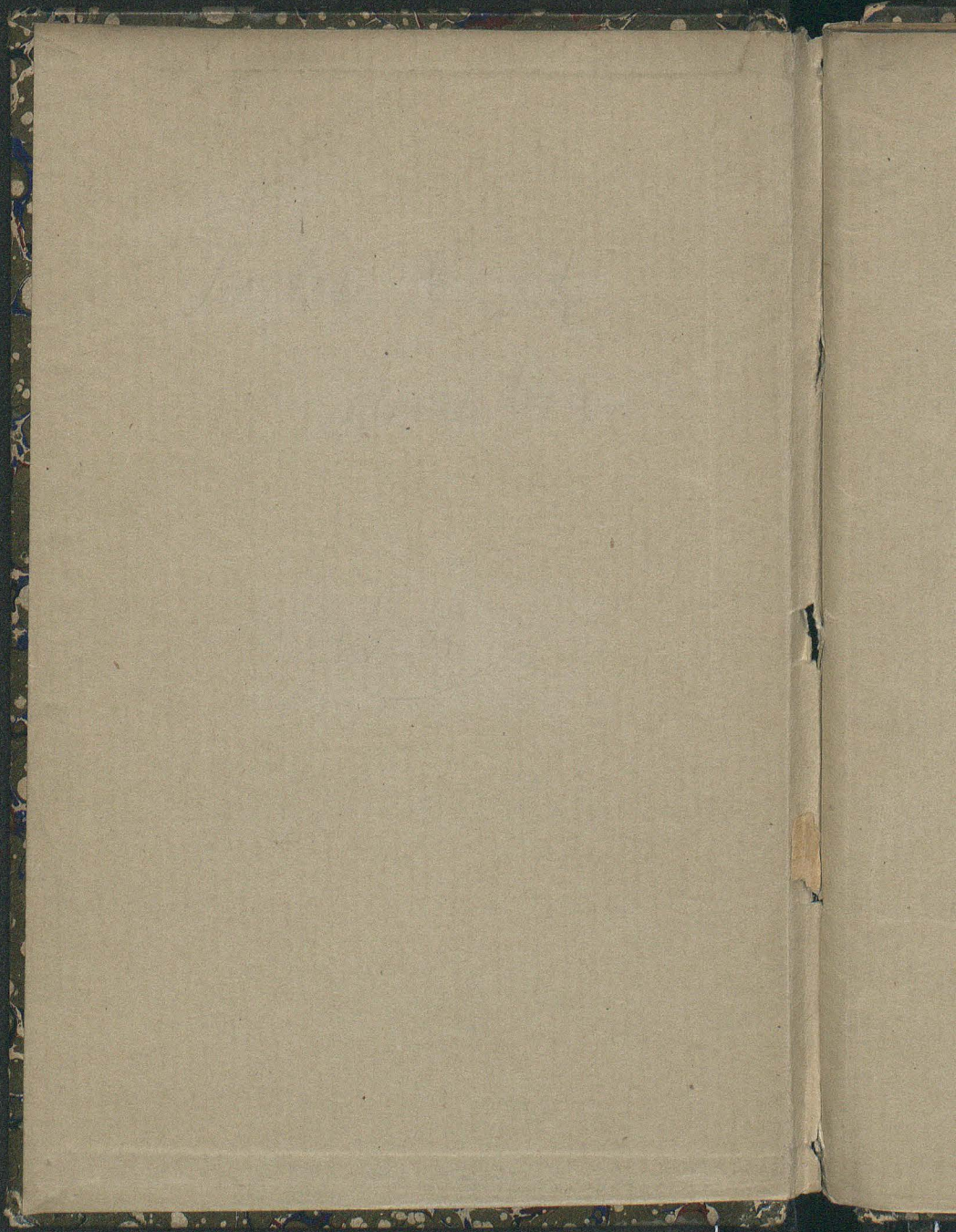
The image shows the front cover of an antique book. The cover is decorated with a traditional marbled paper pattern, often called 'stone' or 'shell' marbling. This pattern consists of irregular, organic shapes in shades of olive green, cream, and light brown, separated by thin, branching veins of deep blue and reddish-brown. The overall effect is a complex, organic texture. In the upper left corner, there is a small, rectangular red paper label with white text. The text on the label is printed in a simple, sans-serif font. The book's spine is visible on the left side, showing some wear and the underlying board material. The edges of the cover are slightly frayed, particularly at the corners and along the spine.

Ms. lat.
Oct. 262



Acc. Ms. 1913. 328

Tru
figura
cuncta
nub
agnu
rit neg
ty q
Deo s
q
Enom
abo qu
v
no
i
m
bit
p
q
a
fr
Sen
ar
son
ce
tho
que
la
pale

Tria rerū genera distinguunt nra disciplina s. figentia
 figentia applicata appellata s. ipe res visibiles ā hōes lapides sig
 cantia s. q̄ figentur Deones & cōnes. Sigentia s. ea q̄ figentur Deo
 ul' vōrōnib'. Be applicati ul' ad p̄sent s. sigentia; & de figentib' &
 agēdv'. Circa n. figentia & sigentia vniuersū dicitur ut n' h'it
 rerū negotiū. S; q̄ figentia notoria s. sigentia q̄ p̄d' sigentia
 & q̄ de sigentib' & agēdv'. Sigentia aut̄ aliud & deo aliud oio. S; q̄
 Deo simplici & oio p̄ q̄ d' Deone uene p̄q̄. tē h'm' ēmōtiōnē acē ad
 q̄ d' d' & d' d'. Plurimū aut̄ alia formandū vocē. Vocū aut̄ alia & sig
 & nom̄ alia vbi. S; q̄ d' digni & cū. Aliū n' sigentia. Vox n' sigentia
 ubi q̄ n' sigentia sūm' & q̄ licitē. & uī q̄ n' sigentia ē p̄licā. Vox sigentia
 vī aut̄ actionē & passionē q̄ p̄ d' q̄ alig sigentia ubi s. Be uoce aut̄
 noie q̄ d' d' & agēdv'. S; q̄ oio nom̄ sigentia & obmittend' & d' uoce sig
 & uoce. ut vox ē sōn' q̄ a sōno tū q̄ ab carna ē agēdv'. Vocē aut̄ sigentia
 om̄ p̄ncipiō ē iohōnd'. Sōn' q̄ h'ed' alia & sigentia notānt' ad placitū. Ver
 tic'. Sōn' & q̄ p̄ p̄e audiri p̄cipi sigentia notānt' & i' m'ugr' uolunt' emū
 p̄e dico ad differentiā hōis & ei pane gemi' i' firmoy. Vox sigentia ad placi
 q̄ n' p̄e h' h'ca d' d' audiri d' d' hō cū & q̄ ad placitū sui i' uentur' ē i' uer
 a gra uocē cū p̄na q̄m sōm audiri ta ad aliq̄ sigentia n' h'at. Be uoce sigentia
 h'c. Sōn' aut̄ ali' & uoce ali' n' uoce. va sūnt & obmittend' & d' uoce sigentia
 Sōn' n' uoce ē i' m'ugr' pedū fraga ad placitū & agēdv'. Vocū aut̄ sigentia
 arboꝝ. Sōn' q̄ & uoce h'ed' h'c. uoy uoy ad placitū alia & n' alia n' h'at. S; p̄
 sōn' notānt' i' uerū h'c sūmā q̄ ab d'noie & d'icōd' q̄ h'ed' h'c. Hōm' uoy
 oē aut̄ p̄sē & p̄ q̄ d' p̄ p̄ gūm' h'ar sigentia. ad placitū sūi tē p̄ e n' tū
 thōie uocē ēmōtiōnē p̄lectrolin p̄ s' ēē sigentia. sūmā & recta. Vī alia h'c
 gūo p̄sē n' uocē sūmā. H'ca d' d' p̄ncipiō uidēd' ē q̄ singla opē p̄sē
 na i' uerū h'c s' h' lingua d' uocē i' q̄ d' h' p̄ d' uoy quē
 palat' h'ndi. Arboꝝ i' q̄ d' arboꝝ ē alia uocē. Sigentia addit' n' uocē h'c

83f



uocet n̄ signat. Ad placitū addit
et uel excludit uoces signat. n̄c. h̄.
Sui tēpe addit n̄ excludant
ūba q̄ signat cū tēpe. ē n̄ta p̄s
ex̄ siḡe addit n̄ excludat orōnes
f̄m̄ aliq̄ p̄t̄ ex̄ signat. Summa addit
ū excludant n̄ ifinita n̄ ū h̄ n̄ lap̄.
Nōia ifinita f̄q̄ by f̄p̄r̄ p̄ricta nega n̄
ū n̄ h̄ n̄ lap̄. Recta addit ū excludat
obliq̄ q̄ n̄t̄ nōia f̄ cas̄ nōiā. sol̄ n̄
nōt̄ n̄ 7̄ eod̄ p̄t̄ h̄at̄ ip̄o nōiā. Im̄po
nōt̄. n̄. aliq̄ n̄. Om̄s iste uocet̄ s̄er̄is
n̄ loca. P̄ro d̄ nōiō d̄ d̄ d̄ d̄ d̄. ūb̄
q̄ h̄ d̄ f̄ b̄ h̄. ūb̄ n̄ : uoc̄ signat̄ ad
placitū ē tēpe ē n̄ta p̄s ex̄ siḡe. fi
n̄ta 7̄ r̄ta. f̄ h̄ q̄ ūb̄ d̄r̄ ē uoc̄
quē c̄ all̄it̄ uocib̄. Signa addit
ū excludat uoces n̄ signat. Ad
placitū addit ū excludat nōia q̄
signat̄ s̄m̄ tēpe. Cum n̄ta p̄s ex̄ signat̄ ūb̄
addit̄ ad exclusiōē orōis ē aliq̄ p̄s
ex̄t̄. p̄t̄ signat̄. Summa addit ū ex
cludat ūb̄ ifinita. ūba ū ifinita
f̄ q̄b̄ p̄ponit̄ p̄ricta nega n̄. ū n̄ laq̄el
n̄ laborat̄. Recta addit ad exclusio
nē ūb̄ p̄t̄a f̄ h̄t̄ tēp̄s. Noia d̄ q̄
c̄ r̄ ḡ m̄ator̄ q̄ d̄alōt̄ic̄ t̄er̄t̄ de

p̄t̄ib̄ op̄ōis alio n̄ ḡ m̄ator̄ alio n̄
quē n̄t̄ ūba f̄ cas̄ ūb̄ōē s̄. n̄. ar̄cto
p̄t̄ōē r̄m̄er̄. ūb̄ f̄ h̄t̄ ūb̄ōē p̄t̄ōē r̄m̄er̄
f̄ m̄ator̄ ūba p̄t̄ōē f̄ h̄t̄ r̄m̄er̄.

dialōt̄ic̄ q̄ n̄a p̄t̄ōē orōis d̄
ringat̄. Gram̄atic̄. n̄. octo. l
sop̄t̄ē d̄t̄ ē p̄t̄ōē orōis d̄alōt̄ic̄
ū t̄m̄ d̄ual. f̄. n̄. ūb̄. Dialōt̄ic̄. n̄.
duo t̄m̄ duo ar̄ctōē. d̄ q̄ h̄at̄ s̄ino
q̄ d̄ illo aq̄at̄. Noia ē notat̄ ē d̄ q̄
s̄ino f̄ h̄t̄ ūb̄ : notat̄ uoc̄ q̄ d̄ alō d̄r̄.
S̄ ad h̄uc̄ ūf̄ficiēt̄ d̄alōt̄ic̄ t̄m̄ d̄ual
p̄t̄ōē orōis d̄uō signat̄ ē ūb̄ p̄t̄ōē
n̄b̄ p̄t̄ōē p̄t̄ōē p̄t̄ōē q̄ d̄ alō d̄r̄
uram̄. ad q̄ h̄t̄ r̄spondēt̄. Quia d̄y
lōt̄ic̄ p̄t̄ōē ann̄uāt̄ nōiā p̄t̄ōē
cip̄a f̄ q̄ d̄ n̄a 7̄ cas̄ ann̄uāt̄ nōiā
f̄ h̄t̄ q̄ h̄t̄ tēp̄a signat̄ orōis ann̄uāt̄
at̄ ē d̄ t̄. 7̄ q̄ d̄ ad ūb̄a ann̄uāt̄
d̄t̄. f̄ d̄ q̄ p̄t̄ōē f̄ p̄t̄ōē n̄ q̄ uoc̄
t̄ r̄ct̄ōē f̄ n̄ d̄t̄ ē p̄t̄ōē f̄ h̄t̄ p̄t̄ōē
ū n̄ p̄t̄ōē signat̄ orōis f̄ h̄t̄ n̄c. h̄
n̄ta. ūb̄ signat̄. P̄ro q̄ d̄ h̄t̄ n̄
d̄r̄ōn̄ ūb̄ m̄ator̄ tā f̄ uoc̄ē q̄ f̄
h̄t̄ n̄ta. Orōn̄i alia 7̄ p̄t̄ōē alia
īp̄t̄ōē. P̄t̄ōē q̄ p̄t̄ōē q̄ h̄t̄ sen
t̄ōē ē obm̄it̄ t̄nd̄. P̄t̄ōē ē agn̄ōē.
P̄t̄ōē ūb̄ orōis n̄. f̄ h̄t̄. Im̄p̄t̄ōē.
Repetit̄. Op̄ōē. Im̄p̄t̄ōē. Cum n̄ta t̄m̄.

Repetit̄. Op̄ōē. Im̄p̄t̄ōē. Cum n̄ta t̄m̄.

Inpetit̄ q̄
Repetit̄
Op̄ōē
Im̄p̄t̄ōē
ūb̄ uolub̄
ūb̄ ūb̄ d̄t̄
q̄ d̄ h̄t̄ ad
ūb̄ ūb̄ d̄t̄
f̄ h̄t̄ p̄t̄ōē
ad d̄alōt̄ic̄
Repetit̄ q̄
n̄ta 7̄ aḡ
n̄o q̄ d̄ au
ostendit̄
f̄ h̄t̄. d̄
ē d̄ d̄ f̄
d̄ 7̄ d̄r̄. f̄
p̄t̄ōē
q̄ d̄ h̄t̄
p̄t̄ōē p̄t̄ōē
īca ostendit̄
n̄ p̄t̄ōē d̄
t̄m̄ 7̄ p̄t̄ōē
ta ē d̄ q̄ h̄t̄
d̄t̄ h̄t̄
n̄ta ē p̄t̄ōē
f̄ h̄t̄ h̄t̄ p̄t̄ōē
Signa n̄

gceperi laia qe cypre ciao ppo qe hiebr^o alalogi
 nu. Silogismu^o en emema ih qe nuntit que
 bay^o i^o no d r d e r t r b i b u i d i f f e r e n t q e s i o l u
 silogismu univ^o ex pte i f t o r e i o n e m e m e n t a u
 univ^o es uno. An d u d i d o r d i e d e n t e x e p l i t e x e p t
 au^o i argum^o i q p h a b e l i p e u e u n i v e r s i o n e
 die i m e n t e n e f l a n d a d e x p g e o f p h u e d g r e n q
 a l l i l a n d a d e x p l a r u o f p h u e d g r e n e a s t r e o p a r
 i m a n o r d i e x e p l i q u a n t p o t e r e x e p l i d i u d
 e x e p t a b i t i t e r e t. I n d u c t i o e x e p t i t h y
 a c q u i r q u e b u q e p h a b e l i t e u i t h a d i f f e r e n t q
 i n d u c t i o e u n i v e r s p t e x e p t e o a e m u n i. E n
 t i n e m a e x e p t i t e i s o a u n i t e q u e b u q u n i v e r
 u n o i f e r e i t h a u d i f f e r e q e n e m e m e n a c e t n e
 e h i o n e i o s a m p h a b e l i u g q r u a c t e s p e t
 a r g u m e n t d u e t n a d n e n t a d o f f i c i a d i a l e n a n y
 f i l o g i s m u e n e m e m a. S i l o g i s m u a u a l i t
 e u l q u a l C a u e a l l e q u a r e x s o l e x p o u l i
 e a n l i q. C a e a l l e q u a r e x s o l e x p o u l i
 d i f f e r e n t. m a b i t e i h i d e r t e a l y e a l l e q u e
 a t r a y p e t s o l a t o. i t o. i a l f o. i f g l o. i a k.
 D e q u a l p e r i s e o b i n e r e n d e d e a i a g n d. o t t e n
 d i u d q u e i c o l u a r g u m e n t a l f m i l p f i g u r. U n
 p i n o a b n d i e q l i t n i d q u e n f i g a t u g a g e
 g p e r e n t y r e g u l a r e t r a t t i n u n g d i s p o. V o d i
 g p e r e n t y r e g u l a r e t r a d i s p o p p o n a t i g u a n y
 s u l t e i d i s p o n e t i n u n g. O d y s u l t e i q u a
 r e y q e r e n t p p o n a t. T r e s a l t e f i g e p m a l e d a.
 t e a. I m a t i g a i e q u a d i s p o r d a l l e t e q u e n t e

p p o e p d i c a t l a s s u p p o n e. S i i g u a d i s p a t e
 h i e p l i h u g l i b a f i g a t r e t i e m u l i m e d i e m a n o
 e x t i n e m a. m a n o e x t i n e m a. M e d i e t e q u o p i a n g e l o n e.
 h i p r i m a u i f i g a m o d i e e q u e n t e p p o e p d i c a t a l
 s u p r i o r e. M a n o e x t i n e m a e q p d i c a t p p o e. M i n o
 e x t i n e m a e q h i e r e t i s s u p p o n e. B e i a m u n e e t
 m e t a l q e m a n o e p r e f i p p o e. M u n e d e r e x t i n e m a
 q e i m n o c a p i l l a s s u p p o n e. S e d a f i g a t q u i d i f f e r
 e m a n o t e r q u e p o e d p d i c a t a u e y a l e d e t i e. S.
 I n h a e f i g a m o d i e q u e b u q l i b e r e. M a n o e x t i n e
 e a l q p d i c a t p p o e. U n i v e r s e t e q p d i c a t
 l a s s u p p o e. I n p m a u i f i g a n o v e t e m e n t i
 l a g e h i u. i t e d a q e t u e i t e a l e x. h e n o r a d
 q s e p m a n e m e x e d i y p d i c a r d m u n o r
 i i q n q p e r r o r i b m d i s p m e f i g e a m u n e
 e x t i n e m a d e m a n o p d i c a t. h e n o r a d i
 q f i m a f i g a e t a l e q u e t a a l t e q n e g o g e l o n e
 f. I n s e d a u i t a l e q u e p. h. m n e g
 g e l o r i n e u f i g a e a a l t e q n e g h. e n p
 g e l o r i. h e n o r a d e q n e g e a p e e d g e l o n e
 g e l o r i e p. h e n o r a d q e n t i i f y l o g i s m
 e x s o l n e g a t a l t e r n e x s o l e p. u e. u i
 h e r a l e q. u. p. i u q e l i n e. v. n q r i g e r t i l o
 g i h a r e. p m e g m o d p f i g a e i q e x d u a l
 h. a d e s i t e. u. a l l i l i m o d u l i o. i. a l. d e
 l e. h i g d e h i. a l. h e l l e g l a t a l i. S e a l q
 p d i c a t a l l i q u e s i l l e r t i u p m e p d e e
 d a l i o. u. e t p m u p d i c a t u p d e e f i e d o

subiecto dicitur assignari talis et sic dicitur
 si et al. h. al. q. dicitur de aliq. h. al. d.
 de e. a. amone de h. et h. subiecto
 pme podo daho h. a. h. d. et d. et d.
 de h. et al. h. pme pdeat pde de se
 subiecto h. a. d. h. Sed mod pme
 fige et qn ex h. nega h. a. d. h. d.
 nega h. m. Nisi h. et lap. et h. et h. g.
 nti. h. et lap. Reta tal. Si aliq. remove
 t ab aliq. h. subiecto pme pde daho h.
 te pmi remove remove ab subiecto h. h.
 fige paret d. h. nti h. et lap. h. al. q. rem
 vt ab illo h. h. lap. ab h. h. et d. assumit
 de h. et h. h. subiecto p pde daho h. h. d.
 et d. et d. g. nti h. et lap. ut pmi remove
 mouit ab subiecto h. h. lap. a. h. Terce mo
 pme fige et h. ex h. affa et p. affa h. et p. affa
 h. m. d. h. et al. q. d. h. et h. g. d. h. et al.
 Reta tal. s. aliq. pde daho h. h. subiecto p
 pde daho h. te pmi pdeat pdeat d. h.
 uero h. et p. assignat paret d. et d. h.
 tal. h. aliq. pdeat d. h. a. h. d. h. et d.
 assumit q. d. h. et h. h. subiecto p pde
 cat de subiecto h. et h. h. h. et d. h.
 g. d. h. et al. h. pdeat pdeat d. subiecto
 h. et h. h. h. et d. h. et g. d. h.
 et al. h. pdeat pdeat d. subiecto

et p. et de h. Quare in pme
 fige et qn ex h. nega h. a. d. h. d.
 h. p. nega h. m. nti h. et lap. et g. d. h.
 et h. g. d. h. et h. h. Regla tal. h.
 aliq. remove ab alio h. h. subiecto p
 pdeat daho h. te remove h. remo
 vt ab subiecto h. et p. assignat p. et d.
 nti h. et lap. h. aliq. remove ab illo
 h. lap. ab h. h. et d. assumit q. d. h.
 et h. h. subiecto pme pdeat daho h. h. d.
 et d. et d. g. d. h. et h. h. remove pme
 remove ab alio h. h. lap. a. h. h. h. d.
 q. t. u. e. m. p. h. et h. et d. nti h. et h.
 d. m. o. n. t. e. e. g. e. n. e. s. Alia e. m. a. l. i. a. p.
 figurat p. d. h. o. n. e. p. p. m. o. n. e. r. e. s. o. l.
 v. u. t. Om. ista memore n. p. et q. d. h. g.
 pendio utrum p. et h. memore q. m. d. a. r. e.
 possim. Nota q. p. ut p. i. o. r. e. s. v. o. c. a. l. e. s.
 e. i. o. v. d. i. g. n. a. t. e. a. f. f. e. i. e. q. l. i. b. e. t. l. l. a. y. d. e.
 m. o. s. t. r. e. t. e. a. f. f. a. m. p. q. u. e. v. e. l. i. q. u. i. d. a. l.
 l. m. n. t. d. i. g. n. a. t. e. h. e. n. e. g. e. i. e. q. l. i. b. e. t. l. l. a. y. d. e.
 illud d. m. o. s. t. r. e. t. e. n. e. g. a. m. p. h. a. s. e. l. l. a. y. d. e.
 tal. q. p. h. e. n. d. u. n. t. e. h. a. v. d. i. c. t. o. e. a. t.
 h. a. s. e. t. d. i. g. n. a. t. e. p. e. r. a. f. f. e. i. e. q. l. i. b. e. t. l. l. a. y. d. e.
 d. m. o. s. t. r. e. t. e. p. e. r. a. f. f. a. m. O. r. d. i. n. a. t. e. g.
 nove dictioes expdcta l. u. s. f. m. g. l. i. t. a.
 te et q. n. t. i. c. a. t. e. p. p. m. o. n. e. n. o. n. e. r. e. p.

vio. non.
 Quare n.
 affa h. et
 h. g. d. h. a.
 cat d. h. g.
 et m. n. o.
 p. assigna.
 i. p. m. i. m. d.
 c. i. b. e. s. y. e. r.
 co. r. e. s. o. l. u. t.
 d. i. c. t. i. o. e. s.
 ab alio p.
 ea q. i. p. u. e.
 mox philo.
 Dext. m. d.
 h. et h. n.
 h. g. n. t. i. l.
 mouit ab.
 d. alio h. et
 m. a. v. o. c.
 m. d. i. e. p. m.
 p. h. e. r. e.
 h. et h. a. f. f. a.
 h. m. o. n. e.
 h. i. m. e. m.
 uti g. c. l. o. n.

incantel pme fig qd dicit
 vio. non. est. lac. via. mel. cas. erb. ar. ifert. p. negah m. Ois h. al. nlls lap. h
 Quare md pme fig i q ex duali
 asit ifert p. asia h m ois h. al. voer. i
 h q dda al. it. Regla tal. hialiq p d
 cor d. ahq. v. h. uerū pme p dicit dalo
 v. t. mna. ex mna. p dicit d mna
 p. assignatio par. i. m. ind. resolut
 i pmi md p fig geloe uti g d a pac
 cidet. i. s. r. pmi md pme fig. i. v. a. u. d. i.
 co. resolut. i. n. d. scendit. q. d. h. bacteri
 ductu. e. d. d. e. s. c. e. n. d. i. o. e. u. n. i. s. i. l. o. g. i. m. i.
 ab alio parū sūbul dicitur. In
 ea q puerilib dīspīnū addiscūt se
 mox philosophie tēat eliminat.
 Dext md p fig i qm ex nega v. a. h
 it. v. u. negah m. nlls h. lap. voer. i
 i. h. g. nlls lap. i. r. Regla tal. d. i. a. h. q. r.
 mōur. ab alio v. h. uerū pme p dicit
 dalo. i. t. mna. ex mna. p dicit d
 mna. v. u. m. ind. resolut. i. s. d. m.
 mdu pme fig geloe uti g d a h
 p h. S. e. p. t. i. m. i. d. p. m. e. f. i. g. i. q.
 ex. h. a. s. i. a. p. a. s. i. a. i. t. p. r. e. c. u. r. a. t. a. h.
 h. n. o. m. i. s. h. a. l. v. q. d. a. h. i. h. q. d. a. l. i.
 i. m. i. t. e. m. d. r. e. s. o. l. u. t. i. u. m. d. p. f. i. g.
 uti gelone g d a sūpl. Vctau md

p fige i q ex duali. Caro v. nlls
 g d a al. n. i. lap. h. m. ind. resolut. i. q. r. r. m. d. v.
 p fig. p. p. o. e. g. d. a. p. a. c. c. i. d. i. s. v. a. s. s. u. p. p. o. e. g. d. a.
 sūpl. m. a. n. t. e. g. e. l. o. e. v. o. d. i. n. e. m. u. r. a. t. o. i. t.
 S. p. p. o. e. f. i. a. t. a. s. s. u. p. t. o. v. s. p. o. e. a. s. s. u. p. t. o. s. e. t. e. u. b.
 i. e. c. t. a. p. a. r. y. s. u. h. o. n. i. m. o. p. m. i. f. i. g. i. q. e. x. p. a. s. s. a. v. n. e. g.
 p. m. i. f. i. g. e. p. p. o. e. v. a. s. s. u. p. p. o. e. g. o. i. s. o. s. u. p. l. i. t. e. s. e. t. i. e. c. t. a. p. a. r. y. s. u.
 i. d. a. i. s. v. s. a. d. i. o. i. t. u. t. n. l. l. i. s. i. t. a. p.
 i. n. t. r. i. t. u. s. p. a. p. a. c. c. i. d. i. s. a. l. i. t. i. s.
 i. q. d. a. a. l. n. i. l. a. p. o. s. i. t. a. n. y. q. g. e. l. o. e. q. d. a. i. t. a. p.

Vctod mdu pmi fige dicitur d m d sede
 fig q figant p hū q rna deones. nem.
 erm. kab. obd h r m g m d sede fig: i q ex
 neg v d a s i a i t e v a s i a h m nlls lap: al voer
 h: al g nlls i: e lap regla tal: Sialiq rem
 ab alio v. h. uerū pme p dicit dalo v. t. mna. v. h. uerū
 remōur. ab alio v. h. uerū pme p dicit
 resolut. i. s. d. m. ind. pmi fig. p. p. o. e. g. d. a. s. u. p. l. i. t.
 Sedi md p fig: i q ex duali v. nlls
 v. nlls v. b. q. d. a. Ois h. i. s. a. l. n. l. l. s. l. a. p. e. a. l.
 g. n. l. l. s. l. a. p. e. r. t. S. i. a. l. i. q. p. d. i. c. i. t. d. e. a. l. i. q.
 v. u. d. i. r. e. m. o. u. r. a. b. o. s. s. u. e. c. t. o. v. i. t. e. m. d.
 resolut. i. s. d. m. ind. pmi fig. a. s. s. u. p. t. o. e. v. g. e. l. o. e.
 g. d. a. s. u. p. l. i. t. o. d. i. n. e. m. u. r. a. t. o. i. t. u. d. i. c. i. t.
 u. d. p. p. o. e. f. i. a. t. a. s. s. u. p. t. o. v. a. s. s. u. p. p. o. e. f. i. a. t.
 p. p. o. t. i. o. :

Terce... mō scō fig. i q ex
 v neg p a uer p u neg h m nll h: al
 q d a h: al q d a h: n: lap. R. T. Sialiq
 removr ab aliq v: id p d e a t d a h o p r
 tē p m v s b i e c t ū r e m o v r a l o s b i e c t o p
 l i t e m d r e s o l v r i q r t ū m d f. f. p p o e i a l
 q ū l a s i p l i t. Q u a r t m d f e. h. e. i q e x l.
 a s s a 7 p n e g i f e t p n e g a h m o m l h:
 a l y q d a l a p n: a l q d a l a p n: h. r. t. S i
 a l i q p d e a t d a l i q h: v: u t d i d r e m o v r a b
 a l i q p r e p m ū s b i e c t ū r e m o v r a l o s b i e c
 t o p. I t e o d n r e s o l v r i a l i q m d o x f
 f. h. p h a t p i p s i b i l e o y e d a t e p m o d p.
 f. s. n. n e g a t p n e g y e l o s. q d a l a p n:
 h v e r e s e q e x p m i s s i l s u m a t e i g d i e
 t o r n a e p m i s s a r ū h. a. o ū l a p:
 h: s i e f u a t s i l o g u m i p m i n p f.
 h m o ū l h: a l y o ū l l a p: h. g o ū l l a p
 a l q i t e g d u c t o r e q ū l m u l e e v a
 i p o s s i b i l e: r e l i q a g h i p o s s i b i l e
 p d e a t p n e g y n v e s e q e x p m i s s i l.
 D i c t o d m d u f s e d e. f. d i c t ū: d
 m d s t e r e f i g q f i g e a t p h a t s e r d i e
 r o e s. e u a. n. a u t. e l a. d i e m a r. p m
 g m d t e r e. f. i q e s d u a b v. a s s a
 i f e t p a s s a h m o ū l h: a l y o ū l h
 l u l g q d d a r i: a l. R. t. h a l i q d

p d e a t d a l i q v
 a l i u d p d e a t d p m o s t
 u e r o v e t p m u p d e a t ū p d e a t
 S i e d o p d e a t o p. I n s i g n a t o p a r y
 e ū d r o ū h: a l y a l i q p d e a t d e n l i q
 h. f. a l d h o e. e ū v a s s u m i r: o ū h:
 r i. h a l i q p d e a t d p m o s b i e r o v
 s. r i d h o i e e ū ū g e t i r g q d a r i: a l
 h p m ū p d e a t ū p d e a t d s e d o p d e a t o
 r i t. I t e m d r e s o l v r i t e r ū m d p. f.
 a s s u t o e g d s a p a c c i d e t h a c h o m l
 h: r i g d s a p a c c i d e m. Q u a d a r i: h
 S e d o m d t e r e f i g i q e x h n e g
 a l a s s a i f e t p n e g h m n l l h: l a p
 y o ū l h: r i s i b l i s g q d a r i n i l a p r. t.
 S i a l i q r e m o v r a b a l i q v: a l i u d p d e a t
 d p m s b i e c t o v t e p m ū r e m o t ū r e m o
 v r a b o p d e a t o p. I t e m d r e s o l v r i q r t ū
 m d u p m e f i g a s s u t o e g ū l a p a c c i d s
 h a c h. O ū l h: r i: g q d a r i: h: h: s i e f i t q r t
 m d p m f i g. T e e m d t e r e f i g: i q e x p
 a s s a 7 d a s s a i f e t p a s s a h m o ū l h: a l
 y o ū l h: r i: g q d a r i: a l. R. t. S i a l i q d
 p d e a t d a l i q p r e p m ū p d e a t ū p d e a t d p m o s b i e r o v
 e r e p m ū p d e a t ū p d e a t d p d e a t o p. I t e
 m d r e s o l v r i t e r ū p m e f i g p p o e g h o e
 q ū l a s i p l i t o d i n e m u r a t o r e a u d i l i e y
 h i g p p o e f i a t a s s u p t o d a s s u p t o e f i a t
 p p o

Quare
 v. n. a. s. y
 ou h. a. l. y
 R. t. S i a l i q
 d e a t d p m
 p d e a t d h
 i t e r ū m d
 h: q d a h
 h. Q u a
 y ū a s s a i
 o ū h: r i:
 r e m o v r
 s b i e c t o
 a l e d o p d
 m p m e
 r e p m o
 q d a h
 e i g d
 m u l t a y
 m i p m o
 y o ū l h:
 m i g e r
 h g r o i
 d i m i t
 f. n e l o n
 t e r e f i g
 g ū l m
 i l a p:

pdeat
to par
cat deniq
ou h
uerro
ka r al
edo pdeato
ind p f
ach omul
ddar h
es h neg
at h lap
n i lap r t
yalud pdeat
motu remo
resolh i qru
la paecid
h hie hie q
fig i qe
i qda n ac
h t. Si aliq
e d pmo sbier
p deato p h
g ppo q h de
ora ualio
supoe hie
pno

Quare ind tunc fige i q ex
vasta p affa tter p affa h m
ou h r al q da h r i q da h r i al
h t. Si aliq pdeat d aluq d yalud p
deat d pmo sbiercto p t e p m u p deat u
p deat d sedo p deato p h r e m d r e h r
i t e u m d p m e f i g e g e l b e m d g u l a s y
h r q d a h r i a l q u l a s i p l i r q d a h r i
h t. Quare ind tunc fige i q e x p m e
y u a f f a t t e r p r i n e g h m h n i l a p
ou h r i q d a h r i n i l a p n r a l S i a l i q
remoat ab aliq p yalud pdeat d pmo
sbiercto e t e p m u r e m o u r r e m o u r
a l e d o p d e a t o p h r e m d r e h r i a l i q
m p m e f i g e h p b a t p i s i b i l e m e d i a
t e p m o m p t y h n n e g a t p n e g h h
q d a h r i n i l a p u r e s e q e x p m i s s i s t u m a
e e i g d i c t o r a h l o e r i t a p c u a l e a p
m u l t a s c u h a c . i . O u i h r i h r i a t s i l o g u
m i p m o m p m e f i g e h m o e h r i l a p
y o u h r i q o u h r i l a p h p u s i p o e q r e i
m i g e s s u s q d a h r i n i l a p y m o u h r i l a p q
s e q d i c t o r e q i s i m u l t e u a l i p o s i b i l e
d i m i t t e n g h i p s i b i l e y d i c a m p n e g a
h r e l o u e d e s e q e x p m i s s i s . S e x t m d
t u n c f i g e i q e r u n e g y p a f f a t t e r p r i n e
g a h m . I l l i h r i l a p q d a h r i n i l a q d a h r i n
i l a p n r . S i a l i q d r e m o u r a b a l i q e y a l u d

pdeat d pmo sbiercto p t e p m u r e m o
u r r e m o u r a l e d o p d e a t o p h r e m d r e h r
i q r u m d p m e h g a l l a p o e u r q d a h r i
S u m e d e x p e p r e l i b e x p i e t i t e r e m u m u m
P R O F O R I O e c a p t o b e n i u o l u n t e q
i a r t e r e t h o r i c a a p p l i a t g m u n i s l o i
e r i a i n a c t o r i b y e p u b i u h o c n u a d r e
S u n d : c i r c a p e b i u . P r i m o u i d e t e m a t u a
d q t e t a d e s t d m a d a p t a d t a l e p e b i u
q m e l g u e m a t . V t h i d b e l l o t e t a r e
v e l t a l e a d a p t a b y p e b i u . B e l l a s i m e
p i c u l o q i n p o s s e t p h i d a m a e t a l e a d a p
t a b y p e b i u q a m o i q u e m a t . U l t i m a
o u i a n a s h r s u a c a s t e u p i d o h i d r e
i n h o n e s t a t a l e a d a p t a b y p e b i u . I m p u d i c e
m a t r n e g r i a p u b i c a c a u p f i l i a y h e d e .
M u l i e r s i b i y s u s n o c a m e h r i n m a t r
e i r e s t e n e t v o l u p t a t e . I d i a m a m e t
h o n o r e p o e h r q s e r e t r i a l e a l i s y p l e d o e
i l l u m i n a t l a r g u a r u . S u m o i c a b i t
p o n t i f i c i e l i c i u p s e r u t i o n e p a r t e r i b y
i e b u l a t i o n e s u f f r a g a r i . S e m e t i p u g
n a t q f a m e p d y a t e p u d e l m a t . M o r t u
m e t d o c e m s u b i r e q l e g m o g r u g i s r e
f i c a l u e n e . M a g n a d o n a d e m e r e d q n
m u n a p o r e t e . T u r p e e p o r e n t i q r i
e n t m e s u b d i t u l l a r e p a r t e e x e r e r i .
H i s r e s i m p e d i n d a e o p a i q b h o n e s t a s

u.
e
u
da
iq
b
S
u
er.
vtr
r
.
.
u
at.
y
s.
bur

