artificiali sex signa sic oiant / ty aethonofice  
signu illud d<sup>r</sup> cosmice omi cu quo / et i q sol  
mane oitur / et h<sup>r</sup> ortu ppus / et pncipalis / et  
cotidianus d<sup>r</sup> / De hoc ortu hem<sup>9</sup> ex<sup>m</sup> i georgius  
vbi docet<sup>r</sup> facio fabaz / et mly i vere sole exn  
te m thauru sic Candidu auratis apit cu  
cornib<sup>9</sup> annu Tauru / et aduso cedens tamis  
occidit astro Occasus vo cosmicy e roe oppois  
qn sol oit<sup>r</sup> cu aliquo signo / et signu oppo<sup>m</sup>  
occidit cosmice / De hoc occasu d<sup>r</sup> m georgius  
vbi facio frumeti m fine autupm sole exunte  
m scorpioe Qui cu oiat<sup>r</sup> cu sole / tauru vbi  
sunt pleyades occidit sic ante e eoe atlantides  
abstondant<sup>r</sup> debita q fulcis cometas scia

si cosmice / zom  
no stratus

Et omia ortu sine tpealis e qn signu vel  
stella p<sup>9</sup> solis occasum sup orizonte ex pte  
orientis emgit / et d<sup>r</sup> tpealis ortu / q temp<sup>9</sup>



mathematicorum nascitur cum solis ortu | De hoc  
ortu hemus in ovidio de ponto v. 99. r. mora  
exili sui dicens. Quatuor autumpnos pleras  
ortu facit. signis p. l. autumpnos l. anos  
trāsisse p. q. missi eāt i. exiliū. Et v. 9. v. 10.  
lunt in autumpno pleiades occide. g. q. n. vi.  
dent. s. r. huius e. q. s. v. v. g. m. occidit cos  
mice. s. m. v. o. ovidiu. oiu. cronice. q. b. n. g. t. g. e.  
p. t. i. eod. die. n. ali. s. diffut. t. n. q. cosmic. or  
cas. e. r. v. t. p. is. matutim. Cronica. v. o. ortus. r. v.  
vesp. t. m. e. Cronica. occas. e. r. v. e. oppo. is. v. u. de  
lucana. v. Tūc. nor. cessahit. us. urgebat. p. u. a. fa  
gittus. || Elpac. ort. s. u. e. solis. e. q. n. signū  
vel. stella. p. t. v. id. p. elongu. o. e. m. solis. q. ab. illo  
p. us. v. id. non. pot. ut. solis. p. m. q. t. u. t. e. Ex. h. 9.  
p. om. t. o. vid. i. q. in. fastis. sic. v. Jam. sem. s. obliq.  
s. b. s. t. e. d. it. a. q. n. i. v. r. n. a. T. v. g. i. q. in. georgic. v. 9.  
g. n. o. s. i. a. ardentis. s. u. s. c. e. d. it. stella. r. o. n. e. q. u. i. x.  
s. t. o. r. p. i. o. n. e. ex. u. s. n. o. a. n. d. e. b. a. t. d. u. sol. erat. in  
s. t. o. r. p. i. o. n. e. Occas. elpac. e. q. n. sol. ad. signum.  
acc. e. d. it. T. illud. p. u. s. i. a. v. id. n. o. p. m. i. t. t. it. h. 9. e. m.  
e. in. v. s. u. p. m. i. s. s. o. Thaur. T. ad. u. s. o. c. e. d. e. n. s. c. a. u. s.  
occidit. astro. || Sequit. de. ortu. T. occasu.  
signoz. p. ut. sum. ut. astronomi. T. p. us. i. s. p. a. r. t. a.  
v. 2. o. d. g. q. ortu. vel. occasu. alic. signi. nichil.  
aliud. e. q. illam. p. t. e. e. q. u. o. r. t. i. a. l. e. o. i. r. i. q. ortu.  
cū. illo. signo. o. i. e. n. t. e. v. a. s. c. e. n. d. e. n. t. e. s. u. p. o. i. z. o. e.

11

Vel illam pte equoꝝ occide que occidit cum  
 illo signo occide & tendente sub orizonte  
 Signa at̄ rē oꝝi d̄ cū quo maior p̄s eq̄  
 oꝝtur oblique a q̄o mior. 6<sup>m</sup> intel. e de  
 oꝝm. & fa<sup>d</sup> q̄ m̄ sp̄a rēa & q̄rē 30<sup>o</sup>  
 ichoate a & p̄ctis duob9 solsticialibus  
 & duob9 equoꝝ libz ad equat̄ suis ascen<sup>o</sup>ib9  
 & q̄m̄ tpe q̄sunt q̄rē 30<sup>o</sup> i suo ortu i t̄o  
 tpe q̄rē equoꝝ illi q̄ualis poiet. Et p̄tes  
 illaz q̄rēaz variant̄ n̄ h̄nt equales ascen<sup>o</sup>es  
 s̄d iā parebit. Est at̄ r̄gula q̄ quibz duo arc9  
 30<sup>o</sup> eq̄les & equalit̄ distantes ab aq̄o & p̄ctoz  
 iā d̄coꝝ equales h̄nt ascensiones. & h̄o e q̄  
 loq̄s lucan9 dicit de p̄ssu cathom̄s i lib̄a  
 vs9 equoꝝ Non obliq̄ meant n̄ thauro  
 reior̄ erit. Scorpi9 aut̄ aies donat sua  
 tpa lib̄e aut̄ astrea iubet lentos descendē  
 pisces p̄ gem̄s thiron. & idem q̄ carthim9  
 m̄dens. H̄nd9 eglocerons n̄ pl9 leo tollit̄  
 vna. H̄ dicit lucan9 q̄ ex̄nab9 sub equoꝝ  
 signa oppōta eq̄les h̄nt ascensiones & occid9  
 Oppō aut̄ signoz p̄ h̄nt vsu h̄et. Est li ai.  
 scor tau. sa gem̄. cap̄ can. a se. p̄t̄ v̄r.  
 Et no<sup>d</sup> q̄ nō valz talis argumēta<sup>o</sup> Ista duo  
 arc9 sunt eq̄les & s̄m̄l̄ iap̄uit̄ oꝝi & sp̄  
 maior p̄s oꝝt̄ de vno q̄ de itiq̄ g<sup>o</sup> ille arc9  
 t̄ia poiet̄ cum maior p̄s semp̄ oriebatur

Argumē<sup>o</sup>



Instantia huius argumentationis manifesta in  
 partibus predictarum quatuor. si enim fuerit  $\frac{1}{2}$  per 30<sup>a</sup>  
 quae est a puncto arietis usque in fine graduum semper  
 maior pars ostenditur de  $\frac{1}{2}$  30<sup>a</sup> quam de quatuor equinoctialibus  
 et gradibus. Et tamen ille dicitur  $\frac{1}{2}$  per 30<sup>a</sup> et per  
 intellige de quatuor 30<sup>a</sup> quae est a puncto librae usque in  
 fine sagittarum. Et fuerit  $\frac{1}{2}$  30<sup>a</sup> quae est a puncto  
 cancri usque in fine virginis. Et maior pars ostenditur  
 de  $\frac{1}{2}$  equinoctialibus quam de  $\frac{1}{2}$  30<sup>a</sup> illius gradibus. Et tamen  
 ille dicitur  $\frac{1}{2}$  per 30<sup>a</sup>. Idem intellige de  $\frac{1}{2}$  30<sup>a</sup>  
 quae est a puncto capricorni usque in fine piscium.  
 In sphaera autem sine declinationibus medietates 30<sup>a</sup>  
 adaequantur suis ascensionibus. medietates dico  
 quae sumuntur a duobus punctis equinoctialibus. quia  
 medietas 30<sup>a</sup> quae est a puncto arietis usque in finem  
 virginis ostenditur cum medietate equinoctialis et gradibus. Sicut  
 alia medietas cum reliqua medietate equinoctialis partes  
 illarum medietatum valentur secundum suas ascensiones  
 unde in illa medietate 30<sup>a</sup> quae est a puncto arietis usque in  
 fine virginis semper maior pars ostenditur de 30<sup>a</sup> quam  
 de equinoctialibus. Et tamen medietates similes poruntur.  
 Unde huius instantia manifesta est argumentationis  
 superius dictarum. Arctus autem qui succedunt arietis usque  
 in fine virginis in sphaera obliqua minuunt ascensiones  
 suas super ascensiones eorum archuum in sphaera  
 recta. Et arctus qui succedunt librae usque in fi-  
 nem piscium in sphaera obliqua augent ascensiones

suas sup ascensiones eozd arcuū in spartā  
 auget duo fm pte tm i pta arch9 succede  
 tes aleti minuit Ex h° pz q duo arc9 eq  
 les & oppoiti in spa declinū hnt ascencōes  
 quētas eqles ascen<sup>9</sup> eozd arcuū i spartā  
 siml supas q pta ē dimmuto ex vna pre  
 tanta ē addico ex alia Regula qued ē q  
 qd duo arc9 eqles eqlr<sup>o</sup> distantes ab alterut  
 pūctoz equoatūū ieqles hnt ascensiones  
 Ex p dās & pz q dies nales sūt mequales  
 Est em dies nalis rvoluto equot<sup>o</sup> cū tanta  
 pte pta sol intm pūctū motu ppo q fma<sup>o</sup>  
 Et cū ascen<sup>o</sup> illoz arcuū sūt ieqles ut pz  
 p p dā tā i spa rā q i obliq<sup>o</sup> & penes addi  
 tamēta illaz ascensionū gident<sup>o</sup> dies nā  
 les de uicite illi erunt meqles in spa rā  
 p vntā tās s. p obliq<sup>o</sup> 30<sup>o</sup> In spa obliq<sup>o</sup>  
 duab9 vō de cūis s. p obliq<sup>o</sup> 30<sup>o</sup> & obliq<sup>o</sup> tē  
 horizontis obliqui. tria solz cū assignat. eēn<sup>o</sup>  
 tūtas cūli solis 120<sup>o</sup> & q sol tendens  
 a pmo pūcto capcorū p aietem vsq ad p<sup>m</sup>  
 pūctū canē raptu fūamēti dēst<sup>o</sup> 182  
 palellos q eē palelli & si nō oīno sūt cūli  
 sūt s. spire cū nō error sensibilis in h<sup>o</sup> us nō  
 gstituat<sup>o</sup> s. cūli appellent<sup>o</sup> de nūo quoz  
 cūloz sūt duo tropici & equot<sup>o</sup> It iam  
 dōs cūlos dēst<sup>o</sup> sol raptu fūamēti



Descendens a primo puncto tantum per libram usque  
primum punctum capricorni. Et isti circuli dicitur naturalium  
circuli appellantur. Arcus autem qui sunt super horizontem  
sunt arcus dicitur artificialium. Arcus vero qui sunt  
sub horizonte arcus nocturni sunt. In terra gratia  
cum horizon spe transeat per polos mundi omnis circu-  
los istos in partes equales dividit. Unde tantum  
sunt arcus dicitur quia sunt arcus nocturni apud eum.  
sub equinoctiali in quibus parte finamur sit sol ipse  
est equinoctium. In terra autem declinatus horizon obliquus  
dividit equinoctialem solium in duas partes equales.  
Unde quoniam sol est in altitudine punctorum equinoctialium tunc  
arcus diei aequatur arcui noctis et est equinoctium  
in omni terra. Omnis vero alios circulos dividit  
horizon obliquus in partes inaequales. Ita quod in omnibus  
circulis qui sunt ab equinoctiali usque ad tropicum canceri  
et in ipso tropico tantum maior est arcus diei  
quam noctis. id est arcus super horizontem quam sub horizonte.  
Unde in tanto tempore quo sol movetur a primo  
arietis per cancerum usque in finem virginis maiorum  
dies super noctes et tanto plus quanto magis ac-  
cedit ad cancerum. In omnibus aliis circulis qui sunt  
inter equinoctialem et tropicum capricorni maior est  
arcus sub horizonte et minor super. Unde arcus  
diei est minor quam noctis et sunt proportionem arcuum  
minorantur dies super noctes. et quanto circuli sunt  
propinquiores tropico hyemali tanto magis

minorant. **V**n videt q si sumat<sup>r</sup> duo loci  
 equedistantes ab eqnot<sup>r</sup> ex duob<sup>9</sup> partib<sup>9</sup> q<sup>r</sup>ta  
 e arcu diei in vno tantu e arcu noctis in  
 rliquo. ex q<sup>o</sup> seq<sup>r</sup> q si duo dies nales suan<sup>r</sup>  
 in ano e<sup>r</sup> r<sup>r</sup> moti ab altitudo eqnoctioz i  
 oppositis partib<sup>9</sup> q<sup>r</sup>ta e dies artificialis vni q<sup>o</sup>  
 tanta e nox altiq<sup>o</sup> r eg<sup>o</sup> s hoc e q<sup>r</sup>tum  
 ad vlti sensibilitate in orizonte fixatione r<sup>r</sup> n.  
 p adpropoz solis q<sup>o</sup> firmametu in obliq<sup>o</sup>itate 30<sup>a</sup>  
 vi<sup>9</sup> diuidicat. **E**cto qdem polu magis ele  
 uat<sup>r</sup> sup orizonte tanto maioris s<sup>r</sup> dies estat<sup>r</sup>  
 qn sol e in signis septetronalib<sup>9</sup>. s eg<sup>o</sup> qn e  
 i signis australib<sup>9</sup> tanto em magis minorat<sup>r</sup>  
 dies sup noctes. **R**on<sup>o</sup>. r q sex signa q  
 s<sup>r</sup> a pn<sup>o</sup> cant<sup>r</sup> p libra vsq<sup>o</sup> in fine sagittarij  
 hnt ascensionis suas s<sup>r</sup> uictas maiores as  
 censionib<sup>9</sup> rliquoz sex signoz q s<sup>r</sup> a pn<sup>o</sup>  
 captorum p aiete vsq<sup>o</sup> in fine geioz. **V**n  
 illa sex signa pns dca dca<sup>r</sup> ne oiri. ita  
 sex oblique **V**n lucano **R**ca meant obliq<sup>o</sup>  
 cadunt a sole tant<sup>r</sup> donec sint<sup>r</sup> chiron s  
 tetu signa **R**astunt<sup>r</sup> pno discedunt t<sup>r</sup> mte  
 r<sup>r</sup>o. **E**t qn nobis e maxima dies in estate  
 s. sole exute in pn<sup>o</sup> cant<sup>r</sup>. tuc omuntur sex  
 signa de die r<sup>r</sup> oientia de nocte aute sex  
 oblique r eg<sup>o</sup> qn nobis e minima dies i  
 anno. s. sole exute in pn<sup>o</sup> captorum tuc

Nota



la

de die omne illa sex signa obliq̄ oriencia de  
 nocte vō sex dūte Cū aut sol ē in altit̄o  
 punctoz equoc̄ hū tūc de die omne tā signa  
 dūte oriencia & tā obliq̄ de nocte sic f. Est  
 em̄ r̄a quicūq; breuis vel plūya sit dies vel  
 nox sex signa om̄ de die & sex de nocte.  
 nec p̄ plūyitatem t̄ breuitatem diei t̄ noctis  
 plā vel pauciōā om̄. Ex hīs colligitur  
 q̄ cū hō sit spaciū q̄ medietas signi positur  
 i q̄h die artifi<sup>li</sup> sit & i nocte p̄n̄ sit hōc nales  
**I**n orb̄ at̄ ecubis q̄ sit a lat̄e equoc̄ hū vel ex p̄e  
 australi t̄ a nali maiorant̄ t̄ minorant̄ dies  
 vel noctes p̄m plā vel pauciōā de signis dūte  
 orientibz vel obliq̄ de die vel de nocte. **C**on̄  
 at̄ q̄ illis quoz tem̄ ē in equoc̄ hū sol bis in  
 āno t̄nt̄ p̄ tem̄ caput̄ eoz .f. q̄n̄ ē i p̄n̄o  
 aletis & i p̄n̄o libe. & tūc sit̄ illis duo alta  
 solsticia q̄n̄ sol dūte t̄nt̄ sup̄ capita eoz  
**S**ūt ut̄m̄ illis duo p̄ma solsticia q̄n̄ sol ē in  
 p̄mis punct̄s t̄nt̄ & cap̄cor̄m & dūte p̄ma  
 q̄n̄ tūc sol max̄ r̄mouet̄ a tem̄ caput̄ eoz  
**E**t ex p̄das p̄z cū sp̄ h̄c̄ant̄ equoc̄ hū. In āno  
 e h̄ebūt solsticia. duo alta & duo p̄ma. p̄z  
 & q̄ duas h̄nt̄ estates .f. sole ex̄nte i altit̄o  
 punctoz equoc̄ hū vel ape. Duas h̄nt̄ h̄yemes  
 .f. sole ex̄nte in p̄o punct̄s t̄nt̄ & cap̄cor̄m  
 vel ape. Et hoc ē q̄ dicit̄ alfragan̄ q̄ h̄yemes

et estas sunt illis vni⁹ & eiusdem yplexionis  
 quā illa duo tpa q̄ s̄ nobis hyemps & estas  
 s̄ illis due hyemes & due estates. **¶** In ex hys  
 vsuū lucam p̄ expo. Dep̄nsū ē hūc ee locū  
 q̄ t̄cul⁹ alti solstici. mediū signoz p̄cutit  
 orbem. **I**di. n. appellat lucan⁹ t̄culū alti solstici  
 equocle. in q̄ q̄tingit. duo alti solsticia. sub  
 equocle. ex v̄tib⁹ orbem signoz appellat 30. tū  
 q̄ mediū. r. mediatū. hoc ē diuisū in duo  
 media equocle p̄cutit. r. diuidit. **I**llis est  
 q̄tingit i anno h̄re & v̄bras cū. n. sol sit  
 in altit̄ p̄uctoz equocle. tūc i mane iacit  
 v̄bra eoz vs⁹ occidit. **I**n vesp̄e v̄ eoz.  
**I**n m̄die ē illis v̄bra p̄pendicularis. cū sol sit  
 sup̄ caput eoz. **C**ū at̄ sol ē in signis septēto  
 nalib⁹ t̄ iacit v̄bra vsus austz q̄n i aust  
 lib⁹ t̄ iacit vs⁹ a n̄e. **I**llis est om̄t̄ et  
 occidit stelle que s̄ in polos sicut & q̄busd̄  
 alijs h̄itūab⁹ t̄ equocle. **¶** In lucan⁹ **T**uc  
 furor ex̄mos mouit romanz horestas. **C**ar  
 memos q̄ duces q̄z iā flex⁹ in austz. **E**t  
 nō totū mergi tū asp̄iat arthor. **L**uz et  
 ep̄gua uelox i nocte boeres. **E**rgo m̄gr̄  
 et paz luz. **I**te. **Q**uid⁹ de eadem stella.  
**T**ingit̄ oceano custos erimantidos urse  
 Equoreas q̄ suo t̄p̄de turbat aquas. **E**rgo  
 cadit & paz luz. **I**n reas sp̄am. **I**n sin at̄



no ille stelle nūq̄ occidit vñ vñ? h̄ v̄cep  
uobis sp̄ sublimis. & lucan⁹ ap̄is i asiduis  
gēna claiſſim⁹ arch⁹ J̄f v̄g⁹ v̄ſ⁹ arch⁹  
occam metuetes equos t̄ngi Illis at̄ q̄rum  
cent̄ ē m̄t̄ eq̄noct̄ & tropicū t̄c̄ q̄tingit  
bis m̄ āno q̄ sol t̄ſit p̄ cent̄ caput̄ eorū  
q̄ sic p̄ Intelligat̄ t̄cul⁹ palellus eq̄noct̄  
t̄ſiens p̄ cent̄ caput̄ eor̄ Iſte t̄cul⁹ m̄ſe  
cabit 30<sup>o</sup> m̄ duob⁹ loc⁹ eq̄ diſt̄atib⁹ a p̄n̄  
t̄nt̄ Sol ḡ ex̄ns i illis duob⁹ p̄ct̄ſ c̄iſa  
p̄ cent̄ caput̄ eor̄. Vñ duas h̄nt̄ eſtates  
& duas h̄yemes & ſolſticia & 2 v̄mbraſ ſi  
ex̄nt̄ ſub eq̄noct̄ In tali ſitu dicit̄ q̄d̄ ara  
biam eē vñ lucan⁹ loq̄s de arabib⁹ romam  
uementib⁹ i auxiliū p̄p̄o ait Ignatū vob̄  
arabes d̄emſtis i orbē v̄mb̄ m̄ia nemoz  
nō ne ſimſt̄a C̄m̄ m̄ p̄ab⁹ ſuis q̄z erant  
illis v̄mbre d̄x̄ q̄z ſimſtre q̄z p̄pendic̄lac̄  
q̄z orientales q̄z occidentales. Et q̄n̄ ueniet  
romā at̄ tropicū t̄nt̄ t̄c̄ ſp̄ h̄uerūt v̄m  
braſ ſeptentrionales Illis ſi q̄d̄ quoz cent̄  
ē i tropico t̄nt̄ q̄tingit q̄ ſemel i āno t̄ſit  
ſol p̄ cent̄ caput̄ eor̄. ſ. q̄n̄ ē m̄ p̄mo p̄cto  
t̄nt̄ & t̄c̄ m̄ vna h̄o v̄m̄ diei tot⁹ ann̄  
ē illis v̄mbra p̄pendic̄lac̄. m̄ q̄li ſitu dicit̄  
eē cyene ciuitas vñ lucan⁹ v̄mb̄ nūq̄  
flectente cyene h̄ intellige i midie v̄m̄ diei

et p̄ r̄fiduū toa9 am̄ iacit̄ illis v̄mbra aīnal  
 Illis v̄o q̄z̄ tēnt̄ ē int̄ tropicū canē & arctū  
 etulū q̄tingit q̄ sol̄ in sempit̄nū nō t̄n̄sit p̄  
 tēnt̄ capi9 eoz̄ & illis semp̄ iacit̄ v̄mbra  
 v̄s9 septent̄onē q̄lis ē ficus n̄r̄. **R̄o** d̄ ē est  
 q̄ ethiopia vel aq̄ p̄s eius ē t̄c̄ tropicū  
 canē. **V̄n** lucas9 Ethiopū q̄ solū q̄ nō p̄mē  
 ab ulla Sigm̄fēi r̄gione poli nisi p̄oplice h̄ap  
 fo **Ulc̄a** curuati p̄cedet̄ v̄ngula thauri  
**Dicūt** em̄ q̄ ibi sūt̄ signū equoocē. nā pro  
 r̄ p̄te 30<sup>a</sup> & p̄ f̄or̄ aīalis q̄ s̄m̄ maiorem  
 sui p̄tē ē i signo q̄ denotat̄. **V̄n** taur9 cū sit  
 i 30<sup>o</sup> s̄m̄ maiore sui p̄tē t̄n̄ extendit̄ pedem  
 suū v̄l̄ tropicū canē & ita p̄mit̄ ethiopiam  
 s̄ nulla p̄s 30<sup>a</sup> p̄mit̄ eā. **S̄** em̄ pes thauri  
 de q̄ loq̄<sup>r</sup> auctor̄ extendit̄ v̄sus equoocē  
 ut eēt̄ m̄ d̄ntō aīes v̄l̄ alia9 signū tūc̄ p̄mēt̄  
 ab aīete & v̄gine vel alijs signis q̄d̄ p̄z̄ per  
 etulū palellū equoocē t̄nductū p̄ tēnt̄ capi  
 t̄ ethiopū & arietē & v̄gine & alia signa  
**S̄** cū p̄hica r̄d̄ h̄uic̄ d̄riet̄ nō em̄ cent̄ ita  
 dem̄ḡta si in temp̄ato nascēt̄ h̄icabili **dd̄**  
 p̄ ista p̄s ethiopie de q̄ loq̄<sup>r</sup> lucas9 ē sub eq̄  
 nocē c̄clō. & q̄ pes thauri de quo loq̄tur  
 extendit̄ v̄sus equoocē. **S̄** d̄st̄nguit̄ int̄  
 signa cardinalia & r̄giones. **R̄am** signa  
 cardinalia dicunt̄<sup>r</sup> duo signa in quib9 q̄tingūt̄



solstitia. ⁊ duo in quibus contingunt equinoctia. Re-  
 giones appellantur figuram inter media ⁊ sextum partem  
 quod cum ethiopia sit sub equinoctiali non potest sub  
 aliqua regione. sed tamen a duobus cardinalibus  
 scilicet aetate ⁊ libere. Illis quibus quod tenet est in arcto  
 circulo contingit in quibus die annus quod tenet capitulum eorum  
 est idem cum polo 30. ⁊ tunc habent 30. siue eclipsim  
 quod orizonte. Et hoc est quod dicitur alfraganus quod ibi circulus  
 30. flectit super circulum emphy. sed cum finamietu  
 continuo moueat circulus orizontis interfecit 30. in  
 instans et cum maximo circuli sunt in ipsa interfecit  
 sunt sese in partes equales. Unde sciamus medietas  
 30. emigit super orizontem ⁊ reliqua desinit sub  
 orizonte et hoc est quod dicitur alfraganus quod occidit  
 repente sex figuram ⁊ reliqua obuiat cum toto equinoctiali  
 Cum est ecliptica sit orizon illorum sole exiit in  
 primo puncto tunc est illis una dies ⁊ horum  
 ⁊ quod instans quod nocte quod in instans sol tangit ori-  
 zontem ⁊ statim emigit ⁊ ille tunc est eis quod nocte  
 Et quod contingit sole exiit in primo puncto capicorni  
 est illis una nox ⁊ horum. ⁊ quod instans quod die  
 Illis autem quod tenet est inter articulum circuli ⁊ polu-  
 mundi contingit quod orizon illorum interfecit 30. in  
 in punctis duobus equidistantibus a primo tunc ⁊ in  
 resolutione finamietu contingit quod in primo puncto 30. me-  
 cepta se respiciunt super orizontem. Unde patet quod quod  
 dum sol est in illa portione est una dies ⁊ tunc

illis



sine nocte. 9<sup>o</sup> si fuerit ad q<sup>u</sup>arta<sup>m</sup> vni<sup>9</sup> signi<sup>9</sup> est  
 i dies q<sup>u</sup>intu<sup>9</sup> vni<sup>9</sup> mensis sine nocte. Si ad  
 q<sup>u</sup>arta<sup>m</sup> duoz signoz<sup>9</sup> est dies q<sup>u</sup>intu<sup>9</sup> s<sup>u</sup> nocte  
 duoz m<sup>e</sup>su<sup>9</sup> 7 ita demceps. 8<sup>o</sup> q<sup>u</sup>ingit<sup>9</sup> est  
 9<sup>o</sup> q<sup>u</sup> porco<sup>9</sup> m<sup>e</sup>cepta ab illis duob<sup>9</sup> p<sup>u</sup>ct<sup>9</sup>  
 eq<sup>u</sup> distantib<sup>9</sup> a p<sup>u</sup>o cap<sup>u</sup>orm<sup>9</sup> p<sup>u</sup> r<sup>u</sup>liq<sup>9</sup> sub  
 orizonte. Vn<sup>9</sup> q<sup>u</sup> sol e<sup>st</sup> m<sup>9</sup> illa porco<sup>9</sup> m<sup>e</sup>cepta  
 est vna nox q<sup>u</sup>intu<sup>9</sup> sine die breuis vel m<sup>9</sup>  
 na s<sup>u</sup> q<sup>u</sup>arta<sup>m</sup> m<sup>e</sup>cepte porco<sup>9</sup> 8<sup>o</sup> q<sup>u</sup> at r<sup>u</sup>liq<sup>9</sup>  
 q<sup>u</sup> eis o<sup>u</sup>nt<sup>9</sup> 7 o<sup>u</sup>nt<sup>9</sup> p<sup>o</sup>ste o<sup>u</sup>nt<sup>9</sup> 7 o<sup>u</sup>nt<sup>9</sup>  
 O<sup>u</sup>nt<sup>9</sup> p<sup>o</sup>ste q<sup>u</sup> taur<sup>9</sup> an<sup>9</sup> aiet<sup>9</sup> dies an<sup>9</sup>  
 p<sup>u</sup>tes. p<sup>u</sup>tes an<sup>9</sup> agru<sup>9</sup>. t<sup>u</sup> sig<sup>9</sup> h<sup>u</sup>s oppo<sup>u</sup>ta o<sup>u</sup>  
 n<sup>u</sup>t<sup>9</sup> n<sup>o</sup> ord<sup>u</sup>e. o<sup>u</sup>nt<sup>9</sup> p<sup>o</sup>ste. ut scorp<sup>u</sup>s  
 an<sup>9</sup> lib<sup>u</sup>m. libra an<sup>9</sup> v<sup>u</sup>g<sup>u</sup>m 7 t<sup>u</sup> sig<sup>9</sup> illis oppo<sup>u</sup>  
 o<sup>u</sup>nt<sup>9</sup> d<sup>u</sup>nt<sup>9</sup> Illis at<sup>9</sup> q<sup>u</sup>z t<sup>u</sup>nt<sup>9</sup> e<sup>st</sup> m<sup>9</sup> polo art<sup>u</sup>  
 q<sup>u</sup>ingit<sup>9</sup> q<sup>u</sup> illoz orizon e<sup>st</sup> id q<sup>u</sup> equo<sup>u</sup>t Vn<sup>9</sup>  
 cu<sup>9</sup> equo<sup>u</sup>t m<sup>e</sup>fecit zo<sup>u</sup>m m<sup>9</sup> ptes eq<sup>u</sup>les sic  
 illoz orizon r<sup>u</sup>liq<sup>9</sup> mediet<sup>9</sup> zo<sup>u</sup> sup<sup>9</sup> 7 r<sup>u</sup>liq<sup>9</sup>  
 m<sup>9</sup>fu<sup>9</sup> Vn<sup>9</sup> cu<sup>9</sup> sol decurrat p<sup>u</sup> illa mediet<sup>9</sup>  
 q<sup>u</sup> e<sup>st</sup> a p<sup>u</sup>o aiet<sup>9</sup> vs<sup>9</sup> m<sup>9</sup> fine v<sup>u</sup>g<sup>u</sup>m est vni<sup>9</sup>  
 dies q<sup>u</sup>intu<sup>9</sup> sine nocte. et cu<sup>9</sup> sol decurrat m<sup>9</sup>  
 r<sup>u</sup>liq<sup>9</sup> mediet<sup>9</sup> q<sup>u</sup> e<sup>st</sup> a p<sup>u</sup>o lie vs<sup>9</sup> m<sup>9</sup> fine p<sup>u</sup>scu<sup>9</sup>  
 est vna nox q<sup>u</sup>ia s<sup>u</sup> die 8<sup>o</sup> e<sup>st</sup> vna mediet<sup>9</sup>  
 tot<sup>9</sup> an<sup>9</sup> e<sup>st</sup> vna dies artificial<sup>9</sup>. 7 alia me  
 dietas vna nox Vn<sup>9</sup> tot<sup>9</sup> an<sup>9</sup> e<sup>st</sup> i dies nat<sup>9</sup>  
 8<sup>o</sup> cu<sup>9</sup> ibi nu<sup>9</sup>q<sup>u</sup> mag<sup>9</sup> q<sup>u</sup> 23 g<sup>9</sup> sol sub orizonte  
 dep<sup>u</sup>at<sup>9</sup>. vide<sup>9</sup> q<sup>u</sup> illis sit dies q<sup>u</sup>intu<sup>9</sup> sine

Signa



obicit' taci  
ta

nocte. Rā & nobis d<sup>r</sup> dies an solis ortū  
sup<sup>r</sup> oizontem. h<sup>o</sup> ē p<sup>m</sup> ad vulgi sensibilitate  
non em ē dies artificial' p<sup>m</sup> ad phica roez  
n<sup>o</sup> ab ortu solis vsq<sup>z</sup> ad eiu occasum s<sup>b</sup> oizōte  
Ad hoc utiq<sup>z</sup> q<sup>z</sup> lux videt<sup>r</sup> ibi eē p<sup>er</sup>petua d<sup>r</sup>  
q<sup>z</sup> ibi aer<sup>o</sup> ē nubilosq<sup>z</sup> & spiss<sup>o</sup> radij n<sup>o</sup> solais  
Sebilis i<sup>o</sup> exns utut<sup>r</sup> magis de vapoibus  
elevant q<sup>z</sup> ofumē valet vñ aem nō tenat  
**I**maginet<sup>r</sup> aut<sup>r</sup> quidā cūly i<sup>o</sup> superficie  
tre dūte sup<sup>er</sup>oizōte eq<sup>u</sup>oc<sup>o</sup>.  
Intelligat<sup>r</sup> cūaly i<sup>o</sup> superficie tre cūsiens p<sup>er</sup>  
oizōte & occūte & p<sup>er</sup> polos mūdi. Ita duo cūly  
m<sup>o</sup> fecant sese i<sup>o</sup> duob<sup>o</sup> loc<sup>o</sup> ad angulos rōes  
spales & diuidūt totā spam i<sup>o</sup> 2 q<sup>u</sup>rtas. R<sup>o</sup>  
vna ē m<sup>o</sup> habitabil<sup>o</sup>. s. illa q<sup>z</sup> m<sup>o</sup> apr<sup>o</sup> m<sup>o</sup> fecit<sup>r</sup>  
ductū ab oizōte i<sup>o</sup> occūte p<sup>er</sup> polū arcticū & sei  
cūly ductū ab oizōte i<sup>o</sup> occūte i<sup>o</sup> sup<sup>er</sup>oizōte equi  
noc<sup>o</sup>. n<sup>o</sup> tñ illa tō ē habitabil<sup>o</sup> qm<sup>z</sup> p<sup>er</sup>tes illiq<sup>z</sup>  
ppinq<sup>z</sup> eq<sup>u</sup>oc<sup>o</sup> habitabiles s<sup>u</sup> p<sup>er</sup> m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> calore  
S<sup>u</sup> p<sup>er</sup>tes illiq<sup>z</sup> ppinq<sup>z</sup> polo arctico habitabiles  
s<sup>u</sup> p<sup>er</sup> m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> f<sup>o</sup>g<sup>o</sup>ditate. Intelligat<sup>r</sup> q<sup>z</sup> vna l<sup>o</sup>  
equē distans ab eq<sup>u</sup>oc<sup>o</sup> diuidens p<sup>er</sup>tes q<sup>u</sup>rtē  
habitabiles p<sup>er</sup> calore a p<sup>er</sup>ib<sup>o</sup> habitabilib<sup>o</sup> q<sup>z</sup> s<sup>u</sup>  
v<sup>o</sup>fus a n<sup>o</sup> Intelligat<sup>r</sup> et<sup>r</sup> l<sup>o</sup> eq<sup>u</sup> distans a  
polo arctico diuidēs p<sup>er</sup>tes q<sup>u</sup>rtē habitabiles p<sup>er</sup>  
f<sup>o</sup>g<sup>o</sup> a p<sup>er</sup>ib<sup>o</sup> habitabilib<sup>o</sup> q<sup>z</sup> s<sup>u</sup> v<sup>o</sup>fus eq<sup>u</sup>oc<sup>o</sup>.  
Int<sup>r</sup> istas et<sup>r</sup> duas lineas ex<sup>o</sup>mas intelligū<sup>r</sup>

sex linee paralelle equoc<sup>li</sup> q̄ cū duab<sup>9</sup> poibus  
 diuidūt totale pte q̄re habitate i a portones  
 q̄ dicūt a climata. Mediu<sup>9</sup> g<sup>o</sup> p<sup>ri</sup>m<sup>o</sup> climati<sup>9</sup>  
 ē ubi maior<sup>9</sup> dies pluvius ē 13 hōz. ⁊ decli<sup>o</sup>  
 cent eoz ab equoc<sup>li</sup> ē 16 g<sup>o</sup> diu<sup>9</sup> ⁊ eleuat<sup>9</sup>  
 poli mūdi sup<sup>9</sup> t<sup>er</sup>ru<sup>9</sup> emisp<sup>9</sup> 16 g<sup>o</sup> 4<sup>o</sup> ⁊ d<sup>o</sup>  
 clia<sup>9</sup> dyameros. Intēū vō e<sup>9</sup> ē ubi dies pro  
 pluvius ē 12 hōz ⁊ dimidie ⁊ q̄re vni<sup>9</sup> hōē  
 ⁊ eleuat<sup>9</sup> poli sup<sup>9</sup> o<sup>ri</sup>zontē 12 g<sup>o</sup> 4<sup>o</sup> ⁊ dimid<sup>o</sup>  
 ⁊ q̄re vni<sup>9</sup>. Et extendit<sup>9</sup> e<sup>9</sup> lat<sup>o</sup> usq<sup>9</sup> ad  
 locū ubi longi<sup>o</sup> pluvior<sup>9</sup> dies ē 13 hōz ⁊ q̄re  
 vni<sup>9</sup> ⁊ eleuat<sup>9</sup> poli sup<sup>9</sup> o<sup>ri</sup>zontē 20 g<sup>o</sup> 4<sup>o</sup> ⁊ dim<sup>o</sup>  
 q̄ ē spaciū t<sup>er</sup>re 200 miliarior<sup>9</sup>. Mediu<sup>9</sup> at<sup>9</sup> p<sup>ri</sup>  
 clia<sup>9</sup> ē ubi maior<sup>9</sup> dies ē 13 hōz ⁊ dimidie  
 ⁊ eleuat<sup>9</sup> poli sup<sup>9</sup> o<sup>ri</sup>zontē ē 22 g<sup>o</sup> diu<sup>9</sup> ⁊ p<sup>ri</sup>  
 p<sup>ri</sup>m<sup>o</sup> vni<sup>9</sup> ⁊ d<sup>o</sup> clia<sup>9</sup> dyameros. Latitudo vō  
 e<sup>9</sup> ē ex t<sup>er</sup>ra p<sup>ri</sup>m<sup>o</sup> climatis usq<sup>9</sup> ad locū ubi  
 sit dies pluvior<sup>9</sup> 13 hōz ⁊ dimidie ⁊ q̄re  
 p<sup>ri</sup>m<sup>o</sup> vni<sup>9</sup> hōē. ⁊ eleuat<sup>9</sup> poli 21 g<sup>o</sup> 4<sup>o</sup> di<sup>o</sup>  
 q̄ spaciū t<sup>er</sup>re ē 200 miliarior<sup>9</sup>. Mediu<sup>9</sup> t<sup>er</sup>  
 climati<sup>9</sup> ē ubi sit longi<sup>o</sup> dies pluvior<sup>9</sup> 12 hōz  
 ⁊ eleuat<sup>9</sup> poli sup<sup>9</sup> o<sup>ri</sup>zontē 30 g<sup>o</sup> ⁊ dimid<sup>o</sup>  
 ⁊ p<sup>ri</sup>m<sup>o</sup> vni<sup>9</sup>. ⁊ d<sup>o</sup> clima dyalexandrias  
 Latitudo vō e<sup>9</sup> ē ex t<sup>er</sup>ra climati<sup>9</sup> p<sup>ri</sup> usq<sup>9</sup> ubi  
 pluvior<sup>9</sup> dies 12 hōz ⁊ p<sup>ri</sup>m<sup>o</sup> vni<sup>9</sup>. ⁊ al<sup>o</sup>  
 poli 33 g<sup>o</sup> diu<sup>9</sup> ⁊ duaz<sup>9</sup> itiaz<sup>9</sup> q̄ spaciū t<sup>er</sup>  
 ē 340 miliarior<sup>9</sup>. Mediu<sup>9</sup> p<sup>ri</sup>m<sup>o</sup> clia<sup>9</sup> ē ubi maior<sup>9</sup>

mediu<sup>9</sup> ⁊ climati<sup>9</sup>



Dies e 12 horz & dimidie. & axis altitudo 36  
gduu & duaz quiaz & d' clima sparodij  
Latitudo vob e ex tio tny climat' vsq' vbi  
plicitas diei artificial' e 12 horz & dimidie  
& 2<sup>te</sup> vni. & eleua<sup>o</sup> poli 39 gduu q' spa<sup>m</sup>  
tre e 300 miliaioz. Mediu quia climat' est  
vbi maior dies e 14 horz & eleua<sup>o</sup> poli 41  
gduu & 2<sup>te</sup> vni. & d' clima sparomes  
Latitudo vob e ex tio qru climat' vsq' vbi  
plicitas diei fit 14 horz & 2<sup>te</sup> vni. & eleua<sup>o</sup>  
axis 43 gduu. q' spa<sup>m</sup> tre e 274 miliaioz  
Mediu septi climat' e vbi plicitas diei e 14  
horz & dimidie & eleua<sup>o</sup> poli sup' orizonte  
44 gby & duabz quiaz vni. & d' clima spa  
boristenes Latitudo e ex tio quia vsq' vbi  
longitudo diei plicitas e 14 horz & dimidie  
& 2<sup>te</sup> vni. & axis eleua<sup>o</sup> 44 gduu & qrite  
vni. q' distan' tre e 242 miliaioz. Mediu  
septi climat' e vbi plicitas diei maior e  
16 horz. & eleua<sup>o</sup> poli sup' orizonte 48 gduu  
& duaz quiaz. & d' clima sparipheos 49  
vob latitudo e ex tio septi vsq' ad locu vbi  
maxia dies e 16 horz & qrite vni. et eleua<sup>o</sup>  
poli sup' orizonte 40 gby & dimidio q' spa<sup>m</sup>  
tre e 184 miliaioz. **Ule'** at huius septimi  
climat' tny licz plues sint infule & homi  
ficatoes. q'p tntit qz. pue se hntatoes 18

climate nō oputa<sup>r</sup>. Omnis itaqz mē tūm<sup>9</sup> clia<sup>9</sup> iniale  
 tū 7 finale eozd<sup>9</sup> diuifitas / ē tū hōz 7 di<sup>9</sup>  
 et ex eleuatoē poli sup<sup>9</sup> oizontē 38 g<sup>9</sup> dūm  
 Sit g<sup>9</sup> p<sup>9</sup> vni<sup>9</sup> cui<sup>9</sup> qz clia<sup>9</sup> lat<sup>9</sup> a p<sup>9</sup> ipi<sup>9</sup>  
 vsq<sup>9</sup> eqnoct<sup>9</sup> vsq<sup>9</sup> m<sup>9</sup> fine euisd<sup>9</sup> vsq<sup>9</sup> posum<sup>9</sup> Maioz ē latitudo  
 articū. 7 q<sup>9</sup> p<sup>9</sup>mi climate maior<sup>9</sup> ē lat<sup>9</sup> vni<sup>9</sup> climate q<sup>9</sup>  
 lat<sup>9</sup>ne f<sup>9</sup> / 7 deinceps Longi<sup>9</sup> g<sup>9</sup> p<sup>9</sup> app<sup>9</sup>llū alteri<sup>9</sup>  
 hē ducta ab oiente m<sup>9</sup> occide<sup>9</sup> eq<sup>9</sup> distans ab  
 eqnoct<sup>9</sup> v<sup>9</sup> longi<sup>9</sup> p<sup>9</sup>mi clia<sup>9</sup> maior<sup>9</sup> ē longi<sup>9</sup>  
 f<sup>9</sup> 7 deinceps q<sup>9</sup> atigit p<sup>9</sup> angustias spere

**N**ōndū g<sup>9</sup> q<sup>9</sup> sol hz vnicū itulū p<sup>9</sup> q<sup>9</sup> e. ca<sup>m</sup>  
 mouet<sup>9</sup> m<sup>9</sup> sup<sup>9</sup> ecliptice 7 ē ecētr<sup>9</sup>

Ecētr<sup>9</sup> quidē itul<sup>9</sup> d<sup>9</sup> ois itul<sup>9</sup> 7 solū h<sup>9</sup>  
 q<sup>9</sup> diuidens trā i<sup>9</sup> pres eqles nō hz centrum  
 suū cū tē<sup>9</sup> t<sup>9</sup>re s<sup>9</sup> ex<sup>9</sup> pūct<sup>9</sup> at m<sup>9</sup> ecētr<sup>9</sup> to  
 q<sup>9</sup> max<sup>9</sup> accedit ad f<sup>9</sup>mamētū appellat<sup>9</sup> ap<sup>9</sup>is  
 vel aug<sup>9</sup> q<sup>9</sup> it<sup>9</sup> p<sup>9</sup> eleuato. pūct<sup>9</sup> vō oppōit<sup>9</sup>  
 q<sup>9</sup> max<sup>9</sup> r<sup>9</sup> motōis ē a f<sup>9</sup>mamētō d<sup>9</sup> oppō aug<sup>9</sup>  
 Solis at<sup>9</sup> ab occide<sup>9</sup> m<sup>9</sup> oiente suo s<sup>9</sup> mot<sup>9</sup>  
 q<sup>9</sup> vni<sup>9</sup> ē p<sup>9</sup> m<sup>9</sup> itulo suo ecētr<sup>9</sup> q<sup>9</sup> mouet<sup>9</sup>  
 oī die ac nocte 60 minut<sup>9</sup> fē<sup>9</sup> illi<sup>9</sup> vō tur<sup>9</sup>  
 dior<sup>9</sup> ē mot<sup>9</sup> spe illi<sup>9</sup> s<sup>9</sup> polos. ap<sup>9</sup>is ituli  
 signoz 7 ē eq<sup>9</sup>lis motū spe stellaz fixaz  
 f<sup>9</sup> i<sup>9</sup> centū ānis g<sup>9</sup> vno Ex h<sup>9</sup> itaqz duob<sup>9</sup>  
 motib<sup>9</sup> colligit<sup>9</sup> tur<sup>9</sup> e<sup>9</sup> m<sup>9</sup> itlo signoz  
 ab occide<sup>9</sup> m<sup>9</sup> oiente p<sup>9</sup> q<sup>9</sup> abscedit itulū  
 signoz m<sup>9</sup> 364 dieb<sup>9</sup> 7 q<sup>9</sup> ita vni<sup>9</sup> diei p<sup>9</sup>



re modica q̄ nullis ē sensibilitat̄ Et h̄c at̄ pla-  
tres h̄c t̄culos p̄t̄ sole. s̄ equat̄e defēntē t̄ epp-  
clich̄ Equas quidā luē ē t̄cul̄ orient̄ cum  
tra t̄ ī sup̄f̄e ecliptice Et v̄o defēns ē t̄cl̄  
ecliptic̄ n̄ ē ī h̄c ecliptice p̄mo vna ē me-  
dieta declinat̄ v̄s a n̄e. alia v̄s austrum  
t̄ mēstat̄ defēns ēp̄tē ī duob̄ loc̄. t̄ fiḡa  
mēfector̄ appellat̄ Draco quō lata ē ī medio  
t̄ angustior v̄s finē Int̄fector̄ q̄ illa p̄ q̄  
mouet̄ h̄c ab austro ī aglonē appellatur  
caput dracom̄. Reliq̄ mēfector̄ p̄ q̄ mouet̄  
a n̄e ī aust̄ d̄ cauda dracom̄. Defēns  
quidē t̄ ēp̄s ēp̄s pl̄e s̄t̄ equales Et s̄a  
q̄ tā defēns q̄ ēp̄s s̄a t̄m̄ iouis q̄ t̄ v̄m̄  
t̄ ahurn̄ s̄t̄ ēcliptic̄ t̄ ē sup̄f̄ie ecliptice  
et t̄ illi duo s̄t̄ ī ead̄ sup̄f̄ie Et h̄c ē  
pl̄a p̄t̄ solem h̄c epp̄ctū. t̄ ē epp̄ctū t̄cl̄  
p̄ū p̄ cuī ēfēntiam def̄tur̄ corp̄ pl̄e  
t̄ t̄nt̄ epp̄ctū s̄t̄ def̄tur̄ ī ēfēntia  
defēnt̄ Si ḡ due linee duc̄t̄ a centro  
tre ita q̄ includat̄ epp̄ctū vna p̄te orient̄  
t̄ h̄c ex p̄te orient̄. p̄ct̄ q̄ t̄ct̄ ex p̄te  
orient̄ d̄ stat̄ p̄ma. p̄ct̄ v̄o t̄ct̄  
ex p̄te orient̄ d̄ stat̄ p̄a Et q̄n̄ planeta  
ē ī altit̄ illaz stat̄onū d̄ stat̄onarī  
Arc̄ v̄o epp̄ctū sup̄ior̄ int̄ duas stat̄oēs  
mēcept̄ d̄ directio. t̄ q̄n̄ pl̄a ē ī illo





¶ Deficit nobis pp me pces lune me uspon m m  
et solem Ex hys pz q temp oz ee eclipsim  
solis m quictoe sine nouluo **R**ondū est  
q qm ē eclipsis lune ē eclips m omi tra **E**s  
cum ē eclips solis neq̄q̄ **I**n uno m climate  
ē eclips ⁊ m alio non ē q gtingit pp diuisiōe  
aspectus m diuis climacibz. **V**ñ **189** Elegat  
sine nāz vltisq̄ eclips sub opendio tetigit dies  
**D**eficiū lune variis solis q laboēs **E**x p dās pz  
q tū eclips solis eet m passioe domi ⁊ eadem  
passio eet m plenitudo illa eclips non fuit  
nālis imo miraculosa ⁊ gria nē. quō eclips  
solis m nouluo t c̄ dz gtingē propter  
hoc legitur **D**yonisi⁹ Ariopagita m ead passioe  
dixisse **A**ut des nē patitur a mundana ma  
thma dissoluetur

**E**xpliat. **S**pera. **M**undi.





Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is arranged in several lines and is too light to transcribe accurately.

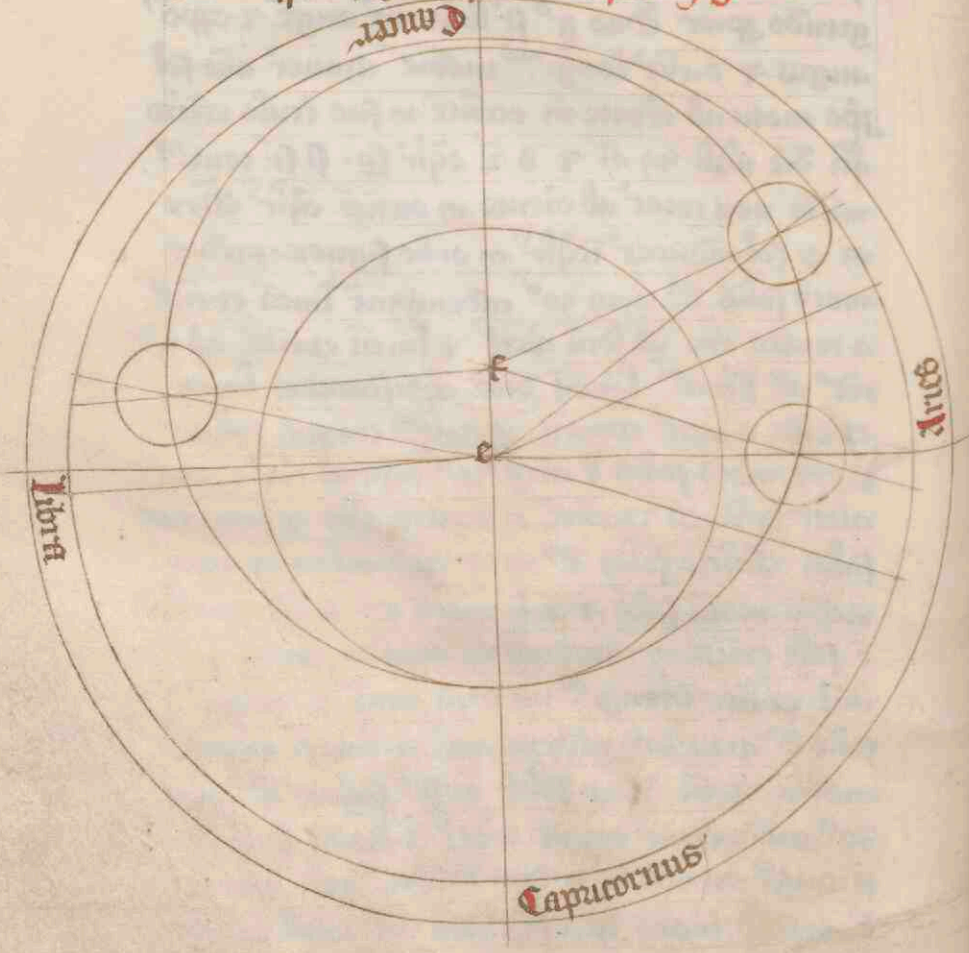
Incipit theoria planetarum

**Q**uodlibet eventus vel egressus cuspidis  
 vel egressus centus dicitur quod non habet  
 centum suum in mundo. Per eventum  
 quod maxime rimouetur a centro mundi dicitur  
 autem vel longius longior. Et per  
 quod maxime accedit ad ipsum dicitur oppositum angus vel lon-  
 gitudus prior. Duo ergo sunt loca inter auge et oppositum  
 angus et dicitur longius medie mouetur autem sol  
 pro motu ab oriente in occidente in suo transitu et cetero  
 quod die naturali 49 dies et 8 et equales sunt. Per frater centum  
 mundi non rotatur ab oriente in occidente equaliter. Per  
 or quod sol mouetur equaliter in orbe signorum. In medio  
 motus solis dicitur arcus 30 graduum cadens inter lineam exeunte  
 a centro terre ad locum alicuius et lineam exeunte ab eodem  
 centro ad finem. Lineam dico equidistantem linee  
 exeunti a centro eventus per centrum corporis solis.  
 Verus motus solis est arcus 30 graduum cadens inter caput  
 alicuius et lineam exeunte a centro terre per centrum  
 solis. Equatio solis dicitur arcus 30 graduum interceptus inter  
 medium motum solis et verum motum eius. Equatio nulla  
 est sole exeunte in auge vel in opposito angus ipsi  
 autem exeunte in longius medie maxime est arcus  
 solis dicitur arcus 30 graduum cadens inter et lineam transe-  
 medium motum. Aux solis in prima signa dicitur arcus  
 30 graduum cadens inter caput alicuius et lineam que transit  
 per auge eventus. In una medie teli maior  
 est medie motus quam verus. unde tunc equo sol per

auge



benda e In alia morl qre tut eqao addenda  
 e Inueme at me<sup>m</sup> motu solis e iueme ipd  
 arcu 30<sup>a</sup> q sic se h<sup>t</sup> ad 30<sup>u</sup> totu q<sup>u</sup>ad modu  
 se h<sup>t</sup> arcu ecen<sup>t</sup>a p<sup>r</sup>ntia a sole ad totum  
 ecen<sup>t</sup>a e hoc iueme p lineā eq<sup>d</sup>istantem  
 sicut appz i figū de sole *Sequit<sup>r</sup> figura*



**A**piaculus sine orbis revolutionis vel  
 orbis lune brevis dicitur ille quidam pu-  
 erulus cuius centz mouet sup eosentia  
 ecenta ad orientem in orientem. Ecentz solis imo.  
 e n qm ad motu 8<sup>o</sup> spe. Ecentz at lue mo-  
 ue<sup>r</sup> quolz die ab oriente in orientem. n g<sup>o</sup> fe. et  
 centz ecenta desebit qda puu etulu et centm  
 mundi. Et centz epi lue moue<sup>r</sup> n g<sup>o</sup> fe m  
 die ab oriente in orientem. et any ecenta moue<sup>r</sup>  
 n g<sup>o</sup> m die ab oriente in orientem. et centz solis  
 moue<sup>r</sup> fe uno g<sup>o</sup> du m die g<sup>o</sup> firmametu. Un  
 appz q si centz solis et any ecenta lue et centz  
 epi lue sunt in aq ho m aqulo loco reli. In sequi  
 die sol distabit ab illo loco uno g<sup>o</sup>. s. vsq oriente  
 et any ecenta distabit p n g<sup>o</sup>. vsq oriente et centz  
 epi lue p n g<sup>o</sup> vsq oriente ita q sol sit i medio  
 me auge et centz epi. Quae si duplex distan  
 solis et epi lue he<sup>r</sup> distan me auge et epi  
 et h<sup>o</sup> distan d<sup>r</sup> centz lue vel longi<sup>o</sup>. du p  
 isticia. Et hoc manifestu e q ista 3 pta a  
 ff m eod loco. a sol e m medio et a m oppo.  
 Pz est q centz epi lue bis m mense possit  
 ecenta. et i que cu sole e m auge. et tuc est  
 m quere cu sole cu e m auge et m oppo filr  
 In quadratus vo e m longi<sup>o</sup> appoi. Luna vo  
 moue<sup>r</sup> m eosentia epi sui et cu e m supior  
 pre. moue<sup>r</sup> ab oriente in orientem. qre tuc e



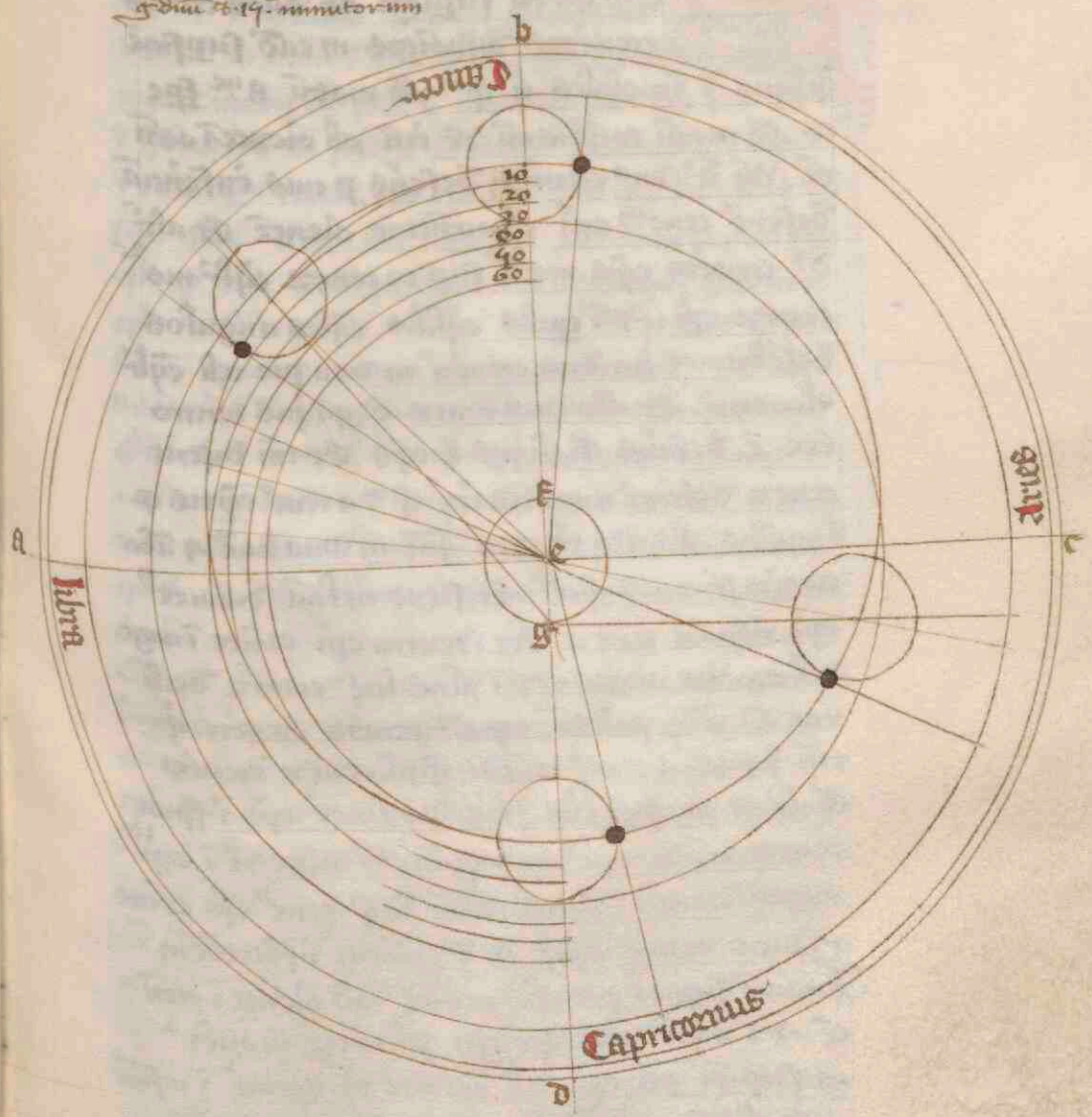
tarda i curfu suo . Et i inferiori eorū qre tūc ē  
velox Et alij pte frūt eorū Sicut at sol  
equalit' mouet sup' centz et cetera su . sic Et  
centz epi lue eqli' mouet sup' centz mundi  
Medi9 mot9 lue ē arc9 309 accipiens ab aie  
te delato f'm successione sigz f. aietis  
thauri Et tūc i lue exēte a cetro  
tre p centz epi lue . Ver9 mot9 lue tūc  
p lineā exēte a cent' mundi p centz corp9  
lue . Aut mē i epi d' medi9 ptus q' tūc  
lue exiens a quodā pto oppoito cetro cetera  
lue q' tūc distat a centro tre q' tūc cent' cetera  
exiens dno p centz epi ad supiore ptem  
ipi9 . Aut at vā ē puuct9 epi tūc lineā  
extensa a centro mundi p centz epi ad su  
piorē ptem ipi9 . Equo cent' ē arc9 puuct9  
itacens auge mediā Et vā . Mediū ar  
gumētū lue d' arc9 itacens auge  
mediā Et centz lue q' d' arc9 f'm motum  
lue i epi . Argumētū vā d' arc9 itacens  
auge vā Et centz lue Centro vā epi  
exēte i auge q' ē i gne Et i oppoe mē  
Et exēte i oppoito auge q' ē i quadratis  
lue ad solē nulla ē eqō cent' q' aut vā  
Et mē sūt idem Equo argumētū lue d'  
arc9 309 itacens mē motū Et vā  
q' eqō nulla ē lina exēte i auge vā

oppoito augis ecenti. Et tu h<sup>o</sup> luna exute  
 in longi<sup>ne</sup> longior vel appmior sui epi.  
 maior vo luna exute in longi<sup>ne</sup> appmior  
 ecenti et lu<sup>o</sup> exute i longitudinib<sup>9</sup> me<sup>9</sup>  
 epi. et du lu<sup>a</sup> fuit i medietate epi que  
 respicit ortu<sup>o</sup> a depts maior e medius  
 mot<sup>9</sup> q<sup>o</sup> verg. Quae tuc eqto argu<sup>ti</sup>  
 subthenda e In reliq<sup>o</sup> vo mediet<sup>o</sup> quemt<sup>o</sup>  
 eq. Et fa<sup>o</sup> q<sup>o</sup> maiores st<sup>o</sup> eqtoes arg<sup>ti</sup>  
 exute cent<sup>o</sup> epi i oppo<sup>o</sup> aug<sup>o</sup> q<sup>o</sup> i auge  
 p<sup>o</sup> appmior epi ad cent<sup>o</sup> mudi i oppoito  
 augis Et d<sup>o</sup>na q<sup>o</sup> e int<sup>o</sup> has eqtoes arg<sup>ti</sup>  
 cent<sup>o</sup> epi exute in auge et exute i oppo<sup>o</sup>  
 augis. Et dicit<sup>o</sup> eqtoes d<sup>o</sup>nsit<sup>o</sup> d<sup>o</sup>namet<sup>o</sup>  
 etuli breuis Eqtoes arg<sup>ti</sup> q<sup>o</sup> scrib<sup>o</sup>nt<sup>o</sup> in tabla  
 st<sup>o</sup> eqtoes ac si p<sup>o</sup> eet cent<sup>o</sup> epi i auge  
 ecenti Cent<sup>o</sup> epi exute in alijs loc<sup>o</sup> ecenti  
 crestit<sup>o</sup> eqtoes arg<sup>ti</sup> p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> cent<sup>o</sup> epi acc<sup>o</sup>  
 dit ad cent<sup>o</sup> tre et ita arg<sup>ti</sup> eqtoem ful  
 mit<sup>o</sup> p<sup>o</sup> h<sup>o</sup> appo<sup>o</sup> ha<sup>o</sup> q<sup>o</sup> h<sup>o</sup> appo<sup>o</sup> d<sup>o</sup>namet<sup>o</sup> 60  
 p<sup>o</sup>naue linee duple ad linea exute int<sup>o</sup>  
 cent<sup>o</sup> tre et cent<sup>o</sup> ecenti d<sup>o</sup>use in 60 ptes  
 Int<sup>o</sup> vo q<sup>o</sup> d<sup>o</sup>git<sup>o</sup> a centro tre ad oppo<sup>o</sup> aug<sup>o</sup>  
 no h<sup>o</sup> oes istas ptes q<sup>o</sup> vo d<sup>o</sup>git<sup>o</sup> ad auge  
 h<sup>o</sup> ois Alie vo linee q<sup>o</sup> d<sup>o</sup>git<sup>o</sup> ad alia  
 loca hnt de ist<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ib<sup>9</sup> p<sup>o</sup> accessu et res  
 su ab auge et oppo<sup>o</sup> aug<sup>o</sup> Ut p<sup>o</sup> i fig<sup>o</sup> de lu



**S**equitur de capite & cauda Draconis  
Eccentricus lūe deuiat a via solis i  
duas ptes s. aq̄lonē & m̄diem  
& m̄secat eccentricū i duob9 loc9 oppositis  
sp. Et iste m̄secōes dicitur caput & cau-  
da Draconis Et dicitur caput m̄secō i q̄ imp̄-  
detur lūe ad aq̄lonē & cauda e9. Iste  
m̄secōes mouet̄ cotidie ab oriente m̄  
occidēte & m̄t̄ fe. & duat istas m̄secōes  
q̄dē cūl9 eccentric9 mūdo exis i celo line  
equalis eccentrico i magnitudinē & ē i sup̄f̄  
orbis signoz siue i via solis. & iste mot9  
ē difficilis motui plāz q̄ ē ab occidēte i orientē  
Et ut h̄atur similitudo in motib9 dicitur  
caput genzabar t̄m̄ ne i medio motu q̄  
firmamentū q̄ in r̄i uitate vadit cū firm̄-  
mēto Et p̄ hoc subiecto medio cursu capi-  
t̄ a 12 signis r̄manz uery loc9 caput d̄-  
comis op̄utatz s̄m̄ successione signorum  
Et p̄z in figura de capite Draconis &  
cauda. *Sequitur figura*

**De q<sup>m</sup> f<sup>m</sup> tholomeu diametris epich**  
 hinc est 10. q<sup>m</sup> diu 230. q<sup>m</sup> minor 64.  
 10 longior longior hinc a f<sup>m</sup> 2. 64.  
 q<sup>m</sup> diu 14. minor 111





**S**equitur de tribus superioribus. **Unus** no.  
E quod quilibet in superioribus habet duos circulos  
centricos dispositos in eadem superficie  
plana et immobiles nisi quod ad motum secundum speciem  
et ad motum cotidianum et tunc ab oriente in occi-  
dentem. **Unus** dicitur unum centricum defensum per unum concentricum  
defertur centricum episcopi ab oriente in orientem. **Et** alius  
dicitur centricum episcopi motum super eum concentricum episcopi mo-  
tuum episcopi. **Et** in episcopi equilibris equales angulos  
describit. **Et** huius duo centricum in una parte celi equi-  
elevantur. **Et** ille cuius concentricum est propinquius centro  
terre est defensum. **Reliquus** est episcopi. **Et** tunc distat  
concentricum defensum a centro terre quod a centricum episcopi quod  
in medio. **Et** ista tunc centricum sunt in una linea et abo  
centricum se unum quod. **Et** sicut in luna diametrum  
episcopi respiciat concentricum terre. centro episcopi exiit in auge  
vel opposito angulis. **Et** in aliis locis centricum distat  
nunc ad quodam punctum oppositum centro centricum quod  
tunc distat a centricum mundi quod tunc concentricum centricum  
Sicut et in istis tribus partibus diametrum episcopi respiciat  
concentricum mundi centricum episcopi exiit in auge vel in oppo-  
situm angulis centricum. **In** aliis autem locis centricum episcopi exiit  
respiciat concentricum episcopi et hoc videtur reflectorem.  
**Unus** in superioribus parte episcopi mouetur ab oriente in occi-  
dentem et in inferioribus eorum. **Et** isti planete mouentur  
in superioribus parte episcopi ab oriente in orientem in inferioribus  
eorum. **Et** sic quod quilibet est quatuor soli per meum ipsum

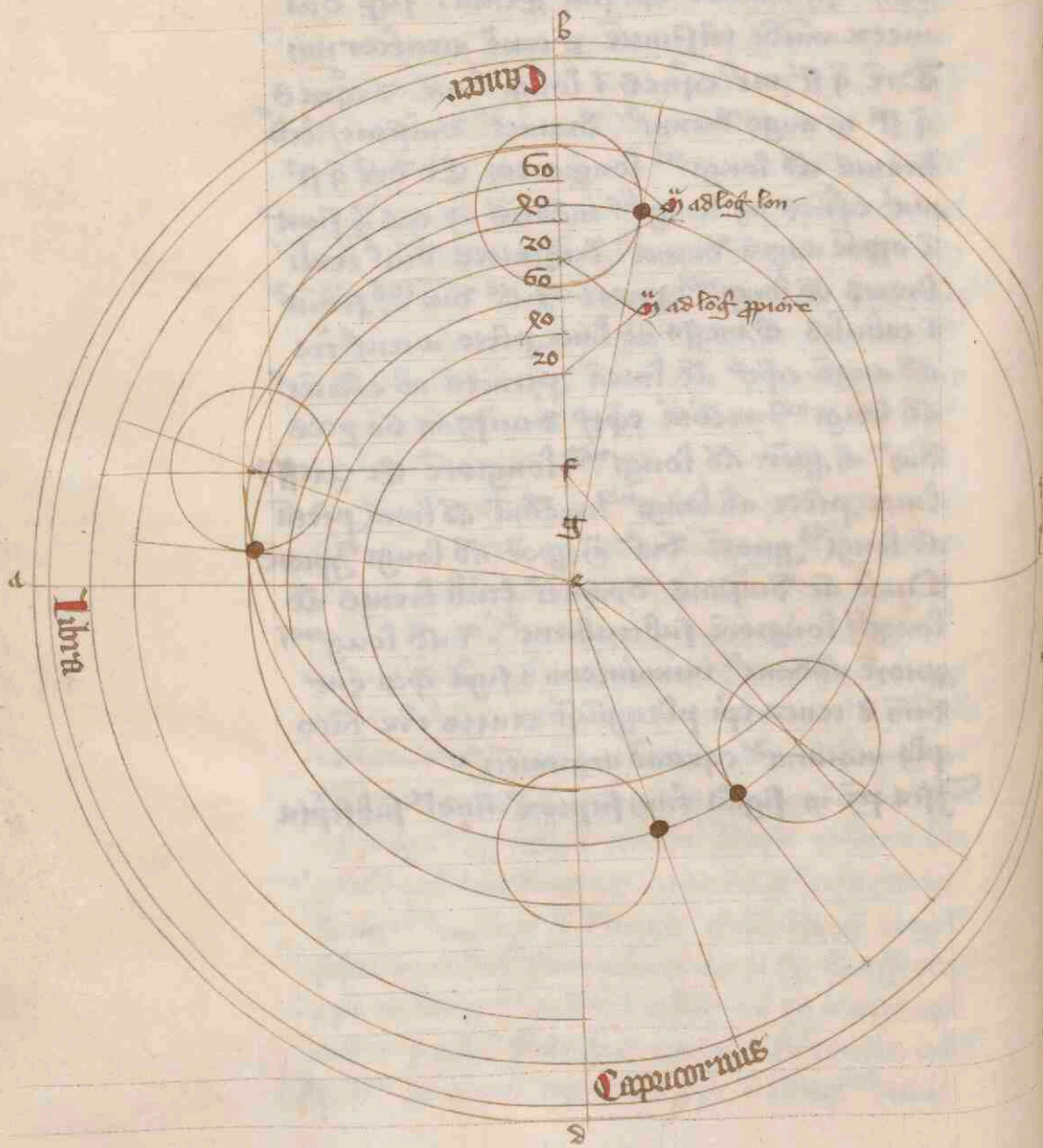
e i supiori pte epi sui. s. m auge me' & h' est  
 fix' & immobilis sicut i alijs plis. Et auv' va  
 vaiaat' m omib9 hys plis. In qualib' vo oppoe  
 mot9 medij cu sole e m infiori pte epi sui. Et  
 i q'dratius cu sole e m longi' medij epi. q're  
 i t'cto tpe t'uit epi' suu. i q'to tpe sol redit ad  
 sua g'ne. **Au**v' me' epi d' punct9 m supiori pte  
 epi q' t'at line' exiens a centro eq'tf p centz  
 epi. & h' auv' no vaiaat'. **Au**v' d' punct9 q' t'at  
 line' exiens a cent' t're p centz epi. & h' auv'  
 vaiaat'. s' m q' crescat & decrescat eq' cent' i epi.  
**Eq'** cent' m epi' e arc9 epi cadens int' auge m  
 int' auge mediu' & v'iam. **Eq'** cent' m 30<sup>to</sup> e arc9  
 30<sup>a</sup> cadens int' mediu' motu epi & v'm motu  
 ipi9. & i q' appor'ne se h't vna equa ad suum  
 t'ulu' m eade' appor'ne se h't & r'liq' ad suum.  
**Q**u' p't p'ba' p' line' q' cadit int' eq'distantes  
 lineas & p' h' accepta vna vel r'liq' i tablu'  
 accipit' & alia. **M**edij mot9 cui9 h' istoz. s.  
 epi sui e arc9 30<sup>a</sup> cadens int' line' & aic'em  
 line' duo exente a centro t're eq'distantem  
 linee exenti a cent' eq'tf p centz epi. **V**erg'  
 at' loc9 epi e arc9 orbis signoz ex'is int'  
 aic'te & line' exente a cent' t're p cent' epi.  
**V**m locu' pl'e d'ciat line' exiens a cent' t're  
 p cent' pl'e. **Au**v' vo pl'az i 2<sup>o</sup> s'oe d' sicuti  
 m sole arc9 30<sup>a</sup> incip'is ab aic'te & t'iam per



Linea ducta a quod puncto tre suppo<sup>o</sup> angul<sup>o</sup>  
 ecentroz Centz vo mediu ple d<sup>o</sup> arco 30<sup>o</sup>  
 exus mt auge t me<sup>m</sup> motu. Et i sole d<sup>o</sup> arg<sup>o</sup>  
 Et i lua centz vel longitudo du<sup>o</sup> ut du<sup>o</sup>  
 mfficiu Centz ac v<sup>m</sup> d<sup>o</sup> arco 30<sup>o</sup> exus<sup>o</sup>  
 auge t v<sup>m</sup> locu epi. h<sup>o</sup>edui arg<sup>o</sup> d<sup>o</sup> arcus  
 epi cadens mt auge mediu epi t tetrum  
 corpis ple<sup>o</sup> Arg<sup>m</sup> v<sup>m</sup> d<sup>o</sup> arco epi cadens mt  
 auge v<sup>m</sup> t centz ple In vna medie te  
 celi subtrahi<sup>o</sup> eq<sup>o</sup> cent<sup>o</sup> i 30<sup>o</sup> a centro medio  
 t addit<sup>o</sup> eq<sup>o</sup> cent<sup>o</sup> m epi<sup>o</sup> t ar<sup>o</sup> me<sup>o</sup> t h<sup>o</sup>  
 ut hcat<sup>o</sup> centz v<sup>m</sup> t ar<sup>o</sup> v<sup>m</sup>. Et i alia  
 medie te celi fit eq<sup>o</sup> q<sup>o</sup> facit<sup>o</sup> p<sup>o</sup> m figura  
 Et qu<sup>o</sup> centz epi fuit m auge vel oppoito  
 augis mille pda fuit eqnes Et eq<sup>o</sup> arg<sup>o</sup>  
 ple d<sup>o</sup> arco 30<sup>o</sup> exus mt v<sup>m</sup> locu ple  
 t v<sup>m</sup> locu epi. t manifestu q<sup>o</sup> p<sup>o</sup>to plq ac  
 cedit centz epi ad centz tre. ar<sup>o</sup> vo ple<sup>o</sup>  
 exute vno t eod<sup>o</sup> mo tato plq cre fat eq ar<sup>o</sup>  
 Ore maiores st eqnes ar<sup>o</sup> cent<sup>o</sup> epi exute  
 m longi<sup>o</sup>ne p<sup>o</sup>m q<sup>o</sup>o ecentu q<sup>o</sup> ip<sup>o</sup> exute i lon  
 gitudinib<sup>o</sup> medys. t maiores st eqnes m  
 longi<sup>o</sup> medys q<sup>o</sup> i auge. Et coes ac arg<sup>o</sup>  
 septe m tabul fuit eqnes ac si se fuiss<sup>o</sup> centz  
 epi m longi<sup>o</sup> medys eqst. no q<sup>o</sup> centz epi  
 vadit p eqst s q<sup>o</sup> tnt equal<sup>o</sup> s<sup>o</sup> centz eqst  
 t d<sup>o</sup> ce tnut centrum epi i longi<sup>o</sup>ne me<sup>o</sup>

ept. qm diamet' epi stat ppendi. sup Spa  
 metz mundi tñsemite p cent' ecentorum  
 Dre q st' me eqnes i longi<sup>ne</sup> nē & eqnes  
 q st' m auge dicunt' diamet' diuisitat' etuli  
 breuis ad longi<sup>ne</sup> longiorem Et Dre q st'  
 mt' eqnes m long<sup>9</sup> medys & eas q sunt  
 i oppo'e augis dicunt' diuisitates dia' etuli  
 breuis ad longi<sup>nes</sup> ppore. & ite diuis<sup>tes</sup> p' b'at'  
 i tabulis Excess<sup>9</sup> at linee p'ctte a cent' tre  
 ad auge ept' ad linea p'tracta ab eodiet'  
 ad longi<sup>nes</sup> media ept' diuis<sup>9</sup> m 60 pces  
 Dig<sup>2</sup> q' ppōr ad longi<sup>nes</sup> longiore Et excess<sup>9</sup>  
 linee p'ctte ad longi<sup>nes</sup> media ad linea p'ctta  
 ad longi<sup>9</sup> ppore Dig<sup>2</sup> q' ppōr ad longi<sup>9</sup> ppore  
 Quae at diuisitas diamet' etuli breuis ad  
 longi<sup>9</sup> longiore subtrahant'. & ad longi<sup>nes</sup>  
 ppore addant' minantem i figa pto ent'  
 den 2 centz epi plz appiq' centio tre tūco  
 plz moiarat' equatio argumēti *et*  
 Ita p'z m figa tūm supioz' imete' subseptu





**E**quit de Venē & mercurio in cuius hē  
 duos eccētos vniū p̄tūatū acq̄ i eadē  
 sup̄fīe plana dispositos. & epiū ap̄  
 for̄ ē centū tre. Itā in duplo d̄z distat centū  
 defēns a centro epiū q̄m distet centū epiū  
 a centro tre. & q̄dem p̄uū cūlū d̄z tūsiē sup̄  
 ista. & centū eccētorū. & sup̄ cōfēnsiā istū p̄m  
 cūlū mouet̄ cōndie centū defēns ab oriente  
 in occidēte tū q̄m sol tūsiē gradie p̄o motū  
 q̄ finamētū & ducit̄ secū augē. Et i q̄to tpe  
 sol p̄tūat̄ finamētū in tanto est centū epiū &  
 q̄l p̄uētū eccēti defēns p̄tūat̄ epiū & centū  
 eccēti defēns suā p̄uētū cōfēnsiā. Quae q̄  
 mēdū q̄ centū defēns & centū epiū s̄t in  
 eod̄ loco quae tū cūlū ambo erūt vniū cūlū  
 et s̄ p̄tū q̄ in illo i m̄stati p̄p̄ior est defēns  
 finamētū q̄ epiū. mouet̄ at̄ defēns ita ut i  
 epiū eglibz cōles angulos defēbat sup̄ centū  
 epiū. Epiū vō imobil̄ ē n̄ q̄m ad motū s̄ p̄e  
 Epiū vō mercurij mō p̄ cōfēnsiā eccēti suā  
 ab oriente in occidēte. egiato q̄to cito sol q̄ finamētū  
 Vñ appz q̄ sicut centū epiū hūc bis p̄tūat̄ eccē  
 tū suū i mense vna vice motū p̄o alia vice  
 motū augē ita centū epiū mercurij bis p̄tūat̄  
 eccēti suū in āno. Iste at̄ epiū mercurij q̄ad  
 modū & aliorū duoz h̄z motū mēdū & vniū  
 mōdū motū p̄ līnēā exēuntē. dēciat̄ a centū



tre equidistante linee exenti a centro eptis  
p centz epi. 7 1<sup>o</sup> mediu motu e id tu me  
motu solis Et est aqñ ille is linee equidstat  
7 line exiens a centro ecentu solis p tet<sup>m</sup>  
solis. 7 line exiens a centro eptis ecentu man  
p centz epi sui. 7 line exiens a cent<sup>o</sup> tre  
equidstantis a p<sup>o</sup>as duabz Cu ite is linee  
eqlr moueant. sp erit equidstantes d erit  
oms in duabz t<sup>o</sup>ibz eade line a due erit ide  
7 no os p hoc q centz solis 7 epi sint i eode  
loco. q no os q line q erit a cent<sup>o</sup> ecentu sol  
sit ead ai line exente a cent<sup>o</sup> eptis p centz  
epi Verq at locu vel motu epi dicit<sup>r</sup> per  
linea exente a centro tre p centz epi. moue  
at sicut dem e cent<sup>m</sup> epi ad oriente. 7 aux  
ecentu defentis ad oriente in g<sup>o</sup>ias ptes eptis  
ine se 7 equato ut sol me<sup>o</sup> motu Centz  
uo epi 7 aux ecentu 7 qls ptes ecentu defen  
t<sup>r</sup> se in t<sup>o</sup>ibz eqlibz eqles angulos sup tetz  
eptis describit Equato est centz defent<sup>r</sup>  
moue i una pua t<sup>o</sup>fenca ut in t<sup>o</sup>ibz eqlibz  
equales arcs describat in ipa pua t<sup>o</sup>fen<sup>a</sup>  
quae meqles meqte describit Cu em tetz  
defent<sup>r</sup> sui p<sup>o</sup>nsit e<sup>m</sup> pte r<sup>o</sup>li sui puuli  
no t<sup>o</sup>nsit e<sup>m</sup> pte eptis Ex iam das est  
p<sup>o</sup> ondi q aux defent<sup>r</sup> no pt ee i quolz  
ptes eptis Linee em exentes a cent<sup>o</sup> tre

P centz defentz q̄ on dūt auge defentz sp  
 cadūt in arcū eq̄t̄z q̄phensum a 2<sup>o</sup> h̄icis  
 ḡtingētibz puū t̄ctm̄ fr̄ q̄ mo<sup>o</sup> centz defentz  
 z̄ t̄ctm̄tibz p̄ centz t̄re Vñ appz auge defentz  
 sp̄ m̄t̄ illū arcū sic q̄phensū ēē .r̄ nūc̄ arcū  
 dē nūc̄ r̄cedē auge <sup>defentz</sup> t̄ augis eq̄t̄z imobilis  
 z̄ q̄uis auy defentz nō possit ēē n̄ m̄t̄ arcū  
 p̄dem̄ . t̄n̄ p̄ct̄z defentz q̄ m̄s ē auy p̄t̄ ēē  
 ī quolz p̄t̄o eq̄t̄z .r̄ m̄d̄ico e9 z̄ h̄o q̄ . ideo  
 q̄ auy ec̄entū mutā<sup>r</sup> ḡtinuē z̄ q̄n̄ auy defen  
 t̄z r̄cedit ab auge eq̄t̄z v̄s9 occ̄itē t̄t̄ sectō  
 illa t̄culoz f̄ . eq̄t̄z z̄ defentz q̄ ē p̄ auge  
 eq̄t̄z . f̄ ī p̄te orientis ī successione signozz̄ accē  
 dit ad auge eq̄t̄z Et illa v̄l̄ alia sectō . f̄ q̄ ē  
 in occ̄itē r̄cedit ab auge eq̄t̄z sui Ē ḡrio  
 quent̄ r̄cedente auge defentz ab auge eq̄t̄z  
 v̄s9 orientē Quociens v̄o centz epī m̄cur̄  
 ḡingit̄ cū auge eq̄t̄z .r̄ ē in eadē t̄t̄ auy de  
 fentz ē in auge eq̄t̄z . q̄re t̄t̄ centz t̄re z̄  
 centz eq̄t̄z z̄ centz defentz z̄ auges t̄  
 oppoēs augū z̄ centz epī sūt in v̄na diā  
 m̄ūdi Et q̄n̄ centz epī ē ī opp<sup>o</sup> auy eq̄t̄z  
 ista sūt in eadē d̄yā<sup>o</sup> m̄ūdi . z̄ t̄t̄ ambo  
 ec̄entū sūt v̄n9 ec̄entū Appz̄ e9 ex iam  
 d̄cis q̄ q̄uis centz epī p̄arrit̄ suū defentē  
 bis ī āno t̄n̄ nō ē in auge n̄ semel . q̄ dū  
 centz epī ē in v̄na mediē<sup>o</sup> sui eq̄t̄z centz



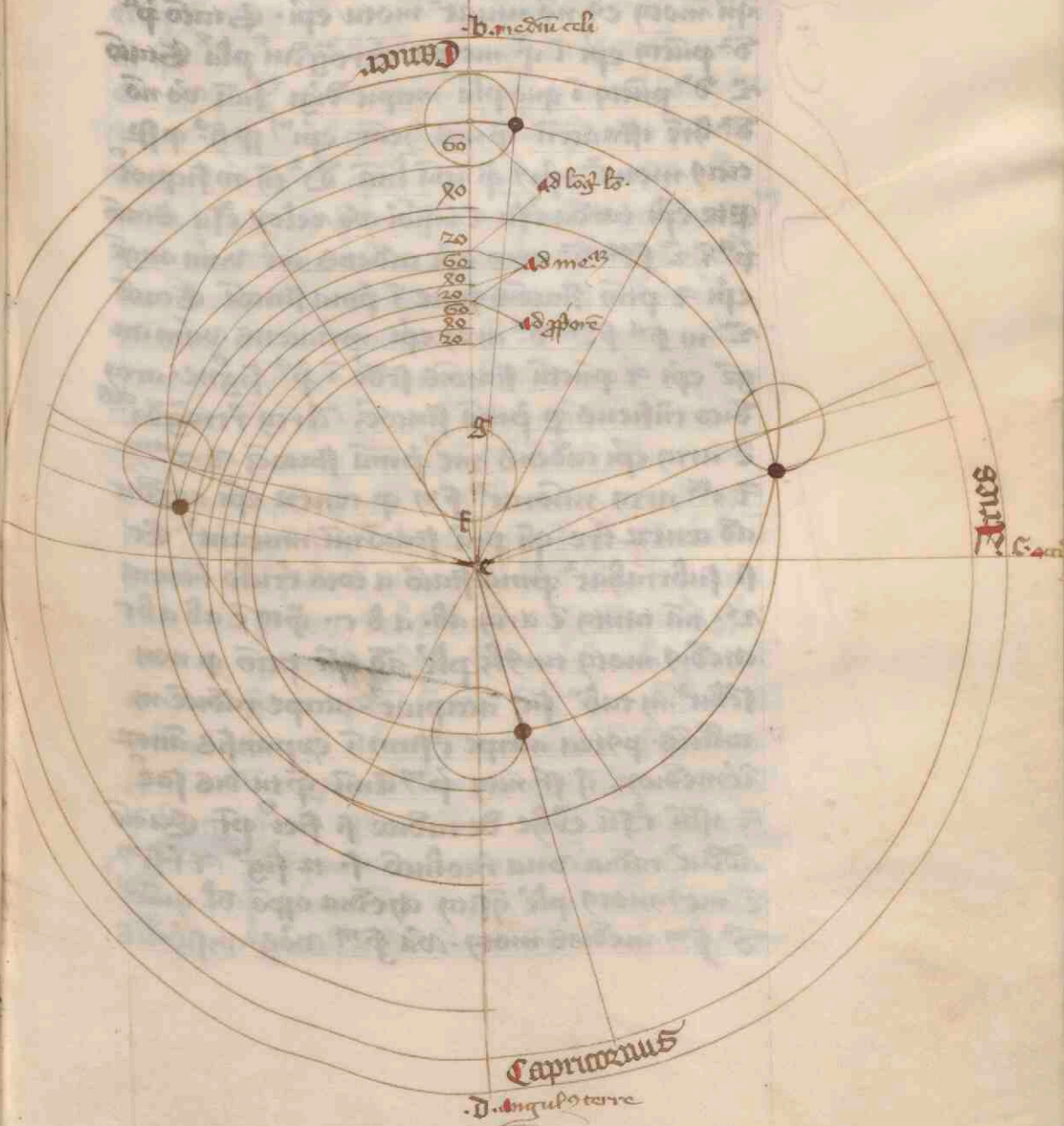
erentia defentis erit i medie. puuli sui truli  
suppo ala medie. eptf Et qn centz epi ei  
auge tuc e m pto defent. q max pt rmo  
ul a tra Et sic pz ee i pto max rmo a  
tra s no pt ee i pto max appiquo tre. q  
qn e m oppo augis tuc ambo truli s vn  
trul9. z tuc e centz epi i oppo augis  
eptf Sz duo s loca i qb9 max accedit  
centz epi cent tre. z i alijs locf no pt vn  
accede Illa vo duo loca s pta ppe oppo  
auge eptf tanna lineas gngeres puulu  
trulu s q moue centz defent z triseures  
p centz tre Cu centz epi e m auge statim  
i capit ire. vsq oriente i suo defente z sicut  
defent i capit ire vsq occide i suo puo cto  
Et qn centz epi e m capite linee gngert  
q caput e ppe oppo augis eptf. tuc e centz  
defentis m pto gntz puuli truli cu ipa  
line Et tuc e aux defent m maxi rmo  
ab auge eptf. z tuc e centz epi i oppo  
augis defent. qre tuc e i maiori appiquate  
ad tra. q cu centz defent descendit pl9  
m suo puo cto pl9 moue oppo augis  
defentis a cent tre. q facile patebit rspi  
cienti m figa z intelligeti motu Et q du  
e centz epi m isto arcu defent q e m  
duo pta vel capita lineaz gngentiu q

capita sunt appmā opposito angis eptf sp ut  
 in opposito angis defentf. 7 hoc seq<sup>r</sup> ex h<sup>o</sup>  
 q<sup>d</sup> q<sup>u</sup>tu erūt epi9 in vna pte tm erūt tētz  
 defentf i alia. 9<sup>o</sup> sp erūt in ead<sup>e</sup> lme cūse  
 uite p centz tre 7 centz defentf Et tm  
 mūq<sup>m</sup> tm appmābit tētz epi cent<sup>o</sup> tre q<sup>m</sup>  
 appiquat capitib9 lmez9 q<sup>u</sup>tingenau medi9  
 at mot9 mēūm 7 venis 7 mem centz 7  
 vū 7 arg<sup>m</sup> me<sup>m</sup> 7 vū 7 eq<sup>o</sup> cent<sup>o</sup> 130<sup>o</sup>  
 7 i epi<sup>o</sup> 7 au<sup>m</sup> mē 7 vā 7 eq<sup>o</sup> argu<sup>o</sup>  
 Quā sic defēbūt in mēūo 7 venē sicut m  
 7 supioib9 Eqnes at arg<sup>o</sup> mēūm erūt  
 ut in tē9 supioib9 centro epi appmāte  
 tre. Eqnes vō q<sup>u</sup> fēbūt i tab<sup>u</sup> fut eqnes  
 ac si sp fuiss centz epi i mēfectōe tūli  
 eptf tū defente Cū em centz epi ē i auge  
 mo<sup>o</sup> statim vō9 orientē 7 est factō illa  
 f. eptis 7 defentis q<sup>u</sup> ē an ipm f vō9 oante  
 mouē ad ipsū f. ad centz epi q<sup>u</sup>re tūt iūgū<sup>o</sup>  
 Et eqnes art<sup>o</sup> q<sup>u</sup> ibi q<sup>u</sup>tingūt fē q<sup>u</sup>re septem  
 tab<sup>u</sup> Sūb<sup>o</sup> q<sup>u</sup>tingūt in alia factōe cent<sup>o</sup> epi  
 exūte in alijs locf defentf sumūt tūt eqnes  
 art<sup>o</sup> p<sup>o</sup> q<sup>u</sup> ppor<sup>o</sup> q<sup>u</sup>re oz q<sup>u</sup> ta erunt pua  
 m<sup>o</sup> ppor<sup>o</sup> hū q<sup>u</sup> em ppor<sup>o</sup> ad longiūdmē  
 longiore ē excess9 lmeē exenūt a centro  
 tre ad centz epi. ipō exūte mauge defentf  
 ad lmeā exenūt ad mēfectōes tūlorū



excessu duo duosq; i eo pres Et in appor ad  
longi appore e excessu linee exenit a  
tra ad miferacoez fr lineis gtingentes ubi  
e maxi appmquato epi cent' tie Et itm  
ab eod loco usq; ad oppo angis eptis  
cu sit line' exiens . qre mutat' in appor'  
**D**uisitas dyat' etuli breuis du' e s'bedal  
sicut i 3 supioib9 **D**eng' vo hz de fente  
7 eptem dispositos sicut tres supiores  
7 in eod loco eleuant' in quo ecent' sol  
et centz epi sui ita cito moue' sicut sol  
qre me9 mot9 solis e me9 mot9 suus . eo  
q; linee exenti a centro tie eqdistant due  
linee qz una exit a centro ecentu sol p  
centz solis . 7 alia exit a centro eqif' vene  
ris p centz epi **D**efens 7 epi' imobiles  
sunt n qm ad motu 8' spe . pr' hoc q; de  
ferens moue' ad m'idiem 7 a'ne i lati<sup>ne</sup>  
ita ut q; aqn' defens 7 epi' sint i ead  
plana sup'ficie cu eclipsi' **D**em ab ead  
lie' moue' usq; utzq; polu 7 declinat de  
fens . 7 de h' motu dicem9 i latitudinib9  
**O**mnia alia de vene' filia sunt 3 supioib9  
ut p3 in figura de eis ~

Orbes. a. mediu celi. b.  
 Gradus. c. Angulus grad.  
 Centru zodiaci. e. Definitio  
 g. Equat centz. f.





**E**quit de retrogradacione plā d' ee  
directus qm motu e9 inuat' motu  
epi d' firmamentu Retrogrady dicit'  
qm motu e9 no inuat' motu epi. Statio p'  
d' punctu epi i q' incipit retrogradū plā Statio  
z' d' punctu i quo plā incipit d'igi Inuā vō nō  
d' hie ista accē q'uis heat epi' p' h' q' p'  
tūq' moue' epi' q' ipā lūa d' t' m supioi  
p'te epi' tardat' su. i infioi vō veloy t' su Statio  
p' i z' f'oe d' arcu epi' cadens int' vām angē  
epi' z' p'tm statōis p'me i p'ma statōe Statio  
z' m f'oe d' arcu epi' incitens vām an  
gē epi' z' punctū statōis stōe i p' signe. arcu  
duo tūsiens p' p'mā statōez Arcu retrograd'  
ē arcu epi' cadens int' p'mā statōez z' z'  
z' i' arcu minorat' f'm q' centz epi' accedit  
ad centz t're qm p'tā statōmū mutant' Et  
si subtrahat' p'ma statō a toto t'culo i'manz  
z'. nā tanta ē arcu ab. a b c. q' t' ē ab a b c  
media motu tūq' plē ad t'p' p'tm q' non  
f'bu' m tab' sic accipiat'. accipe radiū m  
collis. p' tea accipe t' sum i expansis ānoz  
iēmedioz q' st' motu p' m' āmū q' tu vis fac'  
z' istā t' su cū he de radiū si fier' p't' Si nō  
addat' radiū vna ruolutō .s. 12 sig' z' i' f'm  
ē me9 motu plē q' sita media oppō v' quic'  
d' f'm medios motu. vā f'm vōs. visibilis

f<sup>m</sup> visibiles 7 g<sup>o</sup> accendit<sup>r</sup> in sig<sup>o</sup> g<sup>o</sup> 7 2<sup>o</sup>  
 Digni eclipsif dig<sup>o</sup> 12 spat<sup>r</sup> corpus lunarū  
 q<sup>o</sup> casu dig<sup>o</sup> q<sup>o</sup> celi q<sup>o</sup> tūsit luna a pūcipio  
 eclipsif vsq<sup>o</sup> ad me<sup>m</sup>. q<sup>o</sup> dimidū moē dig<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> tūsit a pū<sup>o</sup> obscuratois vsq<sup>o</sup> ad me<sup>m</sup>  
 Et p<sup>o</sup> h<sup>o</sup> si 1<sup>a</sup> m<sup>o</sup> diuidant<sup>r</sup> p<sup>o</sup> motū lūe hōz  
 venit tpe<sup>r</sup> in q<sup>o</sup> tpe<sup>r</sup> pūsit ea p<sup>o</sup> r fidu<sup>r</sup>  
 dig<sup>o</sup> ptes spat<sup>r</sup> epi q<sup>o</sup> st<sup>r</sup> ab auge vsq<sup>o</sup> ad  
 dūm lūe. q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> ponit<sup>r</sup> in lūeis tab<sup>o</sup> eclipsif  
 sūt argūta lat<sup>o</sup> m<sup>o</sup> me<sup>o</sup> p<sup>o</sup> eq<sup>o</sup> pollencia vel  
 lat<sup>o</sup> eq<sup>o</sup> pollent<sup>r</sup> dūm maiores ad nūm  
 tūoz q<sup>o</sup> putūt<sup>r</sup> q<sup>o</sup> mores st<sup>r</sup> eoz maiores  
 tūoz miores nūm medioc<sup>o</sup> medioc<sup>o</sup> sūm  
 Tardi dig<sup>o</sup> plē. r m<sup>o</sup> tū qū st<sup>r</sup> r tūoz di  
 Veloces r aucti tū qū st<sup>r</sup> dūoz ducti ad  
 dig<sup>o</sup> nūo qū eq<sup>o</sup> addit<sup>r</sup> fr<sup>o</sup> me<sup>m</sup> cursum  
 q<sup>o</sup> vō eq<sup>o</sup> dig<sup>o</sup> ducti lūe dig<sup>o</sup> cū rēdit  
 a sole vel sol ab eis q<sup>o</sup> lūe dig<sup>o</sup> cū accē  
 dūt ad solem vel sol ad eos Ratiūe p<sup>o</sup>  
 tas 7 opones plāz detiant<sup>r</sup> tali q<sup>o</sup> dūoz  
 q<sup>o</sup> hūoz sp<sup>o</sup> mcepto fiat a sole q<sup>o</sup> nobilior ē  
 plāz Et ab aiete q<sup>o</sup> nobilior ē signum  
 7 a mīdie q<sup>o</sup> nobilior ē p<sup>o</sup> diei. 7 f<sup>m</sup>  
 ficum eq<sup>o</sup> mīs q<sup>o</sup> mediū mūdi existit<sup>r</sup>

**T**heoricam motū plāz q<sup>o</sup> ad lat<sup>o</sup> nes  
 querens ē p<sup>o</sup> tūoz Sol quid  
 nullā h<sup>o</sup> latitudinē ab ecliptica



Luna vō hanc latitudinem habet sicut et alii qui plene  
Quoniam est motus Luna motu centum episcopi ab occi-  
te in orientem super quos polos extenta sui.  
Et non sunt polos zodiaci. Et secantur superficies zodiaci  
in duobus partibus oppositis. Sic ergo deferens  
eius in suis punctis oppositis a zodiaci secantur. Et  
declinat super deferens a superficie zodiaci in duobus  
partibus. scilicet a meridie et a meridie. Et est quantitas sue  
maxime declinationis semper eadem. Et invariabilis  
Et illa intersectio in qua Luna incipit declinare ad  
aureum dicitur caput draconis sive genzabar. Et  
alia intersectio in qua incipit declinare ad  
meridie dicitur cauda draconis. Hanc autem  
iste intersectio ab oriente in occidentem 3 m  
et n. 20 in quibus diebus et durat eas quibus talis  
generetur mundo exiens in celo lune equis defe-  
renti in magnitudine et est in eadem superficie cum  
ecliptici zodiaci. Et est superficies sui episcopi super in eadem  
superficie cum superficie sui deferentis. quoniam Luna  
non habet nisi unam latitudinem quae est per declinationem de-  
ferentis ab ecliptico. Hanc est latitudinem quae puenit  
ex declinatione deferentis habet 3 superiores quae  
admodum Luna invariabilis secundum eam quantitatem  
maximam. Intersectioes. 2. in deferentem cum  
ecliptico non mouetur sicut intersectioes extenta  
lune non enim mouetur nisi motu suo spe  
Et dicitur super sicut de intersectioibus lune

illa in fectio genzabar<sup>o</sup> i q<sup>o</sup> centz epi impit  
 declinat ad a<sup>o</sup>ne Et e loco genzabar factm  
 distans a loco oppoiti augis defent<sup>o</sup> a pte  
 an<sup>o</sup> r p<sup>m</sup> fucceffione figz p 20 g<sup>o</sup>. 7 e  
 alia in fectio a loco augis est distat p  
 20 g<sup>o</sup> a pte an<sup>o</sup> Erit g<sup>o</sup> locy p<sup>o</sup> defent<sup>o</sup>  
 max<sup>e</sup> declinat<sup>o</sup> ad a<sup>o</sup>ne distans a loco  
 augis defent<sup>o</sup> a pte retro p 40 g<sup>o</sup>. 7 locy  
 p<sup>o</sup> defent<sup>o</sup> max<sup>e</sup> declinat<sup>o</sup> ad m<sup>o</sup>diem  
 distat est a loco augis oppoiti a parte  
 retro p 20 g<sup>o</sup> Et est sp<sup>o</sup> locy max<sup>e</sup> declinat<sup>o</sup>  
 defent<sup>o</sup> que equalit<sup>r</sup> distat ab utraq<sup>ue</sup> in  
 fectioe. Locy aut<sup>o</sup> genzabar iouis a loco  
 augis sui defent<sup>o</sup> distat p 20 g<sup>o</sup> a pte r<sup>o</sup>  
 Quae locy p<sup>o</sup> sui defent<sup>o</sup> q<sup>o</sup> max<sup>e</sup> decli  
 nat ad a<sup>o</sup>ne e<sup>o</sup> distans a loco aug<sup>o</sup> a  
 pte an<sup>o</sup> p 20 g<sup>o</sup> Locy vo genzabar mart<sup>o</sup>  
 p 20 g<sup>o</sup> distat a loco augis sui defent<sup>o</sup> a pte  
 retro Erit g<sup>o</sup> locy illiq<sup>o</sup> p<sup>o</sup> sui defent<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> max<sup>e</sup> declinat<sup>o</sup> ad a<sup>o</sup>ne in loco augis  
 defent<sup>o</sup> Latitudines horz t<sup>o</sup>mplarum  
 f<sup>o</sup>pte in eoz tabul<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ite fut<sup>o</sup> ac si semp  
 centz eet in illo loco defent<sup>o</sup> q<sup>o</sup> max<sup>e</sup>  
 declinat<sup>o</sup> ad a<sup>o</sup>ne Est at quid ali<sup>o</sup> moty  
 lat<sup>o</sup> horz t<sup>o</sup> plaz factm iouis t<sup>o</sup> m<sup>o</sup>rt<sup>o</sup>  
 Et ille moty p<sup>m</sup> q<sup>o</sup> moue<sup>o</sup> fupior me  
 dietas epi m<sup>o</sup>ior declinans a fupficie



Defensio ex utraq; pte. s. ams & midie Et  
 motu declinationis vel inclinationis epi Estat  
 ille motu s. dyamet. q. tnsit p ambo pnta  
 longi. me. epi. que quid pta p 90 g.  
 distant ab auge. va epi. & ita dyamet. s. e.  
 equedistans superficie ecliptice. n. du. fuit. tets  
 epi i nodis int. sectionu. Ita tuc ipa est in  
 eadem superficie ecliptice. Tuc em nulla erit  
 declinatio. s. max. hic est declinatio cu tets  
 epi fuit in locis int. medys duoz nodoz.  
 Et e. s. p. inclinatio medietatis inferior epi a  
 superficie defent. ad ptem illam ad q. declinat  
 a superficie ecliptice. Ipa medietas defentis  
 in qua e. tets epi. & io q. du. tets epi fuit  
 ex nodos pla. exns in superio. pte epi erit  
 int. duas superficies. s. ecliptice & e. defent.  
 Ven. vo. & incurig. z. hnt. latitudines. q. z.  
 vna e. declinatio superficie defent. a superficie  
 ecliptice. s. d. & de alijs. n. q. max. e. declinatio  
 ab ecliptice e. variabil. Illa em ps. defent.  
 q. nuc. max. declinat. ab ecliptice ad a. ne  
 inf. mediet. am. tm. ipa. ead. declinat. ad  
 midie. & inf. 3. menses. & inf. 9. a. tpe. sue  
 max. declinationis ad a. ne. ipa. venet. d. rre.  
 sub ecliptice. Et tuc orbis defent. nulla. debet.  
 latitudinem. Ita tuc e. superficies. est. cu. sup.  
 ecliptice. Loca. at. int. sectionu. defent. cum

eclipsi q̄ ambo sunt tū defens̄s heat̄ lati. Sub eclipsi  
 st̄ i longi<sup>9</sup> medij deferent̄s sicut de marte q̄  
 longi<sup>9</sup> medie p̄ 90 q̄ ab auge defens̄s t̄ ab  
 oppoito auge distant. Et q̄n̄ epi<sup>9</sup> venis t̄ m̄cūm  
 ē i ist̄ longi<sup>9</sup> medij tūc defens̄s nulla heat̄  
 latitudinē. t̄ is loca q̄ max<sup>e</sup> q̄t̄ ab eclipsi erūt  
 i auge v̄l oppoito augis defens̄s. Et de m̄p̄is  
 loc̄s fuit centz epi<sup>9</sup> venis t̄ m̄cūm. tūc erūt ip̄oz  
 locoz max<sup>e</sup> decli<sup>o</sup> ab eclipsi. Et tū centz epi<sup>9</sup> ve  
 nis fuit i aq̄uo nodoz duoz. tūc m̄cepto de  
 th̄atōis ad a<sup>n</sup>e illiq̄ medie t̄ defens̄s q̄ seq̄t̄  
 ip̄m nodū s<sup>m</sup> successione signoz. i. illiq̄ me  
 dietas ad q̄ tendit i medie<sup>te</sup> cent<sup>z</sup> epi<sup>9</sup>. Et egr̄o  
 e<sup>9</sup> medietas defens̄s m̄cūm s̄p̄ declinat ad m̄die  
 Et is seq̄t̄ q̄ nō ē postē centz epi<sup>9</sup> venis ēē  
 i medie<sup>te</sup> defens̄s. declinata ad m̄die. Neq̄  
 centz epi<sup>9</sup> m̄cūm ēē i medie<sup>te</sup> die declinata  
 ad a<sup>n</sup>em. Ad huc ut veni<sup>9</sup> t̄ m̄cūm duos  
 h̄nt motū latitudis p̄ueientes ex p̄te epi<sup>9</sup>. q̄z  
 vn̄q̄ ē s̄m q̄ moue<sup>r</sup> sup̄ior medietas epi<sup>9</sup>.  
 t̄ inf̄ior declinando a sup̄ficie defens̄s ex v̄t̄  
 p̄te s̄ a<sup>n</sup>is t̄ m̄die. sicut ē i 3 sup̄ioribus  
 v̄t̄is q̄ diamet̄ epi<sup>9</sup> v̄t̄is q̄ t̄sit p̄ ambas  
 longi<sup>9</sup> medias epi<sup>9</sup> s̄r̄ q̄ fit ille motū nō s̄p̄  
 eq̄distat eclipsice. Est ut max<sup>e</sup> declinatio sup̄ior  
 medie<sup>te</sup> epi<sup>9</sup> ad m̄die tū centz epi<sup>9</sup> fuit i  
 quod̄ loco defens̄s q̄ distat a loco augis defens̄s



22  
p 9 q̄ a pte an̄. vel p 20 a pte r̄o thap̄.  
Decli<sup>o</sup> supior<sup>is</sup> medie<sup>is</sup> epi ad anem i quad̄  
pto defent<sup>is</sup> oppoito illi in quo ē max<sup>o</sup> Decli<sup>o</sup>  
ad m̄diem Cū g<sup>o</sup> centz epi utusq̄ fuit  
in loct̄ m̄medys in q̄bq̄ fuit hec max<sup>e</sup> Decli<sup>a</sup>  
coēs epi nulla est declinatio Dñ tūc dya<sup>t</sup>  
epi t̄nsiens p auge<sup>m</sup> vān epi. ⁊ p e9 oppo<sup>m</sup>  
eū i sup̄fice defent<sup>is</sup> Est at̄ aliq̄ moty eoz  
f̄m q̄ long<sup>o</sup> medie epi mouet<sup>r</sup> declinando  
a sup̄fice defent<sup>is</sup>. ex v̄q̄ pte. s. ams ⁊ m̄diem  
Et d<sup>r</sup> hic moty r̄flectō epi Et ē ille moty  
fr̄ diamet<sup>r</sup> epi t̄nsiēte p auge<sup>m</sup> vān ⁊ p e9  
oppo<sup>m</sup> Est at̄ max<sup>o</sup> r̄flectō medie<sup>is</sup> antior<sup>is</sup>  
epi ad anē cū centz epi fuit in auge<sup>m</sup> defent<sup>is</sup>  
Et h<sup>o</sup> de venē Et de incurio cū fuit in oppo<sup>e</sup>  
augis defent<sup>is</sup> ⁊ in eoz oppo<sup>it</sup> ē max<sup>o</sup> r̄flectō  
eiusdem pte antior<sup>is</sup> vtriusq̄ ad m̄diem i eoz  
coō loct̄ m̄medys nulla erit hec r̄flectō Tūc  
enī dya<sup>m</sup>et<sup>r</sup> t̄nsiens p ambo pta longitu<sup>m</sup>  
medior<sup>is</sup> epi eū in sup̄fice defent<sup>is</sup> Est autē  
medietas epi antior que d<sup>r</sup> dya<sup>m</sup> p̄m yma  
gmatōnem statue<sup>r</sup>

Explicat theoricā planetarū

Incipit Theoricā gerardi cremonen<sup>is</sup>

**S**piritus planetarum sic potest uideri In  
 tere cu[m] g[ra] coeq[ua]lis cu[m] g[ra] ple[na] i[n] tab[ula]  
 ascensionis signoz[um] i[n] t[er]culo d[omi]no q[ui]  
 incipit ab aiete & m[er]is g[ra] i[n]uent[ur]  
 sub signo gestante ip[s]m pl[an]etam salue[re]. & deinde  
 itere cu[m] g[ra] coeq[ua]lis t[er]g[is] ple[na] alti[er]. & m[er]is g[ra] i[n]uent[ur]  
 sub signo gestante ip[s]m accipiat. Et q[ui]toz[um] duoz[um]  
 m[er]ioz[um] sic acceptoz[um] m[er]ioz[um] a maiori dema[n]t. q[ui] si  
 sup[er]fuit 6[us] p[er] t[er]culi aspiciet se illi duo ple[na] sextuli  
 asp[er]tu q[ui] me[re] eos e[st] 6[us] p[er] t[er]culi Si r[em]anserit  
 2[us] p[er] t[er]culi aspiciet se illi duo ple[na] 2[us] aspectu  
 Si aut[em] r[em]anserit tot[us] g[ra] q[ui] o[mn]i p[er]lectu[us] 3[us] p[er] t[er]culi  
 e[st] 3[us] aspectu Si uo[ro] r[em]anserit medietas t[er]culi  
 erit aspectu opposit[us] Et si plures r[em]anserit no[n]  
 aspiciet se ple[na] Si nichil remanserit t[un]c ip[s]i  
 coniecti sunt corp[or]aliter Si remanserunt tot[us]  
 g[ra] q[ui] o[mn]i p[er]lectur[us] ab eis erunt illi duo plane  
 te i[n] t[er]culo summe & non corp[or]aliter.

**E**xpliat theoricam gerardi cremonens[is]

**I**ncipit tractatus de sp[irit]ibus celestibus & intelli[gi]b[il]ib[us]



**A**ristoteles emādo motu & spās  
relesteos ī 2<sup>o</sup> metha<sup>te</sup> nō emāt  
erentios & epiaclos. s<sup>mo</sup> est in  
2<sup>o</sup> celi & mūdi ad saluādū dif  
formit<sup>es</sup> motuū planetarū nob appntes ipē dicit  
q̄ ille difformit<sup>es</sup> puenūt ex eo q̄ plūes motū  
agregant<sup>r</sup> in eod mobili & ita ipē nō ponit  
q̄ pueniant p ecētios & epi<sup>os</sup>. Sūt q̄mētator  
ī 2<sup>o</sup> metha<sup>te</sup> & ī 2<sup>o</sup> celi expsse māt r̄pbare ecētios  
& epi<sup>os</sup> plūib<sup>9</sup> rōmb<sup>9</sup>. **O**ppo<sup>m</sup> tñ ponit tholo  
meus & om̄s astrologi modernū. q̄ alit non  
possūt saluā ea q̄ nob appnt de planetis max  
apprimat<sup>r</sup> & de appriatōmb<sup>9</sup> eoz ad trā &  
elougatōib<sup>9</sup> eoz a trā q̄ tñ max<sup>e</sup> expimur.  
**U**n aliqui lūa ē ita alte q̄ nō p̄t eclipsā īmo  
con<sup>9</sup> umbre trē cadit in e<sup>9</sup> medio ita q̄ n̄sa  
ē eclipsata in medio egfēcia r̄manēte luada  
& aliqui lūa ē ita apmā trē q̄ cadit p̄fūda  
in umbra trē & manz longo tpe eclipsata.  
**E**t debetis scīe q̄ h̄ mltie difformitates nob  
appntes ī motū planetarū bñ saluaretur  
sine ymagi<sup>oe</sup> ecētiorū vel epi<sup>os</sup> p̄ grega<sup>os</sup>  
plurū & diuisoz motuū in eod orbe sicut  
dicit aristoteles ī 2<sup>o</sup> celi. de ista tñ difformit<sup>es</sup>  
vī<sup>r</sup> in dd<sup>m</sup> q̄ nō p̄t saluā sñ erent<sup>es</sup> vel  
epi<sup>os</sup>. **Q**uā ois spā gēntia mūdo ē vnduz  
equedistans a trā id nūq̄ planeta p̄ motū

talis spe elongaretur a terra vel appropinquaret et  
 breuit' quicquid laboravit ad saluand' appropinquaret  
 alie et non potuit ut proficeret. Sed adhuc arguitur  
 quod non sufficit ponere solummodo eccentricum vel solummodo  
 epicyclum quod in appropinquando planetam vel elongando a  
 terra valde magis difformitas quod aliquando fit val-  
 de magna appropinquando animum recipit elongari et aliter  
 est fit in sub duplo minor appropinquando et tunc recipit  
 elongari. Et hoc non potest saluari ponendo solummodo  
 eccentricum vel solummodo epicyclum. Quod ergo ad saluandum  
 ea que appropinquant in motibus planetarum per quibus plura  
 sunt solem que non habent epicyclum sed eccentricum dicitur  
 ponere eccentricum et epicyclum vel epicyclum in epicyclo. Et tunc  
 omnis difformitas que saluatur per eccentricum et epicyclum  
 saluaretur per illos duos epicyclos. Et ita est quibuslibet  
 ponere eccentricos sine epicyclo oportet ponere duos  
 eccentricos unum in alio si ponimus eccentricum in  
 centro et tunc saluaretur totum per illos duos  
 eccentricos sicut saluatur per eccentricum et epicyclum. Hanc  
 autem modorum primus a philosophis approbatur et hunc  
 tenent ab astrologis modernis. Et scire debet  
 per ista diuisi motus stellarum et planetarum per quos  
 et talia ymaginatur secundum aristotilem sunt ad  
 explicandum diuersitates specierum et transmutationum

**N**unc ergo numerum spaz celestium quibus  
 inuestigemus ponunt multi astrologi



moderni qd sic illa spaz stellata in qd e inlatudo  
stellaz fixaz sic dicit qd spaz i qua nulla  
e stella et hanc dicit ee pnu mobile et mo  
iu amico motu et fmi. f. duruo. Et h' po  
pnu sic gms he in roem forte qd se. qd illa  
spa qd no fiet ad astz et in dicit azles qd  
omnis spa ordmata e ad alicy astri lacōem  
**C**redo qd no e nec pone illa qd spaz pmo  
oz pmagmū qd totū celū. f. aggytū ex oibz  
spis celestibz e pnu mobile pnu motoris. et  
qz spa pualis hz aliū motore pnu et no oz  
pone qd spaz tū pnu mobile agpatū pmo  
motori. f. pnu mobile agpatū pmo motoris e  
aggytū ex omibz spis celestibz qd fm se to  
fmi mouet vno motu simplia. f. duruo et  
fm suas spaz pualis mouet motibz adiuice  
diuisis et difformibz p diuisos motores spales  
vel pualis n' oz h' qd astrologi ponūt. qd no  
e nec qd ponat ea n' fm pmagmōem ad factū  
pporrandū omis alios motū pualis spaz ad  
ipm motū duruū et bñ fm pmagmōem  
ineta e illa qd spa no curando in vtz sit ita  
in re vel non ita. **S**ecundū hūc nūm spaz  
celestū f. octonariū az. 6. in 2. meth. gelud  
unū intelligētiā. **E**t occurrūt nūc vna du  
bitatio qd dicit qd duruū omis spaz mouū motū  
duruo ab eadem intelligētiā. et azles sic non

Dixit pmo emiat spās & moty planetarū dur-  
 nos gmuicem. **¶** Et dicit q hoc fuit q illi aūq  
 non dicebant sicut moderni. **¶** Moderni em sūnt  
 ponūt conformit' moui motu durno omēs  
 spās & iō ab vno motore & vno vni for miter  
 moui. q p illos moty nō se hēnt alit' abūitē  
 spe celestes motib9 alijs trāspas p<sup>m</sup> p<sup>m</sup> p<sup>m</sup> p<sup>m</sup>  
 vel distāciā & iō bñ mouent' tūc ac si eēt vni  
 corp9 gmuū. **¶** Inaq at illas spās posuerunt  
 difformit' mouē oiente in occidentē. f. spām  
 hūc tardius p<sup>f</sup>ice cūlū suū & spām occidūam  
 aūq & spās medias p<sup>p</sup>orb<sup>r</sup>. f. se infiorē tardy  
 q supiorē & iō illā retardatōem q nos ponim9  
 motū p<sup>p</sup>ū qē durnū ipi saluabūt p velocius  
 & tardy moui de oiente in occidē & iō q sic eēt  
 diūse velocitates ipi posuerūt diūsas spās &  
 intelligēciās. **¶** Et si opinio astrologorū tpe n<sup>r</sup>  
 fuisset sicut opinio modernorū n<sup>r</sup> les dūisset  
 q plures sūt spe q intelligēciā q ecentry cūq  
 planete gmuēt' nūc duās spās valde diffor-  
 mes in spifficūdiē & ille sil mouēt' motib9  
 conformit' se hūtib9 adiūicem iō nō corrūdy  
 illis duab9 n' vna intelligēciā. **¶** Et ecentrus  
 h9 spālem intelligēciā a qua mouē quod alio  
 motu & ille ecentry ē magnitudinis conformis  
 & conformit' mote cē suū centz. **¶** Ex p<sup>d</sup>is aq  
 q tot sūt intelligēcie p<sup>m</sup> n<sup>r</sup> les qē sūt motus



corpꝝ celestia difformit se hñtes aduicē nam  
ex quo nō s̄t plēs tales motꝝ ab eodꝝ motore oz  
q̄s̄ eē ab vna intelligen̄ appate. nō em̄ appebat  
ar. l. i. q̄mētatol q̄ intelligēcia dīno simplex  
7̄ simplis̄ intellēdis 7̄ sim. f. volū f. possimōnē  
sunt dūpsos motꝝ aduicē difformes Vñ ar. s̄.  
p̄ q̄b̄ motu affigunt vnā sp̄az ut ar. i. r. metha  
chamfestū ē q̄ q̄ ar. s̄. nō credidit octauā sp̄am  
mouē duplici motu. nec forte hoc ē bñ cōfictū  
q̄ nō bñ cōfictū p̄t n̄ p̄ r̄suatōes septoz a  
longiss̄is t̄pibꝝ ut q̄ngēt̄ a mille ānis 7̄ posse  
ē talia septa fuisse falsificata ymo f̄m̄ tales  
r̄suatōes aq̄ crediderūt q̄ illa octaua sp̄a  
mouēt̄ q̄t̄ motū dūrm̄ in 100 ānis vno q̄  
vsum ē ut p̄tea q̄ p̄ t̄psū q̄ v̄l ē q̄duum  
ip̄a r̄ucebat̄ Et id̄ talia nō s̄t bñ cōficta.  
Et hoc est ignōare nō oz q̄ sicut dicit q̄mē  
tator̄ astrologi nō hñt curā a q̄bꝝ motibꝝ  
corpa celestia mouēt̄. s̄. v̄m̄ a serpis vel ab  
intelli. s̄. vel v̄z ab vno motore vel a plibꝝ  
nec est v̄z vna sp̄a moueat alia vel nō. s̄  
sufficit eis sc̄ie q̄ tot motibꝝ mouēt̄ 7̄ f. m̄  
tales velocitates q̄ p̄ hoc solum volūt sc̄ie  
habitudines situales astroꝝ aduicē 7̄ ad nos  
Sib̄ moꝝ po. seu ymaginādi epi. 7̄ eccl̄ias  
bñ ar. ad q̄puta. 7̄ ad sa. loca pl̄az 7̄ hñt  
dines situales coz aduicē 7̄ ad nos 7̄ n̄. pl̄q̄

perit astrologi Ideo licet eis in talibus ymaginibus  
sive sit ita in re sive no. si talibus ymaginibus  
physica licet magis que sit vera et que sit falsa

**D**ostip dem e de nro spaz celestiu et  
intelligenciaz nre finali ddm est  
de ordine eaz i pfoe dicitur qm  
tator in re metha capisse dicitur or ne intelli  
i pfoe ee fm ordine spaz celestiu in situ  
Et qd hanc pone fortit arguit q nobilior  
planeta dz hie nobiliore intelligencia si sol licet  
non sit supma fm suu e tn planeta nobilissiq  
q eius intelligen e nobilissiu mt motos plaz  
Et ego pbo mlit moib q sol sit pla nobilissiq  
Pmo q e maxim9 i qta 2o q e lucidissim9  
ymo alie stelle ab eo lumie rtipuit 3o q e mag  
actius 4o q fm accessum e9 ad nos gnanit et  
vigorant vnicu ta plante q aialia 5o quia  
fm motu e9 astrologi ordnat mot9 aliorum  
planetaz q p Ita difficultas seu quo  
pota no e fact Et pmo manifestu e q h  
das secundu pota i qone no pt nore causali  
q nec spe st cause intelli nec ordo spaz  
e ta ordinis intelli ymo pot9 equis Et  
illa das pt nore filicu apornalem s q sicut  
se hz spa ad spam in supioe ita se hz intelli  
ad intelli in pfoe Et hoc pt adhuc intelli  
du uno mo q filitudo apornu sit fm apornes



denate mensure ut 2 ad omni se hnt & ad 2  
& 10 ad 4 & h<sup>o</sup> sig<sup>et</sup> q psci<sup>e</sup> qta e ppor<sup>o</sup> spe  
ad spam tanta e ppor<sup>o</sup> intelli<sup>e</sup> ad intelli<sup>o</sup> in  
p<sup>o</sup> fione alio. p<sup>o</sup> intelligi q similitudo ppor<sup>o</sup>um  
sit sola p<sup>o</sup> excessu licz non denate mensue  
& hoc significat q omis sp<sup>o</sup> superior mouet  
a nobilio<sup>o</sup> intelli<sup>o</sup> q inferior mouet. Dico  
q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> de p<sup>o</sup>mo no gendi q no e talis ppor<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup> denata excessu intellige<sup>e</sup> ad intelli<sup>o</sup> in  
p<sup>o</sup> fione q<sup>o</sup>is e ppor<sup>o</sup> p<sup>o</sup> denata excessu  
spe ad spam in superioritate. q opaco spaz  
adiute i superioritate & inferioritate e p<sup>o</sup> op<sup>o</sup>  
linee r<sup>o</sup> ad linea r<sup>o</sup> in longi<sup>o</sup> & breui<sup>o</sup>  
qm q<sup>o</sup> sp<sup>o</sup> a centro mundi ymaginato distat  
p<sup>o</sup> linea longiore i<sup>o</sup> e superior & q p<sup>o</sup> lineam  
breuiore illa e inferior. no gstat q omis ppor<sup>o</sup>  
linee r<sup>o</sup> finite ad linea r<sup>o</sup> finite e ppor<sup>o</sup>  
e<sup>o</sup> & denata. s ppor<sup>o</sup> intellige<sup>e</sup> ad intelli<sup>o</sup>  
i p<sup>o</sup> fione sbali. no sic e ppor<sup>o</sup> e<sup>o</sup> & denata  
q st<sup>o</sup> diuisaz spez p<sup>o</sup> az l<sup>o</sup> q p<sup>o</sup> i r<sup>o</sup>  
met<sup>o</sup> q i sepat a ma no st<sup>o</sup> plura idid<sup>o</sup>  
sub una spe no una spes sb<sup>o</sup> no excedit  
alia i p<sup>o</sup> fione sbali p<sup>o</sup> aliq e<sup>o</sup> ppor<sup>o</sup>ne p<sup>o</sup>  
mgf no infinito. qm iste ho e g<sup>o</sup> p<sup>o</sup> fion<sup>o</sup>  
i spe sbali q eent afm q<sup>o</sup> r<sup>o</sup> multiplicata  
Is dem e a<sup>o</sup> p<sup>o</sup> q diuisa spe no st<sup>o</sup> adiuice  
ppabilia. s. p<sup>o</sup> e<sup>o</sup> & denatam ppor<sup>o</sup>onem

Duo 2<sup>o</sup> de 2<sup>o</sup> mo queredi q<sup>d</sup> ut credo intende-  
 bat az<sup>s</sup> q<sup>d</sup> vlr<sup>o</sup> intelli<sup>o</sup> spam superiore mo-  
 uens e<sup>st</sup> p<sup>ri</sup>or<sup>o</sup> mouete infiore. et p<sup>o</sup> de p<sup>o</sup>  
 motoe ipm<sup>o</sup> p<sup>ri</sup>mo ad alios motoes d<sup>ic</sup>em<sup>o</sup>  
 q<sup>d</sup> ip<sup>e</sup> p<sup>ri</sup>mo motor valde e<sup>st</sup> excellent<sup>er</sup> p<sup>ri</sup>or<sup>o</sup>  
 alijs motoib<sup>9</sup>. P<sup>ri</sup>mo q<sup>d</sup> mouet mag<sup>is</sup> mobile  
 mouz em totu celu fit et q<sup>d</sup> alia intelligen-  
 mouz solu vna spam p<sup>ri</sup>or<sup>o</sup> et q<sup>d</sup> mouz  
 valde veloci cu in die reuoluit totu celum  
 Alij at motoes no reuoluit sua p<sup>ri</sup>or<sup>o</sup> mo-  
 u<sup>o</sup> in longo tpe vt lu<sup>o</sup> i m<sup>o</sup>se. salm anno  
 et 8<sup>o</sup> sp<sup>o</sup> mo<sup>o</sup> in 100 annis 1<sup>o</sup> q<sup>d</sup> a suo p<sup>ri</sup>mo motoe  
 3<sup>o</sup> q<sup>d</sup> mouet mobile valde p<sup>ri</sup>or<sup>o</sup> celu em  
 totu e<sup>st</sup> p<sup>ri</sup>or<sup>o</sup> q<sup>d</sup> aliq<sup>o</sup> spaz p<sup>ri</sup>or<sup>o</sup> Ex  
 h<sup>is</sup> at ronabil<sup>er</sup> ar<sup>o</sup> maior p<sup>ri</sup>or<sup>o</sup> potene  
 mouet<sup>ur</sup> Im<sup>o</sup> q<sup>d</sup> p<sup>ri</sup>mo motor e<sup>st</sup> d<sup>ic</sup>us v<sup>o</sup>lis  
 h<sup>is</sup> actone q<sup>d</sup> sup totu celu et ali<sup>o</sup> non  
 st<sup>o</sup> n<sup>o</sup> comites et d<sup>ic</sup>u q<sup>d</sup> g<sup>o</sup>mittit<sup>ur</sup> p<sup>ri</sup>or<sup>o</sup>  
 opacoes Et o<sup>mn</sup>o q<sup>d</sup> p<sup>ri</sup>mo motor e<sup>st</sup> finis et ca<sup>u</sup>  
 alioz De opacone at intelli<sup>o</sup> moueciu  
 planetas siue sp<sup>o</sup>as toles planetaz admite  
 v<sup>o</sup>lz q<sup>d</sup> illaz sit p<sup>ri</sup>or<sup>o</sup> et nobilior alijs  
 Et i<sup>o</sup> th<sup>o</sup>o<sup>o</sup> h<sup>is</sup> p<sup>ri</sup>matone b<sup>o</sup> ronabile cum  
 az<sup>s</sup> dicens q<sup>d</sup> vlr<sup>o</sup> intelli<sup>o</sup> moues superiore  
 planetam e<sup>st</sup> p<sup>ri</sup>or<sup>o</sup> mouete infiore et pla-  
 neta est superior e<sup>st</sup> nobilior infiore P<sup>ri</sup>mo  
 quid intelli<sup>o</sup> moues superiore spaz e<sup>st</sup> pot<sup>er</sup>ior



i. vige qz mouz mag mobile. maucitas aut  
 mobil attestu sup fortu<sup>ne</sup> & p<sup>er</sup> f<sup>er</sup>one motois  
 Dem est sp<sup>er</sup> superior & p<sup>er</sup>or & nobilior sp<sup>er</sup>  
 i<sup>er</sup>iore i g<sup>er</sup>m<sup>er</sup>cia & causalitate qz g<sup>er</sup>m<sup>er</sup>z locat  
 infiore & no e<sup>o</sup>. g<sup>er</sup>m<sup>er</sup>e at e nobilior qz g<sup>er</sup>m<sup>er</sup>e  
 Dem planeta superior au<sup>er</sup> ee nobilior i s<sup>er</sup>ba  
 & opaco<sup>e</sup> si q<sup>er</sup>iderem<sup>9</sup> appetates eoz i agendo  
 in ista infiora Dem nobilior e h<sup>er</sup>e appetatem  
 sup ee & p<sup>er</sup>manencia r<sup>er</sup>um qz sup mot<sup>9</sup> & mil  
 tones eoz Tres aut planete superiores h<sup>er</sup>nt p<sup>er</sup>pe  
 sup ee & p<sup>er</sup>manencia r<sup>er</sup>z v<sup>er</sup>g<sup>er</sup> Saturnus h<sup>er</sup>e p<sup>er</sup>pe  
 sup duritate p<sup>er</sup>manencia Jo effect<sup>9</sup> e<sup>9</sup> sunt  
 tardi & m<sup>er</sup>tu duabiles It<sup>er</sup> i<sup>er</sup>pu<sup>er</sup> h<sup>er</sup>e p<sup>er</sup>pe  
 sup bona h<sup>er</sup>udine & debitum opaco<sup>e</sup> bene  
 p<sup>er</sup>ornatum Jo d<sup>er</sup> beniuol<sup>9</sup> & vocat<sup>er</sup> fortuna  
 Ez mars h<sup>er</sup>e p<sup>er</sup>petate in r<sup>er</sup>sistendo nocius et  
 corruptius Jo d<sup>er</sup> bellicosus Tres at planete  
 septes h<sup>er</sup>nt p<sup>er</sup>petate sup mot<sup>9</sup> & t<sup>er</sup>smu<sup>er</sup>ones  
 r<sup>er</sup>z Sol at t<sup>er</sup> e g<sup>er</sup>nale p<sup>er</sup>ncipi<sup>er</sup> motu<sup>er</sup> & mil  
 comi Jo effect<sup>9</sup> e<sup>9</sup> sut nobis valde app<sup>er</sup>tes  
 Dem at h<sup>er</sup>e p<sup>er</sup>petatem sup mutaco<sup>e</sup>s p<sup>er</sup>metes ad  
 salute sp<sup>er</sup>i s. sup r<sup>er</sup>z g<sup>er</sup>naco<sup>e</sup>s Jo hoies ve  
 nere<sup>er</sup> sut g<sup>er</sup>ter coitui & luxulosi Mercuri<sup>9</sup>  
 at h<sup>er</sup>e p<sup>er</sup>petatem sup mu<sup>er</sup>co<sup>e</sup>s distinctas ididuo<sup>er</sup>  
 Jo d<sup>er</sup> valde vari<sup>9</sup> Ez luna t<sup>er</sup> v<sup>er</sup>l<sup>er</sup>ma & a<sup>er</sup>lla  
 alio<sup>er</sup> e dispositia m<sup>er</sup>e ad r<sup>er</sup>ncip<sup>er</sup> i<sup>er</sup>fluencia<sup>er</sup>  
 alio<sup>er</sup>z p<sup>er</sup>l<sup>er</sup>z Jo h<sup>er</sup>e p<sup>er</sup>petate s<sup>er</sup> h<sup>er</sup>uda q<sup>er</sup>h<sup>er</sup>du

Fortuna

Infortuna

e bñ receptm passionis Et tuc ad ea q obicieban<sup>r</sup>  
 de sole Rur<sup>m</sup> fm qmētatorē q diuisa e hūdo p<sup>l</sup>  
 motor ad alios motores & alioz motorz adinūc  
 Pm<sup>9</sup> em motor. si de<sup>9</sup> excedit omis alios mo  
 tores p<sup>m</sup> oēs p<sup>r</sup>ionales p<sup>r</sup>tes q eis p<sup>r</sup>it atibū  
 s nō sic e de alijs intell<sup>is</sup> adiuuē pmo intelli  
 fm<sup>m</sup> p<sup>r</sup>ior bñ excedit ab alia in aliq<sup>ib</sup> p<sup>r</sup>te<sup>ib</sup>  
 p<sup>r</sup>ionali<sup>9</sup> si<sup>d</sup> & videt<sup>r</sup> in ist<sup>is</sup> inf<sup>is</sup> hō fm<sup>m</sup>  
 p<sup>r</sup>ior e equo & tñ equ<sup>9</sup> excedit ipm i mag<sup>ne</sup>  
 fort<sup>ne</sup> & veloci<sup>te</sup> e<sup>9</sup>. Et ita e q<sup>u</sup>is z planete  
 sup<sup>er</sup>iores s<sup>t</sup> p<sup>r</sup>iores & nobilioes sole tñ nō e  
 igneūens q sol excedit eos in aliq<sup>ib</sup> p<sup>r</sup>te<sup>ib</sup> si<sup>d</sup>  
 arguebāt roēs q de hoc fiebant Et ita e dicē<sup>m</sup>  
 de ioue & venē ad factū. Vltiū p<sup>r</sup>ato e intelli  
 mouētū eū<sup>m</sup> p<sup>r</sup>am p<sup>r</sup> motū diurnū qz vna  
 fm<sup>m</sup> modū<sup>9</sup> mouz ecētū. alia epi<sup>m</sup> & alia forte  
 totale sp<sup>r</sup>am & si sit ita tuc mouēs cōles sp<sup>r</sup>am  
 e nobilior qz mouz mag<sup>is</sup> mobile q quid<sup>am</sup> mag<sup>is</sup>  
 mobile qmz alias sp<sup>r</sup>as p<sup>r</sup>iales vñ ille motor  
 se h<sup>z</sup> ad motū ecētū vel epi<sup>m</sup> sicut se h<sup>z</sup> p<sup>r</sup>mus  
 motor ad alios motores Et sic e finis h<sup>is</sup> p<sup>r</sup>is.

Do gratias.



**I**spidory 2<sup>o</sup> etymologiaz. Phia e r<sup>o</sup>z d<sup>o</sup> naz  
huanaaz q<sup>o</sup> cognico cu studio b<sup>o</sup> v<sup>o</sup>uedi q<sup>o</sup>uic tu  
Est em ph<sup>o</sup> q<sup>o</sup> d<sup>o</sup> naz & huanaaz r<sup>o</sup>z sciaz h<sup>o</sup>  
& omes b<sup>o</sup> v<sup>o</sup>uedi t<sup>o</sup> mte tenet. **I**spidory 3<sup>o</sup>  
et h<sup>o</sup>z **A**stronomia e astroz lex q<sup>o</sup> curs<sup>o</sup> sp<sup>o</sup>dez  
& figurae & h<sup>o</sup>udies stellaz a se & a t<sup>o</sup>am  
mdagabili roe p<sup>o</sup>at. **I**spidory 4<sup>o</sup> **A**stronomia p<sup>o</sup>m  
egip<sup>o</sup>z iuenerit **A**strologia vo & naatit<sup>o</sup> abs<sup>o</sup>  
uacia caldei p<sup>o</sup>m docuerit **A**braha ut instruy  
isse egip<sup>o</sup>z astrologia ioseph<sup>o</sup> auctor asseuat  
**G**reci ut dicit hanc artem p<sup>o</sup>m<sup>o</sup> ab athlante  
exogitua ideoq<sup>o</sup> deus e sustinuisse celu. q<sup>o</sup>is  
ut ille fuit motu celi et roe animi exauct<sup>o</sup> per  
t<sup>o</sup>m<sup>o</sup> uices p<sup>o</sup> astroz r<sup>o</sup>cos defmitos q<sup>o</sup> cursus  
p<sup>o</sup> m<sup>o</sup>uallor<sup>o</sup> spacia modata q<sup>o</sup>idauit **D**micoros  
q<sup>o</sup>is m<sup>o</sup>os q<sup>o</sup> defmito ac decernendo i or<sup>o</sup> ne  
nectans astrologia r<sup>o</sup>pit. **I**spidory 5<sup>o</sup> **I**n v<sup>o</sup>cras  
ut lingua d<sup>o</sup>is q<sup>o</sup> h<sup>o</sup> de astronomia septa  
volua me<sup>o</sup> q<sup>o</sup> t<sup>o</sup> cholomey r<sup>o</sup> alexandrie ap<sup>o</sup>  
grecos p<sup>o</sup>apue h<sup>o</sup>et. hic est & canones ifacuit  
quib<sup>o</sup> curs<sup>o</sup> astroz iuemat. **I**n astronomia  
at & astrologia ad dr<sup>o</sup>. na astronomia celi co  
uisione ort<sup>o</sup> obit<sup>o</sup> mot<sup>o</sup> q<sup>o</sup> sp<sup>o</sup>dez q<sup>o</sup>tmz vel qua  
ex ta ita vocent. **A**strologia vo p<sup>o</sup>m<sup>o</sup> nalis p<sup>o</sup>  
fr<sup>o</sup>stiosa e. nalis d<sup>o</sup> exeg<sup>o</sup> solis & l<sup>o</sup>ne cursus  
vel stellaz etas t<sup>o</sup>m<sup>o</sup> statones. fr<sup>o</sup>stiosa vo e  
illa q<sup>o</sup> math<sup>o</sup>ena sequit<sup>o</sup> q<sup>o</sup> in stell<sup>o</sup> auguriantur

quos est et celi signa per singula aie vel corporis  
 membra disponunt. fides per rursus natiuitates hominum  
 et mores perditae conantur. **I**tem ibidem Eclipsis  
 solis est quotiens luna trefima ad eandem lineam  
 qua sol uerbitur peruenit eius se obiciens solem  
 obscurat. nam defice nobis sol uidetur. Dum  
 illi orbis luce opponitur. Eclipsis lune est quotiens  
 in umbra luna meruit. non enim suum lumine  
 habet sed a sole illuminari putatur. unde et defecit patitur  
 si inter ipsam et solem umbra terre interueniat. patitur  
 autem hoc in luna eo usque quod dum tenet atque umbra  
 obscurat terre exeat uideatur solem vel a sole uideatur.  
**I**tem stelle fixae et astrum inter se dunt. nam stella  
 est quae singulariter. **E**pdum uero stellis pluribus facta  
 ut hyades plades. **A**stra autem sunt stelle quae  
 des ut orion boetes. **S**unt nomina septuaginta quinque  
 dunt et astrum per stellis et stellis per sideribus  
 ponunt. **I**tem psidory 3<sup>o</sup> ethy. **R**o miorum gtep  
 nenda non est. **I**n multis enim septuaginta loq. quoniam  
 mistum hinc elucet. non enim frust. in laudibus di  
 dem est. **Q**uia in mensura et miorum et pondere fecisti.  
**I**tem ibidem. tolle unum in rebus omnibus et omnia peruenit. adime  
 feto oportu et aucta. ignorantia ceca applicatur.  
**H**ec psodorus.

**D**uridany sup 12<sup>m</sup> metha. **D**up<sup>o</sup> per magnum  
 potencie ymaginat. **O**no mo<sup>o</sup> per vigore. alio  
 per duracoem. **V**ocat<sup>o</sup> autem magnitudo potencie



fm vigorem que ex maior potētia puenit maior  
velocitas motu tēis pib9. ⁊ ita crediderūt az. 6.  
⁊ quētor q si eēt infinita potētia fm vigore  
ab ea puenit infinita velocitas ⁊ motu i instig  
qd ē iposte. Io voluit qdē q ulla sit potētia  
infinita fm vigore. Sed ex magnitudine potētie  
fm duracoem puenit longi. duracois motus  
s nō oz q pueniat maior velocitas. ⁊ lo a pō  
infinita fm duracoem puenit motu ppetuo. Et  
az. 6. ⁊ qmē. crediderūt nō solū deū pmo oēs  
intelli. celestes eēt infinite potētie q mouēt  
motu ppetuos. Hec autē infinitas potētia fm durā. oz  
i mo. d. p̄gma. du. vna actuali ⁊ alia pō  
⁊ illa pō d. infinita infinitate actuali fm durā. oz  
q mouz p temp9 infinitū p dispoē q actu finit,  
h3 sū hoc q acqrit f alia dispoē ad q sit i pō  
S d. infinita infinitate pōli q mouz p tpe infitū  
s nō p dispoē q actu ⁊ sit h3 s p acqruōz  
aliaz dispoē ad qē ē m pō. Si g. motor imobil  
⁊ t̄nsuuitabil moueat p temp9 infinitū tpe infit  
vtrius actuali q ex q ē t̄nsuuitabilis tpe actu  
h3 oēm dispoē q pt h3 ⁊ ita mouz p temp9  
infitū fm dispoē q actu ⁊ sit h3. Et si mo  
uēs fuit t̄nsuuitabile ⁊ moueat tpe infitū  
ipm ē infinite vtrius infinitate pōli q p e9 t̄ns  
mutacoē acqrit f alia ⁊ alia dispoē p q  
alio ⁊ alio tpe alit ⁊ alit mouz. ⁊ tali infinitate

pali celum e infinitum p<sup>m</sup> diuicoem

Hec buridani sup 12<sup>m</sup>

Proca q<sup>d</sup> intelligencie sede mouetes suos orbes  
 p<sup>r</sup>oculues p<sup>r</sup> intellcm t<sup>r</sup> voluntate mouet eos  
 libere libertate q<sup>d</sup>placencie cum q<sup>d</sup> lib<sup>r</sup>ate stat  
 natus non coactis s<sup>i</sup> nalis p<sup>r</sup>ductois .h.  
 q<sup>d</sup> q<sup>d</sup> morame m<sup>r</sup>gn<sup>r</sup> artista t<sup>r</sup> fumoso theo<sup>r</sup>

**B**uridani sup 12<sup>m</sup> meth<sup>r</sup> Imagi<sup>r</sup> e q<sup>d</sup> d<sup>r</sup>  
 e t<sup>r</sup> p<sup>r</sup> uiffima lux t<sup>r</sup> q<sup>d</sup> celum t<sup>r</sup> intelligencie  
 t<sup>r</sup> oia alia entia non s<sup>i</sup> v<sup>r</sup> rad<sup>r</sup> ab illa luce  
 p<sup>r</sup>uementes .vñ si de<sup>r</sup> abstrahet sua calitate  
 a celo vel ab aliquo alio statim illud p<sup>r</sup>ret  
 t<sup>r</sup> admittit illat<sup>r</sup> Et ad istam m<sup>r</sup>coem vide<sup>r</sup>  
 az<sup>r</sup> d<sup>r</sup>uisse p<sup>r</sup>o celi . q<sup>d</sup> ab ip<sup>r</sup>o deo e diuatum  
 omib<sup>r</sup> ee t<sup>r</sup> oue h<sup>r</sup>s quid claruis t<sup>r</sup> h<sup>r</sup>s  
 obscurius .vñ final<sup>r</sup> agen<sup>r</sup> nalia agunt  
 ut q<sup>d</sup>tu p<sup>r</sup>nt assumlent<sup>r</sup> ip<sup>r</sup>o deo .v<sup>r</sup> gra  
 intelligencie infiores agunt final<sup>r</sup> p<sup>r</sup> ip<sup>r</sup>o  
 deu<sup>r</sup> ut s<sup>i</sup> assumlet<sup>r</sup> q<sup>d</sup>tu p<sup>r</sup>nt . hoc em<sup>r</sup> m<sup>r</sup>co  
 d<sup>r</sup> t<sup>r</sup> appetit non sit intelligendo . q<sup>d</sup> intel<sup>r</sup>  
 uelit ee deus aut equalis deo q<sup>d</sup> hoc eet  
 male t<sup>r</sup> eet appetit<sup>r</sup> ad impossibile qui no<sup>r</sup> est  
 ponedy i<sup>r</sup> intelli<sup>r</sup> . Et sic appetit<sup>r</sup> assilari  
 q<sup>d</sup> agunt ad m<sup>r</sup>coem ip<sup>r</sup>o dei . Deus em<sup>r</sup> m<sup>r</sup>co  
 dit p<sup>r</sup>ductois for<sup>r</sup> t<sup>r</sup> gn<sup>r</sup>abilu<sup>r</sup> in hoc m<sup>r</sup>do  
 q<sup>d</sup> de roe p<sup>r</sup>fa ut dicit g<sup>r</sup>ie<sup>r</sup> e largi sum<sup>r</sup>



bonitate alius sit & deus largitur & per hoc  
mouet celum & intelligit sibi ad intercos siles  
mouet suos orbis pnculares qz intendit  
ut per istos motus explicentur forme in hoc  
mundo gnabiles qz r'luet & v'ualr' qn  
uent' in ipis intel'is Et adhuc qstat q  
nilco melior mo & excellencia' relucet in  
p'ma ca q' deus e Et iste modus iuenit' in  
istis m'fioib' Dns em e ca f'malis serui  
cui serus intendit assilari no q' intendit  
ee d'ns s' intendit opari ad intercos d'm  
Q' d'ca fa' a' p'dca q' ap' & q'me' erra  
uerit' q' fidem m'am q' no crediderit  
deu ee m'fio' vigory' actiue qz ipi op'ati  
st' q' deus no posset moue' celum veloci' q'  
moueat & q' deus no pt' imete moue' n'  
vnu motu sempitenu' q'muu' & sp'rgulare  
Et q' sp' e' eod' mo se h'ns & nuq' dissilr'  
p' ommoda' e' simplicitate & inu'bilitate d'  
sp' sic age' & nuq' dissilr' Hec at' d'ca fut  
q' catho' fidem nos em ponim' q' o' ve  
locitate data deo p' intell'm & volu'ntem  
libam pt' moue' veloci' p'mo i' q'cu'z ap'one  
veloci' siue in decuplo siue in centuplo &  
in infinit' Hec buridany

**Q**uod q' h'itantes sub equitoe' duas estures  
h'nt & duas h'pemes & 2 vmbra' p'oto

tre habitabit duodim m. a. climata **P**rim  
 chatf lati<sup>do</sup> hē mliam 200 hōs 13 in hōe  
 14 altitudo poli 20 g. **C**hatf p. latitudo  
 hē mliam 200 hōs 13 in hōe 24. altitudo  
 poli ē 22 g. **C**hatf tēn latitudo hē mliam  
 340 hōs 12 in hōe 14 altitudo poli ē 23 g. **C**hatf  
 2<sup>a</sup> lati<sup>do</sup> hē mliam 300 hōs 12 in hōe 24 altitudo  
 poli ē 29 g. **C**hatf quā lati<sup>do</sup> hē mliam  
 244 hōs 14 in hōe 14 altitudo poli ē 23 g. 30 g.  
**C**hatf 6<sup>a</sup> lati<sup>do</sup> hē mliam 22 hōs 14 in hōe  
 24 altitudo poli 22 g. **C**hatf a' lati<sup>do</sup> hē mliam  
 184 hōs 16 in hōe 14 altitudo poli ē 20 g. **E**t  
 sp. residua alti<sup>do</sup> ad 90 ē alti<sup>do</sup> solis mēdia  
 i equoetio **E**t climata latitudo ē distan  
 eia ab eqtoe. longi<sup>do</sup> chatu ē distan inter  
 mēdianos eoz **E**st ut clima spaciū tēre  
 quo oz nūtre hōlogiū p m spaciū d mēdie  
 hōe

**P**rimū q' utū p m chatf vbi longior die p  
 hūitas ē 12 hōz 7 24 g. 7 elevatē poli  
 fr' ohonte 12 g. 7 24 m. 7 fms pcedent  
 rgiōis habitabit vsq' equoetate gēmes 12  
 g. 7 24 in armetes die rgiom habitabili  
**S** p mū clima gēms a g. 7 24 in **S** cōm  
 clima gēms a g. tū **T**ercū clima gēmet  
 6 g. 7 10 in **Q**uārtū clima gēms 4 g. 7 20 in  
**Q**uātū clima gēms 2 g. 7 30 in **S**extum



clima qmz 3 g<sup>o</sup> 7 ex m<sup>o</sup> Septim<sup>o</sup> clima qmz  
3 g<sup>o</sup> 7 14 g<sup>o</sup> Et nō q ista duo nōbilia de dīoe  
7 gmentia clīatū sūt de intencōe autoris  
de spā in fine tēy apli sui tētatū vbi dicit  
q omīs diuersitas climatum ab inicio pōz  
vsq ad finē causatur ex eleuacōe poli sup  
horizontem 38 g<sup>o</sup> dūm Ex istis se<sup>o</sup> q cēte hīcancū  
ī fine vltimi clīatū distat p 38 g<sup>o</sup> abūcio p<sup>o</sup>m  
clīatū. Sub equoc<sup>o</sup> distat p 40 g<sup>o</sup> 7 dūm dūm

**¶** Nota tota diamet<sup>r</sup> t<sup>r</sup>e p<sup>m</sup> alfiagamū ē 6 m  
lū 7 quingentoz mīlīaroz d<sup>r</sup>na

**¶** Nota q ad capiendo lineā mīdīana longi<sup>o</sup> stili  
erecti sup s<sup>r</sup>ficiem planā d<sup>r</sup> cē ē p<sup>o</sup>s diamet<sup>r</sup>a  
t<sup>r</sup>uli. Descri<sup>o</sup> quib<sup>9</sup> disposit<sup>o</sup> g<sup>o</sup>sidā in p<sup>o</sup>ncipio diei  
ad mīdīem qū sūmitas ombre stili erecti p  
ueniet ad t<sup>r</sup>uli cōfenciam 7 ī pūcto g<sup>o</sup>tactū  
ombre 7 cōfencie t<sup>r</sup>uli fac signū cū aliqua  
re acuta. Dem ex p<sup>o</sup>ta p<sup>o</sup> mīdīem quousq<sup>z</sup> p  
ueniat itē ombre sūmitas ad t<sup>r</sup>uli cōfenciam  
sicut p<sup>o</sup>s 7 in loco g<sup>o</sup>tactū signū fac secūdu  
p<sup>o</sup>tra arcum int<sup>r</sup> duo signū diuide in duas  
p<sup>o</sup>tes equales 7 hēbis q<sup>o</sup> quebas

**¶** Aliqui astronomi ponūt q cūl<sup>z</sup> g<sup>o</sup> dūm ī celo  
corrūdz 400 stadia ī t<sup>r</sup>a. alij ponūt q cūl<sup>z</sup>  
g<sup>o</sup> dūm ī celo corrūdz 30 leuce ī t<sup>r</sup>a. Adh<sup>o</sup> alij  
ponūt q cūl<sup>z</sup> g<sup>o</sup> ī celo corrūdet p<sup>o</sup>z mīn<sup>o</sup>

Huc 3<sup>m</sup> modū vide<sup>r</sup> sequi auctor spe in dione  
 clarum Et p<sup>r</sup> hanc diuisione opionū diuisi di  
 uisimode p<sup>r</sup>ificant latitudines climatū tam  
 bicū t<sup>r</sup>e .s. aliq<sup>d</sup> assignādo plura miliaria .aq<sup>d</sup>  
 pauca . **S**i u<sup>o</sup> p<sup>r</sup>ma uiam Cui<sup>9</sup> g<sup>r</sup>adi  
 in celo corrudent<sup>r</sup> 100 stadia in t<sup>r</sup>a . tūc hoc  
 mō p<sup>r</sup>ificū debent latitudines climatū

Primum clima	648	miliaria	7	stad <sup>ia</sup>
Secundū clima	612	miliaria	2	stad <sup>ia</sup>
Tercium clima	439	miliaria	2	stad <sup>ia</sup>
Quartū clima	264	miliaria	0	stad <sup>ia</sup>
Quintū clima	393	miliaria	6	stad <sup>ia</sup>
Septimum clima	328	miliaria	1	stad <sup>ia</sup>
Septimū clima	282	miliaria	3	stad <sup>ia</sup>

Item nō iherlm̄ ē in medio gr̄a climat<sup>is</sup> ubi aliu<sup>o</sup>  
 poli ē 36 g<sup>r</sup>adiū 7 duaz<sup>9</sup> quartaz<sup>9</sup>

Roma ē in medio quiti climat<sup>is</sup> ubi aliu<sup>o</sup> poli ē  
 ei g<sup>r</sup> 7 tūc p<sup>r</sup>is om<sup>n</sup>9 g<sup>r</sup>adiū

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	4	6	8	10	12	14	16	18
3	6	9	12	15	18	21	24	27
4	8	12	16	20	24	28	32	36
5	10	14	18	22	26	30	34	38
6	12	18	24	30	36	42	48	54
7	14	21	28	34	40	46	52	58
8	16	24	32	40	48	56	64	72
9	18	27	36	45	54	63	72	81



Die 27. des Monats Septembris 1711  
 In der Stadt Hamburg  
 Ich, der Unterzeichnete, habe  
 die nachfolgende Artikel  
 in der Stadt Hamburg  
 am 27. des Monats Septembris  
 1711.

Item die 28. des Monats Septembris 1711  
 In der Stadt Hamburg  
 Ich, der Unterzeichnete, habe  
 die nachfolgenden Artikel  
 in der Stadt Hamburg  
 am 28. des Monats Septembris  
 1711.

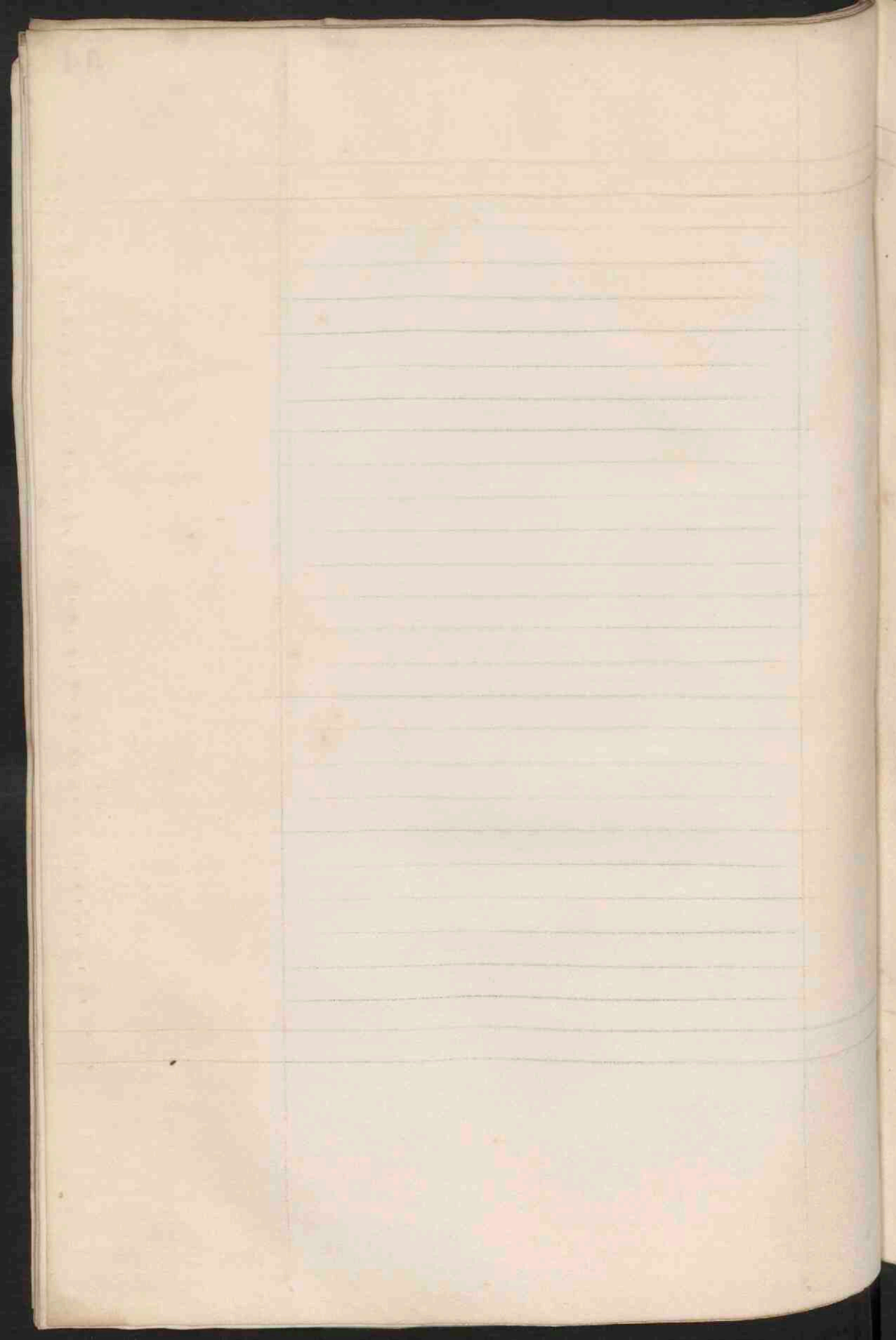






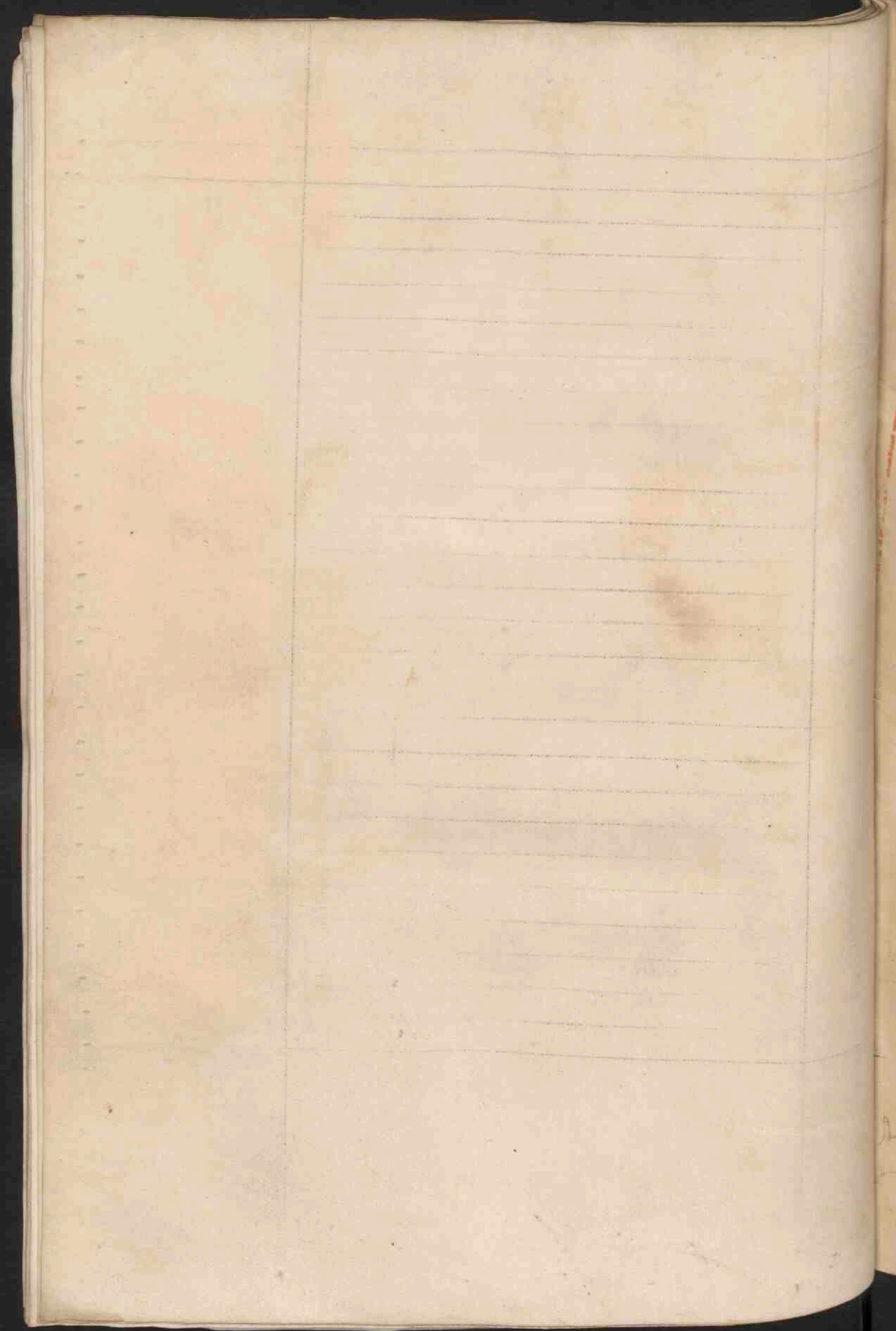












**crubio p[ro]p[ri]o  
de am[ore] e  
thy[ro]id[is]  
ho[mo] e[st] op[er]a  
m[un]di eor[um].  
et cetera.**

causam efficiendam et quomodo dicitur  
per quod in h[is] e[st] dicitur in subactis  
et in eis sicut nobis... Et cum sit  
h[is] e[st] nobis for[is] sine in th[is] loq[ui]  
do in[ter]no po[te]st for[is] h[is] sine dicitur.  
An cogit. Et per quod for[is] h[is] e[st] pass  
ma for[is] sub globo timari. Unde  
dicitur in 2o de an[ima] po[te]st q[uod] an cogit  
sic nobis for[is] in[ter]no m[un]di a po[te]st q[uod] i  
t[er]reno sic for[is] m[un]di qua[er]e h[is] a p[ro]p[ri]o  
in[ter]no. Unde dicitur in p[ri]mo d[is]t[ic]tione si  
no[n] t[er]re h[is] s[ic] dicitur no[n] possit i[n] t[er]re  
muler[is] i[n] s[er]v[is] ab[st]ra[ct]is qu[is] m[un]di  
i[n] p[ro]p[ri]o in[ter]no ab[st]ra[ct]is. Et de ea effi  
ciente per quod h[is] g[er]it h[is] a sol.  
a p[ro]p[ri]o. Unde h[is] t[er]re g[er]it v[er]u[m]  
sol t[er]re g[er]it equu[m] cu[m] e[st] alioq[ue]  
plancip[is] i[n] stallis. Et dicitur sibi p[ro]  
q[uod] sol d[icitur] p[ro]p[ri]o d[icitur] de ea p[ro]  
ti g[er]it h[is] d[is]t[ic]tione q[uod] g[er]it h[is]  
ut in p[ro]p[ri]o acti g[er]it i[n] t[er]re m[un]di  
a p[ro]p[ri]o q[uod] t[er]re g[er]it e[st] h[is] e[st] p[ro]  
Unde for[is] a h[is] g[er]it co[m]m[un]e t[er]  
a loq[ui] de g[er]it h[is] q[uod] v[er]e g[er]it  
t[er]re d[is]t[ic]tione e[st] de h[is]. q[uod] e[st] h[is] i[n] me  
dicitur. q[uod] d[icitur] m[un]di. Immediat[us] e[st] p[ro]  
v[er]u[m] i[n] m[un]di. Et m[un]di e[st] d[icitur] q[uod] d[icitur] e[st] h[is] q[uod]  
alioq[ue] e[st] h[is] e[st] cu[m] h[is] q[uod] e[st] op[er]a. Et  
p[ro]p[ri]o cu[m] v[er]u[m] a m[un]di d[icitur] sine p[ro]  
h[is] e[st] h[is] e[st] cu[m] e[st] p[ro]p[ri]o p[ro]  
q[uod] cu[m] ordina[n]t t[er]re i[n] am[un]di a de  
p[ro]p[ri]o. Et sic p[ro] p[ro]p[ri]o causat  
Unde d[icitur] encl[us]a ne i[n] am[un]di a q[uod]dam  
a d[icitur] i[n] ordina[n]t i[n] p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o  
e[st] i[n] p[ro]p[ri]o m[un]di q[uod] h[is]. Et p[ro]p[ri]o e[st]  
op[er]a e[st] q[uod] i[n] s[er]v[is] p[ro]p[ri]o a p[ro]p[ri]o

Et p[ro]p[ri]o h[is] de p[ro]p[ri]o no[n] cu[m]  
p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o r[ati]onib[us]. p[ro]p[ri]o... Et  
cu[m] p[ro]p[ri]o m[un]di p[ro]p[ri]o d[icitur] v[er]o modo  
m[un]di e[st] q[uod] d[icitur] cu[m] p[ro]p[ri]o d[icitur]  
et qu[is] e[st] m[un]di. Et de na[m] cu[m] cu[m] d[icitur]  
p[ro]p[ri]o m[un]di et sic m[un]di e[st] de p[ro]p[ri]o  
m[un]di a v[er]o m[un]di m[un]di. Et p[ro]p[ri]o  
m[un]di p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o i[n] p[ro]p[ri]o acti a  
p[ro]p[ri]o. Et d[icitur] a d[icitur] a h[is] p[ro]  
h[is] homo e[st] op[er]a corp[or]is que s[ic] in  
m[un]di. Et i[n] p[ro]p[ri]o acti a p[ro]p[ri]o. Et p[ro]  
m[un]di p[ro]p[ri]o m[un]di q[uod] e[st] h[is]. Et p[ro]p[ri]o  
p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o e[st] cu[m] g[er]it  
cu[m] s[ic] nobis h[is] e[st] g[er]it h[is] h[is] p[ro]  
h[is] m[un]di e[st] d[icitur] p[ro]p[ri]o q[uod] e[st] off[en]s[us] for[is]  
nobis ex causis. Et p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o de m[un]di.  
Unde m[un]di h[is] p[ro]p[ri]o medicos p[ro]p[ri]o m[un]  
p[ro]p[ri]o m[un]di cu[m] p[ro]p[ri]o v[er]u[m]. Et q[uod]  
i[n] d[icitur] m[un]di m[un]di h[is] h[is] p[ro]p[ri]o  
a co[n]g[er]it p[ro]p[ri]o casu. Et p[ro]p[ri]o m[un]di  
p[ro]p[ri]o q[uod] m[un]di m[un]di h[is] cu[m] r[ati]  
p[ro]p[ri]o v[er]u[m]. Et p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o. Et q[uod]  
m[un]di v[er]u[m] p[ro]p[ri]o ad p[ro]p[ri]o m[un]di p[ro]  
a r[ati]o ad a r[ati]o. Et t[er]re d[icitur]  
v[er]u[m] in a m[un]di m[un]di d[icitur] de p[ro]p[ri]o  
a p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o i[n] v[er]u[m]  
cap[itu]lo de ea. Et p[ro]p[ri]o v[er]u[m] r[ati]o ad

3



nobis hō ē hī s r. Aor p qz afflā  
sqz māy rxi. b. r. gba qz hō afflā  
colo qz as xij. sigz zodiaci qz tē  
sunt calida vnta. s. aries. leo. r.  
gem. att corpore tē mib i hōie.  
s. cor. qz r. a tē facti. tē tē sūt  
sigz frigida. s. canē tē sūt a vso.  
att corpore intē sūt. vesca. a dīa  
fracta. tē tē sūt hōida. s. scorio  
āqz r. pisces. qz corpore cēbr  
sicutē a pulmo. tē tē sūt sicut  
s. capicorn. a gūctā. a lib. qz  
corpore tē mib. s. sūt. s. r. r.  
neo. Un dē sūt s. p. qz tē cōtū  
ē sūt vni tē tē. Un hō afflā  
plāto in hō qz sūt sūt nobilissimū plā  
metā ē i medio sūt sūt sūt sūt  
mēbr nobilissimū ē i medio sūt sūt sūt  
nūy cor. Un hō afflā de tē sūt.  
de tē sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
pnt hōie i qz vnta sūt sūt sūt sūt  
natū r. sūt. Un hō de arbor pū  
sā qz qz ē sūt i arbor rē m. hō  
ē dē sūt rē cōtū. s. radices i arbor  
sūt a sūt cōtū sūt sūt sūt sūt sūt  
Un qz sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
vnta. i. vnta pū sūt sūt sūt sūt  
ē de hōie s r. a. p. de s. qz nā  
ordinat sūt pū sūt sūt sūt sūt  
b. p. qz hō ē optiē sūt sūt sūt  
cō mēbr sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
r. gba sūt qz hō ē optiē tē sūt  
cō sūt a pū tē sūt sūt sūt sūt  
Un qz sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
tē sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
Un molles carne aptos mēbr dē.

dicēs mole dē aranea mēbr cōtū  
qz hō. dico qz nō. Un si aranea hō  
berz tēntū corpū sūt hō pāterz  
qz tē mēbr pūoris tēctū sūt cōtū  
sūt pū cōtū tēntū. Un mēbr cōtū  
sūt rē nocēntū. Un sūt sūt sūt  
r. qz sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
hō ē hō r. a. p. de s. b. qz hō  
cōtū i sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
hō cōtū cōtū sūt sūt sūt sūt sūt  
sūt. r. iō cōtū pō hō ē cōtū  
Un sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
i. hō. sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
nobi. sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
ē mēbr sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
et qz sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
ē i hō de sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
qz ille lib sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
hō dē sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
sūt hōie. Un sūt sūt sūt sūt sūt  
dē sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
qz sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
ē sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
tēntū ad nām sūt sūt sūt sūt  
vnta. qz i libro mēbr sūt sūt  
vnta r. mēbr sūt sūt sūt sūt sūt  
mole sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
sūt nō sūt qz pū hō sūt sūt sūt  
sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
i. pāctū dare possūt remediā. r.  
sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
dēntū. et tē dico ens mole r. qz  
ille lib cōtū sūt vnta nām tē sūt  
p sūt sūt sūt sūt sūt sūt sūt  
ē cōtū cōtū sūt sūt sūt sūt sūt  
pō qz sūt hō lib sūt sūt sūt sūt



autem et... in dicitur exprimitur  
 a miterib? i fortis r maxe a phy? i  
 lib? de dialib? i nouo. q p p? t?nifit  
 e co? mndm on allegandro xpsuit  
 lib? de dialib? .f. de sig?oe corp r natio.  
 Ca fort r final ty h? r Act in  
 alys libe... **U** que om pte pte  
 imponat .i. subidcat ad q pte  
 nali. Est .n. lib? un? de pnie nali bz  
 i pph? r no e pue nat? qz pte  
 medicinali b. r iculus t?is e in  
 apine sceta mterp r unat ab  
 abeo pleta **U** mo de quif

**D**ilectissimo s  
 in xpo r car.

iste liber om? sibi z r dicit  
 in pph? r i pteon? qz p i .f. Act  
 scibi e. q? poi pph? q dicit p  
 mo An? h?i libri po saluta ad  
 aliu omi scibe lib? e ond? cam q  
 poss? se excude a laboe h?i lib? 2o  
 elenat pteioni h?i omi scib? qz ro  
 gat en ne colat illa pueris a  
 r pmitte plura sibi epulare. qz  
 i. en pra. 2. i. vno appetioni. qz  
 i. regano. r i. pntibus. **U**rimo  
 de p? saluando pto? omi scibe lib?  
 dno. d? simple morans pph? s? scib?  
 ditatio sibi i xpo socio a amico  
 h?i r onetm? rimm? .i. scintu ano  
 meon? ve sapieac r ista? pnt?  
 vite. **U**bi no? h?i tang? ca eff? mo  
 uens a r mo a lonas .n. fuit  
 qdam padoe q rogant dny Al  
 bon? ut epulaz sibi libit de pte  
 et mterp. dices quare ficut h?

dico io qz miores pte tpe meste  
 ueneno? ita r q i toxitant por  
 vln? .i. p mterem? an? visu. me  
 fiont pueros i emie i spacio.  
 r moulant pcentu bn? Eln? r qnz  
 facit coamte opis f? r pph?  
 qnz obuefny. a no q mter no omi  
 tat? n? qz mteru to nece e vote  
 tib? abfome .i. caste vme r?dore  
 i mndiam? coqet a debh? r mter  
 ptha de qb? i h?o pte. a pabbe  
 videns en mter pte pntie b?  
 a p? tang? eff? mo? en d? ditatio.  
**U**o qui subinte scib? .f. no sa  
 pmon? e pced? dei a alio? pteon?  
 pnt? a no d? pte in pte mter?  
 de deo no e pte scia qz pocal sap?  
**U**ta m? e meli? i hac vte qz me  
 uante ista pmi? felices testante  
 Anro? in plogo q? pph? .i. no anctor  
 scib? sibi rimm? rimm? pnt?  
 vite a pntate corpe a pnta  
 te **U**bi no? bn? scibe ista qz ho  
 mediant? scia fandum? reddat  
 deo r hoib? no .n. scia a na e qz  
 ex laboe. a ista anfr? no p?  
 fact? qz scia e h?e diff? mter  
 ex pntis vn? dimie ato pnt?  
 anfr? ista pnt? no ut diff? mi  
 tas nthy pntat qz r? e? p  
 pph? me? r pnt? r p? na? in e. de  
 ist? ac q na? in pnt? lande no  
 debet? n? dicitur? vltate pte i  
 etief? **U**o an? pnt? h?i pnt? ad  
 etphou? on? d? in ista p? qz pnt?



tes bñ recedunt xpm̄ fuisse boñ hōi  
 fiet cetera tunc. Et nō recedunt xpm̄  
 passū a gñtū a sic de a<sup>o</sup>. ut si  
 anō scq̄t̄ret. .i. didat se ab i fide  
 hōi d<sup>o</sup> tmmū i cōmētū vīte pntē i  
 xpo. a d<sup>o</sup> i cōmētū ab m q̄ e valde  
 a i cōmētū q̄t̄ e i p<sup>o</sup> d<sup>o</sup> q̄ nō i cō  
 pnt vallo medio. and q̄t̄ e q̄ sit  
 q̄ q̄ pmanēt ut successine hōi cōi

**Cum uestra fauo  
 rabilis.**

hōi cōdit cōm q̄  
 possē cōi cōpnsari a labōe hōi pā  
 a legat hōi sit d<sup>o</sup>. Cōi vīte pāno  
 rablis ac gñtū dūctio me roga  
 mēt ut manifestarē vob q̄dā de hōi  
 q̄ occulta sūt ap<sup>o</sup> nām mīctā a gñ  
 cōi. tūc vīte peticōe vīte nīllā  
 pīctā me hōi a opūā pīctōi  
 tōtā. Et mēs pusilla a mīuenihs  
 Et tū hōi mēs mēs rōt hōi ad hōi  
 p̄ possibi<sup>o</sup> a oportmū<sup>o</sup> t̄pis tū cū  
 quēdā p̄ct facē p vīte appetitū  
 scōbo vob hanc pntē cplāy. .i. hōi  
 i q̄ i mīctā pīctā a hōi dūo p̄bo  
 .i. mō scōbēdū p̄p̄ cōtē p̄p̄ico a  
 nām i p̄tē a i p̄tē mīctā p̄nt  
 nō sūple mī vīte p̄tē. .i. vīte cē  
 q̄ p̄ a rōgāno vītey p̄tāy ut  
 sicut p̄tāno a cōdāno me sūp̄ hōi  
 cplā p̄ctāy ad p̄n<sup>o</sup> a hōi p̄n<sup>o</sup>  
 tūy i cōtē q̄ i mōi<sup>o</sup> p̄ntē  
 vīte de hōi a de alīa q̄dāy t̄pē  
 p̄ctāy p̄nt mīctā hōi. .i. vīte mīctā  
 i p̄ctāno. .i. i tīmāno a hōi dūo q̄c

dōnto dōo mīctāno. .i. i tīmāno  
 hōi anō mīctā ad d<sup>o</sup> q̄ mēs p̄n<sup>o</sup>  
 a pusilla xpm̄ dēgēnēt ibi dōn  
 tat arrogā<sup>o</sup> a mēs d<sup>o</sup> p̄n<sup>o</sup> q̄  
 p̄n<sup>o</sup> p̄ctōi<sup>o</sup> e i bōtā. .i. i p̄ctōi  
 vīte p̄tē nō e p̄n<sup>o</sup> p̄tē nō p̄ctōi  
 dico nō p̄ctōi q̄ mīctā nō p̄ctōi  
 p̄ctōi p̄ctōi mīctā p̄ctōi anō mīctā  
 se fūp̄ bñ i tīmāno p̄ctōi sicut cōi  
 d<sup>o</sup> nīllā p̄ctōi p̄ctōi anō mīctā p̄  
 alle hōi p̄ctōi nāt a p̄ctōi mīctā  
 q̄ mīctā p̄ctōi ex isto hōi  
 possunt dāri rōmēdā ut p̄ cplā  
 i p̄tē ad p̄ctōi ut ad cōpōi a p̄  
 de a<sup>o</sup> p̄ctōi nō p̄n<sup>o</sup> i cōtē p̄ctōi  
 e iste q̄ ad hōi nō p̄ctōi p̄ctōi  
 .i. mīctā. .i. ut ad hōi e i a. anō  
 a vīte. vīte p̄ctōi e p̄ctōi  
 p̄n<sup>o</sup> i mōi<sup>o</sup> e alīa lēctōi q̄  
 p̄n<sup>o</sup> nōtā vīte i p̄ctōi vīte dēbē cō  
 tātū i iste p̄ctōi i q̄ mōi<sup>o</sup> a  
 sūm<sup>o</sup> a hōi nōtā. Et dūm p̄ctōi  
 p̄ctōi cōtā. .i. p̄ctā ut vīte. vīte  
 cōtē e p̄ctōi. mīctā. .i. p̄ctōi  
 sū i p̄ctōi cōtē. mīctā p̄ctōi p̄ctōi  
 tūct e p̄ctōi. .i. nāt. anō. a p̄ctōi  
 ad p̄ctōi hōi d<sup>o</sup> vīte appetitū  
 nām a i tīmāno. vīte ille p̄ctōi  
 appetitū nām appetitū p̄ctōi nām  
 mīctā vīte omīs hōi nō p̄ctōi  
 dēbēnt p̄ctōi mīctā. Et appetitū  
 hōi q̄ vīte p̄ctōi p̄ctōi cōtā a p̄ctōi  
 q̄ cōtā mīctā dēbēnt a appetitū  
 p̄ctōi q̄ p̄ctōi. .i. appetitū appetitū

thud. **I**t nō epla d' ab epy q' e  
 sup. a pto missio. q' hā missa sup  
 aliq' re. x tu s' epla q' missa hūc  
 libe de p'p' sibi. **I**t nō tū d' tota  
 a noua lib' de an'lib' r i q' or illa  
 p'cta s' p'p'nt m'ten diffu'e r ex  
 phare. hūc at p'm' p'p'nt r hūc at  
**I**t nō met'had' d' a met'had' che. r  
 oda q' e uia. q' met'had' al'at uie. lū  
 met'had' e uia p'cta obliq'at' r uis  
 uie d'ic'at' r tū d' medi' m'ā d' a  
 errare negl. u' exp'e a met'had'. r  
 d' a uia medi'. **U**nd met'had' est  
 uia p'cta obliq'at' r uis uie d'ic'at' r  
 tū d' medi' q' cō medicina q'  
 occupat' r p'ct' m'ten r u' r  
 Corp' hūmā e p'p' i medi'. **U**nd  
 p'p'at' e aliq' cū p'p' n'g'e sū cū  
 h' aliq' r d' a con r p'p' r sū  
 h' q' p'p'nt. **I**t nō h' d' p'cto in  
 p'p' p'p'at' q' uie lib' p'ct'at' p'p'  
 ne nē. r nō e p'ct'at' p'p'at' m'ā  
 non ut e lib' p'p'at' ut e lib' de odo  
 r cō. q' illa p'p'at' e r ence m'ā  
 r i p'p' nō m'ā de ali' sū d'ic'at'.  
 r de d'ic'at'.

**Sicut scribi**

**I**t sc'auo. **H**ic e p'a ex'cuti  
 na in q' au' p'p'at' p'p'at' s' p' p'p'at'  
 for' emb'ano. **I**t e succ' d' p'p'at' p'p'  
 e' p' p'p'at' p'p'at'. **I**t e p'p'at' p'p'  
 exp'e corp' r d'ic'at'. **I**t e p'p'at' p'p'  
 p'p'at' p'p'at' r q'no' p'p'at' p'p'  
 i m'ic'at' d' de sig' is corp'at'. **I**t de sig'  
 m'ā cast'at'. **I**t de m'ā m'ā. **I**t de m'ā  
 d'ic'at' p'p'at'. **I**t de m'ā m'ā. **I**t de m'ā  
 cō. p'p'at' de sig'at' p'p'at'. **I**t p'p'at' in

cupant p'p'at'. **I**t p'p'at' e de  
 quib'dam p'p'at' u' p'p'at' ad m'ic'at'.  
 r d' e de g'no' emb'ano r i'p'at' ibi.  
**P**ost q' at. p'p'at' d'ic'at' m' d'ic'at'  
 p'p'at' p'p'at' q' p'p'at' d'ic'at' p'p'at' u'  
 totos r ab'i. **C**ā at. p'p'at' d'ic'at' g'no'  
 e p'p'at' a cōculat' p'p'at' p'p'at' p'p'  
 e de g'no'. r i' p'p'at' de at' d'ic'at' d'ic'  
 n'ā h' p'p'at' q' g'no'at' p'p'at' p'p'at' q'no'  
 p'p'at'at' esse d'ic'at' r i' m'ā m'ā p'p'  
 d'ic'at'at' ut ad p'p'at'at' a p'p'at' p'p'  
 nō idē m'ā r p'p'at' h' p'p'at' p'p'  
 e de at' q' d'ic'at' cū p'p'at' d'ic'at' nō p'p'  
 ut face' i' d'ic'at' p'p'at'at' d'ic'at' m'ā m'ā  
 t'ā e cū d'ic'at' d'ic'at' q' p'p'at'at' p'p'  
 nē p'p'at'. **A**mb'at' d'ic'at' nō e d'ic'at' q'no'  
 m'ā p'p'at' h' p'p'at' d'ic'at' q' nō  
 h' p'p'at' p'p'at' nō p'p'at' p'p'at' h' p'p'at' e  
 g'no' d'ic'at' e p'p'at'at' illa p'p'at' m'ā  
 d'ic'at' p'p'at'at'. **I**t nō p'p'at' g'no' d'ic'at'  
 p'p'at'at' e p'p'at' p'p'at'at' q' d'ic'at' p'  
 p'p'at'at' p'p'at' de p'p'at' p'p'at'at' r  
 d'ic'at'at' e u' q' q'no' q' d'ic'at' d'ic'at' p'p'  
 p'p'at'at' corp'at' p'p'at'at' d'ic'at'at' r  
 m'ā m'ā m'ā m'ā. **I**t p'p'at'at' p'p'  
 i h' d'ic'at'at' r h' p'p'at'at' r p'p'at'at'  
 i a' p'p'at'at' r h' p'p'at'at' p'p'at'at'  
 t'ic'at'. **I**t d'ic'at'at' g'no' d'ic'at'at' q' p'p'at'at'  
 p'p'at'at'at'at' q' illa e p'p'at'at'. **I**t  
 h' p'p'at'at' p'p'at'at'at' t'ic'at' e d'ic'at'at' q'no'  
 q' d'ic'at'at' m'ā d'ic'at'at' nō e p'p'at'at'.  
 p'p'at'at'at' r alia q' d'ic'at'at'at' r u' u' u'  
 nō m'ā m'ā. **I**t e q' d'ic'at'at' e cū  
 ut absorbent' i' m'ā d'ic'at'at' e q' p'p'  
 nō absorbent' m'ā d'ic'at'at' d'ic'at'at' r p'p'  
 h' p'p'at'at' **I**t nō m'ā d'ic'at'at' p'p'at'at'















quae ambone in vco matno r de ci  
 quae nat r no pla videbit. q apud  
 nam fit secta r coacta. huc no pmo  
 quo hoi e pfectio d d a. quod e pfect  
 sima q e ad cu pfectum r huc q  
 ho cu fit to) organon maxie outge  
 niu i suis organia a opacoib) te z  
 maxie pfect). Uno no q quico corpa  
 sunt maioris hogenit. i. vni t dco se  
 i pfecta ut igit r aq sunt hogenit  
 spli m pfect) r vni opacoia io sunt  
 corpa m pfectissima d h p corpa i pfectoiz  
 d m for medie ut d piam r acous  
 dte vide) q arbor e quomo corpa  
 eugeti organon. q a e na radice  
 a ramor. a a robor. a su truca ut  
 sapet io e mas pfect) r istat or  
 ganoz opacoia distigunt p radice sunt  
 mitemen. p ramos ut simphm. p  
 rami seu truca sunt pmitate du  
 racoid r p folia fructu pstat seu  
 opu. q ho int o) dnoa z maxie  
 eugeti i organia r opacoib). h. n.  
 pla organa. actos ne videat dnce  
 ut audiat tuctos ne goret quae  
 ut digeat h cor pulmonis ut re  
 frigie a p qh mibp hz distictam  
 opacoia ab a. hio id co) d hogenit al  
 qh pe reap p dca) tot) ut qh pe  
 aq z aq. eugeti z r q no p d de  
 qh pte ut no possi dice qh pe ho  
 mio e ho. r p p q plectul ex p d b)  
 qh q d m hie to) hogenit ro piaz  
 pon ne ex parte r offe qh pe car  
 nis e dno r plectul ex eugetis  
 qh q no qh pe p dca e qh meo  
 man) h r r e illa gno q maxie

appetit e nobi <sup>sup</sup> p e de gnde hoi q a  
 p. qz o) boni appetit q mg bo/mg  
 appetit r maxie bo) maxie. b. p. i tra  
 qz qh ho na appet se pmane i d hna  
 no saltu sub hie p pte r p dca) dno.  
 r no tra d hoiis hie p dca) dno  
 te. p p qz ho p hiam fit d m) dno  
 dncea d h plectulacoi) q dco piam)  
 r amacass) r p p p. met h. v d  
 ap) m hoi) q dca) dno qe p methi  
 toto ceno pfectio. a methi p h dca)  
 dei. i q e maxie dca) dno no ois i  
 tlio fit p quda appia) cogitac)  
 ad plectu medie for explei i p dca)  
 te. s. quico p h ho p dca) dno mg  
 dco appia) dno h a d p piam in  
 tlio h p plectu a d mitemen. i p p q  
 nly dnal p d h p mitemen h p  
 p n plectu h distiguit ab alijs  
 hnt z explei hoi q a p. methi  
 do de distict) dca) h. b. p. q d dca) dno  
 ymst corpa p d motor mo) r hnt  
 nante nani r de d. no p dca) dno  
 nante no distiguit p nante ab alijs  
 reb) h loqdo the) factu d dca)  
 qz to ponit q int) hie for p dca)  
 corpa dno r corpa hmo dca)  
 r o e q h. hz loqdo p hie te d dca)  
 mg dno q ho no distiguit in dca)  
 ab alijs dca) h p dca) dno q p dca) p  
 dca) dca) dca) dca) dca) dca) dca) dca)  
 q de d. q dno. r mitemen a p dca)  
 mitemen ho distiguit quda dca) dca)  
 mitemen mitemen. d mitemen no corpa  
 hoi p dca) h r corpa) dca) dca) dca)  
 gimatez hie nante no corpa) nani



p<sup>o</sup> in nauigatio q<sup>o</sup> nautis no  
 nauigat sine regi<sup>o</sup> nautice p<sup>o</sup> h<sup>o</sup> p<sup>o</sup> ad  
 illud q<sup>o</sup> no h<sup>o</sup> de med<sup>o</sup> mot<sup>o</sup> g<sup>o</sup>no g<sup>o</sup>no  
 bilior. q<sup>o</sup> h<sup>o</sup> q<sup>o</sup> g<sup>o</sup>no no e mot<sup>o</sup>. d<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
 h<sup>o</sup> sim<sup>o</sup> mot<sup>o</sup> q<sup>o</sup> co<sup>o</sup> d<sup>o</sup>ucti<sup>o</sup> aie sub for  
 coe fit<sup>o</sup> i<sup>o</sup> uer<sup>o</sup> a q<sup>o</sup>ni fit mot<sup>o</sup> uideb<sup>o</sup>  
 Do h<sup>o</sup> de mot<sup>o</sup> q<sup>o</sup>ni no uent<sup>o</sup> ad sup<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> erit Con<sup>o</sup> d<sup>o</sup>rgu<sup>o</sup> s<sup>o</sup>. q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> fac<sup>o</sup> p<sup>o</sup>i  
 nue acq<sup>o</sup> aliq<sup>o</sup> noui h<sup>o</sup> ual<sup>o</sup>t. q<sup>o</sup>  
 mot<sup>o</sup> eoh<sup>o</sup> q<sup>o</sup>i acq<sup>o</sup>it i celo nou<sup>o</sup> bi<sup>o</sup>  
 mot<sup>o</sup>. s<sup>o</sup> nou<sup>o</sup>. ubi ut sol. q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> in  
 mo<sup>o</sup> suo ad orient<sup>o</sup>. h<sup>o</sup> ad v<sup>o</sup>. q<sup>o</sup> i occi<sup>o</sup>.  
 r<sup>o</sup> aliam dist<sup>o</sup>ac<sup>o</sup> a cent<sup>o</sup>. d<sup>o</sup> q<sup>o</sup> u<sup>o</sup> ual<sup>o</sup>t  
 m<sup>o</sup> sua eoh<sup>o</sup> p<sup>o</sup> b<sup>o</sup> i acc<sup>o</sup>ntib<sup>o</sup> eoh<sup>o</sup> fiet est  
 ubietas Vn<sup>o</sup> ubietas hodierna no e h<sup>o</sup>st  
 terna. sicut n<sup>o</sup> reuoluc<sup>o</sup> hodierna h<sup>o</sup>stna.  
 V<sup>o</sup> cetu no q<sup>o</sup>rat a nauis h<sup>o</sup>stna. q<sup>o</sup>  
 ut q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> motu hodierni fiat corpus  
 aheri m celo quia q<sup>o</sup>rat. q<sup>o</sup> n<sup>o</sup> q<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
 i<sup>o</sup> q<sup>o</sup> q<sup>o</sup>rat a sup<sup>o</sup> q<sup>o</sup> fit ens p<sup>o</sup>tem  
 ens ad huc d<sup>o</sup> = acc<sup>o</sup>nt<sup>o</sup> successiu<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
 i<sup>o</sup> celo p<sup>o</sup> d<sup>o</sup>fac<sup>o</sup> r<sup>o</sup> neg<sup>o</sup>de s<sup>o</sup> r<sup>o</sup> mot<sup>o</sup>  
 p<sup>o</sup> ad nouu<sup>o</sup> h<sup>o</sup> m<sup>o</sup> e<sup>o</sup> u<sup>o</sup> de p<sup>o</sup> b<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> mutat locu<sup>o</sup> p<sup>o</sup> for<sup>o</sup> r<sup>o</sup> s<sup>o</sup> s<sup>o</sup> p<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> sup<sup>o</sup> alla h<sup>o</sup>z. s<sup>o</sup>no at. p<sup>o</sup> de  
 h<sup>o</sup> h<sup>o</sup> m<sup>o</sup> q<sup>o</sup> mot<sup>o</sup> ual<sup>o</sup>t i sup<sup>o</sup> q<sup>o</sup> erit  
 m<sup>o</sup> i<sup>o</sup> f<sup>o</sup> r<sup>o</sup> b<sup>o</sup>. sicut p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> i<sup>o</sup> d<sup>o</sup> mot<sup>o</sup>  
 e<sup>o</sup> p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> ea corp<sup>o</sup> r<sup>o</sup> p<sup>o</sup> acc<sup>o</sup> g<sup>o</sup>no r<sup>o</sup>  
 p<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup>g<sup>o</sup>. mot<sup>o</sup> t<sup>o</sup>at i med<sup>o</sup>ac<sup>o</sup> ad  
 corp<sup>o</sup> q<sup>o</sup> ad g<sup>o</sup>no. ut al<sup>o</sup> d<sup>o</sup> m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup>  
 p<sup>o</sup> i<sup>o</sup> fac<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup>g<sup>o</sup> d<sup>o</sup> f<sup>o</sup> d<sup>o</sup>. q<sup>o</sup> h<sup>o</sup> r<sup>o</sup>z  
 reg<sup>o</sup>di s<sup>o</sup>. q<sup>o</sup> mot<sup>o</sup> e<sup>o</sup> p<sup>o</sup> s<sup>o</sup> ea corp<sup>o</sup>  
 i med<sup>o</sup> r<sup>o</sup> i med<sup>o</sup>ac<sup>o</sup> na<sup>o</sup> q<sup>o</sup> g<sup>o</sup>rat<sup>o</sup>.

**P**ost<sup>o</sup> aut<sup>o</sup>  
**S**ermo. h<sup>o</sup> e cap<sup>o</sup>ty  
 p<sup>o</sup>o ex<sup>o</sup>cuti<sup>o</sup> m<sup>o</sup> q<sup>o</sup> u<sup>o</sup>it ag<sup>o</sup>di ma<sup>o</sup>

.s<sup>o</sup> o<sup>o</sup>do g<sup>o</sup>no emb<sup>o</sup>oie s<sup>o</sup> fit<sup>o</sup> p<sup>o</sup> facit  
 h<sup>o</sup> r<sup>o</sup> mou<sup>o</sup> dub<sup>o</sup> i<sup>o</sup> q<sup>o</sup> ex h<sup>o</sup>z. Ad huc  
 p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> se ad d<sup>o</sup> d<sup>o</sup> r<sup>o</sup> o<sup>o</sup> q<sup>o</sup> r<sup>o</sup> q<sup>o</sup> r<sup>o</sup> r<sup>o</sup>  
 ad g<sup>o</sup>no emb<sup>o</sup>oie. p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> mo<sup>o</sup> g<sup>o</sup>noie ib<sup>o</sup>.  
 It<sup>o</sup> q<sup>o</sup> u<sup>o</sup>is. p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> se ad d<sup>o</sup> d<sup>o</sup> ex m<sup>o</sup>  
 t<sup>o</sup>u<sup>o</sup> i. p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> leg<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> h<sup>o</sup>  
 m<sup>o</sup> e<sup>o</sup> q<sup>o</sup> m<sup>o</sup> d<sup>o</sup> ill<sup>o</sup> que acc<sup>o</sup>. i. d<sup>o</sup> g<sup>o</sup> r<sup>o</sup>  
 i<sup>o</sup> t<sup>o</sup> u<sup>o</sup>ant m<sup>o</sup> l<sup>o</sup>g<sup>o</sup> aud<sup>o</sup> r<sup>o</sup> e<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> e<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> m<sup>o</sup> s<sup>o</sup> h<sup>o</sup> i. m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> s<sup>o</sup> b<sup>o</sup> e<sup>o</sup> t<sup>o</sup> e<sup>o</sup>  
 t<sup>o</sup> u<sup>o</sup> i<sup>o</sup> d<sup>o</sup> e<sup>o</sup> ad m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> q<sup>o</sup> r<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 de g<sup>o</sup>no emb<sup>o</sup>oie q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> quod i

**Iurta quod.** q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> no<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> o<sup>o</sup> q<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> q<sup>o</sup> r<sup>o</sup> q<sup>o</sup> g<sup>o</sup> r<sup>o</sup> u<sup>o</sup>ant  
 na<sup>o</sup> i<sup>o</sup> t<sup>o</sup> g<sup>o</sup> u<sup>o</sup>ant ex s<sup>o</sup>ie p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> a m<sup>o</sup> l<sup>o</sup>  
 m<sup>o</sup> r<sup>o</sup> s<sup>o</sup> p<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> a med<sup>o</sup> r<sup>o</sup> a d<sup>o</sup> r<sup>o</sup>  
 med<sup>o</sup> r<sup>o</sup> q<sup>o</sup> d<sup>o</sup> r<sup>o</sup> no p<sup>o</sup> s<sup>o</sup>ie p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> e<sup>o</sup>  
 d<sup>o</sup>. i. d<sup>o</sup> i<sup>o</sup> s<sup>o</sup> b<sup>o</sup> r<sup>o</sup> f<sup>o</sup> r<sup>o</sup> p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> d<sup>o</sup>  
 t<sup>o</sup> r<sup>o</sup>. s<sup>o</sup> f<sup>o</sup> r<sup>o</sup> ad for<sup>o</sup> s<sup>o</sup> r<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> d<sup>o</sup>  
 u<sup>o</sup> r<sup>o</sup> a l<sup>o</sup> r<sup>o</sup> e<sup>o</sup> r<sup>o</sup>. i. a l<sup>o</sup> e<sup>o</sup> e<sup>o</sup> l<sup>o</sup> r<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 d<sup>o</sup> i<sup>o</sup> s<sup>o</sup> t<sup>o</sup> s<sup>o</sup> i<sup>o</sup> e<sup>o</sup> t<sup>o</sup> ex p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
 u<sup>o</sup> r<sup>o</sup> s<sup>o</sup> r<sup>o</sup> q<sup>o</sup> ex p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> m<sup>o</sup> r<sup>o</sup> q<sup>o</sup> d<sup>o</sup>  
 m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> r<sup>o</sup> t<sup>o</sup> d<sup>o</sup> i<sup>o</sup> s<sup>o</sup> b<sup>o</sup> r<sup>o</sup> f<sup>o</sup> r<sup>o</sup> d<sup>o</sup> r<sup>o</sup> e<sup>o</sup>  
 u<sup>o</sup> r<sup>o</sup> s<sup>o</sup> e<sup>o</sup> i<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> r<sup>o</sup> a p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> d<sup>o</sup> r<sup>o</sup>  
 p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> q<sup>o</sup> s<sup>o</sup> i<sup>o</sup> u<sup>o</sup> i<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> r<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> r<sup>o</sup>  
 e<sup>o</sup> h<sup>o</sup> r<sup>o</sup> s<sup>o</sup> ad m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> r<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> r<sup>o</sup>  
 a r<sup>o</sup> t<sup>o</sup> i<sup>o</sup> ad a r<sup>o</sup> t<sup>o</sup> i<sup>o</sup> a t<sup>o</sup> i<sup>o</sup> Vn<sup>o</sup> c<sup>o</sup> r<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 e<sup>o</sup> a r<sup>o</sup> i<sup>o</sup> s<sup>o</sup> h<sup>o</sup> e<sup>o</sup> d<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> e<sup>o</sup> f<sup>o</sup> r<sup>o</sup> a d<sup>o</sup>  
 q<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> d<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> a l<sup>o</sup> r<sup>o</sup> a d<sup>o</sup> p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> a f<sup>o</sup> r<sup>o</sup>  
 s<sup>o</sup> r<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> u<sup>o</sup> i<sup>o</sup> a l<sup>o</sup> r<sup>o</sup> a m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> r<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> r<sup>o</sup>  
 ad for<sup>o</sup> h<sup>o</sup> r<sup>o</sup> e<sup>o</sup> r<sup>o</sup> p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> i<sup>o</sup> p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
 r<sup>o</sup> a r<sup>o</sup> c<sup>o</sup> r<sup>o</sup> p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> s<sup>o</sup> g<sup>o</sup> r<sup>o</sup> a t<sup>o</sup> i<sup>o</sup>  
 m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> r<sup>o</sup> s<sup>o</sup> i<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> r<sup>o</sup>. q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> p<sup>o</sup> r<sup>o</sup>  
 c<sup>o</sup> r<sup>o</sup> p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> e<sup>o</sup> p<sup>o</sup> r<sup>o</sup> e<sup>o</sup> q<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> r<sup>o</sup>  
 .s<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> r<sup>o</sup> e<sup>o</sup> i<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> r<sup>o</sup>. a q<sup>o</sup> f<sup>o</sup> r<sup>o</sup> e<sup>o</sup> f<sup>o</sup>  
 e<sup>o</sup> r<sup>o</sup> no c<sup>o</sup> i<sup>o</sup> c<sup>o</sup> i<sup>o</sup> d<sup>o</sup> i<sup>o</sup> no s<sup>o</sup> r<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> u<sup>o</sup> i<sup>o</sup>  
 no i<sup>o</sup> n<sup>o</sup> r<sup>o</sup> a t<sup>o</sup> i<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> r<sup>o</sup> m<sup>o</sup> l<sup>o</sup> r<sup>o</sup> a d<sup>o</sup> p<sup>o</sup> r<sup>o</sup>



et que qd hie fit ex m nobi no op  
 tut seme vini mēre sōm fet mē  
 qz mēscim mēre e sup hui p dige  
 stione bz seme vini e mēscim e di  
 gestione a sperma vini mēre e de  
 coctū a digestū nō e apm sōmēre  
 mā<sup>3</sup> fet a plāy p vident qd e  
 t<sup>3</sup> assiat pū in genitalib<sup>3</sup> . . itē  
 onho a m mēre a<sup>3</sup> hō nō est mēre  
 plāy fet p media sic pōnt dice  
 tes qd i seia vini sit qdam spō sig  
 nica q penetrat to mā<sup>3</sup> semē quō  
 toat a alle spō e forā<sup>3</sup> oī mēre  
 tamq<sup>3</sup> fili cū malleo spō dispo  
 sic alle spō penetrat a malleo mē  
 mēre a p alu spm saluāt pū effi  
 cūis. q nō pōnt alu spm mēre  
 plāy fet sic qd ex lacte a coagu  
 lo coagulante a indmante fit caseū  
 sic embo fit e eos ex ist semib<sup>3</sup> bz  
 pū pōnt sperma exalae vapōlū  
 qz mēre e mēre valde porosa a se  
 p<sup>3</sup> for<sup>3</sup> qd fet calor solis fac spm  
 vini exalare a recede ex mēre p  
 poros. On q mēre sic porosa p  
 q p poros a<sup>3</sup> puer sūt mēre.  
 hō a p. q pelis qz a aīah e poro  
 sa qz dū sudor nō possē exire sūt  
 pē q e fūm qz i caloe pori apertū  
 a tūo sudor exit pū pōnt  
 eos hōnt dice qd seme vini sūt  
 i domo nimis i tūe fet sibi assila  
 nō obstantē q nō p mēre mēre  
 plāy fet. a i isto semate pū pō  
 vūe fortūa qd tūe dimi sūt  
 coctōn nāz p nō embo e massa  
 carnē ex ist semib<sup>3</sup> Aggata nlla  
 massa carnē pū altiat ad for<sup>3</sup> vūe

Vapor d. q. vadone p poros exalae  
 e ascende. q. cu alijs. ne dia hior i  
 alla exalat. v. alio ascende ut act hie  
 voute celesti

**Itas ergo visis.**

Ita aut ex for<sup>3</sup> fet<sup>3</sup> p<sup>3</sup> hō. a po  
 nō lē. qz q. p<sup>3</sup> d<sup>3</sup> p<sup>3</sup>. It visis a  
 excep vna pte sō. opinionis mē dēp  
 ut medicorū qz hō nō dētio q sit vōrd  
 sp<sup>3</sup> mō vūe e p q mō<sup>3</sup> alla seia re  
 apūnt i mēre. Vnd cū mēre  
 i coctu sūt cū vno si i eode tpe  
 emēt mēscim a q vū sperma. i  
 q seia sit pōnt i vūa a vūi  
 mēre mēscim alēi tūe pū. a pū  
 pere vōt qū ista seia sūt pōre  
 eia i mēre. i. i tū loco depūto  
 a nā ad fetū pūcedū. Itā q pū  
 seia sūt recep i mēre tūe mēre  
 claudū ex oī pte a q nō de pūe  
 recepto possit amitti. a cū mēre  
 p sūt vūde clausa tūe sūt re  
 ceptū. semini. a recēdo i mēre  
 a pū. It si ambo sūt emēt a si  
 seia nō sūt pōnt a bñ disposita  
 itū nō sūt recep ut si seme vini  
 nō sūt sūt calidū. Vbi nō si vū  
 pū mēt spm q antier mēre mē  
 tē nō sūt recep. It nō qz vōrd col  
 ure cito gūdit qz sūt calidū  
 valde. mē p<sup>3</sup> d<sup>3</sup>. Cū sexagesimū pē  
 tū pōnt vūdati. Tricesimū qz  
 sūt vporib<sup>3</sup> assati. Vngimū da  
 bic cōcesimū mēscim. It nota  
 vūa d. q. vūa qz e vūa vūe.  
 a cū vūa pō d<sup>3</sup> mēre. q. mēre  
 dū. i. sūt vūe. It alla mēre vūe



claudere nec una b'ra. ita q' d' qui  
 cendit una act' no' poss' m're q' gau  
 det ex calido recepto nolens p'de i'  
**H**ec sunt sig' recep' p' si sunt v'ga m'  
 t'my s'ceda q' t'nc m'ix' ex'p'it' t'ca  
 h'ndi' q' g'ra d'lecta. **H**ec sig' e' si mac  
 app'et vom'e q' t'nc i'p'et' e' r'cu  
 pit m'nd' vom'e. **H**ec e' si accipit mel  
 lic'iu' a' h'p'e' ex v'no a' melle f'om'  
 ut medone ut d'q' p'mble. i' p'mu'ate  
 a' t'nc de nocte sunt dolore m' i'p'i  
 naca e' q' a' m'p'ie q'st'p'ent. **H**ec d'q'  
 de v'p'e' alleu' p'one' e' lectu' a' p'lar  
 m'ic'one' si no' p'nsit e' i'p'nd'ca' q'  
 si s'nt m'ce' s'tim'ac'oe' e' v'm'lic'ou'  
 h' e' sig' recep'. **H**ec no' q' m'lier' em'  
 e' m'et'my' a' recep' i'o' m'g' d'lect'  
 i' co'p'u' n'o' v'no. **H**ec e' d'ub' v'cep'  
 ab'f'ic'is t'ct'ic'it' possit aliq' g'nd'e.  
 v' q' no' q' d'ef'ic'it' v'asa' s'is' p' q'  
 s'ome' d'ef'ic' d'el'ez' **H**ec op' q' p'p'et'  
 e' q' t'p'aur' t'ct'ic'it' ab'f'ic'is g'nd'it'  
**D**ico q' v'no ad huc p'e' g'nd'e q'  
 ad huc p'e' em'te' n'az' s'p'ma' q'z' no'  
 e'q' t'm. v'n' si s'ome' v'm'iss'u' ad t'ra'.  
 p'one' ad m'ic'e' possit t' q' p'p'et'  
 ut s'ep'e' r'ez' a' b'alne' n' v'n' s'p'ma'  
 t'izant' m'iere' p'nce' q' s'nt co'p'u'  
 v'p' recep' q' v'ulus e' m'p'ie' att'oti  
 na. a' q' ad huc s'ome' e' v'g'ros'it'  
 a' m'o' op'alamit' v' no' v'p'or'ant' i'o'  
 p'e' p'nce' f'et'u'. a' s' ex'p'tu' e' s'icat'  
 t' s'p'mat'izant' s'up' s'aliu'm' a' si ad  
 v'm'ed'it' s'aliu'm' cu' i'f'co' s'p'm'de  
 r'ez'et' q' g'nd'ant' e'ct'e' i' v'no  
 q' p' vom'it'u' s'nt ex'p't'ib'.

**Iuxta quod.**

et e' q' m'et'my' i' m'iere' no' e' Al'nd'  
 q' s'up'fl'u' alim'eti q' i' s'bam' r'ei  
 Al'nd' m'et'my' a' v'ce' m' v'no s'p'ma' s'om'  
 v're m'et'my' q' s'nt q'z' m'ic'e' ad  
 m'ini' s'om'd'. Cu' m'lier' t'nc s'nt t'ct'  
 e'ct' h' e' r'e. Am'os' ut f'ig'it' q'  
 t'nc m'ic'p' s'p'm' m'et'my' p' p'p'et'  
 n'e. a' q' b'dam' m'ier'ib' accid' alle' s'p'm'  
 i' n'ou'it'm'io' q' b'dam' p' i' q' no' e'ct'  
 t'p'e' om'is m'ier'es' i'f'co' s'p'm' p'ac'it'  
 q'dam' at' p'ius q'dam' m'ini' q' d'ic'it'  
 s' p'plex'io'is. **H**ec no' e' s'nt d'igest'  
 p' m'astica'. **H**ec e' m'ist'oc'p'o' v' s'ep'et'  
 v' d'ic'it' p'm' ab' i' p'm'o. p'm' m'ic'it'  
 e' ad e'p'at'e' s'p'm'p' ad v'f'ic'a' **H**ec  
 g'cto' e' m' e'p'at'e' v' s'ic'co' c'ibi p'm'  
 s'ep'et' p'm' ab' i' p'm'o. q'm'p' m'ic'it'  
 ad e'or' q' i' e'or'de'. **H**ec d'igest'io' q'z'  
 s'ep'et' p'm' ab' i' p'm'o. q'm'p' m'ic'it'  
 ad s'eq'lim'u' **H**ec d'igest'io' e' i' s'ing'lis m'  
 b'ris a' e' s'ic'co' m'ic'it' e' alb'  
 a' s' ex'p'tu' e' m' d'ecoll'act' q' q' lac'  
 e'ff'ly' **H**ec d'ico ad p'o' m'et'my' i' m'iere'  
 e' s'up'fl'u' alim'eti e' d'igest'io'is **H**ec m'  
 v'no s'p'ma' s'om' d'igest'io'is h'ic' v'no d'  
 b'eat' q're s'p'm' s'p'm'act' no' s'nt m'  
 s'ur' n' s'ic' m'et'my' **H**ec q're v'v'm'a'  
 s'enu'co' a' s'udor' no' s'ep'et' h'ic' s'ic'el'  
 m'et'my' **H**ec p' s'p'ma' v'v'i' e' m'g' d'  
 co'ct'u' v' d'igest'io' a' s'ub'le' i'o' n'a' no'  
 t'ib'et' r'et'e' v'no p'f'iat' ad g'nd'ez' ut  
 ad m'ic'e' si d'ig'et' s'ec' e' de m'ic'e'.  
**H**ec d'ico q' v'v'm'e' a' s'ic' i' m'ier'  
 e' s'nt o'i' die ex'p'fl'u' c'ibi s'om'  
 n'a' s'p'ic' a' m'ior' q'z' no' op' e' s'  
 co'ct'ie' ex'p't'it' s'nt no' s'oma' e' f'rig'ida  
 e' h'nd'a' d'eu' a' i'o' h' s'nt m'ic'is  
 o'i' h'nd'a' s'p'm' **H**ec m'are' q'z' die















decidat. qz facti affilae pntibz i oibz me  
 vis hz tuc occasionez a ipsoz a me  
 bo gnduz tuc pntibz i pfoz. f. az. qz  
 si pat qz ocl claudz qz i muelat  
 no semp gnat fite m p3 de se hie e  
 ad qz i capteu ista scia abscedunt qz me  
 bo pncipalibz. f. a cerebro corde opate. r  
 i mteribz a mico. i vnd se a tectiois  
 on ex pnti ab ayo mebo p no a qtz pte  
 corpis. La mstanz deo qz fuffo qz qmca  
 pntibz p ut ista influunt ayo mebo r  
 maxie decidunt a cerebro. Und vide nite

**H**ocmtes dolere caput r mge expocai  
 i mebo r debilitari usqz ad caput. i.

**Hys visis redem**

**du.** hie qz caput qz ex me in qz re  
 uerit ad for<sup>az</sup> facti a mico successi  
 ue po facit hie e ont qmz facti se ha  
 beat ad plantas i tuc at. p ont  
 for<sup>az</sup> facti successiue. r po no te i. iux qz.  
 p de hys visis e redemem ad for<sup>az</sup> facti  
 qz i mico. r po for<sup>az</sup> p. po recip e  
 qdam m r hz colore lacti sex pnis  
 diebz r ad huc colore lacti opat calor  
 nalis emissi in pntate viri a calor  
 micoz facti qz ista m de albat sicut lac  
 tem csmut ad nam ut colore san  
 swimis spiss a aliqua bn decocti a h  
 p duos dies pica ab isto que fit pso  
 tidaco i mebo facti p r dies. Po  
 calor pntat viri appret mieto mte  
 nis po affilae sibi semie mterda faout  
 vny fci sub coloe lacti. hz pica qn  
 alla on qdam dissipat dissipat a cale

fit ampliz tuc fit sanguinea r alqz  
 carnea qz posico tuc meli moxime for  
 mari. Po dubm e ut calor pntat fit  
 igne. elemetard. ut celest. m de cal  
 lore mactat ut qz fit igne pba qz  
 igne e p se po calidi ex r me s. oia  
 calida sunt calida p igne. Confirmat  
 mixtu ex igne hz calore igne hz senu  
 e mixtu ex igne a aye de t. hie fit  
 opiones dms. p asp<sup>io</sup> et inde stibz qz  
 iste calor fit aiat fit celest. hz qz  
 calor dicitur e desotim p iste calor  
 e saluato sntm p Anroyim xy. me. az  
 gmeto. hz tuc ad qz iste calor e p  
 igne r p aiat fit celest. Und calor  
 igne simp pntat on se snt act. hz cal  
 lor aiat fit celest qz p mixtu on hnd  
 a tpeoz ut iste pntat mixtu aiat  
 qz hz vnu vmit i calido radican r  
 hudo tpeoz. p hie p3 ad rde qz d igne  
 e po calidz volo calidz de s. qz ce cali  
 du e igne vny e. qdamo. f. p pntat  
 hie i pntat. Po calor e mterplex  
 qdam e celest. hie e de. qdam m  
 calie. qdam nat. qdam aiat. Und ist  
 calie opent ad for<sup>az</sup> facti. calor mcal  
 e i opate nalis e in corde. h calor  
 aia qz i cerebro e e pntat mot a p.  
 Et no qz semie viri decidunt ab ist pnt  
 bris pncipalibz a qz manet ist mto ut  
 receptu qz i mico no sicut sint calie  
 calie nat. mcal. r aia. m cor vno  
 aq deapny e. p pntat lacte r semie  
 i micoz e calidm tti calie r p i ce







in sua <sup>sec</sup> a domo alieni de <sup>lo</sup> p  
 logu latu a p<sup>fundu</sup> an<sup>ti</sup> melius sex  
 dras p<sup>onis</sup>. s. s<sup>im</sup>y. d<sup>er</sup>s<sup>im</sup>y. ante.  
 rec<sup>t</sup>. d<sup>ex</sup>tr<sup>o</sup>s<sup>im</sup>y. a s<sup>im</sup>ist<sup>r</sup>o<sup>r</sup>u<sup>m</sup>. q<sup>u</sup>o<sup>d</sup>  
 dim<sup>en</sup>sioni cor<sup>u</sup>mp<sup>er</sup>it d<sup>u</sup>pl<sup>o</sup> p<sup>o</sup> s<sup>u</sup> i<sup>n</sup>sa  
 dr<sup>o</sup> p<sup>onis</sup>. p<sup>fundu</sup>. s<sup>im</sup>y. a d<sup>er</sup>s<sup>im</sup>y.  
 longo an a rec<sup>t</sup>. lato d<sup>ex</sup>tr<sup>o</sup>s<sup>im</sup>y a  
 s<sup>im</sup>ist<sup>r</sup>o<sup>r</sup>u<sup>m</sup> **U**nd no<sup>n</sup> sp<sup>ec</sup> fo<sup>r</sup>tes p<sup>er</sup>  
 trat m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> p<sup>er</sup> t<sup>er</sup>o<sup>m</sup>. in logu latu a p<sup>fundu</sup>  
 an<sup>ti</sup> ad t<sup>er</sup>an<sup>du</sup> m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> a p<sup>ul</sup>s<sup>an</sup>do i<sup>n</sup> p<sup>er</sup>t<sup>u</sup>  
 m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> s<sup>ic</sup>ut f<sup>ab</sup>l<sup>u</sup> cu<sup>m</sup> m<sup>al</sup>l<sup>o</sup> a s<sup>u</sup> d<sup>is</sup>po<sup>s</sup>  
 a s<sup>ig</sup>at s<sup>u</sup> organ<sup>iz</sup>at m<sup>el</sup>l<sup>u</sup>. id an d<sup>u</sup>  
 act<sup>u</sup> organ<sup>iz</sup>at corp<sup>u</sup> in logu latu a  
 p<sup>fundu</sup>. **U**n<sup>de</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> si organ<sup>iz</sup>at<sup>o</sup>es s<sup>u</sup> d<sup>is</sup>po<sup>s</sup>  
 siones ad recipi<sup>en</sup>du<sup>m</sup> fo<sup>r</sup>tes ho<sup>m</sup>o. q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> n<sup>o</sup> s<sup>u</sup>  
 d<sup>is</sup>po<sup>s</sup> ho<sup>m</sup>o oct<sup>o</sup> dig<sup>it</sup>o<sup>r</sup>u<sup>m</sup> or<sup>u</sup>min<sup>u</sup> a s<sup>u</sup>  
 de ali<sup>is</sup> an<sup>ti</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> an<sup>ti</sup> v<sup>it</sup>e m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> veget<sup>u</sup> r<sup>u</sup>  
 s<sup>u</sup> a mou<sup>e</sup>. **E**x h<sup>u</sup> p<sup>er</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> facio no<sup>n</sup>  
 fo<sup>r</sup>tes p<sup>o</sup> in ali<sup>is</sup> s<sup>u</sup> m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> p<sup>ri</sup>nc<sup>ip</sup>al<sup>is</sup>. v<sup>it</sup>  
 caput. q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> h<sup>u</sup> p<sup>er</sup> om<sup>n</sup>is pot<sup>er</sup>at<sup>u</sup> an<sup>ti</sup>  
 id diffi<sup>l</sup> e<sup>st</sup> fo<sup>r</sup>tes caput a q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> s<sup>u</sup> p<sup>ri</sup>nc<sup>ip</sup>  
 p<sup>ri</sup>nc<sup>ip</sup> d<sup>u</sup> p<sup>er</sup> mot<sup>u</sup> a co<sup>o</sup>o<sup>o</sup>. v<sup>it</sup> i<sup>n</sup> o<sup>o</sup>  
 p<sup>ri</sup>nc<sup>ip</sup> s<sup>u</sup> m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> organ<sup>iz</sup>at. s<sup>u</sup> v<sup>it</sup>u<sup>m</sup>. and<sup>u</sup>  
 and<sup>u</sup> v<sup>it</sup> **P**o<sup>o</sup> co<sup>o</sup> h<sup>u</sup>q<sup>u</sup>. f<sup>o</sup>et<sup>u</sup> fo<sup>r</sup>tes fo<sup>r</sup>tes  
 h<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>er</sup>tas m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> p<sup>er</sup> con<sup>u</sup>et p<sup>er</sup>tas ut  
 rare s<sup>u</sup> ad q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> s<sup>u</sup> p<sup>er</sup>tas d<sup>u</sup>bit<sup>u</sup>  
 fo<sup>r</sup>tes i<sup>n</sup> logu latu a p<sup>fundu</sup>. ut q<sup>u</sup>o<sup>d</sup>  
 res s<sup>u</sup>ll<sup>u</sup> e<sup>st</sup> m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> i<sup>n</sup> p<sup>er</sup>tas r<sup>u</sup>cor<sup>u</sup>mp<sup>er</sup>  
 da t<sup>u</sup>o s<sup>u</sup> r<sup>u</sup>factio m<sup>el</sup>l<sup>u</sup>. q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> v<sup>it</sup> e<sup>st</sup> m<sup>el</sup>  
 nor t<sup>u</sup>o p<sup>er</sup>tas ut s<sup>u</sup> v<sup>it</sup>u<sup>m</sup> s<sup>u</sup> ex d<sup>u</sup>  
 m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> r<sup>u</sup>ar<sup>u</sup> h<sup>u</sup> a p<sup>er</sup>tas usq<sup>u</sup> ad q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> s<sup>u</sup>  
 d<sup>u</sup>cept<sup>u</sup>. **S**i v<sup>it</sup> e<sup>st</sup> m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> v<sup>it</sup>u<sup>m</sup> p<sup>er</sup>tas  
 s<sup>u</sup> usq<sup>u</sup> ad d<sup>u</sup>cept<sup>u</sup>. s<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> ex s<sup>u</sup>  
 m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> s<sup>u</sup> h<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> e<sup>st</sup> m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> s<sup>u</sup> m<sup>el</sup>l<sup>u</sup>

m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> recipi<sup>en</sup>te fo<sup>r</sup>tes ho<sup>m</sup>o. et p<sup>o</sup> calor  
 nat<sup>u</sup> a d<sup>u</sup> fo<sup>r</sup>tes m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> p<sup>er</sup>tas a fo<sup>r</sup>tes  
 i<sup>n</sup> d<sup>u</sup> m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> usq<sup>u</sup> p<sup>er</sup>tas s<sup>u</sup> fo<sup>r</sup>tes. a t<sup>u</sup>o h<sup>u</sup>  
 s<sup>u</sup>aco m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> an<sup>ti</sup>metat m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> cu<sup>m</sup> d<sup>u</sup>  
 m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> usq<sup>u</sup> ad q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> s<sup>u</sup> p<sup>er</sup>tas. a om<sup>n</sup>is ill<sup>u</sup>  
 dim<sup>en</sup>sio<sup>n</sup>es q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>er</sup>tas an<sup>ti</sup> m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> s<sup>u</sup>aco  
 d<sup>u</sup> m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> an<sup>ti</sup> m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> s<sup>u</sup>aco q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> n<sup>o</sup> s<sup>u</sup>  
 t<sup>u</sup>o p<sup>er</sup> fo<sup>r</sup>tes co<sup>o</sup>o<sup>o</sup>. s<sup>u</sup> fo<sup>r</sup>tes m<sup>el</sup>l<sup>u</sup>  
 cu<sup>m</sup> ad h<sup>u</sup> p<sup>er</sup>tas a<sup>u</sup> t<sup>u</sup>o a fo<sup>r</sup>tes s<sup>u</sup>aco  
**S**i h<sup>u</sup> s<sup>u</sup>aco h<sup>u</sup> a q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> s<sup>u</sup>aco fo<sup>r</sup>tes fac  
 es s<sup>u</sup> e<sup>st</sup> dim<sup>en</sup>sio<sup>n</sup>es s<sup>u</sup> i<sup>n</sup> t<sup>u</sup>o a t<sup>u</sup>o  
**U**nd dim<sup>en</sup>sio<sup>n</sup>es e<sup>st</sup> p<sup>er</sup>tas p<sup>er</sup>tas q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> t<sup>u</sup>o  
 in d<sup>u</sup> s<sup>u</sup>aco s<sup>u</sup>aco. a d<sup>u</sup> i<sup>n</sup> d<sup>u</sup> s<sup>u</sup>aco q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> h<sup>u</sup>  
 l<sup>u</sup>ca t<sup>u</sup>o s<sup>u</sup>aco a l<sup>u</sup>ca s<sup>u</sup>aco d<sup>u</sup> s<sup>u</sup>aco  
 es p<sup>er</sup>tas d<sup>u</sup> t<sup>u</sup>o q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> d<sup>u</sup> s<sup>u</sup>aco. s<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> s<sup>u</sup>aco no<sup>n</sup>  
 d<sup>u</sup> s<sup>u</sup>aco in l<sup>u</sup>ca. s<sup>u</sup> logu. a d<sup>u</sup> dim<sup>en</sup>sio<sup>n</sup>es q<sup>u</sup>o<sup>d</sup>  
 dim<sup>en</sup>sio<sup>n</sup>es r<sup>u</sup>o m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> s<sup>u</sup>aco. a h<sup>u</sup> a d<sup>u</sup>  
 usq<sup>u</sup> ad q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> s<sup>u</sup>aco q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> s<sup>u</sup>aco.

**S**unt autem  
**ali**. **H**ic an<sup>ti</sup> inc<sup>ip</sup>  
 actio<sup>n</sup> de successiva fo<sup>r</sup>tes s<sup>u</sup>aco p<sup>er</sup>tas  
 e<sup>st</sup> p<sup>er</sup>tas p<sup>er</sup>tas p<sup>er</sup>tas ad m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> m<sup>el</sup>l<sup>u</sup>  
 e<sup>st</sup> p<sup>er</sup>tas. ad v<sup>it</sup>u<sup>m</sup>. q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> s<sup>u</sup>aco s<sup>u</sup>aco s<sup>u</sup>aco  
 q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>er</sup>tas p<sup>er</sup>tas p<sup>er</sup>tas r<sup>u</sup>o m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> p<sup>er</sup>tas  
 corp<sup>u</sup>. a q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> s<sup>u</sup>aco h<sup>u</sup> m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> p<sup>er</sup>tas ad es q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> h<sup>u</sup>  
 s<sup>u</sup>aco. no<sup>n</sup> ne m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> ignor<sup>u</sup>re neglig<sup>u</sup>re  
 assign<sup>u</sup>et t<sup>u</sup>o ne d<sup>u</sup> s<sup>u</sup>aco de successiva fo<sup>r</sup>tes  
 f<sup>o</sup>et<sup>u</sup> s<sup>u</sup> infl<sup>u</sup>ent<sup>u</sup> p<sup>er</sup>tas **U**n<sup>de</sup> no<sup>n</sup> s<sup>u</sup>aco  
 d<sup>u</sup> s<sup>u</sup>aco s<sup>u</sup>aco in e<sup>st</sup> s<sup>u</sup>aco q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> s<sup>u</sup>aco m<sup>el</sup>l<sup>u</sup>  
 i<sup>n</sup> p<sup>er</sup>tas a ci act<sup>u</sup>o<sup>n</sup>es q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> s<sup>u</sup>aco v<sup>it</sup>o fo<sup>r</sup>tes  
 et p<sup>er</sup>tas ex m<sup>el</sup>l<sup>u</sup> a fo<sup>r</sup>tes t<sup>u</sup>o d<sup>u</sup> s<sup>u</sup>aco i<sup>n</sup> p<sup>er</sup>tas  
 v<sup>it</sup>u<sup>m</sup> ex p<sup>er</sup>tas. n<sup>o</sup> s<sup>u</sup>aco s<sup>u</sup>aco q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> s<sup>u</sup>aco a q<sup>u</sup>o<sup>d</sup>  
 s<sup>u</sup>aco ex p<sup>er</sup>tas corp<sup>u</sup>is q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> s<sup>u</sup>aco ex p<sup>er</sup>tas v<sup>it</sup>u<sup>m</sup>  
 s<sup>u</sup>aco t<sup>u</sup>o **U**nd illa d<sup>u</sup> s<sup>u</sup>aco ex p<sup>er</sup>tas s<sup>u</sup>aco











debetur velut dicitur sic mendum quatuor  
 est inferior plane et ideo in medietate aquae.  
 Et hanc de accione in siphonibus non sunt  
 loca per quae aqua accione dicitur de natura  
 siphonis non solum in siphone sicut in ceteris  
 etiam in angulis et effectibus. Et per hoc patet  
 quod in ceteris non est ponenda ista ratio  
 sicut non est siphonis accione maxime accione rea-  
 tum quibus tunc siphonis possit esse siphonis  
 maxime quibus sicut in per se siphonis sicut per se  
 est siphonis motus tunc quod et fortiter non ex-  
 plicet quod per se non est accione siphonis sicut per se to-  
 taliter. Et hoc quod in a fortiter dicitur dicitur  
 accione quod in se corpore per siphonis principium.

**Nunc vero**

Postquam po-  
 sunt accione siphonis sicut ratio dicitur in se  
 medietate coram coram. non ex de accione coram  
 quod in se medietate coram coram a per se factum hanc ratio  
 quod quod non forme sequitur in siphonis planities  
 et in per se vis. et in septem per se ex se de vij.  
 planities et in per se vis. Et tunc quod dicitur  
 non se habeat ad fortiter per se corpus. et ex  
 hoc motus dicitur in hoc ex se. Et sic dicitur  
 vis ex se corpore siphonis est vis et per de ca-  
 coc et fortiter per se corpus quod ex embro-  
 ne est et est vis ex se et effens scilicet  
 quod planities dicitur per se motus embro ut hanc  
 siphonis. et per se et coagulata per siphonis. et  
 tunc et siphonis dicitur per se hanc in a sa-  
 tunc per se velut dicitur et motus in se apparet  
 et in se est et dispo siphonis debita. Et sic  
 dicitur dicitur quod lapsus siphonis in matore quod  
 per se motus in siphonis et in siphonis siphonis dicitur  
 non apparet per se ex se ne dicitur quod sua for-  
 et siphonis siphonis. Et sic non una per se  
 siphonis de hanc et in corpore hanc siphonis  
 ponere in se siphonis per se et in sua for-

sic se hanc quod quibus motus sicut siphonis corpore  
 unum planities hanc per in se planities fortiter  
 dispo siphonis hanc siphonis a. p. b. g. et hanc. Et  
 frigida et siphonis et dicitur sicut per se in ex-  
 pimeco. Et accione illa planities aqua et ponit  
 ad locum siphonis. aqua minor saltum per se  
 mit. Et calida et excedit ut calor siphonis  
 facit per excedit. Et calor in aqua bullit  
 non excedit et non facit in dimensioibus. Et  
 tunc est siphonis et siphonis et apparet tunc ideo ma-  
 xime et siphonis. Et sic. Et sic siphonis siphonis  
 siphonis siphonis et apper. Et sic dicitur et sic  
 planities per se siphonis siphonis ut quod non. quod est  
 stalla in siphonis motus et hanc et motus  
 quod hanc calefacit et. Et sic quod vis planities  
 in siphonis calorem et unum planities aliam min. unum  
 dicitur a hanc minime in siphonis calorem non  
 aliorum. et tunc siphonis siphonis per hanc in siphonis  
 Et non dicitur tunc siphonis per se dicitur et siphonis  
 tunc scilicet tunc per se dicitur siphonis  
 motus quod aliam. Et sic. Et sic.

**Sed ex isto et cetera.**

Et sic remota dubia et soluta. et applicat  
 ad quod i. Et in. per remota dubia et soluta  
 i. Et sic quod non. dubia et i. si dicitur de vij.  
 Et quod dicitur per se siphonis hanc est motus in non  
 per se in hanc et de se per se. quod in die siphonis  
 ex se siphonis si tunc in quibus die motus per se  
 non est in se siphonis quod est. Et sic. Et sic.

**Circa quod nota.**

Et sic soluta quod nota et per se quibus  
 soluta et applicat ad quod i. per se non est  
 quod in prima siphonis corpore siphonis et  
 motus corpore et de quod de per se motus  
 quod illa in siphonis per se siphonis et ab corpore  
 motus siphonis et non necesse est quod illa in siphonis  
 et per se et unum siphonis et motu



Inpedestm r i elligo de un<sup>o</sup> total cor-  
 pus si celest<sup>is</sup> ut i inferior respicit  
 a superiorib<sup>us</sup>. Et qz ut fit i m<sup>o</sup> ele<sup>o</sup>  
 nisi ea uterz superior. r i o d<sup>o</sup> p<sup>o</sup> m<sup>o</sup> xij.  
 me<sup>o</sup> qz na no ag<sup>o</sup> n<sup>o</sup> subiecta a corpi-  
 bus celestib<sup>us</sup>. h<sup>o</sup> e ab meth<sup>o</sup>. qz aliq<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 fit i inferiorib<sup>us</sup> a ea superior. qz una p<sup>o</sup>  
 ocli nata e ieduce e long for<sup>o</sup> deciate  
 r speciale. r i e<sup>o</sup> m<sup>o</sup> de icon<sup>o</sup> n<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 de g<sup>o</sup>ac u<sup>o</sup> ult<sup>o</sup> qz g<sup>o</sup>no ele<sup>o</sup> r p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 om<sup>o</sup> e ad i<sup>o</sup>nce ordiata r p<sup>o</sup>uata p<sup>o</sup>  
 mot<sup>o</sup> corpi<sup>o</sup> co<sup>o</sup> r p<sup>o</sup>uata i h<sup>o</sup>a. Alti<sup>o</sup>  
 no m<sup>o</sup> p<sup>o</sup> e qdam na mere pot<sup>o</sup>onal<sup>o</sup>  
 qz de se nullam recip<sup>o</sup> for<sup>o</sup> n<sup>o</sup> ab ag<sup>o</sup>ce dis-  
 po<sup>o</sup> r p<sup>o</sup>. r illa na diffusa e p<sup>o</sup> e<sup>o</sup> uni-  
 uer<sup>o</sup> fit qz p<sup>o</sup> e p<sup>o</sup> decorp a mixcorp  
 r ista m<sup>o</sup> e ne f<sup>o</sup>nda e qz sic na or-  
 dinat uni p<sup>o</sup> ag<sup>o</sup> om<sup>o</sup> resp<sup>o</sup> p<sup>o</sup>uata  
 r p<sup>o</sup>uctm p<sup>o</sup> i ordiame uni p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 om<sup>o</sup> p<sup>o</sup>uata corpi<sup>o</sup> actuali ag<sup>o</sup>et  
 seu mouet. Et no ceti p<sup>o</sup> chor<sup>o</sup> ce  
 su<sup>o</sup> d<sup>o</sup> p<sup>o</sup> uno no de vlt<sup>o</sup> p<sup>o</sup> su<sup>o</sup> ar-  
 be. r su<sup>o</sup> p<sup>o</sup> orb<sup>o</sup> spero celestib<sup>us</sup> r pla-  
 net<sup>o</sup> r p<sup>o</sup> su<sup>o</sup> i h<sup>o</sup>a. qz an<sup>o</sup> d<sup>o</sup> r ieth<sup>o</sup>  
 so de un<sup>o</sup> total corpi<sup>o</sup>. No illa i  
 fion<sup>o</sup> regit<sup>o</sup> aduere celest<sup>is</sup>. ea vlt<sup>o</sup>  
 qz p<sup>o</sup> i vlt<sup>o</sup> unisat e vlt<sup>o</sup> ce<sup>o</sup>. qz i  
 diff<sup>o</sup>no resp<sup>o</sup> i fion<sup>o</sup> sic vlt<sup>o</sup> p<sup>o</sup> mi-  
 mo<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>o</sup> vlt<sup>o</sup> qz unisat ag<sup>o</sup>  
 i inferior. p<sup>o</sup> n<sup>o</sup> orbi i fion<sup>o</sup> r vlt<sup>o</sup>  
 om<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> erat d<sup>o</sup> p<sup>o</sup>. Et no na no  
 ag<sup>o</sup> n<sup>o</sup> p<sup>o</sup> vlt<sup>o</sup> a celo r a mot<sup>o</sup> cor-  
 pi<sup>o</sup> p<sup>o</sup> celest<sup>is</sup> qz op<sup>o</sup> ne e op<sup>o</sup> ieth<sup>o</sup>  
 no errant ex xij. me<sup>o</sup>. No qz na  
 celest<sup>is</sup> t<sup>o</sup> resp<sup>o</sup> vlt<sup>o</sup> r ea qz  
 i una p<sup>o</sup> g<sup>o</sup>ac igne r i d<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 corpi<sup>o</sup> ag<sup>o</sup>. sic vlt<sup>o</sup> qz sig<sup>o</sup> h<sup>o</sup>emaha

facit ag<sup>o</sup> g<sup>o</sup>ac p<sup>o</sup> i d<sup>o</sup> p<sup>o</sup> e<sup>o</sup>ne.  
 Et sig<sup>o</sup> estuaha p<sup>o</sup> g<sup>o</sup>ac p<sup>o</sup> i igne  
 ut aeris i estate. Et ex h<sup>o</sup> p<sup>o</sup> qz g<sup>o</sup>no d<sup>o</sup>  
 r p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> regit<sup>o</sup> a corpi<sup>o</sup> ce<sup>o</sup>. An qz  
 ag<sup>o</sup> stella<sup>o</sup> frigida d<sup>o</sup> resp<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 igne e illa corpi<sup>o</sup>. r si stella<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 resp<sup>o</sup> ag<sup>o</sup> p<sup>o</sup> aeris illa p<sup>o</sup> corpi<sup>o</sup>  
 h<sup>o</sup> e d<sup>o</sup> cu<sup>o</sup> h<sup>o</sup> sic plane frigid<sup>o</sup> al<sup>o</sup>  
 mid<sup>o</sup> vlt<sup>o</sup> qz no corpi<sup>o</sup> p<sup>o</sup> igne  
 qz e calida a sicca. d<sup>o</sup> e qz p<sup>o</sup> mot<sup>o</sup> vlt<sup>o</sup>  
 cas<sup>o</sup> n<sup>o</sup> igne p<sup>o</sup> i<sup>o</sup> no obtat<sup>o</sup> qz  
 h<sup>o</sup> d<sup>o</sup> p<sup>o</sup>. Et in h<sup>o</sup> d<sup>o</sup> cor<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 om<sup>o</sup> iste p<sup>o</sup> d<sup>o</sup> p<sup>o</sup> qz qz  
 p<sup>o</sup> corpi<sup>o</sup> total h<sup>o</sup> meth<sup>o</sup> de p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 qz p<sup>o</sup> igne e igne. r igne r h<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 d<sup>o</sup> r<sup>o</sup> p<sup>o</sup> e m<sup>o</sup> r for<sup>o</sup> p<sup>o</sup> igne.  
 qz no p<sup>o</sup> d<sup>o</sup> m<sup>o</sup> igne e igne. n<sup>o</sup> for<sup>o</sup>  
 igne e igne. no g<sup>o</sup>no corpi<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 qz i celo r i demet<sup>o</sup> regit<sup>o</sup> r  
 t<sup>o</sup> p<sup>o</sup> mot<sup>o</sup> corpi<sup>o</sup> celest<sup>is</sup> p<sup>o</sup>  
 e d<sup>o</sup> de planet<sup>o</sup> r i d<sup>o</sup> m<sup>o</sup> r i o<sup>o</sup>  
 s<sup>o</sup> qz i una p<sup>o</sup> m<sup>o</sup> h<sup>o</sup> m<sup>o</sup>

**Et idem materia p<sup>o</sup>**  
 h<sup>o</sup> applicat ad p<sup>o</sup> illa p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 nerah. r i p<sup>o</sup>. Et p<sup>o</sup> h<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 r i o cu<sup>o</sup> m<sup>o</sup> sic p<sup>o</sup> corpi<sup>o</sup> e noce  
 capiat for<sup>o</sup> ahem<sup>o</sup> p<sup>o</sup> deciate ab aliq<sup>o</sup>  
 p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> ce<sup>o</sup>. qz i corpi<sup>o</sup> ce<sup>o</sup> i co qz no  
 recip<sup>o</sup> hac for<sup>o</sup> ut illa p<sup>o</sup> i co qz  
 corpi<sup>o</sup> qz qz i corpi<sup>o</sup> ut corpi<sup>o</sup> d<sup>o</sup>  
 hac for<sup>o</sup> eade r<sup>o</sup> d<sup>o</sup> illa r cu<sup>o</sup> om<sup>o</sup>











puer a sua acc<sup>e</sup> a v<sup>e</sup>ntu<sup>r</sup>e v<sup>o</sup>is app<sup>l</sup>u<sup>c</sup>u<sup>r</sup>  
 Tame<sup>n</sup> no<sup>n</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> si due plane sint iunctura  
 q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> un<sup>u</sup>m mal<sup>u</sup>m al<sup>u</sup>m ben<sup>u</sup>m et boni  
 tas un<sup>u</sup>m b<sup>u</sup>m p<sup>o</sup>t<sup>u</sup> retard<sup>u</sup>e mal<sup>u</sup>m al<sup>u</sup>m  
 ne bonitas v<sup>o</sup>is p<sup>o</sup>t<sup>u</sup> retard<sup>u</sup>e mal<sup>u</sup>m sa  
 em<sup>u</sup> e<sup>t</sup> ex oppos<sup>u</sup>to v<sup>o</sup>is ut inf<sup>u</sup> p<sup>o</sup>t<sup>u</sup>bit  
 Et no<sup>n</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> act<sup>u</sup> actio<sup>n</sup>es p<sup>o</sup>t<sup>u</sup> a m<sup>u</sup> dispo<sup>n</sup> h<sup>u</sup>  
 p<sup>o</sup> signis manifest<sup>u</sup>. Et n<sup>o</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st q<sup>u</sup>  
 no<sup>n</sup> e<sup>t</sup> super<sup>u</sup> iste inf<sup>u</sup> manu<sup>m</sup> p<sup>o</sup>statoris  
 p<sup>o</sup>te<sup>r</sup>e. a t<sup>u</sup>m no<sup>n</sup> ip<sup>o</sup> p<sup>o</sup>te<sup>r</sup>e q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>te<sup>r</sup>e no<sup>n</sup>  
 e<sup>t</sup> dispo<sup>n</sup> ad h<sup>u</sup>. Et sol<sup>u</sup> calc<sup>u</sup>at<sup>u</sup> aeny a no<sup>n</sup> or  
 lesa ip<sup>o</sup>tes no<sup>n</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st  
 i<sup>n</sup> dispo<sup>n</sup> m<sup>u</sup>. Et ex lana no<sup>n</sup> p<sup>o</sup>t<sup>u</sup> fieri terra  
 h<sup>u</sup> e<sup>t</sup> p<sup>o</sup> i<sup>n</sup> dispo<sup>n</sup> m<sup>u</sup>. a no<sup>n</sup> p<sup>o</sup>cc<sup>u</sup>er<sup>u</sup>t d<sup>u</sup>tes  
 q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st fieri ex q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> h<sup>u</sup> no<sup>n</sup> val<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st act<sup>u</sup> h<sup>u</sup>  
 fieri i<sup>n</sup> p<sup>o</sup>st m<sup>u</sup> s<sup>u</sup> dispo<sup>n</sup>. Et no<sup>n</sup> ex h<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st q<sup>u</sup>  
 p<sup>o</sup>st dispo<sup>n</sup> no<sup>n</sup> corrup<sup>u</sup> i<sup>n</sup> adu<sup>u</sup>cu<sup>m</sup> forme  
 a ex h<sup>u</sup> rep<sup>u</sup>at<sup>u</sup> op<sup>u</sup>o q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st m<sup>u</sup> m<sup>u</sup>st<sup>u</sup>  
 e<sup>t</sup> p<sup>o</sup>st dispo<sup>n</sup> a q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st h<sup>u</sup>o<sup>d</sup> i<sup>n</sup>ed<sup>u</sup>at<sup>u</sup> e<sup>t</sup>  
 dispo<sup>n</sup> p<sup>o</sup>st corrup<sup>u</sup> h<sup>u</sup> no<sup>n</sup> v<sup>o</sup>is q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> dispo<sup>n</sup> p<sup>o</sup>st  
 tra p<sup>o</sup>st p<sup>o</sup>st. un<sup>u</sup> dispo<sup>n</sup> p<sup>o</sup>st m<sup>u</sup> m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> r<sup>u</sup>  
 p<sup>o</sup>st p<sup>o</sup>st q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st de p<sup>o</sup> m<sup>u</sup> Et no<sup>n</sup> an<sup>u</sup> i<sup>n</sup>te  
 on<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st p<sup>o</sup>st p<sup>o</sup>st a h<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> h<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st deu<sup>u</sup>  
 p<sup>o</sup>st p<sup>o</sup>st n<sup>o</sup> p<sup>o</sup>st. o<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st dispo<sup>n</sup> h<sup>u</sup>. un<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st  
 m<sup>u</sup> m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> h<sup>u</sup>o<sup>d</sup> d<sup>u</sup>tes q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> ab e<sup>n</sup>o<sup>d</sup> e<sup>t</sup>  
 sic dispo<sup>n</sup> p<sup>o</sup>st p<sup>o</sup>st a p<sup>o</sup>st a no<sup>n</sup> de ma  
 na p<sup>o</sup>st q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st m<sup>u</sup> m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> i<sup>n</sup>cep<sup>u</sup>ss<sup>u</sup> de nouo  
 d<sup>u</sup>tes a h<sup>u</sup>. Et h<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> un<sup>u</sup>m est  
 op<sup>u</sup>o<sup>d</sup> dispo<sup>n</sup> i<sup>n</sup> p<sup>o</sup>st a p<sup>o</sup>st q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> a d<sup>u</sup>tes  
 fac<sup>u</sup> m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> a no<sup>n</sup> se<sup>r</sup> a p<sup>o</sup>st a h<sup>u</sup>. a una p<sup>o</sup>st  
 la p<sup>o</sup>st de nouo i<sup>n</sup>o<sup>d</sup>o<sup>d</sup> t<sup>u</sup> a h<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st p<sup>o</sup>st  
 ist<sup>u</sup>m i<sup>n</sup> ord<sup>u</sup>m que p<sup>o</sup>st q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st p<sup>o</sup>st. et  
 oport<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> a h<sup>u</sup> no<sup>n</sup> mou<sup>u</sup>t. Et p<sup>o</sup>st q<sup>u</sup>  
 un<sup>u</sup>m q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st a h<sup>u</sup> e<sup>t</sup> i<sup>n</sup>o<sup>d</sup>o<sup>d</sup> a h<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st p<sup>o</sup>st

no<sup>n</sup>. un<sup>u</sup> v<sup>o</sup>is q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st rei n<sup>o</sup> habit<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>  
 p<sup>o</sup> op<sup>u</sup>o<sup>d</sup>. un<sup>u</sup> v<sup>o</sup>is e<sup>t</sup> equo<sup>u</sup> a p<sup>o</sup>st p<sup>o</sup>  
 n<sup>o</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup> op<sup>u</sup>o<sup>d</sup> ut p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> a h<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st  
 d<sup>u</sup>tes ad m<sup>u</sup> m<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> v<sup>o</sup>is v<sup>o</sup>is  
 q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup> m<sup>u</sup> v<sup>o</sup>is. Et h<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> una p<sup>o</sup> i<sup>n</sup> m<sup>u</sup>  
 v<sup>o</sup>is q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> a<sup>u</sup>. un<sup>u</sup> v<sup>o</sup>is a p<sup>o</sup>st a h<sup>u</sup>. a  
 v<sup>o</sup>is act<sup>u</sup> ad m<sup>u</sup> e<sup>t</sup> d<sup>u</sup>tes ut q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 t<sup>u</sup>re m<sup>u</sup>. s<sup>u</sup> m<sup>u</sup> v<sup>o</sup>is. Et v<sup>o</sup>is e<sup>t</sup> b<sup>u</sup>  
 m<sup>u</sup>o<sup>d</sup> sic no<sup>n</sup> p<sup>o</sup> h<sup>u</sup> i<sup>n</sup> e<sup>t</sup> a p<sup>o</sup>st a p<sup>o</sup>st  
 p<sup>o</sup>st ut op<sup>u</sup>o<sup>d</sup> v<sup>o</sup>is. Et p<sup>o</sup>st q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> v<sup>o</sup>is sine  
 p<sup>o</sup>st a h<sup>u</sup> ad a<sup>u</sup> a p<sup>o</sup>st h<sup>u</sup> e<sup>t</sup> v<sup>o</sup>is a<sup>u</sup>. ad  
 p<sup>o</sup>st h<sup>u</sup> a p<sup>o</sup>st a h<sup>u</sup> m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st v<sup>o</sup>is  
 a h<sup>u</sup> a h<sup>u</sup> ut p<sup>o</sup>st op<sup>u</sup>o<sup>d</sup>. ut p<sup>o</sup>st e<sup>t</sup>.

**Post hec iouis.**

hic ex<sup>u</sup> de a<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> ad for<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st  
 p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>st h<sup>u</sup> e<sup>t</sup> ex<sup>u</sup> de sig<sup>u</sup>o<sup>d</sup> in ord<sup>u</sup> ad p<sup>o</sup>  
 t<sup>u</sup> i<sup>n</sup>. Et a<sup>u</sup> ad h<sup>u</sup>. Et p<sup>o</sup>st h<sup>u</sup> a<sup>u</sup> p<sup>o</sup>  
 Iouis ad e<sup>t</sup> p<sup>o</sup>st p<sup>o</sup>st q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> m<sup>u</sup> dispo<sup>n</sup> ad p<sup>o</sup>  
 op<sup>u</sup>o<sup>d</sup> m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> for<sup>u</sup> a p<sup>o</sup>st a h<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st  
 a p<sup>o</sup>st h<sup>u</sup> m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> a p<sup>o</sup>st m<sup>u</sup> m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> imp<sup>u</sup>  
 Iouis ex<sup>u</sup> a h<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st a h<sup>u</sup> m<sup>u</sup>st<sup>u</sup>. a t<sup>u</sup>  
 m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> adu<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st a h<sup>u</sup> a p<sup>o</sup>st for<sup>u</sup>  
 o<sup>u</sup> a d<sup>u</sup>tes m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> a h<sup>u</sup> a h<sup>u</sup> a h<sup>u</sup>  
 coll<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st a cap<sup>u</sup> e<sup>t</sup> for<sup>u</sup>. a h<sup>u</sup>  
 op<sup>u</sup>o<sup>d</sup> a h<sup>u</sup> m<sup>u</sup>st<sup>u</sup>. Et a h<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st p<sup>o</sup>st  
 adu<sup>u</sup> for<sup>u</sup> imp<sup>u</sup> a cor<sup>u</sup> a  
 a h<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st mot<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st. a p<sup>o</sup>st v<sup>o</sup>is  
 a h<sup>u</sup> m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> a h<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> a h<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st  
 t<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st cor<sup>u</sup> m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st for<sup>u</sup>  
 m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st for<sup>u</sup> a v<sup>o</sup>is e<sup>t</sup> o<sup>u</sup> a h<sup>u</sup> m<sup>u</sup>  
 e<sup>t</sup> n<sup>o</sup>st<sup>u</sup>. a d<sup>u</sup>tes q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st a h<sup>u</sup>  
 v<sup>o</sup>is v<sup>o</sup>is. Et p<sup>o</sup>st v<sup>o</sup>is v<sup>o</sup>is  
 p<sup>o</sup>st h<sup>u</sup> a h<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st p<sup>o</sup>st m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> p<sup>o</sup>st  
 t<sup>u</sup> a h<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o<sup>d</sup> p<sup>o</sup>st m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> for<sup>u</sup>. p<sup>o</sup>st m<sup>u</sup>st<sup>u</sup>.  
 a h<sup>u</sup> o<sup>u</sup>. v<sup>o</sup>is v<sup>o</sup>is a h<sup>u</sup> i<sup>n</sup> m<sup>u</sup>st<sup>u</sup>.  
 a a m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> i<sup>n</sup> for<sup>u</sup>. p<sup>o</sup>st m<sup>u</sup>st<sup>u</sup> a p<sup>o</sup>st







sine ita p<sup>ri</sup>ma m<sup>ic</sup>ta sic cor a caput  
 q<sup>u</sup>o videi detestatos viue q<sup>u</sup>o absq<sup>u</sup>e ca-  
 pite ut corde no<sup>n</sup> e<sup>st</sup> vita. Ad q<sup>u</sup>o dico q<sup>u</sup>o  
 calid<sup>u</sup> se m<sup>ic</sup>ta m<sup>ic</sup>ta p<sup>ri</sup>ma q<sup>u</sup>o m<sup>ic</sup>ta p<sup>ri</sup>ma no<sup>n</sup>  
 ulcio sine m<sup>ic</sup>ta p<sup>ri</sup>ma no<sup>n</sup> obtant<sup>ur</sup> q<sup>u</sup>o sine  
 organu<sup>m</sup> g<sup>u</sup>ercois actiue q<sup>u</sup>o que se i<sup>n</sup> fine  
 ta voc<sup>at</sup> p<sup>er</sup> q<sup>u</sup>o volis ar<sup>te</sup>s pulmo h<sup>ic</sup>  
 g<sup>u</sup>ra a<sup>u</sup>t no<sup>n</sup> h<sup>ic</sup>ma r<sup>ep</sup>l<sup>et</sup> poro car-  
 nis a fact<sup>u</sup> fetu<sup>m</sup> a<sup>u</sup>t pl<sup>an</sup>e in s<sup>u</sup>pp<sup>er</sup>fic<sup>u</sup> s<sup>u</sup>  
 i<sup>n</sup>ute. Ad q<sup>u</sup>o si aliq<sup>u</sup>o p<sup>u</sup>er nascit<sup>ur</sup> i<sup>n</sup> a<sup>u</sup>  
 m<sup>ic</sup>se iste m<sup>ic</sup>se q<sup>u</sup>o ad huc no<sup>n</sup> e<sup>st</sup> font<sup>u</sup>  
 debite a<sup>u</sup>t solidat<sup>ur</sup>. Et p<sup>u</sup>er q<sup>u</sup>o nascit<sup>ur</sup>  
 i<sup>n</sup> a<sup>u</sup> m<sup>ic</sup>se q<sup>u</sup>o p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> consp<sup>er</sup>dit<sup>ur</sup> iste semp<sup>er</sup>  
 e<sup>st</sup> miser a<sup>u</sup>t cito m<sup>ic</sup>se q<sup>u</sup>o p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> i<sup>n</sup>  
 pl<sup>an</sup>e maluel<sup>it</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> a<sup>u</sup> sic<sup>o</sup>. Ad q<sup>u</sup>o p<sup>u</sup>er  
 q<sup>u</sup>o nascit<sup>ur</sup> i<sup>n</sup> nono m<sup>ic</sup>se q<sup>u</sup>o i<sup>n</sup> nascit<sup>ur</sup>  
 se<sup>st</sup> i<sup>n</sup> i<sup>n</sup> q<sup>u</sup>o e<sup>st</sup> calid<sup>u</sup> a<sup>u</sup> h<sup>u</sup>id<sup>u</sup> i<sup>n</sup> manebit  
 b<sup>u</sup>n<sup>u</sup> disp<sup>er</sup>dit<sup>ur</sup> a<sup>u</sup> sic p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> g<sup>u</sup>ercois q<sup>u</sup>o om<sup>n</sup>is  
 p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> i<sup>n</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> i<sup>n</sup> b<sup>u</sup>n<sup>u</sup>ol<sup>u</sup> e<sup>st</sup> pl<sup>an</sup>e fac-  
 aus natu<sup>m</sup> se<sup>st</sup> i<sup>n</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> q<sup>u</sup>o e<sup>st</sup> alio<sup>s</sup> ad h<sup>u</sup>id<sup>u</sup>  
 s<sup>u</sup>t h<sup>u</sup>id<sup>u</sup> b<sup>u</sup>n<sup>u</sup> disp<sup>er</sup>dit<sup>ur</sup>. Ad q<sup>u</sup>o si i<sup>n</sup> aliq<sup>u</sup>o  
 m<sup>ic</sup>se defice<sup>re</sup> g<sup>u</sup>ercois p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> ut cu<sup>m</sup> e<sup>st</sup> i<sup>n</sup> i<sup>n</sup>  
 e<sup>st</sup> ut sine capite h<sup>ic</sup> e<sup>st</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> defo<sup>r</sup>m<sup>is</sup> m<sup>ic</sup>  
 b<sup>u</sup>n<sup>u</sup> si g<sup>u</sup>ercois cu<sup>m</sup> se<sup>st</sup> ut a<sup>u</sup> dig<sup>er</sup>et h<sup>ic</sup>  
 e<sup>st</sup> ex habundancia m<sup>ic</sup>. i<sup>n</sup> d<sup>u</sup>o. i<sup>n</sup> t<sup>er</sup>ce.

**Est autē adhuc.**

Post q<sup>u</sup>o om<sup>n</sup>is m<sup>ic</sup>ta p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup>  
 i<sup>n</sup>o<sup>n</sup> q<sup>u</sup>o de effo<sup>r</sup>u<sup>m</sup> sig<sup>u</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> h<sup>ic</sup> e<sup>st</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup>  
 mat<sup>u</sup> dom<sup>u</sup> s<sup>u</sup>m<sup>u</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> i<sup>n</sup> d<sup>u</sup>o no<sup>n</sup> op<sup>er</sup>  
 m<sup>ic</sup>te. p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> om<sup>n</sup>is i<sup>n</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> q<sup>u</sup>o e<sup>st</sup>  
 ar<sup>te</sup>s. a<sup>u</sup>t alio<sup>s</sup> sig<sup>u</sup> i<sup>n</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup>.  
 p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> ad huc e<sup>st</sup> no<sup>n</sup> q<sup>u</sup>o m<sup>ic</sup>ta corp<sup>u</sup>s  
 organici a<sup>u</sup> sig<sup>u</sup> act<sup>u</sup> b<sup>u</sup>it<sup>ur</sup>. sig<sup>u</sup> co-  
 om<sup>n</sup>is p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> edest<sup>ur</sup> e<sup>st</sup> ar<sup>te</sup>s i<sup>n</sup> q<sup>u</sup>o sole ex<sup>er</sup>ce

t<sup>u</sup>mp<sup>u</sup>re vig<sup>u</sup> calid<sup>u</sup> a<sup>u</sup> h<sup>u</sup>id<sup>u</sup> a<sup>u</sup> t<sup>u</sup> e<sup>st</sup> mot<sup>u</sup>.  
 ad g<sup>u</sup>ercois a<sup>u</sup> no<sup>n</sup> mot<sup>u</sup> sole i<sup>n</sup> ar<sup>te</sup>s d<sup>u</sup>o p<sup>u</sup>er<sup>o</sup>  
 vite a<sup>u</sup> r<sup>ad</sup>ix d<sup>u</sup>er<sup>u</sup> vitat<sup>ur</sup> a<sup>u</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> d<sup>u</sup>er<sup>u</sup>  
 act<sup>u</sup> b<sup>u</sup>it<sup>ur</sup> caput i<sup>n</sup> h<sup>u</sup>ic a<sup>u</sup> cu<sup>m</sup> d<sup>u</sup>er<sup>u</sup> d<sup>u</sup>er<sup>u</sup>. q<sup>u</sup>o  
 sic<sup>u</sup> d<sup>u</sup>er<sup>u</sup> i<sup>n</sup> celo e<sup>st</sup> dig<sup>er</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> e<sup>st</sup> q<sup>u</sup>o e<sup>st</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup>  
 d<sup>u</sup>er<sup>u</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> edest<sup>ur</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> xij. sig<sup>u</sup>. i<sup>n</sup> caput i<sup>n</sup>  
 h<sup>u</sup>ic v<sup>o</sup>l<sup>u</sup> dig<sup>er</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> corp<sup>u</sup>s. a<sup>u</sup> i<sup>n</sup> ar<sup>te</sup>s m<sup>ic</sup>  
 to e<sup>st</sup> affig<sup>u</sup>nd<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o sol d<sup>u</sup>er<sup>u</sup> i<sup>n</sup> h<sup>u</sup>ic celo mo<sup>n</sup>  
 ad calid<sup>u</sup> a<sup>u</sup> h<sup>u</sup>id<sup>u</sup> m<sup>ic</sup> a<sup>u</sup> i<sup>n</sup> caput i<sup>n</sup> h<sup>u</sup>ic  
 d<sup>u</sup>er<sup>u</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> i<sup>n</sup> ar<sup>te</sup>s q<sup>u</sup>o d<sup>u</sup>er<sup>u</sup>. Ad q<sup>u</sup>o p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> i<sup>n</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup>  
 e<sup>st</sup> i<sup>n</sup> v<sup>o</sup>l<sup>u</sup> edest<sup>ur</sup> obliq<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o d<sup>u</sup>er<sup>u</sup> zodiac<sup>u</sup> A<sup>u</sup> zoc  
 q<sup>u</sup>o e<sup>st</sup> vita a<sup>u</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> o<sup>mn</sup>is q<sup>u</sup>o cultos m<sup>ic</sup>  
 vite v<sup>o</sup>l<sup>u</sup> sig<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> xij. sig<sup>u</sup>. a<sup>u</sup> v<sup>o</sup>l<sup>u</sup>  
 i<sup>n</sup> obliq<sup>u</sup> celo q<sup>u</sup>o obliq<sup>u</sup> moue<sup>re</sup> a<sup>u</sup> i<sup>n</sup>fectat<sup>ur</sup>  
 ag<sup>u</sup>ercois edest<sup>ur</sup> obliq<sup>u</sup> ad ang<sup>u</sup>los p<sup>u</sup>er<sup>o</sup>les  
 i<sup>n</sup> q<sup>u</sup>o celo p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> xij. sig<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o h<sup>u</sup>ic no<sup>n</sup> d<sup>u</sup>er<sup>u</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup>  
 s<sup>u</sup>t i<sup>n</sup> r<sup>ep</sup>l<sup>et</sup> i<sup>n</sup> ar<sup>te</sup>s. a<sup>u</sup> ut sig<sup>u</sup> a<sup>u</sup> sol  
 p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> i<sup>n</sup> ista xij. sig<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o h<sup>u</sup>ic anno ita q<sup>u</sup>o mo-  
 rat<sup>ur</sup> i<sup>n</sup> q<sup>u</sup>o sig<sup>u</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> m<sup>ic</sup>se ut modic<sup>u</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup>  
 ut m<sup>ic</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> xij. m<sup>ic</sup>se i<sup>n</sup> anno. a<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o  
 d<sup>u</sup>er<sup>u</sup> sol e<sup>st</sup> i<sup>n</sup> sig<sup>u</sup>. h<sup>u</sup>ic exp<sup>o</sup>. i<sup>n</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> sig<sup>u</sup> q<sup>u</sup>o i<sup>n</sup> zodi-  
 ac<sup>u</sup> e<sup>st</sup> celo i<sup>n</sup> celo stellato sic<sup>u</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> i<sup>n</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup>  
 mo<sup>n</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> sig<sup>u</sup> h<sup>u</sup>ic zodiac<sup>u</sup> e<sup>st</sup> ar<sup>te</sup>s. a<sup>u</sup> sol d<sup>u</sup>  
 i<sup>n</sup> ar<sup>te</sup>s d<sup>u</sup>er<sup>u</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> sig<sup>u</sup> g<sup>u</sup>ercois q<sup>u</sup>o e<sup>st</sup> eq-  
 noctin<sup>u</sup>. Ad q<sup>u</sup>o ad equant<sup>ur</sup> noctes ar<sup>te</sup>s et  
 h<sup>u</sup>ic dieb<sup>u</sup>. Et m<sup>ic</sup> d<sup>u</sup>er<sup>u</sup> i<sup>n</sup> ar<sup>te</sup>s q<sup>u</sup>o sic<sup>u</sup>  
 ar<sup>te</sup>s semp<sup>er</sup> asced<sup>ur</sup> ar<sup>te</sup>s p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> sol sic<sup>u</sup>  
 clou<sup>er</sup> i<sup>n</sup> sup<sup>er</sup> em<sup>u</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> m<sup>ic</sup> a<sup>u</sup> t<sup>u</sup> d<sup>u</sup>er<sup>u</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup>  
 long<sup>u</sup>ant<sup>ur</sup>. v<sup>o</sup>l<sup>u</sup> i<sup>n</sup> ar<sup>te</sup>s e<sup>st</sup> calid<sup>u</sup> a<sup>u</sup> h<sup>u</sup>id<sup>u</sup>  
 a<sup>u</sup> corp<sup>u</sup>s v<sup>o</sup>l<sup>u</sup>. Ad q<sup>u</sup>o n<sup>o</sup> e<sup>st</sup> calid<sup>u</sup> a<sup>u</sup> h<sup>u</sup>id<sup>u</sup>  
 t<sup>u</sup>mp<sup>u</sup>re a<sup>u</sup> t<sup>u</sup> alio<sup>s</sup> max<sup>u</sup> appet<sup>u</sup>re corp<sup>u</sup>s  
 q<sup>u</sup>o t<sup>u</sup> an<sup>u</sup>ercois calid<sup>u</sup> a<sup>u</sup> h<sup>u</sup>id<sup>u</sup> s<sup>u</sup>t  
 sole ex<sup>er</sup>ce i<sup>n</sup> ar<sup>te</sup>s a<sup>u</sup> max<sup>u</sup> i<sup>n</sup> v<sup>o</sup>l<sup>u</sup>  
 t<sup>u</sup> e<sup>st</sup> appet<sup>u</sup>re. a<sup>u</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> h<sup>u</sup>ic edest<sup>ur</sup> t<sup>u</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup>  
 om<sup>n</sup>is p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> m<sup>ic</sup> q<sup>u</sup>o i<sup>n</sup> a<sup>u</sup> t<sup>u</sup> p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> h<sup>u</sup>ic  
 t<sup>u</sup>mp<sup>u</sup>re q<sup>u</sup>o t<sup>u</sup> h<sup>u</sup>ic p<sup>u</sup>er<sup>o</sup> i<sup>n</sup> h<sup>u</sup>ic



reuertunt in vigore. An no dicitur  
 copu. **A**ntes mares. fob qz ames  
 maho mheres. Et no arca hie dei  
 sup a caput p danto qz ne dicit e  
 p m utat opacoa fiet a caput e q  
 vigeat omis po die. r no media dnt q  
 ne r gntua corpus e m capite p m  
 r tate. **A**z i corde originat. **A**z  
 dnt? ut? mta qstet i capite plus  
 qz m corde r vi p qz sic p dntena  
 q dnt qz vidit dicit Ambulata e corde  
 execto hie no possi p mta te i corde  
**A**z e dntoie a p h p m dnt dnt  
 se vidisse Arista ere hinc inde abaco  
 capite. **A**nd dntoie mta qz mta e  
 originat a p m m corde p ex p m i ca  
 pite p m p m mta p mta r no q  
 vident i capite qz vntu p amot  
 dnt mta qstet p m i capite p no m  
 e mta. p mta i corde p p h p m po p m  
 mta. i. n. e organu p edet i p mta  
 p mta p mta p mta in de p mta r vige  
 ta. **A**z quid dnt? as dnt? m hie qui  
 d qz caput sit mltior p corpore. da  
 qz hie p dnt? r mta qz mta op  
 aonu mta qz i co dnt? mta op  
 mta qz i corde. m no dubito qm na  
 mltior e p corpore collocant i medio  
 corpore. m cor e p m mta r mta mo  
 rono. hie no de m cor de p mta mta  
 b p. **E**t no hie d dnt e p mta  
 xij. hie qz dnt e sig? equocate r dnt  
 zodiacu ab vna pte celi. m sig p  
 sig? est ualia a sig? h yemalia r dnt e  
 p mta h yemot sig? sig? qz i dnt e hie

h yempe r h cap vnt no dnt e q  
 nocualis dnt zodiacu i dnt ptes  
 eqtes r qn sel e i dnt i p p mta  
 dnt e dnt equocate i hie mta qz  
 p mta dnt. i. i.

**Thauro quidem collum.**

**A**do mta de dnt  
 signis dnt collu actibut thauro r h  
 mta. r scapule. gemis. r gemelle p mta  
**A**z ante actibut dnt. **A**z leoni p mta  
 r i dntena. a e dntena qdany pellic  
 qz mta a dntet mta dntena. r cor  
 ut opat a p mta mta r mta. a si illa p  
 hie i cerebro sedet tunc dnt mta  
 dnt qz hie dntet r gemi a p mta  
 dntena p pellicula a qz fit p mta  
 a fctura mta mta p mta. r dnt  
 qz dnt a fctura dnt hie dnt actibut  
 dnt dnt r dnt mta r dnt r mta  
 mta mta mta p mta qz mta dnt  
 p mta dnt e mta. **A**nd dnt e dnt  
 sig? mta sig? mta ab dnt r i dnt  
 mta mta dnt. **E**t hie respic mta  
 mta a e p mta dnt mta r mta dnt  
 p mta p corpore i dntendo **A**z corpore  
 loca hie dnt mta ex pte vni qz p mta  
 mta respic. **A**z mta respic  
 mta r mta qz no ad p mta mta p  
 p mta. mta d dnt mta p mta dnt.  
**A**z capcoru genua r mta mta. p mta  
 p mta dnt r mta. **A**z p mta qz e mta  
 sig? mta p mta r mta. r no hie mta  
 mta i mta no dnt hie mta  
 ut mta. **E**t dnt i thauro no dnt







hūda usq; ad sciplonam. a tē vltē est  
 calida a sicca usq; e ple. **¶** Ca cū ē  
 a dē mēto ē frigida a sicca usq; p̄t  
 sciplona mēdē mēto a tē ē vltē hūda  
 a frigida usq; q; itap salū gūgēt a itap  
 mēdit. **¶** Et in hō statu maxē hūctat  
 a hō dico in hūdo p̄ctō a rō cū hū  
 augeat a omib; mēb; hūdi. **¶** Sedē a  
 tūc ledē mēb; cū s̄ro ē rō q; gūgēt  
 vlnēari a hūdi. **¶** adē hūdi. a p̄mē  
 auometare noometū. **¶** No p̄ q; dē  
 corpūz aō q; ē calid; a hūdi. a q; gūgēt  
 a illa q; dē fūc sanguī. **¶** q; dē ē  
 p̄tō rō a tē gūgēt fūc colaci. **¶**  
 q; corpūz tūc q; ē frigida a sicca  
 a tē gūgēt fūc mēdē mēto. **¶** rō dē  
 aque hūda a frigida a tē mēb; fūc fūc  
 mēto. **¶** Et p̄ hō dēt aliq; q; si cōr  
 nes ponēt ad rādios hūc a q; dē  
 fūc vlnēat in vncō q; in plēnū  
 mō q; tē ē maxē hūditas vigorosa.  
 q; p̄ q; corpūz aque. **¶** Et nō si  
 aliq; dēt a p̄ q; tōmō dē tūc  
 sanguī ut vlnēari a mēb; q; ledē  
 mēb; s̄ro ē vlnēari. **¶** No p̄ a hū  
 q; tē p̄ illa vlnēat hūditas auometā  
 rēt mīnū. a hō p̄fret noometū.

**Sciatis etiā loci.**

**¶** Sic an̄ pot̄ nōle a dē sic. **¶** Socij mei  
 fōdēt q; mē q; dē mēb; cōm; hūdi  
 rōi occultēt a oōdēt ignōrēt tūc q;  
 dē mēb; effōis cōfōit a plūm  
 mala opāit ex isto ut cū vñ ē cū  
 eis in cōpū accidēt q; mē mēb; lesio a  
 gūm ex infectōe mēb; vlnē p̄ eas

a p̄ s̄p̄ appōitū. put mēto dēt  
 in isto a i aliq; s̄b; **¶** Et si fās tē. a h  
 cū ego q; dē h; p̄tōrē tūc q; p̄mē  
 cōtōrē offōis ut timō. **¶** Et de istō  
 cōtōrē ut ad p̄mē mēb; fōdēt tē de cō  
 tū hūc p̄pue possim; effōit dēt  
 dōm; a h; a' expmēto. **¶** q; rādij hūc  
 nocte p̄ mēntes fūctō a cōntes  
 put dōmēcōnē fōmē mag; dōlōrē  
 put a flux; reuēt. **¶** hūdi. nō cā cōtō  
 ē cū affigēt q; q; tē hūc ē mēb; hūdi  
 da a q; reuēt cōtō expmēto hūdi. **¶**  
 p̄ cō. vñ flux; hūdi p̄ nōrō dē reuēt  
 vñ nō dē. **¶** Joimē. vigiles. sicōs p̄  
 mē cūcō. **¶** Cōtō p̄ nō. q; dē mēb;  
 p̄ cōtō a affigēt a accōpūt p̄p̄ et  
 in pōnūt vlnē. a tē vltē s̄p̄ mēb;  
 dēt vgnē vlnē a cōpū. **¶** h; vñ aliq;  
 nō p̄pue dē cōpū p̄ mīnū dēt  
**¶** Socij nō. mag; cōdēt ē nō fūc  
 tūc cū mēb; mēto. q; ex mē p̄p̄  
 fūc hō lēp̄s a q; mē mēb; mēb;  
 q; vñ cōfōit a mēb; mēb; ad gūm  
 calidā a vñ lesio cōtō p̄ ledē ap̄ corpū  
**¶** Et nō mē q; dē hūc tē ē maxē  
 hūdi a cōpū cū mēto. q; tē p̄mē  
 tū vlnēat a hūdi p̄ hūdi hūc. a  
 rō i isto cōtō si rādij hūc p̄nēt fū  
 mēto rādiantes sup̄ caput dēt fū  
 cūc dōlōrē caput q; hūdi hūc p̄tō  
 hūdi cōtō a auometant p̄ q; dē  
 auometā p̄ a flux; p̄ nōrō. a si tē  
 illi rādij a vlnēat vlnēat ut vlnēat  
 ap̄ usq; ad mortē ledēt. a nō vlnēat  
 tū p̄fōndēt p̄ a rādij hūc. **¶** Et nō  
 dēt cōtō s̄b; dēt vlnēat usq; ad vlnē  
 nō dē i cōpū forte mēb; opāit p̄







anterior q̄ calcani p̄o Fram. ciffura ut  
 fissura 2 dno pheralis. It̄ nō dicit̄ maxu  
 distat a tra q̄ n̄e 2 sup̄mi p̄la ant̄ōe.  
 It̄ d̄ q̄ t̄m̄ distat a tra q̄ ad illa p̄  
 t̄i 2 t̄m̄ s̄m̄y ḡouis h̄o v̄eret de e  
 ra i q̄m̄q̄ milib̄ amorp. a i septuaginta  
 29. Annis. a i quingenta a septuaginta  
 26. dieb̄. sup̄p̄to q̄ d̄p̄ca h̄ois fut̄ p̄.  
 miliaria. a p̄ astronomos. d̄c̄n̄ i t̄ato maḡ  
 tudis v̄z q̄ e monagesia semel maior  
 q̄ t̄o tra. It̄ nō d̄m̄ e q̄ d̄at̄ sic  
 m̄len̄ card̄ in suo motu. h̄o d̄z m̄th̄ḡi  
 sic q̄ q̄ i t̄p̄e longiori q̄ p̄h̄ e p̄i s̄m̄. a t̄n̄  
 n̄o e cardior s̄m̄p̄. An̄ s̄at̄ bi egehos  
 e maior sole q̄ ad s̄m̄ orb̄e. It̄ q̄ or  
 bis eil e egehos maior orb̄e sol̄. a sic sol̄  
 t̄ie t̄m̄p̄e uno anno s̄m̄ orb̄e m̄o p̄p̄o  
 p̄ s̄at̄ q̄odiat̄. It̄ s̄at̄ in 20. Annis. a t̄o  
 m̄o it̄a v̄oluet̄ sic sol̄. v̄st̄. s̄m̄t̄ duo  
 un̄i ambulet̄ xxx. dieb̄ xxx. milia. Ale  
 uno die un̄i miliare. t̄n̄ dieb̄ q̄ q̄ am  
 bulat̄ un̄i miliare m̄o t̄n̄ n̄o e it̄a  
 q̄ v̄elocit̄ e q̄ i e q̄li t̄p̄e p̄t̄s̄it̄ p̄l̄ de  
 p̄t̄o p̄ p̄m̄ a p̄p̄. It̄. It̄. It̄.

**Jupiter est que  
 da stella.**

Sic dicitur de 2 pla  
 dua q̄ jupiter e q̄dam stella regal. q̄m̄  
 pia. dulcis. a luada. seu t̄p̄ta. a p̄p̄era  
 a fac̄ t̄o op̄m̄. q̄ nato s̄o e d̄o dat̄ p̄  
 equam fac̄e a octos claros barba v̄eti  
 dany a fiḡat̄ duos dentes sup̄iores m̄ḡ  
 nos a s̄iḡt̄ulu d̄isoe a bō dat̄ colorē  
 s̄. alt̄m̄ in facie p̄mixtū rubidie a fac̄  
 capillos longos a p̄ aiaz fac̄ natū bō.  
 h̄o p̄t̄n̄. diligētē legē a h̄o p̄t̄ae. a v̄est̄  
 p̄t̄h̄ a ōca illi plac̄t̄. a d̄c̄t̄iles p̄

porca a odores. a eie largi. nocu. m̄i  
 nicors. v̄erax i s̄m̄oib̄. a t̄ra m̄idū p̄  
 ap̄z resp̄t̄. Oib̄ n̄o sup̄t̄ e stella m̄  
 s̄alis. q̄ p̄ s̄p̄o q̄ nascit̄ s̄o r̄oue p̄t̄e  
 p̄uēit̄ ad m̄t̄oa h̄ores. v̄n̄ sic p̄t̄  
 fac̄ natū i fortunatū. sic sup̄t̄ fac̄  
 natū b̄n̄ p̄p̄t̄o. a fac̄ octos claros a  
 n̄o t̄m̄ octos p̄ a t̄o corp̄ clar̄. It̄ q̄  
 exosticiori m̄o v̄et̄ e m̄ant̄ae a octos  
 n̄o h̄ s̄p̄at̄ p̄o de octis. It̄ fac̄ fac̄  
 pulch̄ra q̄ facies e nob̄i p̄ h̄ois corp̄  
 n̄o sup̄t̄ p̄ laborat̄ in facie q̄ i aiaz  
 fiḡis corp̄. It̄ fac̄ h̄o alt̄m̄ p̄mixtū  
 rubidine It̄ e q̄ i color p̄t̄h̄ e  
 int̄ alios. q̄ i color e sanguis. It̄ fac̄  
 barbam v̄etudā q̄ fiḡis rotūda e nob̄i  
 ex e cad̄. a n̄o caput̄ e diligētē p̄m̄  
 dany q̄t̄e m̄t̄oa s̄at̄ p̄m̄ a rotūda  
 capta puerop̄. It̄ fac̄ capillos longos  
 q̄ fac̄ natū calidū a h̄idū. caliditas e  
 eū h̄idit̄ e causa legēt̄ pulch̄. v̄n̄ p̄t̄  
 e rep̄dū a s̄p̄m̄ h̄idit̄ q̄ ex̄t̄ p̄ p̄o  
 a n̄o q̄ h̄it̄ m̄t̄am̄ barbam a m̄ḡn̄ p̄  
 bone p̄p̄t̄is a q̄ ato barbescut̄ e fiḡis  
 m̄t̄ p̄ s̄o si de n̄o. It̄ si a curis ut̄ t̄p̄m̄  
 b̄ m̄t̄ n̄o e. It̄ nat̄ s̄o r̄oue e con̄  
 p̄ aiaz. fac̄ a ato d̄p̄s̄e. a corp̄u ap̄  
 t̄ens a b̄n̄o potens. appetens q̄ calid̄. p̄  
 t̄ens i op̄e s̄t̄ h̄idit̄ sufficient̄ a b̄n̄o cal  
 put̄ s̄iḡt̄ q̄ auid̄ q̄ h̄y s̄p̄e d̄p̄les a fac̄  
 h̄idūos. v̄n̄ q̄ calid̄ n̄o d̄t̄at̄. q̄ h̄idūos  
 n̄o b̄n̄o recip̄. a n̄o e p̄t̄ a n̄o s̄p̄e p̄  
 n̄o d̄f̄ont̄ p̄ p̄t̄o ad m̄t̄ora aie. It̄ ad  
 d̄c̄t̄e p̄m̄ḡina<sup>u</sup> cogēt̄ a n̄o aiaz. It̄  
 n̄o sup̄t̄ h̄y duos d̄m̄ p̄ e p̄t̄. It̄ e  
 s̄at̄s̄. a p̄h̄ e p̄i s̄m̄ i p̄ij. Annis. It̄  
 q̄ s̄o q̄h̄ s̄at̄ un̄i anni. a d̄p̄t̄ p̄ aiaz



in em distat ab ea q ad illa pte v p  
 dor e bre ho vnt de era m d m m m m  
 a i q m g e t p p o j . Annis a i x j septuaginta  
 a i . v . dieb . **S**up q d u e c a h o i s t e p x .  
 m i l i a . a m g n i t u d o d e t i o q n o g e f i c o  
 q u i q u e m a i o r e e s t e r a t **S**up p u n t s i n t q u e  
 q e x p u l s i t q u i s a m a r o g i . a p m p t e x p u l s i t  
 q u o d a m s a t i n i q u e s i b i g n a t q e s o m o r y  
 in h a

**Mars uero.**

hic exi de 2o pla qui e mars. dno sic  
 ayans cu sic appat calidi a sicut p corp  
 fac nati coloris erosi . i . stans coloris cu  
 adany absenti a dicit . sic ut an hys qui  
 paki se a sole a isti hnt puca capillos a  
 co corp hnt bony . h . s i s i d i g n i t u d o  
 d i s t a n t a t p a l l a x i n g r a t u s m a t a b i s p d i c a t  
 i u e c o n d i d i s f o r d i a m s a n s a l l e l i . s u p l e r  
 e t n o m e r a s t . q . m o r s q u e m o r t e  
 i d u e t f a c t e l l a a t m a l a . m e n e c a l i  
 d u s a s i c i t a t n a t i s e o f i n t . q u o n i s c o  
 l a c i .

**N**o caliditas a siccitas e ca adu  
 tonia a effrudis dmi . **N**o n o n a t i s i  
 marte se hntes pelucas dno s i s i c a t  
 a h n t d n e s d n e s s i e s p o s s i a d u l t i o n i s .  
 s i c t u d e l q u o n e s t a m i t c a l e f o r g o o n e s  
 e s p a n t . e x h o p q e s p i o m i n i a r g u i t  
 m a y a n a t u d i a m . **E**t n a t i s i m a r t e  
 e t r u b e i c o l o r i s e n i q d a m a b s e n t i . q u o  
 l o r r u b e i c a t e x o q e d o r a g e i n h n d i n  
 a r d i n g u e d o e r a t s i c c u . s i c t u d e l q u d e  
 b e t g l u m i l a c e r e s q a n g l u s t i n o s t  
 r u b e i s i p l a s i n t g h i p t o h n d o . **E**t i s t i  
 n a t i s i m a r t e h n t p u c a o c t o s q u o a c t e  
 e m e l a p i q u i g e t h n d i t a s . o c t o . n . e  
 a q u a m e a d m o 2 o x e s t . q i l e d i t e x i t  
 a q . a q m a r s e c a l i d i a s i c c i t a t n o n o p t i

forte magnos colos a plenas . **E**t no  
 mare induit bella q exicitat dno . a con  
 incidit in na gnat . **E**t n e d e c e p t o  
 p u n g u i s e o d e a . a n o m a r s p a n t i q u o s  
 d i c a b a t d e l l e l i . **E**t n a t i s i e o e t f a l l a x .  
 r o q u e s i c c i t a t e t a l i d i a s i c s e n a c i d i  
 c o g i t a t d e m a l o u t f a l l a t s e a q i n g b a t  
 a s e h y u e c o n d i t a s p m o l e s t i a s s e u u p a c o e s  
 s i c i e s i n e n e g i e **E**t n o i l l e n a t i s a c t a p p e t  
 q u e m i t e n e c a l i d i t a t m o d i q u e q e c o n g h n d i t  
**E**t n o m a r s h y d i a s d o n d o . s i d i c e t a s c o r p  
 o n e . a e n s i n t i n a l t f a c t e s p e m f o r d i e  
 q i s t e p e . **E**t n o m e n o s i z o d i a c o e t  
 q e s i n s i m p h i m a n n i s d n o b . r e s q d a t  
 p h i x x e . a n n i s . a g u p i e i x j . s i c m a r s  
 i d n o b . **E**t n o e t i o d i s t a n c i a e m a r t e a e r a  
 q u i l l a p e e v n e e p u n g u i t e r e h o u n t e t  
 m q d r a g e e t n o g i n t a a n n i s a x j s e p t u a g i n t a  
 a i q d n o b . s e s u p q d y c e t a t s i n t x m i l i  
 a n i a . . . . .

**Sol quide stella.**

hic exi de 2o pla . p de sole dno sol e  
 m o s t i s p a l l a e x i s l u m e m i d i s i c t e l l a m i  
 d i . a f a c t n a t i s i e o c o r n e s u a h n t f a c i e  
 p u l c h r a m . o c t o s m a g s . c o l o r e a l b u c u q  
 d a m r u b e d i e a f a c t n a t i s b a r b a t e n . a d a t  
 l o n g a s o n e s s i c t q d a m d i c t s i d i s f a c p p o  
 e n t a m a i n s t r u i s e x t o r i a p p a r a t u . a h o  
 m i n e s m i t e n s a n t e r o s t a u t m e r d i  
 q d d n e s q n a t i s i h o p l a t e r e g e t a n i a .  
 r e h i g i o s u s . d e u o t . s p e c u l a n s . s a n c t u s . d u d e  
 r o c o n d i d i m e s . d i g n e s b o n e s . p i m e s m a l o s .  
**N**o a n d e n o c a n e . s o l e p l a r e g o h i s  
 q e s i c t r e x e i n e l s n o s p d i c e s a s o l s e  
 p l a n e s . s i c t d e l a p e d i t o m e s i e l l i g e  
 a l l s i c s o l p l a n e s . **N**o s o l d e o c t a a  
 l u m e m i d i . q e s o l a t t u n e t o c a s p l a n e s



caeli in medio inferiori super a sole illud  
 Tunc non quod sol et luna et stelle in suo  
 lumine possunt alia quod dicitur in libro de animalibus  
 si non sit in lumine aliarum stellarum inter  
 alia prout de nocte. quod de nocte inter  
 alia quod intermedium sicut lepra lupi.  
**N**on quod si luna lucet et a stelle de nocte  
 hoc est medium lumine solis quod hoc sol sit per  
 ra in umbra terre non impedit sole colere  
 qui emittat radios solis ad omnia stellas.  
**N**on sol de sui natura et plura calidus et in  
 fluit calore si eo et sicet per quod.  
 un die si sol est sicet per omnia quod non in  
 fluit eundem effectum. sed quod per calidus  
 et sicet per humidus et frigidus et plume hinc spe  
 ciales infirmitates sunt sol est a ventis qui  
 et si non est sicet et in se quod. **N**on sol per  
 Antiqua dicebat et per dicitur. quod quod sol  
 est per inter et influens et a rei via quod sol  
 per et accessum ad caput mundi influit in  
 tam. fertur et quod. **A**z per et recessum in  
 dem flores arefere etiam per stellas. **N**on  
 nati si sole est expecta. et a ab ipso quod si  
 a visis dicitur. quod hinc matu si dicitur. u.  
 si hoc apparetur d. si. expecta faceret.  
 et hinc matu hinc exacta latet Anguis  
 hinc dicitur. **E**t sol quod calidus quod  
 ra facit nati si eo magis sapit quod ca  
 lor solis quod est infirmitati operandi d.  
 tunc dicitur quod calor facit spe agiles et imp  
 tas. **E**t nati si sole libentur et missi  
 in certum stant et amittit et vocantur del  
 sibi prout in bono. **N**on sol et occaso  
 maior eo terra per per solomoni in catalogo  
 suo et ipse patet eclipsi in mensis inter  
 sole et etiam et sol per se dicitur. quod nati plura  
 que per quod. **E**t sol et distiguit.  
 fructu maiorat. corpora dicitur ponit.

vapores deuat. emissum vassu illud.  
 et nobis appiquius facit etate. recedens  
 hinc et in quibus hinc magis per per. **E**t  
 est et eo quod dicitur in uno anno mo per et  
 die mo mo. et per a finem. **E**t per  
 et dicitur a terra quod ad ista per d. per  
 et terra hoc vult in quibus per. Annis  
 20. septembris. et duobus diebus. **E**t sol est in  
 plures si nati a dicitur. **E**t a per  
**E**t sol est in leone tam in domo per alia  
 hinc solam domi sicut in in canis. **E**t  
**E**t per sol hinc canis leo sol. **E**t  
 quod sol est in leone et hinc magis dicitur sicut  
 est in diebus canicularibus. **E**t per

## Venus Stella.

**V**enus est de venere dno. Venus est stella  
 minuta et facit nati pulchri et magni  
 superbi et otiosi. **E**t carnosum et medicum  
 et bene elegit dicitur ornati et  
 curati modorum et desiderant voluptates  
 musicales gaudia et carnes dicitur. **N**on  
 non Venus est benignissima plura et est calidus et humidus  
 dicitur. et facit nati si eo superbi et pulchri  
 quod hinc facit in posse in opera. et non  
 hinc plura nati. per et Venus a venando quod  
 Antiqua venant illa stella dicitur amoris  
 et ipse venantur. **V**enus est hinc quod de  
 mane hinc indiget quod per sole de  
 vesper. **V**enus vespertina quod vespertina de nocte  
 indiget quod sole seget. et est hinc calor et  
 cadente et resurgente. **N**on fides pl. **E**t  
**E**t per per etiam quinquaginta octo  
 diebus. **E**t non quod Venus est in magis dicitur sicut  
 una per de viginti octo partibus terra. **E**t per  
 nonas et dicitur a terra quod ad ista per  
 et per Venus est terra hoc vult de terra













# Brevit' ad illam.

pro mpat' d'ny opinionem autem. p' fact'  
 p' a' r' g' d' e' ad p' o' i' i' . A' f' u' d' e' m' . p' b' i' n' e'  
 d' e' i' ad illam opinionem q' n' o' q' u' e' . a' n' o' q' q'  
 p' m' e' a' n' i' p' h' y' . a' q' u' e' n' a' q' p' h' y' . q' u' i' a' l' i' q' u' i' b' u' s'  
 p' h' y' m' a' t' u' t' o' p' o' i' t' e' d' e' i' b' u' s' p' h' y' a' g' e' n' a' . q' u'  
 t' h' e' m' i' z' e' t' h' o' f' o' r' . a' d' i' z' a' f' o' r' . m' . s' i' c' f'  
 d' e' g' m' e' t' h' . a' c' u' i' s' t' a' a' l' i' a' h' u' e' d' i' u' s' a' s' f' o' r'  
 m' a' s' . d' i' u' s' a' s' m' a' a' . n' o' p' e' a' l' i' a' d' i' u' s' a' . a' d' d' o' q'  
 a' l' i' a' a' l' i' e' . p' h' y' m' p' u' t' f' i' c' u' i' s' e' i' n' s' i' n' e' p' e' e'  
 p' h' y' m' p' o' i' t' o' p' o' i' t' a' d' i' s' t' i' p' t' a' d' u' i' a' p' h' e' i' h' o'  
 q' p' d' o' c' t' r' i' n' a' m' p' h' y' m' i' p' m' e' t' a' p' i' p' o' z' d' i' l' u'  
 u' i' u' i' t' e' c' o' n' g' r' u' e' q' p' a' g' . h' u' i' r' o' z' d' e' a' l'  
 b' e' r' e' q' d' i' l' u' i' u' i' u' i' t' e' n' o' p' e' f' i' s' i' n' e' p' h' e' l' l' a'  
 h' u' m' i' d' i' t' a' t' e' . a' s' i' p' h' e' l' l' a' h' u' m' i' d' i' t' a' t' e' r' e' s' t'  
 p' u' t' u' n' d' a' p' e' u' e' r' e' e' e' a' o' p' o' i' t' a' p' h' e' l' l' a' d' e' s' i' c'  
 e' a' n' d' r' e' s' p' e' c' t' o' p' o' i' t' a' m' p' e' u' e' r' e' . a' g' u' n' d' a'  
 h' u' m' i' d' i' t' a' t' e' i' n' u' n' d' a' p' e' u' e' r' e' t' u' n' a' l' t' e' r' o' p' o' i' t' a' t' e' a' d'  
 u' n' d' a' p' o' z' q' d' . p' o' i' t' o' r' o' z' q' u' i' n' o' p' l' a' n' d' o'  
 q' g' r' a' d' u' s' e' x' p' e' r' e' a' s' i' n' e' p' e' e' d' e' h' u' t' p' h' e' p' e'  
 q' a' g' e' n' a' q' d' i' u' s' i' u' t' i' c' r' e' c' e' p' t' i' u' i' z' d' i' u' s' i' u'  
 a' z' p' h' y' s' i' c' m' e' t' h' . q' u' i' r' e' c' e' p' t' u' d' i' u' s' i' f' i' c' a' t' p' e'  
 n' e' o' i' l' l' o' . h' i' i' n' p' a' g' e' t' a' i' p' u' e' d' i' n' e' g' u' i' d' e' t'  
 p' o' z' q' u' i' m' i' z' a' . s' i' s' e' m' e' . a' p' u' e' d' o' . p' e' a' g' e' n'  
 p' e' d' i' u' s' a' s' i' c' f' i' c' i' e' t' p' o' t' a' s' t' e' l' l' a' s' c' u' i' c' a' l' o' r' e' i'  
 c' o' m' p' a' c' t' a' i' i' p' u' e' f' i' c' i' a' e' b' u' n' d' a' p' e' e' a' d' a' g' e' n'  
 a' q' u' i' s' a' n' d' e' a' d' i' n' e' d' e' a' p' e' e' i' n' p' a' g' e' t' a' p'  
 i' d' i' c' i' o' t' u' i' d' e' n' t' e' s' p' l' a' n' e' t' p' e' e' a' d' e' . p' u' e' d' o'  
 q' u' i' l' l' e' d' e' n' t' e' s' p' e' q' u' i' s' a' n' o' s' p' o' l' e' s' . n' o' p'  
 a' g' e' n' p' e' d' i' u' s' a' s' i' s' i' n' f' i' n' e' c' a' d' e' n' o' a' z'  
 r' e' c' e' p' t' u' i' d' i' u' s' i' u' i' s' p' e' . a' d' d' e' c' e' l' e' s' t' i' a' l'  
 v' e' i' t' a' t' e' . u' n' s' i' c' a' l' o' r' i' g' i' n' e' i' n' a' p' c' o' l' e' s' t' i' a'  
 a' z' q' d' e' f' i' c' i' a' c' a' l' o' r' i' s' t' h' e' t' u' i' c' u' l' t' r' a' n' s' i' t'  
 a' i' c' o' n' d' u' c' t' a' l' o' r' e' a' t' e' m' a' n' z' c' a' l' o' r' a' s' e'  
 n' o' o' b' s' t' a' n' t' e' d' i' s' t' i' n' c' t' i' a' a' g' e' n' i' u' i' a' s' i' d' u'

ut p' n' o' m' i' n' e' i' c' o' r' p' u' s' t' h' e' s' i' p' o' e' t' e' m' i' n' i' s'  
 e' a' d' a' m' s' e' n' i' t' a' s' i' n' s' p' e' i' h' o' p' e' z' u' n' y' i' c' a' l' o' r'  
 a' t' i' q' u' i' s' e' n' i' t' a' s' a' s' i' n' i' a' e' q' d' e' n' t' s' p' e' . u' n' d' e' b'  
 p' o' d' o' a' e' m' e' d' e' a' p' h' e' a' m' e' t' h' q' u' i' d' e' c' a' d' e' i' n'  
 s' p' e' f' i' n' e' e' b' o' r' t' e' a' n' d' . p' e' n' o' a' u' t' e' m' q' u' i' s' i' n' o' m'  
 g' r' a' d' i' a' p' u' e' d' i' e' p' o' s' s' i' t' a' g' e' n' e' u' l' t' e' p' d' e' f' e' c' t' u'  
 e' s' q' u' i' s' i' c' p' u' n' d' a' p' t' a' q' u' i' n' e' s' d' o' c' t' e' a' e' x' p' e' r' i' e'  
 p' a' l' l' i' d' u' o' m' u' r' a' d' e' n' t' s' p' e' s' i' m' e' . p' e' d' i' u' s' a' s'  
 e' a' t' o' p' o' i' t' a' s' i' s' p' h' y' s' i' c' a' s' i' n' i' s' i' c' a' l' t' e' r' e' s' t'  
 p' d' e' f' e' c' t' u' s' s' e' i' s' a' l' l' i' d' e' n' t' s' p' e' . p' u' i' o' i' n' o' p' o' z'  
 s' i' d' i' u' i' n' i' p' o' . u' e' s' q' u' i' a' l' i' a' p' e' h' u' t' q' u' i' p' l' a' n' e'  
 n' o' p' u' t' p' o' t' e' r' e' d' e' b' i' t' s' i' t' d' i' l' u' i' u' i' p' e' r' i' u' t'  
 s' i' o' n' i' s' p' l' a' n' e' s' t' a' d' i' g' e' r' e' t' i' n' s' p' e' p' e' s' i' c' i' u' q'  
 i' s' i' s' i' p' r' i' m' e' f' r' i' g' i' d' i' u' i' n' o' m' i' t' e' c' a' c' h' e' l' e' s' t' i' a'  
 . i' . p' l' u' x' a' z' p' h' i' d' i' u' i' n' i' p' e' a' z' a' g' e' n' i' u' i' t' e' r' e'  
 g' e' n' e' r' a' t' e' i' u' n' d' a' r' e' g' i' e' q' u' i' d' e' s' i' s' r' e' s' p' a' c' t' a'  
 d' e' h' u' m' i' d' i' t' e' i' r' e' g' i' e' o' p' o' i' t' d' e' s' i' c' i' e' t' u' n' d' a' p' e'  
 m' i' s' s' i' t' i' n' t' o' t' a' m' u' n' d' o' p' o' s' s' i' t' s' i' d' i' u' i' n' i' .  
 n' a' . n' . s' a' g' e' h' o' n' o' p' m' i' t' t' e' t' i' p' h' e' t' a' s' i' n' i' t' u'  
 e' r' i' s' u' n' d' e' i' d' e' q' u' i' d' e' a' o' r' d' i' n' a' t' i' a' e' r' a' s' i' c' a' l' t' e' r' e'  
 q' u' i' a' z' n' o' c' o' n' d' a' t' g' o' n' g' e' d' e' n' d' a' z' a' z' s' i' c' f' i' c' i' t'  
 q' u' i' p' h' y' s' i' c' . q' u' i' s' i' f' i' c' a' c' i' a' z' e' a' n' d' a' z' l' o' c' o' e' r' e' t'  
 e' a' d' e' n' o' d' e' i' g' n' e' . u' n' s' i' p' e' i' g' e' t' m' a' x' i' m' a' p' e' e'  
 l' o' r' e' u' e' s' q' u' i' d' o' m' i' d' i' u' e' n' t' e' s' o' l' . a' d' d' o' i' d' e'  
 a' l' i' a' i' u' n' d' a' r' e' g' i' e' t' u' i' t' e' a' p' o' i' t' i' o' z' r' e' g' i' e' .  
 s' i' n' o' p' o' s' s' i' t' s' i' n' l' o' q' u' a' m' i' n' d' e' u' o' l' o' s' e' . p' e' n' o' i' n'  
 f' o' r' s' i' n' i' s' t' e' d' i' u' i' u' i' t' e' a' o' i' d' e' a' p' r' i' m' e' p' l' a' n' e'  
 h' o' i' e' s' i' p' m' a' l' i' a' n' y' h' o' i' m' a' s' o' l' u' t' r' e' s' r' e' u' i' d' e'  
 u' i' t' a' d' i' n' t' e' h' a' n' o' e' d' e' i' s' t' a' n' t' a' d' p' o' i' t' u' n' d'  
 u' n' d' l' o' q' u' a' m' . p' e' n' o' e' x' d' e' i' s' o' p' p' u' n' d' e' a' s' i' t' e'  
 n' o' u' i' d' e' i' q' u' i' e' h' y' e' m' a' h' i' u' n' d' a' r' e' g' i' e' p' l' u' s'  
 g' u' i' d' e' d' e' a' z' a' t' e' i' r' e' g' i' e' o' p' o' i' t' i' e' z' q'  
 e' f' a' s' . i' . p' l' u' s' g' u' i' d' e' d' e' a' e' u' t' d' e' i' g' n' e'  
 s' e' c' o' n' d' u' m' o' m' f' i' n' y' p' l' a' n' e' t' a' s' i'

sequit' tra. i. — ccc —







me<sup>te</sup> uenit celi r dicitur dispo<sup>ne</sup> ma<sup>te</sup> no  
 gna<sup>te</sup> l<sup>o</sup> met<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> sic q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> e<sup>st</sup> equa<sup>te</sup>  
 r q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> uni<sup>o</sup>. Equa<sup>te</sup> fo<sup>o</sup> r q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> g<sup>o</sup> g<sup>o</sup>  
 r g<sup>o</sup> g<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> i<sup>o</sup> sp<sup>o</sup> ut si g<sup>o</sup> g<sup>o</sup> m<sup>o</sup> de  
 tra<sup>te</sup> l<sup>o</sup> e<sup>st</sup> g<sup>o</sup> equa<sup>te</sup> fo<sup>o</sup> h<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> uni<sup>o</sup>.  
 dicit<sup>ur</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> no<sup>o</sup> offe<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> i<sup>o</sup> s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>.  
 An<sup>te</sup> h<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> no<sup>o</sup> offe<sup>o</sup> h<sup>o</sup>  
 e<sup>st</sup> m<sup>o</sup> s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> e<sup>st</sup> n<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> m<sup>o</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> i<sup>o</sup> s<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 h<sup>o</sup> g<sup>o</sup> g<sup>o</sup> uni<sup>o</sup> fo<sup>o</sup> r q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> g<sup>o</sup> g<sup>o</sup> r g<sup>o</sup>  
 e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> i<sup>o</sup> sp<sup>o</sup> ut h<sup>o</sup> g<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup>  
 ut si p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> i<sup>o</sup> m<sup>o</sup> s<sup>o</sup> g<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> ut d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 r e<sup>st</sup> g<sup>o</sup> g<sup>o</sup> m<sup>o</sup> g<sup>o</sup> g<sup>o</sup> uni<sup>o</sup> h<sup>o</sup> no<sup>o</sup> g<sup>o</sup> g<sup>o</sup>  
 uni<sup>o</sup> p<sup>o</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> h<sup>o</sup> g<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> i<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 s<sup>o</sup> g<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> ut d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> g<sup>o</sup> g<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 g<sup>o</sup> uni<sup>o</sup> h<sup>o</sup> no<sup>o</sup> g<sup>o</sup> uni<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup> g<sup>o</sup>  
 uni<sup>o</sup> h<sup>o</sup> ut e<sup>st</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> equi. **Q**u<sup>o</sup>o<sup>o</sup> ex p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup>  
 sic fit a s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> i<sup>o</sup> sp<sup>o</sup> ut q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 ut d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> i<sup>o</sup> g<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> de  
 g<sup>o</sup> uni<sup>o</sup> r no<sup>o</sup> e<sup>st</sup> a<sup>o</sup> illa d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 e<sup>st</sup> i<sup>o</sup> s<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r no<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> e<sup>st</sup> no<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> sp<sup>o</sup>. **U**bi  
 no<sup>o</sup> uni<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 i<sup>o</sup> no<sup>o</sup> sp<sup>o</sup> s<sup>o</sup> uni<sup>o</sup> sp<sup>o</sup>. **E**t no<sup>o</sup> i<sup>o</sup> no<sup>o</sup>  
 h<sup>o</sup> i<sup>o</sup> s<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> i<sup>o</sup> h<sup>o</sup> no<sup>o</sup> ut ex  
 d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> s<sup>o</sup> medulla s<sup>o</sup> s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> m<sup>o</sup> e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 ut h<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> a<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> i<sup>o</sup> s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> e<sup>st</sup> ut h<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 h<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>. **U**n<sup>o</sup> ex h<sup>o</sup> p<sup>o</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> ex p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 g<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> a<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> ex no<sup>o</sup> uni<sup>o</sup>  
 r d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup> m<sup>o</sup>. **E**t no<sup>o</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> ex p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> no<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 sp<sup>o</sup> a<sup>o</sup> s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>. **E**t q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup>  
 d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> sp<sup>o</sup>. **E**t s<sup>o</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> i<sup>o</sup> s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> i<sup>o</sup> s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>

fo<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> de q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
**Causa autem** h<sup>o</sup> r  
 m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> e<sup>st</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup> e<sup>st</sup> o<sup>o</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> ex p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup>  
 e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> i<sup>o</sup> m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> i<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>. **N**o<sup>o</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> e<sup>st</sup> s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> a<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 e<sup>st</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> f<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> n<sup>o</sup> i<sup>o</sup> m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> i<sup>o</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 e<sup>st</sup> m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>. a<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>. r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>. r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> a<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> a<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 a<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>. p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 no<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> no<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>. **E**t q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 h<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
**N**o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>. **I**n<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>. **E**t m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> n<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>. **N**o<sup>o</sup> s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> de<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> illa d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> i<sup>o</sup> s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 a<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> i<sup>o</sup> m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> p<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 a<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> s<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>. a<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> h<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> de<sup>o</sup> q<sup>u</sup>o<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>  
 d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> m<sup>o</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> r e<sup>st</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup> d<sup>is</sup>po<sup>ne</sup>







ad clariorē miser q̄ trā z obscura  
r̄ t̄m̄p̄r̄. r̄ ī m̄d̄ic̄h̄ic̄o trā d̄m̄t̄. ās̄  
īst̄ h̄ūm̄ōs p̄m̄īs̄it̄ ēt̄ s̄ h̄̄ alle r̄ ālēo  
l̄ōr̄ v̄īd̄it̄. ~~h̄̄~~ ~~cap̄m̄~~

# **N**unc aut̄ d̄ge **riac̄ōe.** ~~h̄̄~~ ~~cap̄m̄~~

D̄īf̄m̄ēt̄ r̄ ē d̄ē ēd̄m̄ō r̄ī d̄ē m̄ō ēx̄ēt̄  
f̄īc̄t̄ r̄ q̄ p̄m̄īt̄ s̄b̄ī n̄c̄ī. ēt̄ ōn̄t̄ ēp̄ē ḡēr̄  
ēt̄ q̄m̄ī s̄ī ēs̄s̄īs̄ āb̄ v̄ēō ī. ēp̄ē āūt̄ p̄  
r̄ēt̄ r̄ ād̄ d̄īc̄t̄ā r̄ ēx̄t̄ m̄ēc̄ū ī. h̄m̄ā  
v̄ōō r̄ d̄ē m̄ō ḡī ād̄ v̄ā q̄ d̄ēā s̄ē d̄ē ḡn̄ēā  
r̄ c̄ōr̄p̄t̄ ēm̄b̄ōn̄īā ī v̄ēō m̄ō s̄ī. t̄m̄ō m̄m̄  
s̄m̄ōn̄ē r̄īc̄ām̄ r̄ d̄ē m̄ō ēx̄ēt̄ āl̄īq̄ c̄ām̄  
p̄ v̄ēō z̄ q̄m̄ō ī t̄r̄ēs̄ p̄ō. s̄. v̄ēh̄t̄ēā. s̄p̄ī  
r̄ ī c̄l̄ōn̄ā. v̄ēīt̄ ād̄ n̄m̄ȳ s̄ūē q̄ ōr̄d̄īē.

Īn̄t̄ē q̄ n̄ō q̄ ī z̄ āl̄ēā n̄ēḡōc̄īj̄ q̄ q̄m̄ō m̄  
r̄ēq̄r̄at̄ ēn̄ d̄ē r̄p̄ āl̄īq̄ c̄ām̄. ~~h̄̄~~ ~~cap̄m̄~~  
v̄ēō q̄ ōr̄d̄īē q̄ m̄ē p̄ōs̄ z̄ ōr̄d̄ō p̄f̄ēōs̄ r̄  
ḡm̄ō q̄ ōn̄ē ḡn̄ēāl̄ī z̄ āp̄t̄ēl̄ūs̄ n̄ō. ~~h̄̄~~ ~~cap̄m̄~~  
h̄̄ v̄ēō q̄ d̄ē p̄ō ī p̄ m̄ēt̄ m̄d̄ē ār̄āl̄ī  
r̄ q̄ r̄ēq̄ūīt̄ f̄ōr̄ v̄m̄p̄l̄ēs̄ p̄ēā m̄d̄ē v̄ēō  
ūs̄q̄ ād̄ ī d̄īd̄ūāl̄ēs̄ ḡī s̄p̄ ē ār̄d̄ō. ~~h̄̄~~ ~~cap̄m̄~~  
āl̄ēā n̄ēḡōc̄īj̄ q̄ s̄p̄ēc̄t̄at̄ ād̄ s̄c̄ōm̄ l̄īb̄r̄ī d̄ē  
āl̄īq̄. ~~h̄̄~~ ~~cap̄m̄~~ ~~h̄̄~~ ~~cap̄m̄~~

# **S**pr̄ma v̄ō. ~~h̄̄~~ ~~cap̄m̄~~

m̄t̄ēc̄ū ōn̄ō q̄m̄ō ī t̄r̄ēs̄ p̄ō v̄ēīn̄t̄ ād̄  
m̄d̄ē p̄. ~~h̄̄~~ ~~cap̄m̄~~ c̄ōl̄l̄ōȳ ī m̄īc̄ē ōn̄t̄  
ōn̄ē ān̄ōm̄ēt̄ē p̄r̄āt̄ī ōn̄ ī s̄īs̄t̄ z̄ ēī r̄q̄m̄  
b̄n̄ē c̄l̄āūs̄ ē m̄īc̄ē h̄̄ z̄ ān̄ōm̄ēt̄ī z̄ āp̄ō  
s̄īē v̄ēh̄ī q̄z̄ ā s̄p̄m̄āt̄ē d̄ēās̄ō d̄ p̄r̄ēn̄t̄  
āḡn̄ān̄t̄ē d̄īm̄īs̄s̄ā ē ī p̄ō v̄ēh̄t̄ēā r̄ h̄̄ p̄  
v̄ō d̄ē ār̄. q̄z̄ p̄ō v̄ēh̄t̄ēā p̄ē d̄ūō ōp̄ā. s̄.  
ḡn̄ēār̄ē r̄ āl̄īm̄ēc̄ō v̄ēī. v̄n̄ō p̄l̄āc̄ā ḡn̄ē  
p̄l̄ān̄t̄āȳ ēāt̄ v̄ō āt̄. v̄n̄ō v̄ī q̄ āb̄ īl̄l̄ā  
āī p̄l̄āc̄ v̄ē ḡn̄ēāc̄īō p̄. ~~h̄̄~~ ~~cap̄m̄~~ ~~h̄̄~~ ~~cap̄m̄~~

subsequente p̄ ex̄ēt̄ n̄ō s̄up̄ ād̄ē m̄  
āī s̄p̄īō. r̄ p̄īā āī h̄m̄ī s̄p̄ā ut̄ īst̄. ~~h̄̄~~ ~~cap̄m̄~~  
āūt̄ p̄r̄āt̄ī r̄īd̄ē q̄m̄ī d̄ē d̄īc̄at̄ q̄m̄ō d̄ēf̄  
f̄ēr̄it̄ ī v̄ēt̄ēs̄. d̄ q̄ ē v̄ēt̄ēs̄. s̄. s̄p̄ī.  
v̄ēh̄ī d̄īs̄t̄īḡn̄ūt̄ p̄ ōp̄ōs̄ q̄ v̄l̄ē ār̄īt̄ p̄  
ōb̄īēt̄ r̄ n̄ō d̄r̄īt̄ ī d̄ūē p̄ō. s̄. v̄ēh̄ī. ~~h̄̄~~ ~~cap̄m̄~~  
r̄ēā q̄ s̄īc̄ d̄ūē t̄ī d̄īs̄t̄ēt̄. ~~h̄̄~~ ~~cap̄m̄~~ v̄n̄ō  
t̄ī q̄m̄ō n̄ō ēd̄ē m̄ō r̄ h̄̄ d̄ē p̄h̄ō v̄ō d̄ē  
āl̄īq̄ ēm̄b̄ō p̄ v̄īv̄īt̄ v̄īc̄ā p̄l̄āc̄ē. r̄ v̄īc̄ā  
āl̄īq̄. z̄ h̄̄ s̄p̄ā ut̄ īst̄. r̄ ād̄d̄īt̄ ī h̄̄ v̄ēl̄  
m̄ēl̄l̄ōn̄ā q̄ n̄ō ḡn̄ēt̄ d̄ m̄ī s̄p̄ ā c̄ēl̄ō r̄ z̄  
d̄ēf̄ōr̄īs̄ īn̄f̄ūs̄ā. v̄n̄ō z̄ s̄īō ā p̄f̄ēō ōn̄  
f̄ōr̄ēp̄ ēx̄ōc̄ū ī p̄ī q̄ v̄ō p̄r̄ēn̄t̄ d̄īc̄ī ōn̄ē  
d̄īc̄t̄ s̄p̄ q̄m̄ō v̄ēl̄ v̄īc̄ā ē l̄āt̄ēs̄ r̄ ōc̄c̄t̄  
ēā. m̄ē āp̄p̄ r̄ ē m̄d̄īf̄īc̄ā. v̄l̄ēā ē ēx̄ēl̄  
l̄ēn̄s̄ ḡl̄ōs̄ā. r̄ ā p̄ ē s̄p̄ n̄ē. s̄. t̄āc̄t̄. ḡl̄ōs̄ā  
r̄ s̄p̄ī. ā r̄ ē s̄p̄ āl̄īq̄ d̄ē q̄ v̄īs̄ū ān̄d̄īc̄  
āp̄p̄ r̄ m̄ōt̄ v̄ōl̄ūn̄t̄ā r̄ s̄p̄ d̄ē āl̄īq̄. āz̄ āz̄  
s̄p̄ s̄p̄īat̄ ā q̄ p̄f̄ēō. m̄ēp̄ēāc̄ō. p̄l̄ēt̄āc̄ō.  
r̄ s̄p̄ d̄ē āl̄īq̄. v̄n̄ō p̄ s̄ēm̄ē ī m̄īc̄ē m̄t̄ēc̄  
c̄ōl̄l̄ōȳ p̄r̄āt̄ī ān̄ōm̄ēt̄ē r̄ h̄̄ z̄ m̄īs̄ī m̄ē  
d̄ēv̄ēt̄ē f̄ōr̄m̄ā q̄ ē īn̄ s̄āc̄ē p̄r̄īō q̄ f̄āc̄t̄ē  
m̄ē m̄t̄ēc̄ā ēf̄ē r̄ ān̄ōm̄ēt̄ēī. v̄n̄ō n̄ō s̄ē  
m̄ē v̄īn̄ī ād̄ ēx̄ēn̄s̄ ī v̄ēō z̄ q̄ d̄ēm̄ō v̄ēl̄ē  
q̄ v̄īv̄īt̄ v̄īc̄ā h̄ōs̄ q̄z̄ q̄m̄ ē ī h̄ōīē t̄ūc̄  
m̄ō ā ān̄ōm̄ēt̄ē p̄ h̄̄. r̄ q̄m̄ ī s̄ēm̄ē r̄ēā  
p̄t̄ē ī m̄īc̄ē v̄īn̄ā ā c̄ōh̄ēā t̄ē q̄z̄ īn̄  
s̄ēc̄ē m̄t̄ēc̄ā r̄ v̄ēl̄ f̄ōr̄m̄ā p̄ ḡn̄ēt̄ s̄c̄īd̄m̄  
. i. p̄l̄h̄ōn̄ā ēn̄ī s̄ēm̄ē ī m̄ēt̄ ād̄ v̄ōl̄ūn̄t̄  
r̄ s̄p̄ēt̄ m̄ōȳ s̄ēm̄ē m̄t̄ēc̄ā r̄ p̄ēn̄ēt̄r̄ē  
m̄ā īn̄ f̄ōḡī l̄āc̄ī ā p̄f̄īn̄d̄ī d̄īr̄ēā s̄ēp̄  
c̄ōās̄t̄ȳ r̄ ḡm̄īs̄ēt̄ ēōī l̄āc̄ī. ā s̄īēt̄ p̄āl̄  
s̄p̄ p̄ēn̄ēt̄ r̄ īōp̄ v̄ēl̄ f̄ōr̄m̄ā ī ḡn̄ēt̄ē s̄p̄ē  
p̄ūl̄s̄ān̄t̄ēs̄ f̄āc̄ m̄ō v̄īn̄ā r̄ v̄īv̄īt̄ē. r̄ f̄ō  
m̄āt̄ v̄īn̄ōs̄ ī q̄b̄ ēn̄t̄ īl̄l̄ī s̄p̄ē. v̄n̄ō d̄ē  
s̄p̄ē r̄ v̄ēn̄ē p̄ūl̄s̄ān̄t̄ēs̄ n̄t̄ s̄āl̄c̄ē p̄ō. ~~h̄̄~~ ~~cap̄m̄~~  
ī v̄ēō ē ī ār̄ēl̄īō v̄ō n̄ō ē v̄īc̄ā āl̄īq̄ ēx̄ēt̄



emident qd isti sic pstantes. p. gndit  
 qui mediu in stat. auometat. a viuit. a  
 te m p vinate vna spmuy q vchitue  
 seu vchit ista ma. te an spmuy recipit  
 an. r. q. an spmuy a tuc i ho m stace p  
 an cogi q e vltis for mtes p vtute eoh  
 a dai me mfmide a mtonat q vna  
 nobis for a pfero hore. **Unde** cam loqdo  
 theoloyce q phyce mettonis no ednat de  
 po mat. bz no subm q h p m gndis for  
 cam pssit dipo ma ad rcep me ut q  
 me ednat q vna q gndis m duspone a for  
 ednat. **¶** No vny e de formis psonalibz  
 a pssitibz ednat qcedi. p no q de mettoni  
 q me ut e corpi n vlt a corpe q vna q  
 de h p. v. a. p. v. n. p. p. e. ca p. d. e. u. m.  
 pte su respit corpi hndu q p m duspone  
 ma a theoloyce loquedo te m duspone de  
 mfmia dany a ttonary p ca. r. h. q. p. d. e.  
 ma. a. v. e. i. a. s. p. o. r. q. d. i. a. t. t. a. n. d. s. e.  
 for paha hore dano s. f. p. a. l. e. **¶** Anny  
 p q me captae p m p captae faucafma  
 cu p m nacta nauu q p q no p m for  
 paha hore a q p m vlt a omibz a i artate  
 e ab ecclesia p d p m q. m. d. e. h. p. p. h. u. i.  
 no pss a p h o tunc d p l. e. f. p. d. e. p. m. q. p.  
 i illa opae vt m m m p m d. e. a. d. q. d. m. i.  
 d m b m t a m o f m i c l. d. i. d. t. g. l. h. o. h. r. e. m. t.  
 d i s t i c t a. l. d. e. o. c. a. t. u. p. e. t. v. i. h. g. h. d. e. d. i. e.  
 no i for d i d u c i q q u e d i t e. e. x. c. e. s. s. i. e. m. a.  
 ita q t o q i t a t o. a. p. e. i. p. t. e. e. x. c. e. s. s. i. e. q.  
 m i e. p. e. t. o. t. o. a. t. o. i. p. t. e. e. x. c. e. s. s. i. e. a. b. e. n.  
 d i. p. i. c. t. a. n. d. i. m. c. o. r. p. e. p. e. d. a. t. i. q. p. e. d. a. t.  
 i. s. e. p. e. d. a. t. i. e. s. e. p. e. d. a. t. **¶** No h. d. e. q. u. a.  
 s. e. v. e. h. i. c. a. p. e. s. i. a. n. e. a. m. i. e. r. e. i. t. t. o. d. i. n. e.  
 a. o. p. a. a. i. a. n. o. m. e. t. a. t. e. a. s. u. p. p. m. e. x. p. l. i. t. e.

a vcl recedua a vt actetia. vñ a vch  
 vchit corpi. mult. auometat. expellit. re  
 tuz. actetia. pulsat. unificat. **¶** Si vll  
 vñ h m opois q p m vna for in ho que  
 p m d i s t i c t a. p. p. o. s. q. q. u. i. d. e. p. o. d. i. s. t. i. n. g. u. e. p. o. r.  
 o. p. o. s. o. p. o. s. a. t. p. o. b. i. t. a. v. n. p. e. h. o. v. i. q. a. l. l. i. c. i.  
 f. a. c. i. t. h. u. c. h. l. e. p. q. p. e. h. y. q. c. o. n. o. c. e. s. i. r. e. q. u. e.  
 e. d. e. d. i. a. v. i. m. e. t. h. **¶** No an m p m e  
 i. q. p. o. v. e. h. i. t. p. e. p. a. l. i. q. t. p. e. i. m. q. q. n. o.  
 e. p. p. u. a. q. d. h. e. t. p. e. s. e. q. u. e. n. t. e. i. v. n. i. e. m. a. n. i. f. e. s. t.  
 t. a. c. i. m. e. i. t. a. q. p. p. m. a. n. i. f. e. s. t. a. t. q. u. o. a. l. l. i. q. p. o.  
 q. p. a. p. p. a. r. y. f. a. c. i. t. m. u. c. i. a. n. o. m. e. t. a. t. i. **¶** d. d.  
 q. q. i. c. o. d. e. m. i. s. t. a. n. t. i. i. q. q. p. o. v. e. h. i. t. i. c. o. d. e.  
 e. p. p. u. a. a. i. d. e. t. a. n. d. **¶** In h. h. p. e. n. d. e. x. i.  
 t. u. n. e. m. e. d. i. o. p. v. i. t. a. e. l. a. t. e. n. o. s. a. l. t. e. i. t. a. q.  
 n. o. p. o. n. t. a. m. i. t. e. r. e. q. p. u. e. r. m. u. c. i. a. t. p. v. e. n. e.  
 p. e. p. t. p. v. n. p. v. i. t. a. e. l. a. t. e. n. o. s. a. l. t. e. i. t. a. q. n. o.  
 p. o. n. t. a. b. i. m. p. i. e. t. u. n. n. o. n. d. i. h. i. e. x. p. m. t. q. f. e. l.  
 p. i. m. e. t. a. n. g. i. o. p. a. a. d. p. p. i. a. p. p. a. r. a. t. **¶**  
 p. n. e. e. x. p. m. t. h. o. p. q. p. p. p. n. e. m. e. t. h. i. c. a. t.  
 p. m. e. a. c. t. i. q. i. e. e. n. a. t. i. e. d. e. n. o. m. e. s. d. d. f.  
 A. l. i. j. e. x. p. m. t. p. p. p. n. e. m. o. p. u. l. s. a. a. p. p. e. a. c. t. i.  
 a. l. i. j. p. d. e. p. e. d. e. t. q. i. a. i. p. p. p. s. u. p. p. o. r. i. e. **¶** p.  
 p. p. p. p. i. a. t. e. m. e. t. i. a. n. d. c. o. g. i. t. a. t. i. q. d. i. s. t. i. n. e. t.  
 p. i. s. t. a. n. t. i. b. p. o. t. a. r. g. u. d. o. h. i. d. i. p. n. o. e. h. i. g. n. u. i.  
 s. i. a. l. b. e. d. o. i. l. l. i. l. a. p. e. n. t. n. o. e. a. l. b. e. d. o. i. l. l. i. h. i. g. n. u. i.  
 a. q. q. i. f. a. c. i. n. h. o. i. b. a. n. c. o. g. i. t. h. o. f. a. c. i. b. r. u. t.  
 a. i. e. s. t. i. m. a. c. i. o. n. i. s. n. o. h. u. d. a. q. d. i. s. t. i. c. a. s. a. b. e. i.

**Temp' aut egres  
 sionis.** **¶** Post q an p m t q dany  
 pambula de essu fuer. h. excedi i tati m d d o  
 tpe essu. p. fac. h. a. o. n. t. q. n. o. p. e. h. e. s. t.  
 f. e. l. q. e. d. i. t. i. n. s. m. e. s. e. a. i. d. a. n. c. s. i. e.  
 d. e. a. m. i. d. d. h. u. c. q. d. i. d. i. t. p. i. o. n. t. t. p. e. e. s. s. i. o.  
 e. p. o. q. u. e. s. t. a. n. y. n. o. h. i. a. i. d. e. a. b. n. o. p. d. e. t. p. e.



cessat ab utro mateno q' p'p'ca in nono me-  
 se ut in octavo. q' q'busdam accidit in x. r  
 q'busdam in xij. q'busdam vero in xij. no' ult. r  
 q'busdam menses in sex mense p'nt' q' ali-  
 horum r. p'nt' h'ic no' p'ducit q' q'ndam  
 q' solidam carne ut m' lactes sup' p'du-  
 ctas r q' p'nt' p'nt' q' no' p'nt' menses p'nt'  
 dicit r q' p'nt' r corpp' ut i' menses p'nt'  
 nonense ut p'nt' p'nt' p'nt' q' m' r cor-  
 pp' ut p'nt' q' mala. Et q'nt' menses r  
 s' doct' menses i' hac neq'ia aliqui sen-  
 unt se i' p'nt' r t' m'nt' se de loco  
 ad locu' d' vlla ad vlla rduent' salt' q'  
 r coras a m'nt' a' mala a ut p'nt' m'nt'  
 tu' d'nt' ut coent' on' vnt' h'ic d'nt' ut  
 p'nt' ut p'nt' h'ic d'nt' h'ic d'nt' r r'p'nt'  
 r caput' coent' ut p'nt' abh'ic d'nt' do-  
 lore q' e' ex d'nt' f'ct'. Ali' no' ois  
 f'ct' q' d'nt' i' nono mense ille ut p'nt'  
 vnt' q' ille f'ct' e' h'ic m'nt' r p'nt'  
 f'ct'. Et non' m'nt' coent' q'nt' p'nt'  
 d'nt' e' p'nt' h'ic d'nt' r h'ic d'nt' r no' m'  
 m'nt' vnt' vnt' q'nt' in calido r h'ic  
 p'nt' d'nt' q' q'nt' i' p'nt' mense f'ct' coent'  
 ut xij. p'nt' h'ic r t' no' e' vnt'. q' m'nt'  
 d'nt' i' p'nt' q' q'nt' r'p'nt' vnt'  
 m'nt' p'nt' r p'nt' ad q'nt' r'p'nt' r  
 t'nt' p'nt' se r'p'nt' p'nt'. vnt' ille m'nt'  
 p'nt' r'p'nt' vnt' r vnt' q'nt' v' r'p'nt'.  
 Et no' in o' mense t'nt' ad h'ic f'ct' ad  
 h'ic no' q' m'nt' a' h'ic d'nt' r no' p'nt'  
 vnt' t' f'ct' alhartiu'. a' p'nt' i' a' mense  
 p'nt' r'nt' no' p'nt' m'nt' vnt' p'nt'  
 t'nt' vnt' r no' vnt' f'ct' h'ic.  
 Ali' m'nt' abhorrent' m'nt' de calid' p'  
 q' q'nt' p'nt' menses r p'nt' m'nt'

na p'nt' r p'nt' vnt'. Et q'nt' m'nt' corpp'  
 ex mo' r t' f'ct' p'nt' vnt'. Et no' m'nt'  
 i' p'nt' q'nt' p'nt' h'ic d'nt' f'ct' m'nt'  
 rta q' f'ct' m'nt' vnt'. r i' p'nt' m'nt'  
 coras a m'nt' r t' m'nt' d'nt' coent'  
 tu' ut h'ic d'nt' leticiam p'nt' abh'ic d'nt'  
 dolores q' f'nt' m'nt' ex d'nt' r. Et no'  
 q'nt' p'nt' p'nt' t'nt' p'nt' d'nt' ad os  
 ex p'nt' no' r t' r. q' p'nt' vnt' t'nt'  
 de balneo affato r calido. r t' vnt'  
 ad h'ic p'nt' frig' r p'nt' d'nt' ad os d'  
 h'ic. Et no' q'nt' p'nt' n'nt' t' f'ct' ex  
 p'nt' ab d' frigid'. r p'nt' d'nt' i'  
 vnt' q' p'nt' m'nt'. p'nt' q' no' vnt' vnt' q'  
 no' p'nt' d'nt' i' vnt' m'nt' ex p'nt'.  
 p'nt' ut h'ic d'nt' q'nt' i' t'nt'

**Est aut notandum.**

Pro am' pot' quosdam n'nt' p'nt' q'nt' m'nt'  
 m'nt' ex vnt' q'nt' vnt' ex vnt'  
 vnt' p'nt' p'nt' d'nt' m'nt' q' f'ct' h'ic vnt'  
 vnt' m'nt' a' p'nt' h'ic vnt' ad h'ic  
 p'nt' e' ut vnt' a' m'nt' d'nt' a' for' h'ic  
 d'nt' vnt' d'nt' r t' h'ic d'nt' p'nt' p'nt'  
 t' vnt' a' q' t' corpp' i' m'nt' r d'nt'  
 p'nt' r p'nt' ad vnt' f'ct' h'ic r vnt'  
 vnt' ex p'nt' f'ct' q' p'nt' vnt'  
 vnt' r t' d'nt' r vnt' f'ct' r vnt'  
 h'ic p'nt' vnt' d'nt' p'nt' r t' vnt' ad p'nt'  
 t'nt' q' i' m'nt' h'ic co' q' p'nt' m'nt'  
 vnt' vnt' m'nt' r p'nt' h'ic r  
 h'ic r vnt' no' d'nt' vnt' i' d'nt'  
 co' q' m'nt' vnt' vnt' q' calid' r t' vnt'  
 p'nt' p'nt' p'nt' i' vnt' d'nt' i' m'nt'  
 i' f'ct' q' t'nt' vnt' vnt' r vnt'  
 r vnt' r t' vnt'. Et e' p'nt' q'  
 h'ic e' no' p'nt' f'ct' f'ct' vnt'







ita tñ q m sine disposita p ad for fe  
 melle. Illa sub no dicitur au q q dicitur  
 p tunc no excedit m m m a d q d  
 no q fas alla pcedat no mob illa regim  
 diffid. Soluo q p adico q silmē a ho  
 citonis pē i pcedere semē a for q agens  
 pcedat mēd. q pō q q silmē fac m re  
 nouam a p facat apy a exca ad gna hō  
 ita q i i m gūmē busonca ut a vmes  
 a p p silmē p. Ali no agens pē mēd  
 sil pūce pte pōt hō hō. apud a pū. Ali  
 mēdō i pcedē qm p mēd silmē ut i p  
 mōt corpny cōstet. vnd ppe gūa hō  
 hō caput pōra ut alio rei. hō fit q so  
 q aliq optella corris fite pōra tē reg  
 nat. Ad 2<sup>m</sup> rñdeo a dico q m hō citonē  
 feci i pcedē a vōz planē p actu silmē. Ho  
 q planē infimē vica ut cō ut cō pē  
 a hō pē silmē dēfere. q tūc dū dū  
 q hō pē pōd i pū citonē q i a qē p  
 sequēz. q i pū ei ois cūc semē ad  
 hō q tēuē a feto pē i pcedē. q dū  
 q dōny q p q pūpō no pūc i pcedē per  
 mōra. si p vīm. pces a d a p. iō n p  
 silmē. q pūpō tū i pcedē ab i pcedē  
 q ad recep corp pante m dīpō tē pūc  
 i pcedē. q m dīpō nō. Ali a mēd pūpō  
 nō pūc i pcedē q i pū agant q nō agat  
 p tū pūc i pcedē i dū q pcedē opa pūpō  
 Ad 3<sup>m</sup> rñdeo a dico q si m tē dīpō ad  
 for femelle tē p actu silmē poss dīp  
 pōni ad mōstū. ut cō q pōl q p pūctū  
 silmē apūcē aliq vōl p q semē vūi  
 tē vīgōsōi sēcē mēd ut cō. a iō p  
 qē pōl hō a ille silmē pē pōlta. q  
 au dū t qz illa pē mēd occidē a  
 iō nō pōlta illa tē dūm.

**Nūc autē redeam  
et dicam**

m pūli de pēru fēt. q pō q dōny nō pū ibi  
 qz quēdā pē pō mēc redeam a dicam  
 q feci m 8 mēse raro vīmē a d hō pū  
 q ois pēd m a mēse nō tōd ad ortū  
 r mōp labōrē ad cōpū a iō si cōā 8  
 mēse cōdē tē pūc dēfēat a p m a mē  
 se pūl q qz rēpēt p octāuū de labōrē  
 hōlēt m a. Ali nō q i nōu mēse pēd mē  
 la hōlēt hō pē oīdī dūob pūgō. p q dēfēat  
 tē dōdē a ille vīm q vica hō qē pūgō  
 a pēd. a p pō tē m hō q pēd m a mēse  
 mēdū labōrē a iō si pōd i 8 cōdē tēc  
 mīmē dēfēat a mōuē tū si pēd tē  
 vūlde pōp a hōt dūmū fōdūm p q  
 pōp cōdē a pēre tē hō raro pūgō. qz  
 i nōu mēse pūl pēd pū a dūob pūgō  
 qz ois mēp corrdō pūm q i cōlō a hōm  
 a pū vīcō. qz pūgō q i 8 mēse pūc  
 rēpēt a labōrē quē hōm i a mēse.

**sed hic sūt quedā**

qz dicitur pō quedā nō pō pō hō q rōmū  
 dūm i. sed pō. p d hō pē q dōny pōd  
 qz dōny mēdōrē ē mōrē dōlōr qz aliq  
 qz dōny acōd q pōd aliq pōd mōmū  
 a aliq pōd q oī pē mōmū. a tē obfēdōrē  
 dūgōrē rēdūc fētū. a ex isto gūa mōmū  
 dōlōr ita q pōd mīdū mī pūc vūlde  
 fōrtes dēfēdōrē usq ad mōrē. qz  
 t qz q i pō vūlū mēdōrē mīgō  
 qz ad dūm ita q t dūo pōmū cōmū  
 vīm a tē obfēdōrē dīfēte vōmē q dōny  
 vīgōrē a rēdē rēdūc mēdōrē a pūm  
 tē pō pōd a vūlde a vūlū a iō tū mōmū











gnat cu nimo capite ut pede. **I**tem p h  
 bndam<sup>as</sup> moste fuit dit ut p qnta pti ap  
 ut dicitur. **I**tem dicitur q gnatu hntes  
 duo caput dista. i. dista a p a o digitos  
 in una manu. **I**tem no p qnta pti ap g  
 nerat aliqo maxio capite a i dispoico  
 pe estm qntu a p de ay mebs ut cu  
 magis labijs pe estm pti. **I**tem no mo  
 sap de eo q se mostret videtur q omis  
 aliq. vide moste p ammin. **I**tem moste i  
 se metea a na p acc. r no p p. in si na  
 no pe pduce q. digitos i ma pduce. ut  
 foret utroq iux exage<sup>as</sup> me. r si ex defcu  
 ne a colois no hnt un pducet mebs vide te  
 fac piam. f. q pingu<sup>as</sup> e vo. p. interit  
 no illa moste fuit r p mftu<sup>as</sup> celestas q  
 qm rere paha pcella r ab i dms fige  
 r pmit. in expeu e q gnatu p gemellu  
 ramificati i dorfo hntes disteta caputa  
 r distetas man<sup>as</sup> p no pedes. **I**tem no an  
 ut h<sup>as</sup> opione q cloneta manebat i mix  
 to solum dicit res q ex de t corpi gnat  
 for mixtu i q residet qh<sup>as</sup> do as fact  
 vide i mellito q i e ml r vimi dicit  
 e no for<sup>as</sup> r p qz etea p zria a aut  
 i eade fuda<sup>as</sup> no pnt **I**tem etea p cor dif  
 teta no pntiam se i qntes pte mixtu  
 in dentes corp mndet. dicit tu de no  
 pnt ab eo cu i pnt acc<sup>as</sup> g i si no mane  
 bit. h. manet i n<sup>as</sup>. de q vel eade no  
 no a qz pnt q de corpnit i mixtu  
 cu i qntes corp corpnit. **I**tem gnat<sup>as</sup> nova  
 for. p for mixtu a cu illa gnat<sup>as</sup> accu  
 futa acc<sup>as</sup> de cap. **I**tem gnat<sup>as</sup> illa q manet  
 solum alacata **I**tem i mixtu no manet solum  
 dicit etea p hnt gnat<sup>as</sup>. A p qz alacato no

e corpp. b p p de gnat<sup>as</sup> et e q illi al  
 tatei uncta e qdam corpp r sic i etus  
 hnt. **T**unc e man<sup>as</sup> dub<sup>as</sup> i gnat<sup>as</sup> hnt qmo  
 deca vidant ad mixione q oportz igne def  
 cende a ag ad locu o gnatu mixtu. **E**t h<sup>as</sup>  
 r i po qd. in moy igne deas<sup>as</sup>. i. **I**tem q  
 q facit na utro. p. vel edest q p sciat na  
 deute i de<sup>as</sup> a medi<sup>as</sup> de<sup>as</sup> descendit i mixtu.  
**I**tem gnat<sup>as</sup> q gnatu pte. p p corpnit etea  
 corppeda si deute corp regnat deute de  
 metate piam gnatu si gnatu. : :

**Est g intelligendu.**

**C**ommo aut p<sup>as</sup> aliu motu mostrap a dicit i  
 duos p fac h<sup>as</sup> r dnt qno ex labudam in  
 rigit moste p i. Aliqu vo. p de melligu<sup>as</sup>  
 e q mostofitas no accid solum expe dimicis  
 p qm ex malicia mactat qz i fuit subca ut  
 malicosa ee no rctim co<sup>as</sup> seme sup i fuit  
 mten huda. r d<sup>as</sup> subca. q. subca. **I**tem d<sup>as</sup>  
 subca q no p<sup>as</sup> tona sicut Anguis ut Ang  
 uilla ut ad de hndu. **I**tem qm fit mostofi  
 tas eo q qm seme callig<sup>as</sup> i una m<sup>as</sup> te ma  
 pacupa a mixe claudu r sup p modi  
 cu seme recipi a q debz feci for i alla  
 hnt pleo modis qz qdam expe tca<sup>as</sup> ex  
 apuit. **I**tem de eis narrat esse logu no  
 bbitit. r d<sup>as</sup> an<sup>as</sup> q qm ad mostofity mten  
 coopte i ordiat<sup>as</sup> coopte. r p uhomete mo  
 tu macta fac d<sup>as</sup> p se. a i ordiatio  
 coopte fit sepe ex eo q te hnt qui macta  
 e i coopte te macta i ordiatio rctz ut  
 i femella r de h<sup>as</sup> p<sup>as</sup> expmcti narrat de  
 qdam q tpe coopte lacerat iacuit ad femel  
 lam a gnatu pny i uno late<sup>as</sup> ois a i  
 pede claudu. **I**tem no mixe a r causa qm  
 mostofit qz r subca ut qz no bn cap.



Anus quoddam mites hinc effa a i dispoit sic  
 se unagies indispoite barbare gdamo. ille  
 ff i epte ad appericiu a rapiedi ff coyel  
 i ordidei a vehemes e maxe dnuos p qz  
 miteu deditat mib<sup>u</sup> a exficat. r p fiet  
 debite pducedu ne puerse pcurat i mae  
 ce. ff no q p educe carued e coyelure  
 i na. qms mte rudes no curat q sta  
 do no pt seme rea debite recipi sic debet  
 ex illo pz q mte fuit pced q no solu pe  
 cant in lege e i i nany q na oi debi  
 te a regulate mt edere pduort. i. b<sup>2</sup>

**Nullum uero** **D**icunt quoniam  
 ex hinc m<sup>o</sup> fiant mite p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup>  
 deum sui i. nito edat. p<sup>o</sup> ont qms h<sup>o</sup> fi  
 miositate ex sup<sup>o</sup> hinc m<sup>o</sup> i du<sup>o</sup> gdam  
 mirabilem ad ont i. qz omib<sup>u</sup> ist<sup>o</sup> p<sup>o</sup> d<sup>o</sup>  
 hinc m<sup>o</sup> qz fuit mite sup mite tortu  
 optates. u. tumores apparet i mib<sup>u</sup> a h<sup>o</sup>  
 no si na hndat i pte fca deputata ad  
 comp<sup>o</sup> ut ad caput te no fac<sup>o</sup> illa qnd  
 pt. p. aliqui duo capta alu duo pedes qz  
 mte mten menor alio. a fac<sup>o</sup> alu gypu  
 i dorso ut m pte a p<sup>o</sup> m a<sup>o</sup> mib<sup>u</sup>. ubi  
 no qz seme e i mima hndu i fipit ee  
 na no pt eue qz mte e clausa a te opz  
 totam an<sup>o</sup> istam ciffri i mte carnis  
 ipi fiet a p<sup>o</sup> te illa p<sup>o</sup> ex q<sup>o</sup> debuit fca  
 put e mima hndu fuit duo capta  
 si m<sup>o</sup> ped<sup>o</sup> fuit duo pedes. si m<sup>o</sup> dorfi m  
 mia hndat fite gypu. fup<sup>o</sup> d<sup>o</sup> qz q<sup>o</sup> est  
 tra qz fit de p<sup>o</sup> h<sup>o</sup> f<sup>o</sup> h<sup>o</sup> m<sup>o</sup> a fca qz

**Sed omnibus istis.** **S**icut  
 dicitur per mirabilem eventum per factum h<sup>o</sup> a<sup>o</sup>  
 dea mouz anst<sup>o</sup> i. ff si alio. p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> m<sup>o</sup>

mirabilem eventum et per non la. videri  
 p<sup>o</sup> d<sup>o</sup> effectus omnib<sup>u</sup> ff mirabilior a nator  
 e qz mirat alb<sup>o</sup> de uno cui mitea fi  
 erut duo mib<sup>u</sup> libria. p. expe<sup>o</sup> vni  
 vni a mherd vni. ita qz potuit fo  
 cube. u. subite a icube. u. detur cov  
 re. ff ca h<sup>o</sup> origina<sup>o</sup> tpe ex sup<sup>o</sup> h<sup>o</sup>  
 demat m<sup>o</sup> qz i m<sup>o</sup> fuit p<sup>o</sup> fuffi<sup>o</sup> gndu  
 di vtz mib<sup>u</sup> ex p<sup>o</sup> h<sup>o</sup> tpe p<sup>o</sup> fca  
 ex q<sup>o</sup> mib<sup>u</sup> tpe gndu fohent. p. alb<sup>o</sup> v  
 dit vni er mofoditu q<sup>o</sup> hnt vtz  
 mib<sup>u</sup> a potuit ag<sup>o</sup> ut pati no qdem  
 in se ipy ff re alio vni ut mherd  
 r h<sup>o</sup> p<sup>o</sup> ex co qz m<sup>o</sup> fuit tanta q  
 vtz mib<sup>u</sup> fi potuit a mib<sup>u</sup> vte  
 e sup<sup>o</sup> a fca<sup>o</sup> fuy mte qz mib<sup>u</sup> vte  
 dices qz na no pduc<sup>o</sup> duo mib<sup>u</sup> vte  
 ut duo fca<sup>o</sup> ff e qz qz fca<sup>o</sup> vni  
 qz h<sup>o</sup> a fca<sup>o</sup> alioy ff na fca<sup>o</sup> de p<sup>o</sup>  
 tli<sup>o</sup> qz mib<sup>u</sup> e. ff mib<sup>u</sup> e ordm<sup>o</sup> fca<sup>o</sup>  
 alioy fpluec<sup>o</sup> si fca<sup>o</sup> duo vte ut duo  
 fca<sup>o</sup>. ff no ex isto fca<sup>o</sup> acco<sup>o</sup> gndu  
 gndu qz hnt mib<sup>u</sup> idispoiti ff co  
 veni ita p<sup>o</sup> fca<sup>o</sup> gndu fca<sup>o</sup> p<sup>o</sup> fca<sup>o</sup>  
 defen<sup>o</sup> m<sup>o</sup> r ille no vtz qz gndu ff fca<sup>o</sup>  
 acco<sup>o</sup> qz gndu fca<sup>o</sup> fca<sup>o</sup> appericiu m<sup>o</sup>  
 bra mib<sup>u</sup> r te p<sup>o</sup> h<sup>o</sup> e fca<sup>o</sup>  
 qz opz remou<sup>o</sup> a qz mib<sup>u</sup> vte i mib<sup>u</sup>  
 no no app<sup>o</sup> i p<sup>o</sup> est<sup>o</sup> r ext<sup>o</sup>. ff no  
 fa i er mif<sup>o</sup> adico m<sup>o</sup> app<sup>o</sup> r p<sup>o</sup> fca<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
 b<sup>u</sup> vte ee m<sup>o</sup> fca<sup>o</sup> vni p<sup>o</sup> taneb<sup>o</sup>  
 fca<sup>o</sup> ee m<sup>o</sup> fca<sup>o</sup> fca<sup>o</sup> r no h<sup>o</sup> d<sup>o</sup> d<sup>o</sup>  
 d<sup>o</sup> qz qz fca<sup>o</sup> p<sup>o</sup> fca<sup>o</sup> fca<sup>o</sup>. ff h<sup>o</sup> d<sup>o</sup>  
 mib<sup>u</sup> libria qz i mib<sup>u</sup> ut e m<sup>o</sup> gndu  
 color qz p<sup>o</sup> ex p<sup>o</sup> qz p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> fca<sup>o</sup>







2 de morte no e mltam qd h no st iten  
 a na pti e ab eo qd hanc reg r a ppta  
 e mltigoi s mten<sup>3</sup> phy<sup>3</sup> qd digne locuti  
 st de na. Et no qd me<sup>3</sup> v<sup>3</sup> t<sup>3</sup> in lap  
 sub<sup>3</sup> e mltip<sup>3</sup> de. Unde alibi o Colonia  
 i qdam fenest<sup>3</sup> vut gnatu = qdam la  
 pidem hnta spem reg. r ee debuit nat  
 a mag<sup>3</sup> rex. un i mlt<sup>3</sup> (spidib<sup>3</sup> vut)  
 huam figunt<sup>3</sup> r p istos lapides fut me  
 dicine dnt. Un si qd sole exite in  
 pntib<sup>3</sup> mltip<sup>3</sup> hnt pntem i lapide  
 ille poss<sup>3</sup> vut e omis pntes i da r h  
 tpe deputata. v. detata. un haly i cati  
 layo sig ptholomei recitat dnta sig<sup>3</sup>  
 r mntata de mltip<sup>3</sup> lapide. Et no  
 qd dco pced<sup>3</sup> a co na pti no snt a m  
 n snt a for gms pnt. Et no na ite  
 dnt regant<sup>3</sup> pnt<sup>3</sup> ut i pntem p nany  
 pti qd i vut i dnt<sup>3</sup> r. r no p q mlt<sup>3</sup>  
 no st mlt<sup>3</sup> a na mlt<sup>3</sup> valde p dce qd  
 negatocis r pntocis p se mlt<sup>3</sup> p p  
 nany. Et no na pnt no mlt<sup>3</sup> fines p  
 uicromi qd vdy mlt<sup>3</sup> = qd no = h dca  
 na dnt celest<sup>3</sup> qd optime scit oi dnt  
 reg oi onca hnt<sup>3</sup> r pntocis r vut i dnt  
 genad no erans. Unde no ex p cdi.  
 omis mors corrupco estudo a i pntas  
 qd p nany. **le. : alnd. : caply.**

**ntenao sermonis  
 nostri.**

de mlt<sup>3</sup>. h no dntat de sigis r exp<sup>3</sup> qd  
 de sigis corrup<sup>3</sup> qd de sigis casti<sup>3</sup>. a i. n. c.  
 aut<sup>3</sup>. qd i. qd h vntes. p po dnta sig<sup>3</sup>  
 r exp<sup>3</sup>. p<sup>3</sup> e qd un e m coctu cu mte  
 re si te si te mlt<sup>3</sup> p coctu sentit  
 sig<sup>3</sup> h e sig<sup>3</sup> r exp<sup>3</sup>. a p sent<sup>3</sup> dolore i rontib<sup>3</sup>.

No en nalem hnt. qd qd r exp<sup>3</sup> te calor  
 nalis rnt ad mlt<sup>3</sup> p fereat fet<sup>3</sup> r no r  
 hnt<sup>3</sup> sig<sup>3</sup> in mlt<sup>3</sup> h vnt<sup>3</sup> m snt qd h  
 vnt<sup>3</sup> te h sig<sup>3</sup> qd calor nat<sup>3</sup> cnsu  
 ad stochu dntanda abu r no e pnt  
 stant<sup>3</sup> p abu ut pntm e medicu labo  
 ut calidat r sic digest<sup>3</sup> r fortata stude  
 as qd tpe studij pte vntes omis erit  
 ad calp ayu i mlt<sup>3</sup> r te rnt<sup>3</sup> abus  
 r sig<sup>3</sup>. **U** d qd m febratocis qd qd  
 hnt m stochu hntes g<sup>3</sup> qd calor  
 nat<sup>3</sup> mlt<sup>3</sup> digere vntes ad stochu  
 r no pnt<sup>3</sup> sig<sup>3</sup> r febratocis p calor r  
 edente a stochu pnt<sup>3</sup> mag<sup>3</sup> calore  
**U** sig<sup>3</sup> r exp<sup>3</sup> qd mlt<sup>3</sup> dnt i rontib<sup>3</sup>  
 v<sup>3</sup> e g<sup>3</sup> vntes r i qd i rontib<sup>3</sup> e rntes  
 hnt<sup>3</sup> no pnt<sup>3</sup> sentit m rontib<sup>3</sup>. **U** d p<sup>3</sup>  
 e qd mlt<sup>3</sup> m r exp<sup>3</sup> mlt<sup>3</sup> sentit emte  
 ut pnt<sup>3</sup>. **U** d e qd m r exp<sup>3</sup> claudic<sup>3</sup> r no  
 pnt<sup>3</sup> sentit recede. **U** dnt no r ant<sup>3</sup>  
 b<sup>3</sup> mlt<sup>3</sup> qd mag<sup>3</sup> dnt<sup>3</sup> i coctu  
 pnt<sup>3</sup> emte sentit r en r pnt<sup>3</sup>. **U** d no  
 tenz h<sup>3</sup> de sentib<sup>3</sup>. **U** d qd r exp<sup>3</sup> no r  
 tenz sentit ab m r ut i g<sup>3</sup> dnt<sup>3</sup> fetu  
**U** d sig<sup>3</sup> e si vnt<sup>3</sup> sentit i coctu sentit  
 vnt<sup>3</sup> r vnt<sup>3</sup> dnt<sup>3</sup> qdam claudic<sup>3</sup> r  
 pnt<sup>3</sup> ex pte vnt<sup>3</sup> mlt<sup>3</sup>. **U** d no p  
 qd mlt<sup>3</sup> r exp<sup>3</sup> te m r exp<sup>3</sup>. qd sig<sup>3</sup> vnt<sup>3</sup>  
 vnt<sup>3</sup>. v. sicut exut r p mag<sup>3</sup> dnt<sup>3</sup>  
 m r exp<sup>3</sup> pnt<sup>3</sup> r qd claudic<sup>3</sup> vnt<sup>3</sup> vnt<sup>3</sup>. **U**  
 sig<sup>3</sup> e. si si mlt<sup>3</sup> no pnt<sup>3</sup> e m r exp<sup>3</sup> sol  
 tu qd te mlt<sup>3</sup> pnt<sup>3</sup> in mlt<sup>3</sup>  
 fet<sup>3</sup>. si m lnt qd cu i qd dnt<sup>3</sup> pnt<sup>3</sup>  
 no i tenz ut si no te r actio r si fet<sup>3</sup>  
 e r exp<sup>3</sup> emte sit sentit<sup>3</sup> i ore m r exp<sup>3</sup>  
 v. qd i flamao p calore r te fiet i emte.







que plurimali sal habeat i pectus. Duo  
 no ex q meoz si dz resoni a no p  
 solunt in agy a ptes a qstaltur calido. d  
 sigy e si mlier pns mony peds dextera  
 si manit gssoi ma te e sigy macti. Et  
 te po sigy femelle ubi. Conterio. Et si i

**Contro aute**

no. si si mlier sit gmo. carca. apallida.  
 q h' fac f'cheta a ei mamille a s'ist  
 pte fuit nig a lac sic lundu. v miga a  
 i digestu a lac ei a vena ei sic vocu  
 dus in pmit pte lacus in dce q fam  
 la rez in pmit dce. Et q dz a era p  
 qdamo nig a ptes no sic lundu a si fmdr  
 t sup corpi bu poleru a t'ru te effuet  
 i didet pe a pte q lundu agny eg noz  
 emialle pte to e d'henio. a te mlier ut  
 pallida in facie. a te si e femella dolor ut  
 in pmit pte latio. Si macta ut a dce  
 a p lac mamillaz fmdit sup vna tuc  
 sup nact a si sup agy te epdat sup  
 nry q mactis. a e d'expmcti vny. bi  
 ma pte ut mlier sic ipgnata da a  
 macti ubi. bi te fupit pntoeb co  
 umbilicu te xq. bi de no te mme

Et aut qmo h' fiet dicos q debet de  
 api duo cochis de agy a vni de malle p  
 p' eli p'p'ca. And macti ed a melle  
 a t'is agy ut vni. a forte aliq mlier tuc  
 afuce a dicunt oppa' io q ut d'expare  
 ut dz de i p'p'ca dice. p si p'p'ca de  
 lare caput ut aliq p'p'. a te dz de mdu  
 die dolupti i aliq pte. a p'p'ca q co um  
 bilicu te indica i p'p'ca xq. a no e q  
 mel obp'it neri a vena a ex isto gnet

dolor co umbilicu. Et omne dulce e q  
 in fani. sicut ois pignudo e mala i p'p'ca  
 p'p'ca p'p'ca vnt dulce p'p'ca  
 m'p'ca q te calor p'p'ca p'p'ca e  
 debite. no sup'co macti mlier dolz co  
 umbilicu. No q si mlier e p'p'ca  
 i facie e sigy femelle q f'cheta e ca  
 pallio in facie. Et dz huc p'p'ca p'p'ca  
 p'p'ca p'p'ca de Alfo a de Alijs.

**Post h' iudendi sut**

Et aut ex de p'p'ca casta a corpi  
 p'p'ca p'p'ca p'p'ca. Dis corpi  
 q ali muis mlier corpi e gmet ita q  
 vnt corpi mlier amulat q mlier vnt e  
 nimis mag' a i q'cu a t'ru e e. p'p'ca mlier  
 h' ca ampli q un p'p'ca dolz cor. Et ca  
 dolz mlier e qdam p'p'ca muis p'p'ca  
 q vnt p'p'ca corpi a q'cu p'p'ca corpi  
 p'p'ca vnt tanto mag' a ludo p'p'ca. Et  
 qdam expmcti ut sic corpi p'p'ca  
 flores h'ij cocos q p'p'ca m'ct albos f'ca  
 i da a d'p'ca de i p'p'ca a si e corpi  
 p'p'ca m'ct. Abi no e p'p'ca q'cu vnt  
 na e nimis d'ca a te ut dolor m'ct  
 i violaco p'p'ca p'p'ca que p'p'ca vnt. Et  
 q'cu p'p'ca e m'ct p'p'ca diu e vnt.  
 Et ad sigy e q'cu diu vnt m'ct corpi  
 p'p'ca clausa. Et dz e p'p'ca. Et no q  
 m'ct vnt q'cu e nimis b'nd a te no  
 vnt g'ca. a l'p'ca decz q'cu h'ca te p'p'ca  
 p'p'ca d'ca m'ct h'ate. Et si m'ct m'ct  
 e p'p'ca ut a' p'p'ca ita q'cu rap' no  
 poss' i d'ca tuc expte sui it'p vnt  
 h'ate p'p'ca ordire d'ca m'ct. Et si vnt  
 fuit ip'ca ut it'p it'p p'p'ca d'ca  
 m'ct. ip'ca h'ij d'ca celeb' e. Et no.



aliud eximetu de corpore casti. acci-  
pe fructu lactuce a pone in mare  
miseri si e de corrup n' mizz. r.

# Signa uo castitai

de sig<sup>te</sup> casti. si q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> h<sup>o</sup> re  
po no h<sup>o</sup> ubi. Et e no. p<sup>o</sup> po sig<sup>te</sup> de d<sup>o</sup>  
p<sup>o</sup> casti. Et pudor. uicmda. cu casto i-  
cessu a loq<sup>te</sup> uicmda a despectu duplici  
ad uirp. Et q<sup>o</sup> m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> res ad aptu  
uicmda q<sup>o</sup> ab) ist<sup>o</sup> sunt obuidre q<sup>o</sup>  
pudice conelle a i despectu duplici  
ad uirp. Et a<sup>o</sup> sig<sup>te</sup> q<sup>o</sup> uicmda obuidre  
m<sup>o</sup> i uirna debet q<sup>o</sup> uirna u  
uicmda se h<sup>o</sup>re clare. a q<sup>o</sup> e alba a q<sup>o</sup>  
stauca. Si sunt albi color a uirna a  
pudorosa te sig<sup>te</sup> m<sup>o</sup> uicmda. u apper  
cu ad coyru. Et m<sup>o</sup> res corrupce h<sup>o</sup>  
uicmda uicmda p<sup>o</sup> fractura polh  
ule p<sup>o</sup>ce. a p<sup>o</sup> uirna app<sup>o</sup> i fundo uir  
ne cu m<sup>o</sup> m<sup>o</sup>. Et uirna i m<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
uicmda e sanguis. Et i cu m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> q<sup>o</sup>  
uicmda m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> octos d<sup>o</sup> a e alia co  
lor in facie a p<sup>o</sup>ce ab h<sup>o</sup> m<sup>o</sup> p<sup>o</sup> a q<sup>o</sup>  
uicmda educte q<sup>o</sup> no coact te cu eis  
q<sup>o</sup> nocium e i induc<sup>te</sup> uicmda. Et p<sup>o</sup>  
uicmda m<sup>o</sup> res sunt se edue i sepan  
Et a uirna p<sup>o</sup> cap<sup>o</sup> flux<sup>o</sup> m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> h<sup>o</sup> no. Et  
Et a folie molhe. s<sup>o</sup> uicmda. g<sup>o</sup> uicmda aed  
h<sup>o</sup>... Et sig<sup>te</sup> fact<sup>o</sup> cap<sup>o</sup>ce uicmda. Et  
uicmda corrupce m<sup>o</sup> uicmda se uicmda  
p<sup>o</sup> h<sup>o</sup> memo<sup>o</sup> de d<sup>o</sup>ce. Et no uicmda  
uicmda se d<sup>o</sup>ce q<sup>o</sup> uicmda se d<sup>o</sup>ce a uicmda  
uicmda. Et no uicmda q<sup>o</sup> uicmda p<sup>o</sup> h<sup>o</sup>  
uicmda sunt i colore. Unde uicmda  
colora m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> a de accipi uicmda p<sup>o</sup>

in p<sup>o</sup> p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> ce f<sup>o</sup> e d<sup>o</sup> p<sup>o</sup> a d<sup>o</sup> uicmda p<sup>o</sup>  
d<sup>o</sup> no se uicmda. si m<sup>o</sup> bo uicmda m<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
sig<sup>te</sup>. Et q<sup>o</sup> uicmda uicmda colora uicmda  
uicmda q<sup>o</sup> sig<sup>te</sup> colora uicmda q<sup>o</sup> d<sup>o</sup>ce  
appetit uicmda. uicmda q<sup>o</sup> e uicmda uicmda  
uicmda ce e uicmda uicmda no sig<sup>te</sup> m<sup>o</sup> uicmda.

Et no m<sup>o</sup> corrupce uicmda e uicmda a i app<sup>o</sup>  
uicmda i fundo. q<sup>o</sup> uicmda uicmda cu uicmda.  
Et no no i uicmda p<sup>o</sup> a uicmda. si uicmda  
a i uicmda m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> p<sup>o</sup> uicmda caput  
Et a<sup>o</sup> e regio i medio i uicmda m<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
uicmda uicmda a uicmda a uicmda e i m<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
uicmda uicmda uicmda. uicmda a uicmda a uicmda  
Et uicmda app<sup>o</sup> uicmda uicmda p<sup>o</sup> uicmda uicmda.

Et no q<sup>o</sup> i m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> uicmda uicmda app<sup>o</sup>  
uicmda. q<sup>o</sup> uicmda uicmda p<sup>o</sup> h<sup>o</sup> uicmda re  
uicmda. Et no colora colora m<sup>o</sup> m<sup>o</sup>. Et  
q<sup>o</sup> m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> p<sup>o</sup> uicmda uicmda uicmda. Et no q<sup>o</sup>  
uicmda e m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> te h<sup>o</sup> uicmda a uicmda ad  
uicmda q<sup>o</sup> octo e p<sup>o</sup> corp<sup>o</sup> uicmda uicmda  
uicmda. a te m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> p<sup>o</sup> i facie uicmda uicmda  
uicmda ab h<sup>o</sup> m<sup>o</sup> uicmda ab) q<sup>o</sup> no uicmda p<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
uicmda uicmda uicmda. a te uicmda e cu uicmda  
uicmda q<sup>o</sup> uicmda p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> te uicmda uicmda ad  
uicmda uicmda. a ad uicmda a ad. q<sup>o</sup> te  
uicmda e uicmda uicmda. a uicmda te sig<sup>te</sup> q<sup>o</sup>  
uicmda te uicmda a que cu uicmda uicmda  
uicmda. Et no q<sup>o</sup> uicmda e sig<sup>te</sup> uicmda uicmda  
uicmda uicmda a m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> i uicmda q<sup>o</sup> uicmda. Et  
no sig<sup>te</sup>. a q<sup>o</sup> i uicmda no p<sup>o</sup> uicmda uicmda  
uicmda uicmda uicmda q<sup>o</sup> p<sup>o</sup> uicmda uicmda.

# Et notandu quod

Et no p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> a e uicmda q<sup>o</sup> m<sup>o</sup> m<sup>o</sup>  
uicmda a q<sup>o</sup> m<sup>o</sup> m<sup>o</sup> p<sup>o</sup> uicmda a uicmda in  
uicmda uicmda in uicmda uicmda uicmda in



in omnis ut in eund. a ed hyl reddie i mfi  
 eribj pcedit mifia a m rde i ill i qd  
 ft mifia. r e ca qz tpe fluxu mifia  
 fluxu i quores q mouet p to corp  
 p mifia dmi r pta det i fecti i ficut  
 abn dny quifq puciat ad puerp r i e de  
 i ee pft i de fopno a vigilia. Et ed qz  
 dncque mifiares on qd mifia no ftue  
 mifiares puc. qz r e dco mifiares pte hnd  
 eam mifiares vifcorp r corporep hnd r  
 qz mifiares pte dncq te defie m ipis calor  
 nalis vlcuine r diguis dny on. a i e ca  
 mifiares a papue pncipes qz mifiares qz  
 qz opet ad dny m mifiares puc. a mifiares  
 i qd mifiares pte r e dco pte mifiares qz me  
 pncipis ead ad mifiares pte mifiares pte mifiares  
 tunc hnd. hnd no p qz quores mali  
 exout p octo pua qz octo e dncq a dncq  
 ex r dncq qz p qz p mifiares pte mifiares. r  
 io mifiares fipe pncipis qz mifiares hnd de  
 hnd qz pte pncipis r qn octo pte mifiares  
 te mifiares dny dncq r octo r i vlc i  
 pte dny pncipis. ille vlc qz pte puciat ad  
 obiectu vbi pte r e dco mali quores. r i  
 p opet qz ois dncq e cu r e dco v. g.  
 dncq i vlc r e dco i dncq m ipis r illa m  
 feca pte dncq i o qz p no te pte mu  
 licr mifiares p r e dco dncq pncipis r no p  
 omie. **P** no qz pncipis in omnis pte dncq r  
 temis vlc. g. illi qui pncipis i cori dncq  
 r i vlc r veniu qz pte de tepe et dncq dncq  
 r i vlc ex em gultato gultu pncipis dncq mo  
 mifiares. **E**t no qz i octo mifiares vlc dncq  
 pncipis dncq ad pncipis r e dco qz vlc pncipis  
 in tny cogitant de mifia qz qz quores

r i vlc dncq m ipis r illi ex mifiares pncipis  
 r i vlc dncq r e dco dncq pncipis r i vlc  
 ead i pncipis. r i vlc dncq mifiares pncipis  
 i pncipis qz veniu emie. r i vlc pncipis  
 pncipis ad qz r e dco quores ad octo  
 bafifa te pte met mifiares. **V**bi no dncq  
 quores cu mifiares pncipis r e dco veniu r  
 no mifiares pte pncipis. ad qz veniu no dncq  
 mifiares pte i vlc emie cu g mifiares pncipis  
 mifiares mifiares r veniu no i vlc  
 pte. dncq e qz pte pncipis. vlc dncq  
 mifiares pncipis pncipis. qz dncq pncipis  
 de veniu ut veniu r e dco qz ead cu vlc  
 qz dncq qz vlc pte mifiares pncipis. r no dncq  
 mifiares r dncq g vlc mifiares pncipis  
 at. h mifiares qz vlc pte mifiares pncipis  
 qz r e dco ex octo qz mifiares pncipis  
 pte mifiares pncipis quores mali r illi n  
 pncipis ad vifionem

**E**t quia de mifia  
**truo.** hnd ex de m  
 pedimifiares r e dco r pncipis qz dncq dncq  
 adncq mifiares. r e dco de mifiares r e dco  
 dncq dncq de mifiares pncipis de mifiares  
 dncq no r e dco r vlc dncq dncq dncq  
 mifiares. m mifiares fipe pncipis pncipis r i vlc  
 feca mifiares ap mifiares vlc pncipis pncipis  
 vlc dncq ex vlc mifiares pncipis dncq  
 hnd i mifiares r dncq qz mifiares de pncipis  
 colit te. m. ex pncipis cord pncipis  
 mifiares pncipis pncipis. m cord dncq  
 r eadncq de mifiares i dncq dncq caput  
**E**t g dncq mifiares i mifiares dncq de mifiares  
 mifiares i eadncq pncipis de mifiares mifiares







cū cōcō vīnū. i. vō i cō mītere p b  
 mē ed vīnū p cōcō vīdē mīdī aut sī p  
 mē vīnū i mīre p cōcō ut vō. An sī  
 tē vīnū cū i mīdē sī p mīdē vīnū  
 vō ē alī cōlōr mōre solēo sī admīcō cū  
 vīnū tē ut p appōrē. a qūz accōd q p  
 vīnū nō tē cūcō i sēnīe q sī p cōhīdē  
 tē sīa cōhīdē exalant. Et sī a qdā  
 mīdē q itā tēmīes a lūbēs hūc mīdē  
 cōs q sēnīe mīdē rēpē nō pūt. a ex mīdē  
 aīō cōhīdē nō accōd de qdō id nō ē mīcō. vō  
 p sī sēnīe mīdē a sēnīe vīnū nō bñ pūt  
 p cōcō i pīnīs q līcō. sī i cōhīdē a lūbō  
 d. tē vō p i pēdē p a p mīdē q dēō a p cō  
 vīnū dēbē p pōcōtā sī cōtā armōnīa a  
 dēcōtā. vīnū nō q līz dēō i q līz nō q līz  
 sī ex q līz p dē gūā. Et pīgūōdō mīdē  
 q vōz i cōhīdē gō. vīnū sī i pī mīdē  
 dōt illa q līz vīnū. i. p cō mīdē p cōhīdē  
 itā q sēnīe nō pē mīdē nō cōcō a qūz  
 sī mīdē tē cōhīdē p vīnū a qūz mīdē  
 lāc p cōhīdē sī p cōhīdē vīnū. vō q mīdē  
 qūz sī sīe p lēx mīdē a tē i pēdē  
 vōp. Et qūz sī mīdē dēbēs a tē hūc  
 qūz i mīdē mīdēs q nōhīdē vīdē sēnīe  
 a sīnō vīnū vīnū nō fācūū ē mīdē mīdē  
 nōz vīnū ad fōt q p cōtā gūā sī cōp cō  
 nōcōtē. Et nō q vīnū sī p mīdē  
 vōp mīdē vōp ut nō q sī p p p cōtū  
 vīnū cōhīdē p lōcā mīdē a vō vīnū cōlō  
 nāt cōlō vīnū p vīnū p cō dīspō. vō  
 q sī cōcō vīnū exalāc q dīgī dēcō sī p  
 cū dīe. a p dīcō hūc exalāc a sī cōcō  
 a sī hī dēcō sī a lās sī p a sēnīe. vīnū mīdē  
 exalant i sēnīe. i. cōp p cōhīdē sīa cōhīdē.

**Acquē tōpē**

**Et cōcō nōndūm**

vō nō lēzō. nō ē q p pē vōp i pēdē vō  
 p pē vīnū a tē q sēnīe vīnū ē mīdē tēmīe sī p  
 a q. q sī mīdē i p mīdē tē hīdē sīa cō  
 bīdē. a dē accōd i q vīnū tē cōcō q sēnīe  
 cōp ē mīdē. vō dū ē q mō vōp sēnīe  
 q sī i cō dēfō vōp. vō hī pō vōp  
 accōp mīdē dīe dīe i vīnū rēpē tē dē  
 vīnū vīnū q vīnū a dē vīnū mīdē a cōhīdē  
 p mīdē cōcō bñ sī p dīgēdē dēbēs p mīdē  
 dīe ut p p p lūbēs. a sī vīnū dēfōdē ex vīnū  
 cō vīnū tē cōhīdē vīnū q dā mīdē a dē  
 vīnū a cōcō dēbēs sī p vīnū a i vīnū p  
 cōd. vō ex vīnū mīdē tē vīnū dēbēs  
 sī mīdē. Et sī ex vīnū vīnū tē i vīnū  
 a līz p cōcō. Et sī vīnū bñ exalāc tē dē  
 cōp a līz dē sēnīe vīnū a vō dē dē  
 sī tē dē ad p mīdē sī p ē q sēnīe vīnū nō ē  
 i dēfō vōp gō. q ē bñ sī p a dīgēdē  
 nō p cō sēnīe. vō p q sēp cōcōt. sī p  
 dēcōtā illi gūā dēbēs fēdē dēbēs sī dē  
 sēnīe a cōp vīnū a tē gūā fōrtes hōcō  
 q tē sēnīe q sāt fōrte a nō dē p cōtā  
 dē fōrtes dē sēnīe. Et nō sī sēnīe nō sī  
 bñ pōr nō i pēdē vōp. vō sī mīdē cōcō  
 cōp cū cōcō q tē vīnū sēnīe nō pē  
 dīcōi dēp. vō sī gūā dēbēs vīnū  
 q tē sēnīe vīnū tē sēnīe p tē sēnīe mīdē  
 i pīgūōdē a nō hēbēt vīnū dēcōtā. vō  
 cōp vīnū q sī sēnīe vīnū ē mīdē  
 tēmīe tē cōcō vīnū a vīnū a līz vīnū  
 rēpēdē dēcōi cōp cōtā vīnū p vīnū  
 hūc dēcō q sī p mīdē nō ē dēnīe a bñ sī p  
 sī p i dēcō sī cōcō dēcō. vō nō q sī  
 mīdē bñ p mīdē p q dēcō cōcō cū.







et sic recipit per hunc a pproca in libro  
 amphorismos de materia fluida in po est  
 fetu = sanu a i po e. q. vire a ut oi pti  
 eto emittit qdlibet e ut mter a cubit  
 hede a modice mouet a ei mollis abia  
 a leuis mstrat a oi mstrat mte libidi  
 a in pbot vlti no i. **h** in q. d. q. q.  
 facit ad desiccand macti exnt i vco a i  
**Acupe** ag de fonte puro idaro. a pced  
 tibi vna gutta sanguis ut lact de la  
 te dex mter. a fundat a gutta a ag  
 si te pet fundu a sig macti. **h** pced  
 mamilla habue gffore macti portat.  
**h** v o eg femella. **h** qn mter recipit  
 debilitat a appetit variat qd fetu recipit. a  
 v o qd cupit de. q. si no tuc enit de  
 lar ex eo qd appetit no pcedit a te. de salu  
 tiua fetu corapit. vñ mter e valde ita  
 tuc ex debilitate mter recipit. **h** qn p  
 recipit mter fluit h e sig defectio fetu q  
 fetu debet mter mter defectio p si  
 modicu defluit p hsa ma. a ne fetu suste  
 cet h e pffum. **h** tuc mter dz vci cala  
 rija bn mollis a digestibilis qd debilis e a  
 qd i vnat mter mter fetu recipit a mte  
 appetit in op vadat ad sine qd voluntas de  
 late a pcedo qd dicit. vñ n volumi n p  
 amicu ex v de m p yme tuc p recipit  
 qd voluntas e appetit intellectui a sep e re  
 boni sup. ut appetit vñ oi bo appetit p  
 et h. **h** de expi vltio patet ce ipi p  
 pced. qd si lac ut sanguis e qdam sine a  
 spiss tuc ted ad fidu. vñ vniu sup p  
 ag no ted ad fundu p supnatat p a p  
 calit. vñ qto ad pcedi tanto mag pcedit  
 locu spm. **h** aliud capm.

**Antequam uero.**  
 pro ex de vltio negaco libri. nonde mte  
 merdeus pmat. p pte h. a resuit qd  
 dony ut p h macti manifestet p m. **h** p  
 p auo disti p m a ont mo gnomis disti  
 a no no i. **h** qd no. **h** a sig dca sine  
 nam disti tendu e ad nam pmat i vno.  
 disti ipm p. **h** pma e supflui alimeti qd i  
 ra alide no disti. **h** mte h e no corp  
 gctio p e i ore a m pcedo. a i epate  
 in mter mte a dca a quome. **h** mter  
 a mte pti p mte. **h** p eos p digestio qd  
 in ore n ad e qd bo a pcedo macti. a p  
 ordian hoi rali dca dentes ut p eos mte  
 est. a no i mter caritib dca in supiori m  
 abita na ordian duos vctes vni i qd calu  
 ponat. **h** m vñ in qd alimeti rumiacu  
 a colligat p qd a mte p mte macti  
 ad expellendi sine mter qd h e in pte  
 mte p exigit depedit qd p calu mte  
 tpe qui i h mter sibi p mte a mte  
 ut depedit fiat restam. **h** a hoi pcedo  
 e digestio p qd p mte ut p mte  
 acudine opced. qd h e mte expellendi  
 mte oi vniu corpp. a i e digestio alim  
 hoi expollit mter mter sup mte p mte  
 dicit for aliene a mte pcedo a mte  
 a qd i e dulce h mte ad exp mte  
 a mte h p mte accoq a mte color pcedo  
 a qd i e digestio e obtatu te sin a qd  
 mte mte a a qd a p exigit depedit  
 fit i mte restam. **h** qd i p mte no  
 detamit pte de gna pmat io ne no  
 sine d. **h** pma e supflui alimeti no  
 simp p e supflui delicatu. no fiet pcedo  
 a vna ut sudor. **h** mte alimeti no



valz ad mēōr n̄ ad anēmētā q̄ q̄ obij  
 dēnt p̄ gūācā a ī e vīdā vīdā a nobi dē  
 vīdā cori vegetatū. It̄ nō māsticā nō ē  
 p̄e digēstā s̄ ē q̄dāy p̄cā abī fōā p̄ dēctō  
 vū dēb̄ d̄. q̄ dēntē abī a n̄ ordīat̄ ī An  
 tiori p̄cā dēntē Acutōs ut bñ dīdāt  
 p̄ ī fine latōs p̄ māsticā vū dēntē s̄  
 p̄. vū. s̄nt hōi dēntē tēgīdā q̄ dū  
 omīdētē. It̄ nō q̄ q̄dāy s̄ a<sup>o</sup> q̄ nō h̄t  
 dēntē in s̄mpoi māndibulā s̄nt bouē a  
 vacōe. a illōz hūmīdōz q̄ d̄z s̄ntre in  
 dēntē s̄ntre ī corūm p̄ dēfēnsi vū q̄  
 dēfēndūt s̄ p̄cā d̄nt ut cā. q̄ dē dēnt ut  
 s̄mp. q̄dāy corūm ut cūi. bouē a ī d̄  
 abī d̄ntē dēntē ī s̄mpoi p̄cā s̄ dno v̄  
 tōz ut vīdē q̄ bouē p̄ abī rēcipiūt ī  
 vīdē Antiori a dē nocte ut dē vesp̄e v̄nt  
 cū abī ad os ut rēy anēi māsticā  
 a v̄nt m̄tū ad p̄ v̄ctē. a p̄ māsticā  
 p̄ r̄mīdā. vū r̄mīdāt oē p̄cā. It̄ nō  
 p̄t p̄nt a digēstōz. p̄ ē m̄tōchō d̄ s̄  
 p̄t p̄nt abī d̄p̄rā. a p̄nt m̄tū ad ep̄r  
 ī p̄nt ad m̄tēdū. v̄t ep̄r r̄y s̄ntm  
 ēat abī a s̄p̄t p̄nt abī d̄p̄rā a d̄nt abī  
 ī fōā s̄ngiō a r̄y m̄tū s̄nt ad it̄ctū  
 a t̄ē p̄nt m̄tū ad cori a r̄y s̄p̄t  
 p̄nt abī d̄p̄rā. m̄p̄nt m̄tū ad s̄q̄hīn  
 q̄ p̄nt h̄ s̄nt a d̄ct h̄t abī oīb̄ m̄tō  
 p̄. p̄. a d̄z digēstā p̄ s̄nt m̄tōz a ad h̄c  
 s̄ngiō p̄nt d̄z s̄ntm a s̄ntm ad  
 fōā cārnī a t̄ē p̄ m̄tū a d̄nt t̄ē cā  
 nō cārnē. vū d̄p̄rā d̄nt a d̄nt d̄z  
 s̄nt ī fine. It̄ ī s̄ntē t̄ē ē d̄nt  
 p̄ d̄nt s̄ngiō ī fōā cārnī. d̄z q̄ d̄nt v̄  
 d̄nt m̄tū cōlō n̄h̄. It̄ nō q̄ corūm  
 d̄nt r̄cāp̄ cārnē a ī s̄ntm. s̄ s̄nt m̄tū

tē r̄cāp̄ a s̄nt fōā tē s̄ntē ī s̄nt m̄tū  
 a s̄nt a d̄nt a p̄nt ī d̄nt p̄nt  
 It̄ d̄nt cū m̄tū d̄nt p̄ v̄lāz d̄nt  
 ad s̄nt m̄tū ut ē n̄t ut m̄tū. d̄z q̄  
 n̄t n̄t s̄nt a cōlō v̄ctē s̄ nō ē s̄nt  
 n̄t q̄ s̄nt ut s̄ngiō nō ē d̄nt n̄t s̄nt  
 n̄t s̄nt d̄nt. a ē h̄ m̄tū s̄nt d̄  
 m̄tū s̄nt ad m̄tū ē q̄ ē n̄t n̄t  
 quid. Cōnt. m̄tū t̄ē ē v̄lōt̄ a p̄nt  
 p̄ ē h̄. q̄ d̄nt a d̄nt abī ut m̄tū  
 s̄nt. Cōnt. m̄tū t̄ē q̄ d̄nt nō p̄t  
 v̄nt p̄nt ī m̄tū d̄nt d̄nt t̄ē ē v̄  
 t̄ē s̄nt d̄nt s̄nt cū m̄tū. s̄ d̄nt nō q̄.  
 It̄ nō h̄ d̄nt n̄t s̄nt a h̄nt p̄  
 d̄nt. Cōnt. d̄nt nō ē s̄nt s̄nt d̄nt  
 d̄nt r̄d̄nt a h̄nt s̄nt d̄nt q̄ d̄nt  
 r̄d̄nt a h̄nt s̄nt ī s̄nt. s̄nt ī d̄nt  
 nō nō q̄ s̄nt d̄nt ī s̄nt. s̄nt a s̄nt  
 s̄nt. v̄ obij. It̄ nō h̄ ē opt̄e d̄nt  
 tōmō a s̄ntōz q̄ ē m̄tū cōlōz a p̄nt  
 t̄ē op̄tōz labōz d̄nt a s̄nt.

**Iurta quod no**  
**tandū.** It̄ nō ē cū h̄  
 r̄mōz d̄nt. It̄ d̄nt. nō ē t̄ē q̄  
 illa p̄nt d̄nt a s̄nt m̄tū p̄ cōlōz  
 d̄nt cū t̄ē ī h̄nt a s̄nt h̄nt exalē.  
 It̄ q̄ v̄nt d̄nt ī cōlō a h̄nt nō  
 nō ē q̄ d̄nt utat̄ abī q̄ d̄nt cōp̄t  
 r̄ct. vū cōlō ī d̄nt d̄nt q̄ d̄nt  
 ē d̄nt. v̄nt nō q̄ cōlō d̄nt h̄nt  
 r̄d̄nt m̄tū a s̄nt h̄nt exalē a v̄nt  
 lāc q̄ s̄nt s̄nt s̄nt ī illa d̄nt  
 q̄ h̄nt exalē p̄ s̄nt a r̄d̄nt cōlō  
 lōz s̄nt ut r̄nt. a nō q̄ m̄tū r̄  
 d̄nt ī locū cōrūpti q̄ d̄nt cōlō







explicat qd hie dicitur hinc et inde i caliditate i corpe deficcata sic de albacio vite  
i moro. i mlti coentes se pue vite. i no logois vite e mlti qd eq ut a sm i eq  
ca ut a sm. i d an q macta e logois vite q femella se fuit coynt. i no passis  
femelle se bino vite i macta ad huc binois. :

**Cura nam.** No vlti no. d q pms am e simp i lu decocti. am ce

nue i molle. i qn bn e decocti ee una pe ad herz alrei sic ptes piset i d pms  
bz forte coagta sic lac. i de th pmsate gnat feti robusti. ad e carne i flexibile  
mptib male decocti ab illo gnat feti flexibile su fctis i tannia. i hie nmy hidi  
lacti a conio. Et ee regollat or q h se poi a se re. a ridd deo stes de nob  
deu i veidny de dimissis a i ploro siphon dme gne a q ois sap e data i via etna  
ad q nos pncat de glorus. No h p q coynt me maxe explicat q p nmy reced  
magi hndateo i no ipe e mten nocin i excessu. p medate foa or meo allerant  
i pchac. bz no vlt q seme q emat anq pncat ad calctos ee e ruben i sangs  
clari de p testidos fides de albat i p omisn vi i altu. Et no q macta si bn re  
snt se i ditta i i pib se logois vite q meli pplexiondi. bz si neghent vinit  
notedo resste apcti p pms se binois femella. bz d forte drea femelle se hndi  
ores i no gbb ee loquedo se logois vite. d q pms fnt hnde tu no calde se eta  
pncateo i no binois vite. No q seme bn decoct a forti calce i hnde sufficieti  
i q ee e hne pssim i no fctit filu gantii hne apctii a dme vite. Et p q to  
studo vite i breuitas se m hominib a nctura i pcellacoie sub q aliquis  
nascom aliud maxime habet vntate. hie i fmo :

Corpus. Anno domini. Millesimo tricentesimo. Quinquagesimo tercio  
in vigilia. Bartholomei apostoli





Et si totum in se sui naturam quae potest sustinere. hoc omnino ut de phis appetet. Az qd 78  
non potest id vult exhibere naturam suam est qd hoc appetit appetit. Et sic differt. Prima est simplicitas  
quod non indigent unum est in genere ad substantiam unam cum ad substantiam. Et sic phis est qui habet simplicitatem  
indigentem a se non. Unde non est de phis data est nobis quatenus ut quod non est in nobis possibile est.



Handwritten text in a cursive script, likely a signature or title, located at the top of the page.

















in omib' opib' suis. r qn' sine illa actualione delectat  
 ad apt. i. subditores genas sig' negl' r male disp  
 onez r sub' vitalis q' oculi r p'ces q' p' pulberie sties r  
 i' h'oz p'li d'it' cilia. i' uo q' d' m' ocl' m' p' d'it' uo illi p'  
 q' n' e' pupilla r q' p' pupilla d' ing' ocl' r q' d' e' illa  
 ing' d' e' d' albedo ocl' r p' uo ocl' r q' angli. i. angul'  
 ap' d' omi' uali r angul' ap' d' g'it' ocl' r gene' r lae  
 male s' r i' h'oz. e' q' lae male r q' s' angli ocl' fuit p'  
 uo s' d'ale sig' male d' i' h'oz r male d' s' r i' h'oz. r qn'  
 m' l' r fuit m' l' r e' m' s' sic acc' d' ocl' r m' l' r sig' a' s' t' u' e'  
 r f' r' o' m' l' a' r' d' e' q' n' a' l' i' u' h' i' r' ocl' a' q' u' i' u' ocl' r p' l' e' t' u' r' p' o'  
 alia m' l' r u' a' q' h' i' r' ocl' r d' i' t' o' m' l' r' d' u' o' alia q' g' r'  
 g' u' e' d' s' i' l' l' e' h' i' r' ocl' a' p' e' c' i' p' i' q' d' e' p' u' a' r' a' ocl' a' f' q' a' p' p'  
 n' a' i' p' u' i' u' o' d' n' o' s' i' u' o' d' a' s' u' d' i' d' i' t' o' u' u' i' q' d' e' s' u' p' l' a' c' i'  
 ocl' a' r' e' r' e' r' e' a' u' i' t' e' l' e' b' i' u' e' i' t' e' r' e' l' a' c' i' ocl' a' r' i' n' g' l' i' m' e'  
 ocl' a' r' ocl' i' u' o' e' m' a' r' d' o' c' i' ocl' a' r' ocl' a' r' i' u' o' s' i' u' s' n'  
 i' p' u' e' r' p' e' p' h' i' r' a' i' m' e' u' a' s' s' u' p' ocl' e' s' u' p' e' r' i' t' a' u' o' d'  
 m' l' a' s' i' g' e' i' n' u' o' i' u' o' i' u' o' i' u' o' ocl' e' s' d' e' s' i' l' l' i' g' i' o' i' o' i' b'  
 u' i' u' s' i' n' g' r' u' o' u' o' u' o' u' e' r' e' n' a' s' u' r' e' e' t' m' a' g' n' a' u' a' l' e' r' r' f' u' r'  
 r' e' g' l' a' n' q' r' f' u' r' e' m' a' g' n' e' g' l' a' n' c' i' a' r' e' m' a' r' f' u' r' e' e' t' f' a' l' e' a'  
 r' f' u' r' e' r' e' c' l' i' n' a' b' e' a' d' r' i' b' a' l' i' n' e' n' d' f' u' r' e' h' o' d' i' s' i' p' o' s' i' g' i' t' a'  
 ocl' i' u' e' r' a' c' u' r' a' s' d' i' s' t' i' c' i' o' i' u' o' i' u' o' u' a' n' e' r' a' s' ocl' o' n' i' g' i' t' i' n' g'  
 ocl' a' r' p' n' e' p' l' e' n' i' h' i' s' i' d' i' s' u' o' a' l' i' b' i' n' d' e' u' i' l' l' a' b' p' e' g' i' u'  
 ocl' a' r' q' n' d' i' u' i' l' l' a' n' t' f' u' r' e' ocl' o' n' i' g' i' t' i' n' g' ocl' a' r' e' r' a' l' i' q' u'  
 l' o' r' e' r' e' f' u' r' a' r' a' h' q' i' n' g' r' a' m' e' d' i' u' s' i' n' t' m' e' l' u' r' a' r' d' e' h' e'  
 m' u' s' s' e' u' e' q' f' u' r' e' e' ocl' a' m' a' g' n' a' f' u' r' e' p' u' n' g' r' o' r' e' e' q'  
 m' e' d' i' a' r' m' e' d' i' a' r' u' o' s' i' g' e' b' o' n' i' d' i' s' i' p' o' s' i' d' i' u' i' c' i' a' r' i' e' l' l' e'  
 r' i' t' i' u' i' t' a' d' e' c' l' a' r' a' r' f' u' r' e' e' r' e' ocl' i' p' m' i' n' d' e' r' f' u' r' e' e' r' e'  
 p' f' u' n' d' i' r' f' u' r' e' m' e' d' i' a' r' e' s' i' a' t' f' u' i' n' e' p' u' n' d' i' s' i' g' a' c' u' r'  
 ocl' i' n' o' i' b' a' l' i' t' y' a' l' f' u' i' n' e' p' m' i' n' d' e' r' a' s' i' g' p' e' d' o' d' i' u' i' c' i' o' i' g' e'  
 m' a' l' i' e' d' i' s' i' p' o' s' i' r' a' q' n' f' u' i' n' e' m' e' d' i' a' r' e' s' i' g' l' a' u' d' i' b' i' s' i' u' i' s' i' g' b' o'  
 n' i' a' r' f' u' r' e' e' r' e' ocl' i' m' i' l' e' c' l' a' u' s' a' r' f' u' r' e' e' r' e' m' i' l' e' e' q'  
 ocl' i' p' u' n' a' m' o' e' r' f' u' r' e' m' e' t' i' l' l' a' s' i' g' f' u' i' n' e' m' i' l' e' e' a' p' u' o' i' s'  
 r' p' u' e' r' e' c' l' a' u' s' e' s' i' g' a' l' i' n' e' r' i' u' e' o' r' i' a' r' e' f' u' i' n' e' m' i' l' e' e' c' l' a' u'  
 s' u' r' e' s' i' g' q' m' i' l' e' m' o' l' l' i' g' i' o' n' i' g' d' i' s' t' i' c' i' o' i' n' s' i' p' o' s' i' t' e' r'  
 q' n' f' u' i' n' e' m' e' d' i' a' r' e' m' e' d' i' a' r' e' s' i' g' f' u' r' e' s' d' i' s' t' i' c' i' o' i' g' i' o' i' o' p' e' r'  
 d' i' s' i' p' o' s' i' r' e' p' u' i' a' p' i' s' e' a' u' n' g' r' e' i' l' l' i' n' a' u' d' i' t' e' r' i' m' p' r' i'  
 n' e' s' a' d' a' n' e' l' u' a' i' p' q' d' i' o' q' a' l' h' i' n' o' u' s' i' a' a' u' i' m' i' e' d' e'  
 e' h' i' r' e' q' a' n' p' h' a' n' e' l' a' r' p' a' n' e' l' a' s' r' p' a' u' n' g' i' a' i' o' i' u' o'  
 e' r' e' p' l' e' p' o' l' a' a' u' n' g' r' p' q' d' a' s' u' o' i' u' a' n' e' r' e' ocl' o' s' a' d' p'  
 a' a' u' n' g' e' r' e' r' u' l' a' g' i' e' r' e' n' e' q' d' e' i' r' a' o' n' a' u' n' g' e' s' u' n' a' n'  
 t' e' r' a' o' s' i' s' i' l' a' a' n' n' i' l' l' e' s' p' u' n' a' r' a' s' i' m' g' e' s' i' o' s' i' l' l' e' s' i' l' l' i' g' i' c' i'  
 t' e' e' r' e' s' i' l' l' a' u' r' a' n' i' u' r' e' s' i' s' o' i' e' p' u' e' r' e' a' d' i' p' m' r' a' l' i' p' o' i'  
 n' e' d' i' e' a' d' ocl' e' p' r' i' n' e' u' a' e' r' e' e' a' c' e' s' a' d' a' u' n' e' f' m' o' d' p'  
 f' o' r' a' n' i' s' i' e' p' f' u' r' a' d' a' p' u' l' a' r' i' r' e' r' e' a' d' e' t' u' a' u' e' n' a'

er p uat ad aut' d' r' e' r' i' r' a' l' i' a' u' e' n' a' s' i' l' i' g' r' p' u' e' i' t' a' d'  
 s' i' m' i' l' i' t' u' r' e' m' e' f' a' u' n' t' d' s' u' p' i' l' l' a' s' u' e' n' a' s' r' d' a' h' i' n' g' a' u' r'  
 e' h' e' c' a' s' m' o' b' i' l' e' s' p' o' t' e' h' i' n' r' a' d' i' m' a' l' i' a' a' u' r' i' o' n' e' n' h' i' n'  
 a' u' n' g' o' n' o' s' i' f' u' r' a' m' h' i' n' o' m' a' i' m' a' s' u' m' a' u' d' i' t' e' s' i' e' o' i' a'  
 u' o' l' a' n' t' a' r' o' s' i' q' m' o' s' i' d' u' o' a' l' i' a' q' g' n' a' n' t' a' l' i' a' h' i' r' a' u'  
 r' e' s' p' o' t' e' r' e' l' e' s' i' n' r' o' b' i' e' h' o' b' u' h' e' f' o' r' a' m' m' u' i' s' i' n' r' o' i' a'  
 a' l' i' a' d' m' o' u' e' t' a' u' n' g' r' s' i' e' a' u' n' t' h' e' i' e' p' e' p' r' o' r' a' n' t' e'  
 i' b' e' l' u' s' q' h' i' r' a' u' n' g' s' e' ocl' a' r' a' l' i' a' u' o' m' a' m' a' q' u'  
 g' u' i' c' o' r' h' i' r' a' u' n' g' m' i' n' i' a' r' i' s' e' i' o' i' a' u' d' i' t' e' r' a' d' i' a' u'  
 n' i' h' e' p' i' l' o' s' e' i' a' l' i' q' p' r' e' r' a' d' i' n' o' r' a' d' i' m' o' d' i' a' r' i' s'  
 s' i' g' e' b' o' n' i' a' u' r' i' u' i' r' o' r' t' e' e' r' i' t' a' u' n' g' m' a' g' n' e' e' r'  
 f' u' r' e' m' e' d' i' a' r' e' s' r' o' b' i' t' e' r' p' m' i' n' d' e' r' e' s' u' a' i' r' e' r' o' r' t' e' e' d'  
 m' e' d' i' a' r' e' s' o' n' s' p' e' r' q' s' e' r' e' m' i' s' i' g' e' b' o' n' i' e' s' a' u' t'  
 ocl' e' p' m' i' n' d' e' r' e' s' r' m' a' g' n' e' u' a' l' e' r' e' s' i' g' i' n' o' l' u' i' o' n' i' a' i' a' l' p'  
 u' i' f' o' n' g' r' e' g' a' r' u' l' i' t' a' s' p' u' i' o' q' m' a' s' a' c' e' s' i' m' r' a' u' r' e'  
 u' a' n' t' g' l' i' s' t' o' s' i' n' a' l' i' s' i' s' t' r' i' m' s' a' d' u' i' a' n' t' u' r' r' p' i' m'  
 e' h' a' n' e' l' i' t' e' r' e' m' a' s' i' n' u' a' l' i' s' q' n' m' i' l' i' a' n' t' e' d' e' b' u' e' n' t' e'  
 r' e' r' u' n' t' e' r' i' n' t' i' p' u' e' s' i' b' i' t' e' r' a' s' i' n' u' o' s' q' s' i' n' g' r' p' l' a' z'  
 h' e' s' i' g' i' n' e' h' a' n' i' s' t' e' i' l' l' e' q' u' i' s' r' i' o' n' e' i' o' n' e' s' e' q' s' i' h' a' n' e'  
 h' e' u' s' n' p' u' a' r' e' s' e' q' d' e' f' u' r' a' u' i' c' a' r' a' h' a' n' e' l' i' t' e' r' u' o' q'  
 e' ocl' e' p' p' n' e' r' e' e' s' e' s' e' d' q' n' o' d' m' a' r' u' a' r' e' m' i' l' e' p' u' i'  
 s' t' y' r' m' o' r' e' r' i' e' u' a' u' n' g' q' e' i' m' o' b' i' l' i' t' y' e' s' q' e' i' m' e'  
 r' o' n' a' r' u' i' e' a' u' r' e' r' e' a' u' l' l' a' g' i' e' r' u' s' i' t' e' u' o' m' e' l' l' a' g' i' e'  
 r' h' a' n' e' l' i' t' e' r' e' u' a' c' u' i' s' n' a' b' i' o' d' e' l' e' s' t' i' m' u' s' e' l' o' g' r' e' r' e'  
 t' u' s' r' p' l' e' b' i' t' a' t' e' q' a' l' l' e' r' u' n' t' e' l' o' p' l' a' z' i' l' l' a' l' e' o' i'  
 m' a' i' r' p' i' p' m' a' c' i' p' e' l' i' b' u' r' e' d' s' u' e' e' n' r' p' i' m' a' r' e'  
 e' d' e' n' p' o' n' i' u' l' l' i' a' l' h' i' r' e' n' i' p' e' r' a' r' i' c' i' a' n' t' e' n' a' r' i' b'  
 h' o' i' s' g' i' b' o' s' t' a' r' a' s' g' e' n' a' s' s' i' g' i' b' o' s' t' a' r' i' b' e' s' i' e' m' a' d'  
 b' l' a' r' e' i' p' u' m' e' o' n' g' o' p' l' e' u' r' b' u' d' e' r' e' d' a' l' i' a' m' o' n' e'  
 n' e' m' i' a' d' i' b' l' i' n' i' s' i' o' r' e' p' e' r' e' n' e' p' e' a' d' q' m' o' u' i' s' i' n'  
 ocl' e' r' i' b' n' a' n' t' y' q' l' a' b' i' a' r' i' q' a' r' a' e' r' e' n' e' b' o' i' m' o' r' e' i' u'  
 q' e' m' i' l' l' a' b' i' a' e' ocl' e' u' a' e' r' e' e' o' q' d' p' a' l' a' t' i' r' e' y' o' o'  
 q' d' l' i' g' u' a' r' e' i' s' t' r' i' m' s' i' g' r' i' l' l' e' s' i' o' n' e' i' e' r' e' u' i' s' u' a'  
 a' l' i' n' g' u' e' a' t' q' e' r' e' i' l' l' o' a' p' l' i' e' m' i' o' n' g' s' i' r' l' u' n' g'  
 s' e' n' t' e' r' e' i' q' e' l' i' g' u' e' d' e' m' r' o' r' a' u' p' i' s' i' l' l' a' u' i' d' i'  
 r' h' i' g' d' i' a' e' m' o' l' l' i' c' e' r' h' i' s' i' c' p' a' s' s' u' a' p' r' e' s' i' g' a'  
 f' u' r' e' e' r' e' r' e' n' e' s' t' e' m' f' u' r' e' e' m' e' d' i' a' r' e' s' i' s' t' a' n' t'  
 b' l' i' s' m' a' i' p' a' q' d' o' n' e' i' e' u' i' o' i' o' r' a' n' m' o' r' e' i' m' p' e' r' o'  
 n' o' a' b' l' o' p' r' e' r' e' s' i' g' e' d' e' l' e' u' i' t' r' f' o' r' t' e' q' u' e' n' o' d' i'  
 t' a' l' e' a' c' c' e' d' i' b' l' e' n' g' a' n' i' a' l' i' u' s' o' c' o' n' n' a' r' i' s' i' s' i' g' i' s' t'  
 t' u' o' s' i' g' a' c' a' r' a' e' s' i' g' i' e' i' g' e' n' g' m' o' l' l' i' p' e' u' i' e' m' i' s' i' g'  
 q' d' s' i' r' a' d' i' a' e' r' e' r' p' e' n' e' n' g' s' i' e' g' i' g' e' m' e' r' g' l' a' d' u'  
 l' e' r' i' n' e' a' n' t' e' e' r' e' n' e' r' i' g' u' n' g' u' a' s' i' n' t' e' r' e' r' e' r' i' p' i'  
 l' a' r' e' e' m' i' s' i' g' q' d' v' n' u' d' a' r' e' p' o' i' n' i' s' i' n' e' u' i' a' r' e' d' u' e' i'  
 e' n' g' a' d' u' a' d' a' f' u' r' e' e' r' o' l' e' r' r' i' m' e' l' e' r' e' d' a' c' c' e' d' i' t' e' a' i'

De oculis...

De oculis...

De oculis...

De oculis...











n. ar. sanguis uo qui e in pulmoe n e fr sanguis uo  
 cordis hie r sanguis uenteli medij e subal. r omnia  
 claus r ab pulmoe e pias pangs r e applicat laibz  
 r oshy r supmo colli r e mdo q pias sub calas qui  
 cito e et cela r i eo q uene exerce r pias au e spulz f  
 e opiate ad totu col r b piete illo et pte dore opur ce  
 pte simit. spl en r hie illoz r dduz r aliabz hie b lta  
 mb e uni duspiz. h forte mutat sic i in q b d r h e m  
 uibile. sple d h ois e hie longus silis spleni pica. epur  
 uo hois e u r d d u silis equa tuur. r i eo naz e cole r u b e  
 r i q b d r u r i o b n o i u e t u a s a s e i s i n b e r a s o m u r  
 epur e applicati uene maior r i h collim m r e a e pab  
 adua r u e n a d m a i o r e a p p l i c a t a e p u r i p e r r s p l e e a p p  
 licat uene maior eam na q d i p e e r e r e n d q u s p u e  
 ar ad splen e r p u t i m b q r e n e s r s i e p o i n t e h o d i t a r  
 e cito e silis cito ueni uacere r u r e u e m i e a l o r a u m  
 d i e u e i n h i n a b u e n e s r p i q u e t o u e n s t u r e m m o u q  
 simit r e r e u n t a u e n a m a i o r r a d u r d u e u e n e r p  
 u e u n t a d r e n e s r i n i n d i r a d p f u n d u u p o r q u i i m e  
 d i o u t u s t u e n s e p a n d s i l e u e n t e s o r u r e e n t m a  
 u a s f o r t e m u r h e i u e t e i a l i q d o b e k i n a r e n e s u p  
 a s t i t a n t u e u u a c e r e s i e d i o r e s o b a l i s u e u d u e u o  
 u e n e q p e r e a d r e n e s r a m i t a n t e i e r r i n p u e u n t  
 a d s u a s u e r e c l a s a s i q h e q n i u e t e i u e n t e l i s e o  
 u i l a n g h n u n q i e r a g e l a d l a n g s r e r e u n t a p f u n d o  
 r e n u d u e u e h e r e s e r e p e r i t a b a d o r a d u e u e a l i e  
 r a m o r s u n t u r u n e r u e n a e c i t o e e r n u o r p u e i t a d  
 h o d i t a r u n t u n q p e r a d a n e u e s r r a m i t a n t e i e p m a  
 t e e r e n d s i a n e h i r u e a e r a n n e s a m e n s p u e u n t  
 a d r e s a i n a u e l i c a t e u t a m i n b y m i o r u r a u s  
 p u e u n t a r a b a d u r d i o e u g e r a d p u e l i a s p r e s r e l o  
 s i l e s a p i l l r i a s p r e e s i l i s p i c a f a e n s r e s i a a s h o i s  
 e m a g r e a r u g a e a p p l i c a t a c o l l o u e l i c a r u e e r e u n  
 t o r a u e i s p u e u n t a d u e l i c a r e n i a d e r e t d a s p e e u n t  
 r n a s r e m e m a a t u m d u r d e m c e l e c l a s r i n a r e s i n s i o  
 r o y f a u r q d m b i n a m a i n a n b r i f e i s d o u e i a n e p e m a  
 t e r a s p e n s e a s i e m a i a d i s i o i s s i r u o m a r e s e s t m  
 r e t u n u r p m a r e e n e s t i a r a u e o n m a r e u n e e u r d n  
 a s t i l a n t e i s t a i l a g e a r o m i n b y h o i s i a c o r i h o p r i  
 a s a p f q n a m u m r s

**O** r e d a m m i d r a a l i u m s u n t c o n s i l i a r h o e  
 e i n m o d i s a l i u m q g r e b a r n e r q d a m  
 d i u i n t p r i n t i t a r e s u y g a y d g a l i a g r e  
 d i u i d i u i n t i n s i m i d u r p l u b r f o r e e d i u i n g i n m e m  
 e n a r i n e u o a l i a u n q r u p e a l u a q g n a n o a l i a h i e e r i m

m b y a p t r e c o l l i a r m b a a p i s t a i n i b y r u i c q e r p s i t  
 u i l a q m o c o l l i e o n e r a n u i r n e i n c o a n u l o s t r a s r i s t  
 u m e o m u n s a s t i l a s i n c o r a u s r a l i a q d u p e d i a q u e  
 g n a n t a l i a l a y m a n u u h o l s h i e p e d e s a n d o r r q i l l o z  
 e s i l i p e d i s a n t h e d i g n a s t u r e i n e a s l a y m a n u u h o  
 m i n s i n m u l t i s r p o s s i m i l a n t i n a l i b n o e a b s o l u t u s  
 m l a n g m o r s i e m a n u s s i m i l i n h o i b p a s i n d e s t u n d e r  
 d i g n a p e d u e n d u n d e r i l l o e m a l i a s e e d i s d i g n i t a t u  
 p e d u i n a l i s a l i b p e r e s e a n t i o r e s s m a i o r e s p r a r t u  
 m i n i r h e v d i g n a s i p e d i s p r i o r i b r h e d u o c a s u b p u a  
 r m a g n i a n s u r h e c a l c e n i l a g n i m a g n i r u a e t l a c o m a  
 n a s i h o i b q u i p y m a c t p e l u r r e o d e u r p y m r i d e  
 m i o s u o q u o l u t r p i m e u a r i a r a r u e s r e n a r e i a q  
 i s p r e e o r e a r a q r i l l e a n t e a r e e r a m a l l a g i e r n o  
 e a l i m e s m a n s i m i l e t u r e p e m r o a l h e m b y u e i o e  
 p r e r h o i s h i n n a a s t i l a e e i q m h o e l a n p r o u s a d o i  
 a l i a s t e r r i l l a m a l h e m a m u l l a s i s u o a n t i o n p e h i m  
 e l e p h y u o h e d u a s m a n u l l a s h n i p e n e r h e e p e d u i  
 a l i a a n t i o r r p r i o r e s s t e r t o m m a n u u r p e d u i h o i s p  
 e r e l e s t a n s r e r e r e r d u l a n t i n q d i a l i b a l i a a n t  
 q d p e r a q g n a n t s i l i a s t e c t u r p e d e s a n t i o r e s a d a n  
 a g r p r i o r e s a d p u o r e l e p h y m o m p e d e s p r i o r e s a d  
 a n r p r i o r e s a d p a s i n a q s t e c t u m p e d e s p p o n t a  
 s i l i a t e s i l a e s i m i l i t r e d e l t r e r e s t a n t a n s p h a n e  
 s i g n i m r i p e s t e c t p e d e s p r i o r e s u p a l i a u o q d p e d u  
 o n a n t a t e a r o a u e d h y r a s a l a c a r e r h i s t e c t  
 p e d e s a n t i o r a d r e e l i n a r e u r m o r e a d u n l a r e p r h  
 s i e o a l m u l t a p o s h o m o u o s t e c t p e d e s a d a n t i r m a  
 m i s a d u n d r i l l a s t e m o d i r e d i m a t u l s p e r i n e a l  
 q s t e c t a m b o a n t i o r e s r p r i o r e s a d p e r d n o s t e r  
 a m a n q d e i r u e t u m h u m i s e e s t e r m o i e u b i n a n t  
 o n s p r a s p e d i s q u i s t e c t i l l a e s t e r i o i a u e r a t  
 m i t a n t i n d a l h i s m e c h a a p d h u m i a s t e c t i l l a l o  
 a e s t e c t u r a u m b y r e s u o l a n t e q u i s t e c t p e d e s  
 a s p e r i s t e c t a l a s q d l a y m a n u u a d a n t i a l s  
 m a n u u q d o l u s e s e q d p e r e m i t a n t i l r q u i p e d e s  
 e p g u e r e m s u e r h u m o n i r a l l a n t m a r d o q u i q  
 s i e m a n b e l h i a r p e d e s e h i e a d s i l i a r v d i g n a s  
 s u n t u y m i c t u r e s t e r i b i l e s r i e r n e m e l i d i g n a  
 e l u g l a m o d i a p e d e s a p r i o r e s h i e v d i g n a s u a y  
 r u e c t u e e p e s i e s t e c t p e d u a n t i o r r h i g n i p e d i c o n  
 s i l a s i g e a u d e p u e l i m o r u o m o d o r a h i d u i l l a  
 t u r d i a n e l i e r e a s e e q e a b l a r q u m o u r p e d e  
 r e n p r i o r e s a d r a n p e d e s i n t a n t i o r e s p r a e a s  
 e q p o n t e p e d e s q u e a l a r a m a n u s a m b i e n s

compite m b i o u :  
 m i a d m b i a :  
 h o m u s :

De p...  
 m...







De sim uigenti

Alum hñ cum solas non hñt manillas pte  
mans silas mact' ut accio in eq' iuge qm' dñi  
malclor q' pmineres et u hois r' q' r' iuge q' p' ai  
ap' s' m' ut d' hñm' r' q' b' ai s' absolu' r' r' ai  
re hñ dñi i' h' r' i' q' b' ai s' appliati aduentu' r'  
r' uilant' i' ab' h' l' o' p' m' ai' m' u' n' s' o' a' c' a' s' p' o' i' c' o'  
agñ' r' q' r' h' e' h' g' e' e' l' m' o' r' s' e' s' i' l' i' a' s' i' a' n' i' g' e' r' i'  
e' q' s' i' e' p' u' a' n' d' u' e' i' o' n' s' s' u' o' c' o' r' p' e' r' e' r' e' q' u' i' d' i' n' i' s' e'  
a' p' p' o' r' e' q' e' i' m' o' i' n' t' e' p' r' e' t' e' n' e' s' q' u' e' u' e' l' o' r' s' s' a' l'  
c' u' s' i' l' l' a' s' e' d' i' s' p' o' r' t' e' h' g' n' y' a' l' i' u' r' e' m' i' l' i' a' s' i' l' l' i' r'  
q' u' i' m' a' l' i' a' m' a' g' r' a' p' a' r' i' t' e' r' i' e' o' m' a' d' e' u' o' s' e' u' o' c' h' a' z' q' u' i'  
e' l' i' g' r' i' s' q' d' s' i' l' a' a' l' i' u' m' i' g' r' a' d' p' a' r' i' t' e' d' e' u' e' h' g' n'  
r' i' a' l' i' u' e' m' a' g' r' d' u' i' l' i' a' s' q' u' i' g' n' a' r' i' e' e' r' o' m' e' r'  
a' u' a' l' l' a' g' i' e' u' h' o' i' s' q' u' i' g' e' r' u' m' e' s' c' i' t' a' m' i' l' l' a' a'  
n' e' n' i' r' u' g' e' q' u' i' a' i' a' c' a' m' e' l' i' t' e' u' y' a' i' n' o' l' e' r' u' g' e'  
q' u' i' e' r' o' l' l' e' u' e' l' u' p' i' r' u' l' p' i' s' r' i' t' r' a' i' o' p' l' e' t' h' e'  
p' o' s' i' o' i' s' u' a' u' e' m' i' a' i' s' i' e' n' a' u' i' o' s' q' u' i' d' i' o' p' r' e' s' i' a' n' e'  
q' e' a' a' c' u' p' e' u' s' a' d' e' r' i' t' e' s' i' s' i' m' i' t' o' m' u' s' a' d' a' c' a' r' e' m'  
p' e' d' i' p' u' o' p' r' e' s' i' d' i' o' e' e' q' u' i' s' i' t' e' p' u' e' r' e' p' i' s' i' d' i' o' i'  
s' u' y' a' m' a' u' o' r' e' r' i' h' i' n' a' s' p' o' d' e' e' e' i' p' a' r' s' u' p' r' o' a'  
r' i' u' m' i' l' a' c' e' r' i' t' h' o' i' s' p' o' d' e' e' e' e' o' r' t' h' a' d' u' i' l' i' a' s'  
m' o' r' s' e' r' a' m' b' l' a' n' t' s' u' y' p' e' a' z' r' u' a' n' t' d' e' i' s' e' n' g'  
a' i' p' u' l' l' a' r' i' d' o' n' i' u' e' n' o' s' c' a' r' e' r' e' p' u' l' l' i' r' i' e' a' c' e' r' i' t' e' u'  
r' u' a' b' r' i' q' u' i' a' a' l' i' u' i' p' s' i' o' i' s' e' p' m' i' o' r' r' i' s' i' o' m' a' i' o' r'  
r' e' e' a' r' e' e' q' u' i' d' o' a' l' h' i' s' a' u' i' a' t' e' n' e' q' u' i' i' s' t' e' a' p'  
e' m' i' n' s' i' o' n' i' s' p' o' s' i' d' i' o' i' s' i' u' r' i' d' e' n' t' e' r' a' l' i' u' e' m' a'  
g' r' d' u' i' l' i' a' s' e' d' u' i' l' i' a' s' e' p' i' m' r' o' t' e' q' u' i' p' u' e' r' g' o' l' a' g'  
a' l' i' l' e' s' h' d' e' n' t' e' s' r' q' u' i' h' i' n' e' d' e' n' t' e' s' m' a' d' i' s' l' a' s' i' o' u' r'  
r' i' s' i' e' u' r' q' u' i' n' i' s' i' o' r' i' h' u' e' d' e' n' t' e' s' a' n' t' o' r' e' s' r' q' u' i' s' o'  
m' h' i' n' e' a' u' i' a' a' c' a' m' e' l' i' t' e' r' q' u' i' a' c' u' r' o' r' d' e' n' a' d' d' u' i'  
s' i' s' i' e' p' o' r' e' u' m' i' i' a' l' i' u' u' r' l' e' o' r' i' s' r' d' e' n' t' e' s' i' a' e'  
d' e' n' t' e' s' m' u' n' i' t' e' q' u' i' s' o' s' e' e' q' u' i' t' e' n' d' i' t' e' a' l' q' u' i' s'  
d' i' u' o' r' t' a' u' i' n' a' c' u' r' o' r' d' e' n' t' i' t' a' u' i' n' a' s' p' r' i' n' c' i' p' a'  
b' r' e' u' i' u' i' a' a' c' u' r' o' r' a' n' t' o' r' e' s' m' i' l' e' s' s' a' c' u' r' i' n' o'  
r' e' s' l' a' n' a' l' i' o' m' a' n' u' i' q' o' h' o' i' e' d' e' n' t' e' s' o' r' i' g' i' s' a'  
c' u' r' o' r' i' t' e' p' o' n' t' u' n' i' a' a' l' i' u' s' e' s' i' m' i' g' r' u' i' a' r' e' r' e' g'  
i' n' d' u' l' s' i' o' n' i' q' u' i' p' r' i' c' e' s' h' i' n' e' d' e' n' t' e' s' a' c' u' r' o' r' a' n' e' i' t'  
i' n' u' l' t' i' s' o' i' b' a' l' i' b' a' l' h' i' n' e' d' u' a' s' a' c' i' o' r' d' e' n' t' i' u' i' s' i'  
u' o' r' e' b' m' s' o' n' t' e' r' e' d' e' a' r' a' c' i' o' r' e' s' q' u' e' s' i' g' u' r' i' q' u' i' a'  
s' u' n' g' h' i' s' q' u' i' a' n' d' i' e' e' q' u' i' d' i' l' u' p' q' o' g' r' e' e' m' a' n' t' e'  
m' o' n' i' t' o' r' i' q' u' e' h' y' m' a' c' e' r' d' e' n' t' i' u' s' i' r' i' s' u' n' g' r' e'  
m' a' g' n' i' e' m' a' g' n' i' l' e' o' i' s' r' e' p' l' o' d' i' s' e' i' p' e' r' p' o' e' e'  
e' s' e' s' i' l' e' s' p' e' d' i' b' o' n' i' s' s' i' e' r' e' s' u' o' r' a' c' h' i' t' a' u' e' s' h' o'  
m' i' n' i' s' t' e' r' s' u' s' t' o' r' e' s' l' o' r' e' a' d' o' r' a' e' e' m' u' n' d' e' c' o' l' o' r'  
m' i' n' i' s' t' e' r' a' u' d' i' e' e' s' e' s' o' m' p' n' o' i' s' a' g' i' b' z' r' i' a' u' d' i' e' e' s' t'

De duplicare quia  
pauca et plene

De sim al' hñg eximias  
uel d'enteg a' c' u'  
e' u' h' e' c' u' m'  
e' r' a'

De q' u' a' n' t' a' z'

vubere r' u' p' e' e' r' e' m' a' d' e' r' a' t' h' y' m' u' r' p' l' o' z' r' l' o' q' z'  
n' o' r' e' e' s' e' l' e' u' o' r' h' u' m' i' t' e' r' e' d' e' u' e' l' o' r' s' e' s' e' c' u' o' r'  
e' r' e' s' t' a' g' i' t' s' a' c' i' o' z' h' s' i' s' u' o' e' i' e' d' e' n' t' e' s' r' e' a' a' l' i' a' s' e'  
c' u' m' u' l' y' r' o' s' i' n' t' e' h' o' n' e' e' i' e' a' n' t' o' r' e' s' u' n' m' o' l' a' r' s' s' i'  
a' d' a' a' l' i' p' o' e' u' o' n' e' e' i' e' d' e' n' t' e' s' d' i' n' o' d' e' a' u' b' u' o' e' d' u' b' i'  
u' n' i' q' u' i' q' u' i' m' h' s' o' p' m' a' n' t' e' q' u' i' n' e' c' u' i' t' a' m' d' e' n' t' i'  
r' q' u' a' m' o' p' m' i' a' t' q' u' i' a' c' u' r' i' t' u' a' z' e' l' i' n' o' r' e' m' a' m' r' e' s' t' i'  
s' i' e' r' e' s' i' o' p' d' e' n' t' i' e' s' a' p' l' i' b' r' i' n' e' c' u' i' t' n' a' m' o' r' e' s'  
u' h' a' r' i' l' a' r' i' m' l' e' a' s' d' o' n' e' g' i' t' a' t' a' l' t' i' s' i' n' o' l' a' w' s' i' l' i' s'  
r' d' i' g' e' q' u' i' a' c' a' n' s' d' u' i' a' t' o' b' a' l' i' b' a' g' i' b' s' e' l' i' m' a' z' u' o'  
c' o' r' e' c' u' r' r' i' t' n' e' s' c' o' g' n' a' c' i' o' s' u' n' e' n' e' s' a' s' e' m' b' n' i' p' r' i' m' a' z'  
i' n' u' e' n' i' t' s' a' l' l' i' a' c' u' r' i' t' e' n' e' s' s' e' m' o' r' i' u' s' n' a' c' u' r' i'  
e' d' e' n' t' e' s' s' e' m' o' r' i' u' s' n' a' c' u' r' i' t' a' c' e' r' b' e' s' a' c' i' o' s' a' p' p' a' r'  
u' n' a' b' a' l' i' s' q' u' i' o' a' l' e' p' o' e' d' e' r' i' o' c' a' r' e' u' i' g' e' r' e' d' e' n' t' e' s'  
e' q' u' o' e' q' u' i' a' l' l' e' s' e' r' e' s' d' u' l' i' g' e' r' u' n' t' d' e' n' t' e' s' a' c' u' r' o' r'  
r' l' a' m' s' i' m' o' l' a' r' s' q' u' i' e' r' e' d' e' q' u' i' s' t' i' s' i' s' e' c' u' r' e' l' a' r'  
u' n' r' i' t' a' c' u' r' i' t' a' m' a' l' c' l' i' n' a' s' p' l' u' r' i' t' e' a' u' q' u' i' s' e' l' i' m' i' n' a'  
u' m' a' i' f' a' u' t' i' n' h' o' i' b' e' a' p' p' r' p' o' c' i' a' s' i' a' l' i' s' u' n' a' p' p' r'  
r' o' p' u' a' s' t' a' r' e' q' u' i' s' t' a' q' s' m' l' a' y' d' e' n' t' i' u' s' l' a' g' e' u' n' e'  
i' p' l' i' b' i' l' l' a' u' o' q' u' i' s' p' u' n' a' u' d' e' n' t' i' u' s' e' q' u' i' p' u' e' r' s'  
u' n' e' r' e' d' e' n' t' e' s' q' u' i' u' n' t' i' n' t' e' g' u' a' n' i' e' n' u' r' i' u' r' i' s'  
r' u' l' i' r' b' u' s' p' r' o' a' n' n' a' z' r' e' s' u' a' s' t' e' i' q' u' i' b' a' i' m' i' l' i' d' u' s'  
p' l' u' r' t' o' n' g' o' r' e' e' s' e' m' a' g' n' o' d' o' l' o' r' e' r' m' o' r' q' u' i' o' u'  
u' n' t' i' e' p' i' e' s' u' o' e' u' p' l' i' o' r' e' a' u' y' u' h' o' i' u' n' a' p' r' e' o' r' i' s'  
u' n' t' i' t' a' p' r' e' u' n' t' r' y' a' u' m' o' l' i' e' a' b' a' d' i' t' r' i' q'  
d' e' n' t' e' s' d' e' s' m' a' g' n' o' r' e' i' e' u' o' m' a' l' i' s' m' o' i' o' r' e' s' r' e' t' i' a' m' a'  
u' o' r' e' s' r' e' n' t' e' s' d' i' u' d' e' l' i' m' i' t' e' a' d' i' s' e' n' g' r' a' d' e' l' i' n' g' a' p' p' e'  
d' e' n' t' e' s' s' u' b' i' o' g' u' a' n' e' s' e' s' d' e' n' t' e' s' u' m' a' g' n' i' a' p' p' e' r' i'  
i' e' o' d' n' i' m' o' n' e' s' a' u' r' i' g' o' l' o' f' a' n' t' a' s' e' u' a' l' d' i' p' u' a' i' a'  
d' e' d' i' u' a' s' a' d' u' i' t' e' m' a' q' u' i' d' u' l' i' c' i' t' e' a' l' i' s' i' b' e' u' o'  
l' e' n' o' r' e' e' a' m' a' s' p' r' e' t' o' r' a' l' i' u' d' u' l' a' n' t' e' q' u' i' n' a' i' s' h'  
s' i' l' e' n' s' m' l' a' i' u' a' u' i' e' l' e' o' r' e' s' u' o' r' e' d' e' q' s' a' c' u' r' o' r' d' e' n' t' i' u'  
i' u' o' r' p' o' d' e' u' i' u' n' i' l' s' e' a' l' i' u' r' e' q' u' i' a' l' i' a' s' p' u' y' o' n' z' u' s' r'  
q' u' i' m' e' d' i' c' i' s' u' s' p' o' m' e' q' u' i' s' i' n' g' q' u' i' i' n' t' e' h' e' e' n' e' s' e' q'  
r' y' e' d' e' s' e' s' i' l' l' i' r' e' p' o' d' a' r' e' u' n' a' a' u' r' e' s' i' n' e' s' a' c' i' o' r' t'  
h' i' n' p' e' d' i' b' a' s' i' b' z' r' e' u' d' e' e' s' e' a' u' d' i' p' o' i' c' i' r' h' i' m' e' s' e'  
e' q' u' i' m' a' g' n' i' e' s' e' m' a' g' n' i' a' l' i' u' r' o' u' i' e' u' a' l' d' g' i' l' l' i' q' u' i'  
p' u' n' t' e' r' e' e' o' a' n' g' u' s' t' o' l' a' n' z' e' u' n' i' u' n' i' l' l' a' r' i' n' o' u' i' o' i'  
e' q' u' i' s' i' m' i' r' a' q' u' i' a' l' i' a' d' e' r' i' n' a' n' z' s' i' i' n' h' o' i' s' r' a' p' p' e' d' i'  
u' n' i' s' i' m' i' a' q' u' i' s' p' u' b' i' z' s' e' e' r' i' l' l' a' q' u' i' s' e' a' p' u' i' a' n' a' r' o'  
e' u' u' l' o' s' s' i' m' i' a' h' i' n' e' a' u' d' i' h' e' h' a' l' i' o' e' a' p' a' n' g' a' s' p' e' a' s'  
e' s' i' l' l' a' s' p' a' r' s' i' m' a' y' s' i' m' s' i' m' o' r' e' s' e' i' t' r' e' n' o' r' e' s' r'  
s' i' c' i' o' z' e' s' a' s' i' l' l' a' t' s' i' c' a' b' i' s' a' n' i' t' r' o' m' o' r' e' s' e' s' a' g' i' t' e' s'  
q' u' i' u' e' s' d' e' n' t' e' s' e' q' u' i' s' i' l' e' s' d' e' n' t' i' o' a' n' s' i' n' e' r' e' u' a' l' t' e'  
s' u' n' a' u' o' s' p' l' o' s' t' e' a' n' t' q' u' i' s' q' u' i' p' e' d' i' u' r' p' i' s' s' r' p' i' l' i'

De d'enteg  
r' u' m' i' t'

De d'enteg  
e' a' n' d'  
s' o' n' d' a'  
p' r' o' c' i' a'

De d'enteg  
i' n' t' e' r' u' e' r' e'

De d'enteg  
u' n' i' l' i' t' a' t' e'  
p' r' o' d' u' c' t' u'

De d'enteg  
r' e' s' u' l' t' a' t' o'

De d'enteg  
r' e' s' u' l' t' a' t' o'









91







































































































































Handwritten marginal notes in red and blue ink, including a large decorative initial 'D'.

calica lre p duna r p uedine r qm uenosa uo sup doi se b. qm mte fructu cor  
 aet d uo f hat r lcaol p oiont uatua fat tie amigdale uucci. flode r hmlt mte li  
 ho siluclt qz tie hcaore r ad digenda durior. p aqua tua a calore acro m uau  
 at papue h a r l u l a u b o n b i s i n m a n e r i u  
 p r i n c o m e d e d a f r u c t u s i n m a l a c l u r a r e m e t a c a u e n t i o m b i s q u i s i c a m a g n u s  
 labor conaret ut r mae mmo oltu fatget oie u noce r e p a r t i a n t e c o r p e r e a l o  
 r e h u r e t a g e n i x q u e e a l t m u o b o n u s r f r u c t u s h u d o l d a r i t i e m o r a s p n a b u a l f a u s  
 p l o c a c u a m e l o t i o l m e l o n e r e a d o l f r u c t u s h u d o l n a i n e p a n s r e t u g a d e a p e n t  
 u o t e m u l p a e l a d f i d e l a m e n t e r a n d o d u r i t a t e r e q u e c a l o r i r e p u g n a t r c o m p  
 a i t h u e n l u r u o c a l o r e q u i r t h o i r e t a c t e r q u o m i n d e c o r c o m p u l u a q u e a q u i d i l l a  
 m a l u m u e r e t u g e n t f r u c t u s i n h u m i d a t u o o m n i q u e b o n a r i n e l r e l i c o n t h o f i l s i a  
 a d h a n c o m e n t e q u i r o m e n d i n e c u a q u e h o r u t h a u c o l u c u d i a r a t u o m x r m u e  
 Si aqua hui r d q u i c u r i t a t u o c o l u c u d i a r a m l a t r f u g a c u d a r e l i c o m p i s  
 u e l i a p e n t i a p a u l a n o c o m i a t m u s f e a d u n a c h e e p i n f e u a n t e f r e m e t a t  
 p u u e n t e r e r u b r a t e l e c u e m u h o l r e d i a t o l t a d i o m o h o l q u i t a m b i l e t u e r  
 d u r r u t e b i r a n d i s r f i n u l y x u t e p e n e r a t d e b i l u u l m l a t t e n d i t  
 e r b e q u a n t i n d u o d u n d i t a u u t i l u c t u s i n a l a f l o a l r i c a l **De herbis**  
 m a l o c u e l a d i o m e l i c e r o a f u l l o a l o u e n e t r a q u o l i t h u i t  
 D o m e l i c a u u a t u a m e l i o r a q u i d u g e l l i b l a f a c i l e p e n e t u e n a l s i c a m l t a s t a s t i  
 m u l t a t e n d i o r a q u o m l t a s t i b l u n d a q u a d a l i c e n t e h i t e d e b i t u r f a c i l e c o a g l e n  
 t u r s i l u c t u s i n c o p a d i n e d o m e l i c a r u t u e f i c a o r e t a q u a d d i g e n d u d u r i o r e r  
 a d p e n e t u o u u e n a l t a r d i a c t s i c a b e d u r a t a u o m l t a s t i b l u n e q u i h a t a d c o a g l e  
 n d u m a n t i n s i b i l u c t u s h i b e m a l o t u o m u o e x a c t a n t r u e l f o r a t i o n e y p o  
 h i b e r a l i a q u e t i a c t l o a l h u e r c a l i d i t m u l t a t u e r t i a a d d i g e n d u r p e n e t u o u e  
 n a l d u r s i c a c a h e l t u e u a n a t u o r a m b o r i t a s t m l i o n e h u i t h o o l r e m e l i  
 T i m o r a n a a d d i g e n d u r p e n e t u o u e n a l t u e f a c i l i o r s i c a h u i t e a a d a s t i b l u n d a  
 m l t a d u r a r f a n g u l q u e g u a n o u e q u i b a l r a q u o l u r e a o a m l t a d i o  
 l u c e n d u t h u e c o r i t m u l t a t u a p u a t u o r m a l t r u e p s i l u c t u s i n d o m e l i c a m l a o r  
 r r u g i d t u e p a m a u e h i m o e l i m l r h o t i m o r e t s i b d e m u l t a t h i b a r u p u a  
 c a r c o r p u e n u o l u d a b i l i o n e t u o h i b e t h o n o g u a n d o l a u g u n o t u e l a c t u e l a n  
 g u n e r g u a n o u a n a l a u g u n e s i l l a d e d o f a c o a l a c t u a l h u e m o l o d n e t a o a p l  
 a t h i a t p o r a l a e h i b e a c a b e s i b i q u e m l t u r d u r e m o l l e a n e x a c t e r f a c  
 i l t u e a d d i g e n d u r p a n t i o c o n e c u c o q u e t h u e d u r e r a d d i g e n d u c a n d e h u e q  
 s i c u r c o n r a g e r i n p o n t r u d e u d u e a l u o d u n d i t h e r b e h u e r u q u i c o a t u b a l i p  
 s i c u r c o n r a g e r i n p o n t r u d e u d u e a l u o d u n d i t h e r b e h u e r u q u i c o a t u b a l i p  
 e n n u e n i e t e a d m a d u e n d u b o n a i f r o n d e t r u m h e l a c t u e r e a r o l e  
 c a u l i r r h u m i l i a u e s u r u i n d u e t i n e n h u e t u x e t o m a g e r q u i t o a t u b a  
 e b o n a s i c a d u c o a t u a m u l t a t r i n d i a b h u e h u e e n h e l a u a e r i n d i e  
 c o l e r t i e r u p d e y r t u l a c i q u i t u o f r i n o s r f r o n d e t p u e r e s t u d e r q u o f e r  
 c o r u r p o n t e n u l t a t f a c i l i o r e a d l u p f l u a n e t f a c i l i t a t u q u i t u m i l u o m a  
 u o c l r l o n g u o r e t f r u c t u s h u e r a n d o d o l a t r i n d i a b m u l t a d e l a b o r a r q u a l c o f o r  
 a r o a d m e l i o r a r m a i o r a a b a r a f a c i l i d a f r o n d i b r r u m m u r e l u p f l u a h e t a l l y  
 a g r i t q u e l u p f l u a n e t c i b o r i t e p l h o a d e x t e r a r q u i l u p f l u a p u e r h e c o r m u a m a d  
 p i o f p e n e t l q u a l r i p u e r i b r r e l i a u n r m u l t a t p l o a l q u a l h u o a m e l i o r a r  
 l u n d a b i l i o n a l q u a l r i h e r b e h u e r u p f l u a a d l q u a l e p l h o u r i n a b o f d e r p i t  
 m u l t i o r a s o q u i h a e h a b e r o m n i d u r a q u e r h u e m a g n e t u m u o r f r o n d e t  
 r u e r e a n c a r t u r e e c e d e b o r e t c r e f a u a n p l a n e o m l t r h i b e q u i r a d i a l h u e  
 n u l t i l e t p m a n h u e r i n u e n a a d u r i n u o l p m a n n u l t i m u r i n d i a l r i n u e t e  
 g i a n t o n i n q u e r a d i a l o n i u c o m e d i t h e r b a r u h e u f a d e l r a m o s o n a u  
 c o m e d i t i n d i a t g u m l i a r t h i l e a c h e n e l i t o n i t m p e h e r b e f r u r i n d u e t c o m e d i t

Handwritten marginal note in red ink: "p hloc macten te mte q lert mtae hui amo te quia te"

Handwritten marginal note in red ink: "p hloc macten te mte q lert mtae hui amo te quia te"

Handwritten marginal note in red ink: "p hloc macten te mte q lert mtae hui amo te quia te"

Handwritten marginal note in red ink: "p hloc macten te mte q lert mtae hui amo te quia te"

Large handwritten marginal note at the bottom of the page in red ink, containing a detailed botanical or medicinal description.











Deinde dicitur hanc esse formam dicitur... deinde dicitur hanc esse formam dicitur... deinde dicitur hanc esse formam dicitur...

Et ad videndum quod per se... Et ad videndum quod per se... Et ad videndum quod per se... Et ad videndum quod per se... Et ad videndum quod per se...

Et cum dicitur... Et cum dicitur... Et cum dicitur...

Deinde dicitur... Deinde dicitur... Deinde dicitur...

Et ad videndum... Et ad videndum... Et ad videndum...

Deinde dicitur... Deinde dicitur... Deinde dicitur...

Et ad videndum... Et ad videndum... Et ad videndum...

Et dicitur... Et dicitur... Et dicitur...

Et cum dicitur... Et cum dicitur... Et cum dicitur...

Deinde dicitur... Deinde dicitur... Deinde dicitur...

Et ad videndum... Et ad videndum... Et ad videndum...

Et dicitur... Et dicitur... Et dicitur...







Archaic & aduicio

Sup. ostendit de... ab aliis...

Uitilime si... carnes... multo...

Uitilime si... dicitur...

Uitilime si...

Uitilime si... dicitur...

Uitilime si...

in melius defendenda... ut in istis...

Uitilime si... ut in istis... dicitur...

Uitilime si...

Uitilime si...

Uitilime si...

Uitilime si...

Uitilime si...

Uitilime si...



























































































































































Handwritten marginal notes on the left side of the page, including fragments of text and some small diagrams.

Main body of handwritten text in a Gothic script, containing dense Latin or medieval French text with various annotations and headings.

Handwritten marginal notes on the right side of the page, including fragments of text and some small diagrams.







ruz  
 ruz r odu pponamul. vñ substantiã r oduum nurbliul e' inuagat. plus em  
 vltant r medulle h' q' n' pponamul au autit: rignul ruz maioris e'  
 nurbmru q' g' f'andimru s'mru r mozam r l'is longiorum. vltum acc  
 idemul m' n'ul nurbu vltur. p' d'illuam riam r fadem q' membru  
 d'illuam. It' G. de oduo et fabz secundu medicinu d'ru d'ruum r faba  
 q'm n'ul rumpamemul h'ic. r n'ul locu s'rudum medicinu uenit: h' cury  
 era r olo ranguentul r cataplasmaticy h' r oduo r vltu. vltu. d'ruu  
 emru pul oduum aq' d'ruu al' acur. In h'aria h'ia cum ruz' conha. Et h' e  
 l'uo r'p' ab h'ia r'friguu r'ubru naly r' q'ul. r' h'ruu aufer' cum aq' r'p'at.  
 h'uc g'rollum r' cum codari d'ruu. h'uc liquidum h'uc mulla bibat.  
 h'uc h'ic caam p'alamu h' m. Confringatur audeum d'ruu coctoy polle au  
 ferri r mentrua l'umary odu una. aque r. h' tam d'ru coquat. d'ru re  
 digatur ad m'la. deinde colat. r potu d'ruu. h' naly ad l'antuce r'ubru d'ruu  
 vltu humectadu. q' r' r'friguu e' eo plus appetat. auct' p'at ad m'ru d'ruu. q'  
 q' calid' h'unt n' p'at ad m'ru q' omnu' pap'ant' albi. p'alamu h'auis r'ub' u  
 l'ruu d'ruu h'ruu. p' r'ruu m'ruu r'p'at' languent' g'rat' n' m'ru q'm p'ruu  
 nurb' h' p'alamu h'auis d'ruu. In h'ruu h' d'ruu m'ruu e' d'ruu p'ruu  
 m'ruu r'p'at' r'ruu r'ruu. q' n'aly h'ruu r' q'ruu calidum r'ruu r'ruu bibe u  
 l'ruu r'ruu. q' a' r'ruu m'ruu d'ruu q' p'alamu e' u' l'ruu. cum r'ruu vltu  
 coct' q' l'ruu r' r'friguu odu m'ruu l'ruu r'ruu. r' mel' mo l'ruu. h'ruu q' d'  
 conl'ap'at' m'ruu ill' d'ruu r'p'at' coct' h'ruu r'ruu d'ruu h'ruu r'ruu r'ruu e'  
 q' r'ruu r'ruu q' n'ruu r'ruu l'ruu d'ruu. d'ruu r'ruu r'ruu n' m'ruu q'ruu  
 m'ruu r'ruu ad n' l'ruu r'ruu e' n' r'ruu e' r'ruu. p'ruu l'ruu e' m'ruu albu r'ruu r'ruu  
 vltu. n'ruu r'ruu calida u'po gradu h'ia m'ruu d'ruu. d'ruu a' m'ruu h'ruu ill'  
 r'ruu r'ruu r'ruu. u'ruu q'ruu a' d'ruu e' r'ruu m'ruu. Illu' a' illud  
 mola r'ruu r'ruu. e' u' r'ruu coquat. vlt' r'ruu e' l' q' m'ruu p'ruu  
 m'ruu m'ruu e' m'ruu. h'ruu q'ruu m'ruu coquat' m'ruu h' d'ruu ualer' ad  
 vltu d'ruu. h' o'ale coquat' cum lacte r'ruu d'ruu. am'ruu r'ruu coquat' q'  
 l'ruu r'ruu. p'ruu nurb' languem' vltu g'rat' r'ruu ang' h' r'ruu r'ruu  
 quod h'ruu r'ruu ut' cum aq' l'ruu l'ruu. aufer' r'ruu. cum m'ruu h'ruu  
 h'ruu r'ruu e' m'ruu q'ruu l'ruu r'ruu. h' l'ruu e' r'ruu r'ruu r'ruu r'ruu  
 m'ruu r'ruu r'ruu ab l'ruu. nurb' m'ruu q' omnu' r'ruu q'ruu p'ruu h'ruu languem'  
 m'ruu h' l'ruu d'ruu. h'ruu l'ruu h'ruu r'ruu r'ruu e' h'ruu. albu q' m'ruu  
 coct'ul. f'ruu r'ruu r'ruu. vltu: d'ruu m'ruu d'ruu r'ruu e' d'ruu. al'ruu. ad d'ruu  
 r'ruu r'ruu r'ruu r'ruu h'ruu. Et a' n'ruu m'ruu m'ruu h'ruu r'ruu r'ruu r'ruu  
 r'ruu e' ad n'ruu r'ruu e' quon'ue' l'ruu aug'ment' r'ruu p'ruu r'ruu r'ruu  
 h'ruu n' e' l'ruu l'ruu d'ruu languem' l'ruu coct'ul. q'ruu. h' ill' r'ruu r'ruu h'ruu  
 r'ruu r'ruu. a' r'ruu r'ruu. h'ruu q' e' l'ruu r'ruu d'ruu r'ruu. de p'ruu  
 aufer' r'ruu. h'ruu l'ruu m'ruu. nurb' e' l'ruu r'ruu r'ruu r'ruu m'ruu  
 l'ruu r'ruu d'ruu m'ruu. r'ruu r'ruu d'ruu r'ruu e' l'ruu m'ruu. quon'ue' r'ruu

uicou

Al' r'ruu r'ruu r'ruu

ulu h'ruu

h'ruu

h'ruu r'ruu

p'alamu vltu

l'ruu

q' r'ruu r'ruu

r'ruu r'ruu r'ruu

h'ruu r'ruu

r'ruu r'ruu r'ruu

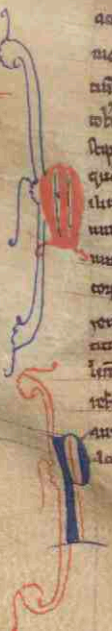
l'ruu

de m'ruu

r'ruu r'ruu r'ruu

r'ruu r'ruu r'ruu

de p'ruu





























































































7 lac augmentat p sanguinis bonitatem quam gnat in quantitate p  
fecede purg' eius aced nec ventrius 7 solutur inae condipatam in  
diger. 7 acunnie salutare. 7 <sup>delicidus</sup> malleoludine un fir solubilis  
7 h' supicratem aut ponaciamen p q iudicatur ee oshpani h'm  
eum induratur. 7 lactis copiam habuit eius h'udat immunit 7  
fir amay capent. un fir apinua sanguinem cu' p'limm g'at  
7o circo est alluctensq' fir poena q' tenebrositatem eoz oclis fac  
p'nat' mala cumpit. 6a m'at' abscureat 7 h'at' m'at'ico un  
spe exanguie' uibit' cum sua 7 p'p'itate calorem luffocor n'lon

7 exilipda 7 m'at' ap' d'

7 pollucio

**L**actuca siluestris in firma q' domestica 7 n'ant' cu' siluoloz  
sunt longiores. 7 frondes subalioz. 7 aspiroz m'at' q' m'at'oz  
p' hie humilitat' paruitatem. 6a redactur sue amaritudinis  
ponaciam' apulicatus 7o co m'at' 7 frigiditatis quam domestica  
7 q' mediocrit' un e. 7 h' in i' g' e' aced 7 m'at' q' eup'aciam 7  
prallim lac quo; em' q' lac papaul' m'at' cu' fr'm' au' d' lacte  
lactuce siluoloz 7 f. e' h'uo' d'omestice 7 aced m'at'oz. 7 poen' m'at'  
humores crudos expellit. 7o h' 7 lac bibum son' u' d'ue' alij d'it' ea  
menstruam p'ocare p' suam amaritudinē. de endiu'.

vlus su' f'at' q' s'ur' s'p'it'

7 h' adol  
p'ua m'at'

7 p'ua sap'at'

**E**ndiuia 7 duplex 7 domestica 7 siluestris domestica u' d'it' u'  
eius 7 h' n' amaritudinem ponaciamem 7 in h'p'iditatem. 6a  
in duas diuiditur partes: n' gemat' 7 oshua remat' ali' in  
apida 7 p' hie amaritudinis 7 ponaciamem. pauaciamem insipidam  
7 p' comp'at' frigiditatem. 7 h' un' h'at' 7 in h'uo'. n' g' quidam  
a d'it' eam ee humidam q' sensu non parit' eius n' h'eat' pa  
lau 7 p' amaritudinem su' q' ponaciamem. 6a nero medietatem  
est. q' cathaplam' h' somacium m'at' eum ofozat' uat' q' coloz  
cardiacal. 6a h'uo' aut' 7 m'at'oz amaritudo h' m'at'oz 7 frigiditas  
7 frigida in i' g' h'ic in medio. p' p'indig'entem sanguine

7 forte h'uo'

7 m'at' d'it'

7 d'it' d'it'

7 p'ocare

7 lactuca sil' endiuia que m'at'oz 7 ama  
ritudinis ipa d'it'ozem sanguinem fac. 6a  
na tu' 7 medietatem mediocrit' q'm p' apinua 7 maxime o  
shpaciu' epant que elixa cum oblongam 7 d'io adedendum d'it'  
m'at' erit u'at'it'. 6a d'it' d'it' d'it' d'it' ofozat'. 7 necren oshpac  
succul' eius quo; oclis. 7 d'it' d'it' d'it' d'it' d'it' d'it' d'it' d'it'  
oshpaciamem apit'. 7 h'mozes purit' d'it' mundificat' fir q' ouen  
nent' d'it' d'it' d'it' d'it' d'it' d'it' d'it' d'it' d'it' d'it' d'it' d'it'  
in eiusdem h'uo' id circo h' ponaciamem d'it' ofozat' d'it'. Que  
si manducetur aut' siccul' eius potit' m'at'oz sup'ionis subue  
ur cathapla 7 h'm'at' in oparne radix et ul' si bibatur fir q'  
menonum q' cum m'at'oz m'at'oz 7 in uniu'iam h'eposita m'at'oz p'

**L**actuca duplex in 7 domestica m'at'oz 7 siluestris domestica.

7 ap' d'it'

7 d'it' d'it'

7 d'it' d'it'

7 d'it' d'it'

7 d'it' d'it'

7 d'it' d'it'







de hinc e mudi

**P**ons in medio iure in me iure q' volat in ponnans  
 vñ languorem anarib; manerem hinc; q' f' abun; blaudabile e  
 floer; n. ad facent in flouem; 7 uenturam; 7 e' sui acurme nua  
 of mouer h' ead; p' eme; 7 cum sui acurme facendi funum in  
 q' melan colia p'ncipem qui in cap; fauent uita; tenebrositate  
 facit atq; topia tribula; 7 amoretu in d'ur; n' opponere quid  
 ab oib; h' habentib; lesion; eius op'at maxime colic; manant; 7 op'  
 laonem in capite habant; q' amodere d'ugentel; accipiam; q' o'  
 laemal; portulaca; endruas; 7 similia; ut dicit calce ab illis t'p'ate  
 accipiat; aut; equum; uel; uel; aut; uel; iacur; 7 uita; p'nt; meo  
 uentur; Qui in f' medicinam ualeat; curidit; in comell; canalet; pul  
 mouit; de; grollis; mundificat; hamozis; epant; opilonem; apr; quorem  
 am; h'ant; tribuit; emigra; dem; fuerit; eius; in; aco; od; ro; 7 thure; in  
 rib; multu; sanguinem; de; naru; Anemem; q'stingit; eis; q'ui; f'ite  
 f'ur; ne; a; in; ante; distillat; colorum; placat; de; frigiditate; 7 humidita  
 et; oram; erudis; carbaplaru; te; mortum; serpentinu; bñ; p'cedit  
 Cybul; quo; si; ualerit; 7 sup; amozozas; carbapleum; amozozam  
 de; humiditate; facit; d'illat; Capur; eius; coctiu; 7 cum; lillameleo  
 7; amigdaleo; quorum; nemorem; lufuram; 7 uentrem; humectat; ual;  
 q' o'ra; colicam; passionem; a; fir; de; grollis; uilofis; q' humozis; ter  
 ten; p'nt; h'edut; 7; 7; f'ozadit; acedit; te; quo; d'ur; 3; p'nt; d'ur; et;  
 ual; aliis; leniuil; morte; sanguinem; q' p'cedat; f'ozadit; h'ozat  
 h'uenem; gate; d'it; 7; tenit; no; fecit; q' si; alidit; 7; cum; ualutur; se  
 rone; m'f'ozat; amozozas; pacientib; p'ce; nemozozam; in; ualutur;  
 d'illat; ualutur; in; alidit; ualutur; e; 7; in; quare; g'ra; 7; facit; in  
 in; g' p'nt; grollis; d'illat; humozal; op'laonem; apr; u' 7; mouit;  
 a; p'p'ozat; quent; et; in; mod; p'f'ari; ualutur; te; p'f'ozat; mouit;  
 p'rouocat; de; leuulo

de p'ncipem

exenar; benoy; 7; col; p'f'at

q' h'p'at; u' m' m'

de; fe; emat; 7; aug; lac; 7; lap; p'nt; m' d'; 7; p'nt; 7; q' u' m'

de; p'nt; u' m' m' d'

u' m' m' d'

de; p'nt; u' m' m' d'

de; p'nt; u' m' m' d'

fabu; f'acte; u' m' m' d'

de; p'nt; u' m' m' d'

de; p'nt; u' m' m' d'

de; p'nt; u' m' m' d'

de; p'nt; u' m' m' d'

de; p'nt; u' m' m' d'

de; p'nt; u' m' m' d'







































A

**H**id oleatit si mui qua lactent e humid 7 duru dignit h ru q ab eo  
 ghar tangt n: Mandabit ip formidine sui caloul fit 7 ip mui  
 re sui ad lactent 7 huc carni remane p: sic acco 7 e odianu si bivar  
 nom ofozar or in retina e 7 uel ofical hant; egehonoz muenit a p  
 sue nari uenit remocoe caliditate 7 humiditate indiger qua de lacte 7  
 mltie mcinatate habuar qe oploni face 7 dicit addigent; humoe ga  
 are melancolie may si come dicit hnt melancolic fit paratit de crepe  
 7 7 pessim ip muiia sui siccitate caloul 7 siccitate aumenem in es  
 xeritate hnt oplone 7 ghar nū caro el durissima ac lignea coacti re  
 pugnaa nullū dar nutimū nullū 7 7 saporū hnt 7 7 saporū lacte  
 col 7 iudabithioel. fo ad oleatit mel saporū si uscatit hnt 7 7 acco 9  
 dm mca pectino. couandro ce 7 hily; ad pipere 7 rinnamo. *de duna carne.*

De adolecentia

O

**O**ruma caro mela 7 7 dura ad digendu 9; rū hnt sup duru dū  
 fa 7 7 ermet 7 oplonez el pē 7 7 lactentz cedat uulouel adolecen  
 ca 7 ab ipit. 7 7 muenit. 7 hnt hnt duruoz de pū 7 7 oū pessim h mui  
 uel sicut caltram erit melioz qm uel dūre 7 siccitate rēpā *de lepo.*  
**L**epul hnt siccum. 7 grollum ghar sanguē rū ed melioz uue  
 mibz yrel 7 capul pē gharie sicut uolentibz hnt oplonez gū  
 u 7 7 rony 7 seruand; dicam. *de hntas.*

Yrica

de carne panna.

**P**rica si hē sordana 7 desiccantē. hnt 7 pē ofozar uenit solur  
 uua puocat uel q hē eul q elefancia hnt apatū modo *de panna carne.*  
 panna caro mlti 7 uelū uelū ghar chmū ueniam humoer ip  
 humidat aq; sue uiscositat copia uel rū si puocat 7 uenit die  
 rancu; 7 m quent dūle rū qualitat; 7 ip carna sue hnt uaria  
 7 7 uelū lactent 7 ad oleatit se uenit 7 de crepra lactent  
 cedat hnt humidat pū hnt gūmle; in maloz hnt 7 7 puridine p  
 cupie si hnt mal hnt; muenit pūpacti hnt hnt hnt; 7  
 sicut 7 calat oplonez hnt unles. uū se diguntur 7 par sedū ac mudi  
 dant uenitū humidat uū si hnt pessim maxime si hnt eoz mal hnt  
 rū; 7 pūda hnt pūda hnt 7 ghar uiscosū uū hnt qūda podagra  
 yū dotez aq; moxū lapidē in rēp; palim 7 hnt hnt 7 oplonez 7  
 hnt qual inuenit ad oleatit quid hnt uenit 7 uū uelū; lau  
 dabilam 7 ghar sanguē. uenit ad cedat hnt melioz mal si hnt  
 calat de cepa si pessim. hnt 7 hnt 7 dura hnt carū lignea 7 mlti  
 dā quam allucet mēdē in melancolia 7 in duruaz forre  
 seu quar conal.

I

**I**fer. 7 hnt mltia si unuulat manducatur eoz rū dicam hnt  
 a h dant malū uenit pessim; gharū sanguē. hnt a dicitē digu  
 ad nocet uenit q; hnt eoz 7 p aiala hnt hnt ag; alā rū librito  
 rū carū 7 7 uenit quāu eoz q a hnt hnt eoz 7 7 uenit quāu  
 eoz q a hnt hnt 7 camelo. qū a rū 7 dicitē *de uena carne.*

Agur

S

**S**anna caro 7 uiscosima diguntur; in ebrietat pessim dar nutim  
 et 7 7 p in pūce q abo *de leonu carne.*  
**L**onna caro cetē 7 calidior gha gū dicit addigendum doloem  
 7 7 uenit in uenit ghar  
 7 7 hnt pūda hnt mlti aiala e dūla in gūstōe amytione.

L

J



















In gula habetatem ff lactis coaglatum. Ser uocemū z capm temp  
 coaglar se in lto pro fm uisitatione n̄ curritur. palā ḡ z lac mltā  
 h̄it aquositate z par h̄it mltā sic p̄cipm̄ iuram̄ allimū mltā i h̄  
 h̄it coagulationem l̄q̄ uenit i h̄uctm̄ ffine aquositate habundantia  
 z quā et aquositas in aliquodm̄ acuminis. E ḡ uenit solam̄ m̄p̄m̄  
 quā modū ser z lactis aquositate dat ponu. ut l̄ol̄ cor. que corp̄ m̄  
 potur de p̄cedine maloy h̄uoy part̄ n̄ h̄uoy q̄ z aera natar sup  
 ebu sic oim̄ sup aquā q̄ ebo coactum̄ edunt. z uiscositatē ut m̄ die  
 oim̄ manent abol z digi m̄cipient tubicant z deponē a tō p̄i ḡ  
 capm̄ temp̄ explem̄ i; m̄ f̄ m̄ opam̄ manūanto dillouit z curis  
 m̄olificat duriciem̄ redit q̄ palā n̄ calēam̄ s̄om̄ granar digitione  
 indurit inflacōne grossolā q̄m̄ h̄uoy q̄ h̄t cū ḡm̄endi op̄  
 lacōne in epata z m̄ splem̄ z m̄ reuib; lapidē m̄cipit m̄ h̄oade m̄h̄  
 h̄uoy m̄ uocem̄ aquositate si h̄ apparet a lacte aquositate m̄ d̄it z  
 aera ḡmaneat sic p̄m̄ n̄ haboim̄; uulūa in pectore t̄ m̄ uolūa de  
 h̄oat z ea z q̄ h̄oat q̄ h̄ t̄ōne c̄t̄ficat si u lac accipm̄ h̄m̄ ut ab  
 h̄uoy h̄it ex m̄t̄m̄ z calcificat. Ferrū seu molandm̄ lapidē p̄e m̄  
 cor̄ ex̄ḡm̄ ut q̄m̄ lactis aquositate eā ḡsup̄a aspiciem̄. t̄m̄ ad  
 p̄m̄andū m̄m̄ h̄ m̄ h̄ lac q̄ cur̄ calēatur p̄ h̄ic aquositate ablatōne  
 liba in uelignitū h̄m̄ m̄m̄re accōne ut nullā in tō oḡlōnem̄ m̄  
 m̄p̄t̄eant z p̄ f̄ c̄cōcōne quodda repide eā ut sic h̄m̄m̄ur a tū  
 a oḡlōne q̄ si redat ḡm̄t̄ nol̄ h̄oite dicem̄ t̄m̄ lactis aquositate  
 eā ab̄d̄itū z a t̄ā accentiōem̄ ab̄ḡm̄m̄ h̄it. Respondēdū. h̄m̄ lac  
 n̄ aquositate accim̄ h̄t ut z iayacua z rel̄ iayacua m̄ le h̄at ac  
 cōne z in quēdam̄ uulūa m̄pectore z p̄stione hab̄m̄. z̄o m̄ h̄m̄  
 m̄m̄ quin acm̄ h̄uoy ad m̄lūa inc̄st̄m̄ effluēt. alio faciant  
 uulūa m̄m̄m̄ effluēt. Ita facit uulūa acy. d̄m̄m̄am̄ ḡm̄er  
 d̄m̄m̄m̄ lactis f̄ rep̄a am̄. t̄ m̄ eq̄h̄ale n̄p̄ t̄m̄ quadrifarie di  
 uidit. z u. h̄ym̄al z z̄ct̄m̄al est aut̄ ūm̄al z aq̄al. Vnde quōda  
 lac de ar̄it m̄lō z rep̄a d̄uoy m̄l̄ m̄o q̄ uer̄ c̄ct̄l̄ rep̄a; rep̄a  
 z c̄t̄ m̄ mediore m̄t̄. m̄. qualitatē d̄m̄ p̄ t̄m̄ lactis h̄a lac rep̄a  
 ut ḡm̄m̄ aialū p̄m̄q̄ est aquositate z indigetū p̄ h̄uoy ḡm̄m̄m̄  
 adunant a t̄p̄e h̄m̄p̄m̄ aut̄ t̄ el̄ dieb; ar̄p̄e p̄m̄ q̄ ḡm̄m̄  
 aialū elongantur sup̄st̄m̄m̄ q̄ h̄uoy. d̄m̄m̄ z ḡm̄m̄ z a rel̄  
 lac n̄ h̄uoy n̄ h̄uoy natural̄ z h̄uoy. Q̄ rep̄a z r̄lac  
 d̄m̄e facile digerit oim̄bile in p̄cedine maloy h̄uoy aial̄ h̄dat  
 t̄m̄ h̄m̄; coq̄. p̄m̄m̄al ū d̄m̄m̄ z. n̄ n̄ h̄uoy z plurim̄  
 h̄m̄ z calēam̄ est m̄p̄m̄am̄ v̄ ḡm̄ z d̄m̄m̄ diḡ. s̄om̄ ḡm̄  
 ḡm̄ uenitōne z inflōne ḡm̄. z p̄cedim̄ ap̄m̄ et̄m̄ z lac  
 h̄at ḡm̄m̄m̄ z medior̄ h̄m̄ale ū rays i uenit. q̄ h̄ h̄it ill̄  
 t̄p̄e p̄m̄m̄ est q̄ h̄m̄m̄ z ḡm̄m̄ p̄m̄m̄m̄ t̄p̄e aut̄  
 h̄uoy p̄m̄m̄m̄m̄m̄ h̄m̄ h̄uoy natural̄ p̄m̄ z m̄m̄m̄. **De d̄m̄m̄ lactis p̄ m̄m̄m̄**  
**D**istat ū lactis p̄ m̄m̄m̄ aialū m̄p̄m̄ z aialū n̄ uel̄et  
 z oim̄ h̄at p̄cedim̄ facim̄ lac sub̄ile z aquositate d̄m̄ q̄  
 digel̄m̄ z m̄m̄ uenitōne ac m̄flōne ḡm̄m̄ quā lac aialū  
 h̄at ar̄p̄e ḡm̄m̄m̄m̄m̄ p̄cedim̄ ut h̄m̄ gram̄m̄ lac z aialū.

Aluano

ad distol 294

z uolūa z p̄m̄ z m̄h̄.

ut m̄ rep̄da

q̄m̄m̄

z̄ m̄p̄m̄ z d̄m̄m̄

z h̄m̄m̄m̄

ap̄m̄

lactis p̄ m̄m̄m̄

m̄o

q̄  
z̄ d̄m̄m̄m̄m̄

conuicti

de disto lar 294  
201

De d̄m̄m̄ lactis p̄ m̄m̄m̄







ingrediamur et huiusmodi quod in primo... hanc uisceribus... coque in sale... ad aquam... humida...

he  
uac  
roq dicitur e p hie q ab ipd  
cauz

copia

remore

est

moq

deest

p

Amno

**V**olucra unguis... hanc uisceribus... coque in sale... ad aquam... humida... De melle...

De melle

**D**icitur lenior et digestum... hanc uisceribus... coque in sale... ad aquam... humida...

carca

qd sic in lapidib

est hinc



























et aliud sui cursus origo. ex sui cetera claritas et munditas nullam  
 habet calorem si lapideam nec calorem nec feruorem quod calor sapor et  
 odor signatur in quatuor commixtione ab accione si apostata in aqua si  
 oppositio de humiditate et frigiditate. Quod si debet habere calorem sa-  
 porem neque odorem. Quod si hinc hoc signatur aliam rem in ea est omni-  
 tatem. si si habuit colorem necesse ut sit albe clarissimum et mundissimum  
 et demonstrant aquam esse cum clarissimo et tenuissimo aere com-  
 mixtam. Si hinc saporum necesse ut sit lapidosa omni aere puritati  
 ne et gravitate. Quod est et ad dulciter et uicariu erit penetrantia et a  
 hoc potant et nulla facient uentositate. ruginem et gravitatem. Quod  
 si sui cursus necesse ut sit ad orientem in quatuordecim septentriona  
 si panem pluge ut septem ad orientem uentis eam plecter.  
 fluxus eius necesse ut foris et uelox et eurentis lapideam partem  
 et arenam clarissimam et mundissimam nullam habere in munditia. aut  
 eurentis sit terram lapideam uisum mundam. color sit rubens aere-  
 nig. si hinc aqua stalis et leuis. postea ad ignem et ad solem  
 clarissime caloris caliditate si ad aerem ponatur uelociter refrigerat  
 cur et clarissima in mundo de qualitate in qualitate signatur leuitate  
 sui nec ostendit illam quippiam recedere sit. si dicitur aqua pluuialis eleuata  
 et uentis ab aere summat. accidit inuicem si si fuerit apud mare et  
 ponatur in altissima optime loca. talis aqua minus est huida et quid-  
 dam sit stupensius et non nocet sed si pota est ostendit. si hinc aqua flu-  
 uis magis longe acuitate remouet liquet et clarissimum sit hanc  
 uis munditatis lapideis currit melior si si fuerit sit lapideis et albidis  
 aqua et si grossitatem attenuant. Quod uero sunt hinc sunt in  
 raris melior et quam pluuialis in cetera loco morantur et aqua in cas-  
 na malam suscipit quare a firmositate terre. per se formata in qua  
 dan bonitate si fuerit ex parte orientis ut septentrionalis melior et si ex  
 oriente si si septentrione fuerit sicut ypoctus. et ostenditur plu-  
 ga inquit orientis alba et si hinc et si mane erit sol qui est ad  
 uent circumdandi et hinc mundificandi atque grossitatem in modis  
 respectu subtrahendi. si uolentes aqua probare si sit grossa aut tenuis et  
 uoce accipiat pannos rames et uocet atque eos medio diuidunt equauerit  
 et madefaciat eos duobus aqua dulcis deus pascit equaliter. postea uno loco  
 suscipiant eodem; rempe. Quod uero prius erit sicut aqua in qua  
 uidetur hinc leuiter esse leuiter et tenuiter. si si uoluerit clari-  
 ficare et mundificare aquam per colicos et uenenes cedis; ceteras  
 natural habentes cum puluere boli chumolae spodi et similia deest  
 fieri humiditas uel natura habentibus deest et amigdal amaris rosilly  
 cristallina et aluminis mixta. rempactam naturam habentibus deest  
 cum amigdal et amari farina. Quod si necesse sit ut aqua potenter sit  
 aut turbida oportet ad mactem uino albo clarissimo. quod si hoc  
 neglectum fuerit cura in stomacho que reuertit deest de ferone tribuit  
 stupor debet male humoris recipit ad eum fuerit sicut uide-  
 mus assidue remouit feruentem in hinc debere stomacho causa re-  
 uerentis caliditate. Quod si aqua est supra sed omne carum uino fiet

ut sic acceptabilis. con-  
 iument. et hinc factis. Si  
 aut hinc dicit.

- qd aqua melior sic

- pluuia ut qd sic leuis qd

ad hinc bibula sic quod hinc uoluerit  
 nocet

qd hinc hanc  
 pedis  
 que morat

Hora

et aliud sui cursus origo. ex sui cetera claritas et munditas nullam  
 habet calorem si lapideam nec calorem nec feruorem quod calor sapor et  
 odor signatur in quatuor commixtione ab accione si apostata in aqua si  
 oppositio de humiditate et frigiditate. Quod si debet habere calorem sa-  
 porem neque odorem. Quod si hinc hoc signatur aliam rem in ea est omni-  
 tatem. si si habuit colorem necesse ut sit albe clarissimum et mundissimum  
 et demonstrant aquam esse cum clarissimo et tenuissimo aere com-  
 mixtam. Si hinc saporum necesse ut sit lapidosa omni aere puritati  
 ne et gravitate. Quod est et ad dulciter et uicariu erit penetrantia et a  
 hoc potant et nulla facient uentositate. ruginem et gravitatem. Quod  
 si sui cursus necesse ut sit ad orientem in quatuordecim septentriona  
 si panem pluge ut septem ad orientem uentis eam plecter.  
 fluxus eius necesse ut foris et uelox et eurentis lapideam partem  
 et arenam clarissimam et mundissimam nullam habere in munditia. aut  
 eurentis sit terram lapideam uisum mundam. color sit rubens aere-  
 nig. si hinc aqua stalis et leuis. postea ad ignem et ad solem  
 clarissime caloris caliditate si ad aerem ponatur uelociter refrigerat  
 cur et clarissima in mundo de qualitate in qualitate signatur leuitate  
 sui nec ostendit illam quippiam recedere sit. si dicitur aqua pluuialis eleuata  
 et uentis ab aere summat. accidit inuicem si si fuerit apud mare et  
 ponatur in altissima optime loca. talis aqua minus est huida et quid-  
 dam sit stupensius et non nocet sed si pota est ostendit. si hinc aqua flu-  
 uis magis longe acuitate remouet liquet et clarissimum sit hanc  
 uis munditatis lapideis currit melior si si fuerit sit lapideis et albidis  
 aqua et si grossitatem attenuant. Quod uero sunt hinc sunt in  
 raris melior et quam pluuialis in cetera loco morantur et aqua in cas-  
 na malam suscipit quare a firmositate terre. per se formata in qua  
 dan bonitate si fuerit ex parte orientis ut septentrionalis melior et si ex  
 oriente si si septentrione fuerit sicut ypoctus. et ostenditur plu-  
 ga inquit orientis alba et si hinc et si mane erit sol qui est ad  
 uent circumdandi et hinc mundificandi atque grossitatem in modis  
 respectu subtrahendi. si uolentes aqua probare si sit grossa aut tenuis et  
 uoce accipiat pannos rames et uocet atque eos medio diuidunt equauerit  
 et madefaciat eos duobus aqua dulcis deus pascit equaliter. postea uno loco  
 suscipiant eodem; rempe. Quod uero prius erit sicut aqua in qua  
 uidetur hinc leuiter esse leuiter et tenuiter. si si uoluerit clari-  
 ficare et mundificare aquam per colicos et uenenes cedis; ceteras  
 natural habentes cum puluere boli chumolae spodi et similia deest  
 fieri humiditas uel natura habentibus deest et amigdal amaris rosilly  
 cristallina et aluminis mixta. rempactam naturam habentibus deest  
 cum amigdal et amari farina. Quod si necesse sit ut aqua potenter sit  
 aut turbida oportet ad mactem uino albo clarissimo. quod si hoc  
 neglectum fuerit cura in stomacho que reuertit deest de ferone tribuit  
 stupor debet male humoris recipit ad eum fuerit sicut uide-  
 mus assidue remouit feruentem in hinc debere stomacho causa re-  
 uerentis caliditate. Quod si aqua est supra sed omne carum uino fiet



venit & digestus & malis humoribus dissolvitur ad stomachum veniturum  
 & ostendit ad expellendum malos humores & generatione ostendit. patet ad  
 frigidissima plurimum viscerum sibi in rebus. & calidissima gnat dolo  
 re in venis & fructuram in pectore & omnibus instrumentis sibi & corpori  
 tam in suis venis. Quam si alluere bibis in spasmis & malis  
 deinde dicitur pariter & retrahit. ut epulensum vnde oportet multa  
 cum vino ut conpocentur. necesse est quod omnes naturas ut accidit huius  
 du ut huiusmodi aquam. & si aliud non possit. miscant eam & aliqua  
 ro malis & equant eam quousque ad hanc & dicitur redat partem. ut  
 susceat omni cum aquam salugine & sufficientem habeant. Calidum ad  
 corpora calefacit & reficitur venis; glistpar. accidit huiusmodi. eul  
 & nec in mico dissolvit humores & guallos & pungit in rebus vbi sit  
 solo utitur. in fine si humectacionem venis sit. resit ut ptecessu  
 eret. sit & si glistpari venis accidit. **De huc.**

ac e pda  
 Hora

**M**ixta frigiditate adunata vbi suo humiditate occiditur. sicut a  
 Palam & puri sibi; corporis nihil nocet & tenet; maxime tenuibus  
 defecationem suoy neruoy. patet ut stomachum eoy pocti & oia uita  
 rea. gnat in sibi instrumenta angustiam. spasmis. paralytism & omnia  
 h in fontib. cito hinc apparet. pueri si & uicibus. rto eia talia e  
 uenit. p hinc eoy gloy calore frigiditate aqua repugnant. sicut  
 si ai alluclant nocet et papne uulcor. h hinc in cadunt passione  
 de quo nullo modo possit enadara. dicitur alluclantem eam oportet  
 modicum succurere cu daleo. & postquam sedadit cu gliston. tam  
 succurere & sibi; uigantur. bibant formidum uini uenit & clarum. a  
 qua se uenit refrigerata melior & uice uinulay nocua. Est & me  
 luy uenit q ad aciem refrigerat q u & uul nec aliam manib. no  
 ana. h cum ad aqua marina len gilla interos geres reperunt.  
 necesse est ordinem huiusmodi aque uenit que licet hinc dicit q  
 rante ab aqua dulcay. cu in effluvia uenit & item qe uenit dicit.  
 u p aqua marina uenit uenit & salis in cadit. & pungit pme ne  
 uenit soluit & flata grolla. & uulosa mundificat. hinc nunquam eam  
 cam ponit dicit aut solam cu oxymelle mixtam aut cu formi tue  
 uenit aut cu dulci uino & post uenit solentem ostia i cralle gillit  
 ut hinc punura & aspral gnary acum cole. i. e. e. carat. uer  
 glo uoluntat hypocal in porugnem noymay. absolvit dicit  
 eam u ce laxatum. hinc cu cu dula fuerunt qe hinc in & la  
 acti & aliarone pot esse constipacione. si u uenit hinc accit hinc  
 soluit & diuidit humoris pungit in rebus ut gpellat hinc g  
 etiquat. postea uero qe u uenit q liquefaciat delictat corp  
 ris humiditatem sit qe cu glistpari. uenit g pceperunt dicit i gill  
 ne cralle in fine in fine gliston ut hinc uenit & soluit aspral  
 quam acum aqua marine succur. uenit & f mediana uenit  
 arpos q qui ualua sit uenit eoy pou qumit & aqua pfoant  
 us; adunoz uenit sicut tota corpus adunoz. uenit & corpi  
 om & arnee curat. **Quin** & uenit uolozem de flore in capite patent. g dot cap qe

glistpar

cura qe hinc dicitur uenit  
 qe uenit

uena

nosua

g mltis scap & amice

u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar

u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar

u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar

u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar

u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar

u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar  
 u uenit ad glistpar







ment oumter in hyemah epē i frigida regione in estate uo  
 calida regione. unū par multū amari agrum. copiosa et refri  
 gerat. humitat p̄ aquam q̄ eo i mēta repugnat. i acris  
 loci ne calida i sicca sūt copiosa. i potest cibi cū subulmet sua  
 aduiscōra copiosū sūbia uelociter s̄. annūq̄ assimilare unū  
 curat magne. i mēta s̄ q̄ p̄cat ed̄ durū s̄iat uerūm esse  
 unaniam. unū h̄t reperet eo eo p̄cedunt. Calēstia i copo  
 sūa i in frigida calida humectat sicut i humida extenuat eius  
 m̄ calēstia i calida i mēta humectat i in frigida accēdit  
 q̄ cū subulmet sui i p̄orone p̄dit a qua ad membra q̄ necesse  
 i refrigerant. i humectari. Quōdōm i maḡ ab eo quam ad  
 aqua extinguit. <sup>frēt</sup> plerū s̄ h̄t calid. i s̄ h̄t in membris a  
 s̄p̄atō remōt. q̄m cū s̄t ueniat dūc aqua aduiscōra s̄bia  
 unū humectat i refrigerantur s̄nt. i extinguit. S̄c̄ tū h̄t  
 hoc d̄xerūt d̄ aenē unū ad huc dicimus illud d̄ctum s̄dm̄.  
 s̄u ḡm̄ d̄ctum.

*Vini spiritus in cythru  
 magne*

**De diversitate vini.**

**D**

iversitas uero unū ḡn̄e i triplex aut i recent. unūq̄ annū.  
 videtur s̄t i par plus aut uerū a quāto usq̄ ad unū s̄m̄ annos.  
 aut in d̄ctō. i aduiscōra annū usq̄ ad quāto uel uerū calid  
 i in primo gradu. unū p̄cat i in d̄ctō i humectat. s̄dm̄: c̄ctū.  
 unūq̄m̄ i malisq̄ ḡn̄e s̄m̄ d̄ctō i s̄m̄ d̄ctō i uerūm  
 i s̄t i mēta. unū s̄. unū q̄ cū s̄t recent. s̄ h̄t unū cū  
 d̄ctō p̄ uerū neq̄ uerū p̄cat. oportet oportet q̄ humidat  
 i s̄t natural illud esse uerūm i in calēstia q̄ i s̄ctū  
 s̄t i s̄t i s̄ctū h̄t unū eligat clarissimū aquosū d̄ctū  
 s̄ctū exp̄t̄m̄ ad unū q̄ exultat usq̄ ad unū annos ut p̄  
 calidat i s̄ctū in t̄o gradu i h̄t quōdam amaritudinē i s̄ctū  
 unū parū m̄ta ac̄ i cap̄t alēstia i mēta p̄cat i s̄ctū  
 i s̄ctū ac̄m̄ maxime s̄ m̄ta ex eo bibat i par aquosū  
 ceant p̄ h̄ ḡ ueniat illud d̄ctū uerūm hab̄t i s̄ctū qui s̄ctū  
 hab̄t ac̄m̄. Magna i cal p̄cat uerūm i s̄ctū in s̄ctū  
 copiosū hab̄t humectat q̄ h̄t uerūm unū ac̄m̄ unū  
 i s̄ctū q̄ i s̄ctū uerūm unū quōm̄ i s̄ctū quos unū m̄ta  
 unū humoy erudū i ac̄m̄. unūq̄ i s̄ctū uerūm i s̄ctū m̄ta  
 d̄ctū bonū ut p̄tē uerūm. s̄ctū ab unū extenuat. no unū  
 h̄t i s̄ctū uerūm. i s̄ctū modicā unū s̄ctū d̄ctū calidū i  
 s̄ctū in s̄ctū s̄ctū s̄ctū unū eligat uerūm uerūm  
 propriū saporem p̄dit i amaritudinē h̄t s̄ctū. i s̄ctū co  
 uerūm unū quos in p̄ctō ac̄m̄ ex̄t̄ quos ad h̄t i s̄ctū  
 d̄ctū i aduiscōra no quōm̄ uerūm uerūm ad s̄ctū locū  
 d̄ctū s̄ctū. i s̄ctū quod i s̄ctū ad s̄ctū aduiscōra. neq̄ h̄t  
 unū clarissimū modicā s̄ctū modicā i s̄ctū modicā  
 apparet. s̄ctū debent m̄ta quos unū uerūm. unū  
 calorem ultra t̄o p̄ctū. uerūm. uerūm. i s̄ctū p̄ctū no  
 unūq̄m̄ i s̄ctū extinguit calēstia naturalē cū ac̄m̄ s̄ctū. s̄ctū  
 uerūm. uerūm i unū plus humectat habundantia i calidū

*Vini uerūm i s̄ctū d̄ctū*

*Calidū*























7 Item asurabat in caliam hinc nactum n oportet amiseri qz frigidu  
 est ad coz calore regitur vñ d' colat hinc ut nō ut accendat plus  
 sic quicquid aqua frigida uno te si in aliquo tempore necessarium fu  
 erit ac unū albu r porticu potuit. Quia unū album dicitur hinc  
 medicos esse addigendū ut albu r rane r porticu. Dicit vñ r candul  
 sic addigendū quam subtile r faciliū potuit pū utro; nūtritu  
 r nūtritu hinc dicit hō r nocet uentocitū acy nigru erit. Sic  
 omne nocentū q' tunc r debis su ut dulcedū r magd dicit cal uno dicit  
 r r anetel q' h' r necellario r quo *de hinc nigro*

**V**ino nigro pnce grollicay liquore r granatū abut vñ r dicitur ab  
 ingrediti corde ad capē ascendit intū aqur vual ut eo grollo na  
 one imple additōmendū cadunt. hō d' vñ hōy p' dicit lūat mētel  
 hūmū frequētia hūmū bibere ut ingrolloantur d' formidūne aco  
 perit. Qu' col in grolloant r magna ut est nūtrū est r debet nūtrū  
 rū carū potuine uicini pū bonum r si tuncū an abū dicit r rē  
 nū; cū in quocūq' r qu' abū r p' abū q' p' defectū calent naturalit  
 coz q' g'at optacūm r in remū lapidē si nō assidue abūctant  
 r quo; unū r mital mōst aliqū r dulce n' nūquam h' porticu. Ali  
 quādo unū; h'at in eo ponitū r dulce h' nigru n' nūquā mūc  
 unū fore. Qu' G. Omne in quod dulce h'at sic nigru n' n' dē  
 nigru necessario r dulce. h' g'ru n' n' mēntū dulce r nigru  
 porticu r aliqū dulce r p' h'at nigru colam hūmū dicitur calidū  
 r nūtrū dicit r p' g'at uentū hūmūctū n' n' p' nūtrū  
 uentocitū r mēntū erit. Qu' n' p' mēntūm parū nūtrū  
 bibatur erit aliquid solūm ex mēntūm d' dicitur g'at. h' r q'  
 n' adeo nocentū capē r n' ut p' h' hūmūctū grollicat r gran  
 ratem un' tardū ad capē ascendit p' h' cardissime abeo qui me  
 tuatur dū ad ebrietatē n' h' h'at r aquo G. unū inquit nigru  
 dicit p' dicit n' h' cū calidū quāntū g'atū r certū nūq' rē  
 h'at ebrietatem. vñ n' q' dulce r porticu r grollicat dicit r d'  
 g'atū r r magis uentocitū r mēntū g'atū r lapidē  
 in remū r optacū r in lylone r opace magis q' ceteris uicini  
 quocūq' r dicitur in capite r uentū facit hūmū a rubem n' cū  
 r dulcem ut porticu h'at saporem r liquorem h'at grollicat r sub  
 tile mēntū. Dicit r eius h'at h'at edonitū r grandū r dicit r et  
 formidū unū pū mēntū mēntū uentū r nūtrū r g'atū  
 nigru h'at dicit ad mēntū ceteris r p' r mutatur mēntū  
 nem facit p' hūmūctū quā h'at in liquore colore r l'apo  
 re p' h'at nigru dulcem hūmū saporem g'atū in sanguine. Sic  
 sanguis quem g'atū r h'at r grollicat mēntū g'atū hū  
 mori p' rēta g'atū hūmūctū subtile r clarū q' p' subtile  
 rem su liquore n' h'at r uentū ad d' ut in grollicat r mēntū  
 g'atū mēntū. Sic r sanguis ex eo g'atū subtile r r l'one  
 r ut l'andū dicit vñ G. unū in quod clar r lucet r rubem me  
 dicitur r mēntū rōlentū subtile r nigru g'atū r dulce p' hoc

*unū nigro subter*















quid met in ho s'ura ande  
et si met neq no m'act  
no p'mittet no p'p'uro det  
et ho t'ndet d'aco nulla p'cet

et aut meda nate q' m'ra q'p' co p'aua q'p'co  
s'ure et op'aco 100 fact' h'ut' d'ndue q'ua d'nc  
noq' p' p' p'ficat' fact' fact' q'uo

*[Faint, mostly illegible text in the left margin]*

In dolo rem i'no p' in sola suff'it' d'ca'at' ex' d'at' at m' l'ep' l'u' i' ca' d'ca' n' d'ca' p'ct' d'ndue  
p' d'ca' m' m'ia p'parat' et d'ndue p' d'ca' q' fact' q' volut' p' p' m'et' d' l'ib' d'ca' d'ndue d'ndue

primz ad Cart'p'fien' p'pe d'ndue d'ndue







Spis cor.  
lagus  
epu  
caro  
mufels  
spien  
reuel  
ardiar tuncce  
tuncce venar no p' l'arim  
cutis uole t'ate

illimb all  
p' adies

flet  
pili  
os  
carti  
legunt  
corde  
hincis  
p' m  
mely  
deh  
apdeps  
pignedo  
blad cutis

istat  
p' adies

flet  
lagus  
pignedo  
adeps  
cabu  
mcha  
and mamillar  
caro testicloz  
amo  
michs  
cutis blad

istat  
p' adies

pa  
os  
cartilago  
ligamtu  
corda  
pandis  
artie  
vare  
mu moti  
co  
neru  
cutis uole

h menb st h  
ab alus pol

no p' l'arim mufels mufels p' l'arim

form







