

The musical score is presented in a system of 13 staves. The first three staves are for vocal parts: Cantus Vox Domini C2, Tenor Vox Domini C3, and Bassus Vox Domini C4. Each vocal part has a treble clef and a common time signature. The lyrics 'Quem quae - - - ri - tis?' are written below the notes. The remaining ten staves are for instrumental parts: Cantus Singularia C3, Altus Singularia C4, Tenor Singularia C4, Bassus Singularia F4, Cantus Turbarum C1, Sextus Turbarum C3, Altus Turbarum C3, Tenor Turbarum C4, Quintus Turbarum C4, and Bassus Turbarum F4. Each instrumental part has a treble or bass clef and a common time signature. The score shows a single measure of music for each part, with some notes and rests visible in the vocal parts.

5

CT  
Ie - - - sum Na - - - za - re - - - num.

6T  
Ie - - - sum Na - - - za - re - - - num.

AT  
Ie - - - sum Na - za - re - - - num.

TT  
Ie - - - sum Na - - - za - re - - - num.

5T  
Ie - - - - - - - - - sum Na - - - za - re - - - num.

BT  
Ie - - - - - - - - - sum Na - - - - - - - - - za - re - - - - - - - - - num.

9

CVD  
E - go sum.

TVD  
E - - - - - - - - - go sum.

BVD  
E - - - - - - - - - go sum.

12

CVD  
Quem quae - - - - - ri - tis?

TVD  
Quem quae - - - - - ri - - - - - - - - - tis?

BVD  
Quem quae - - - - - ri - tis?

15

CT  
Ie - - - - sum Na - - - za - re - - - - num.

6T  
Ie - - - - sum Na - za - re - - - - - num.

AT  
Ie - - - - sum Na - za - re - - - - - num.

TT  
Ie - - - - sum Na - - - za - re - - - - num.

5T  
Ie - - - - sum Na - za - re - - - - - num.

BT  
Ie - sum Na - - - za - re - - - - - num.

19

CVD  
Di - xi vo - bis qui - a e - go sum si er - go me quae - ri -

TVD  
Di - xi vo - bis qui - a e - go sum si er - go me

BVD  
Di - xi vo - bis qui - a e - go sum si er - go me

25

CVD  
tis si - - - - ni - te hos ab - i - - - - re.

TVD  
quae - - - ri - tis si - ni - te hos ab - i - re.

BVD  
quae - ri - tis si - ni - te hos ab - i - re.

30

CVD  
 Mit - te gla - di - um tu - - - - - um in

TVD  
 Mit - te gla - - - di - um tu - - - - - um in

BVD  
 Mit - te gla - - - di - um tu - - - - - um in

35

CVD  
 va - gi - nam, ca - li - cem quem de - dit mi - hi pa - - - - -

TVD  
 va - gi - - - nam, ca - li - cem quem de - dit mi - hi pa -

BVD  
 va - gi - nam, ca - li - cem quem de - dit mi - hi pa - ter

40

CVD  
 ter non vis, non vis ut bi - bam il - lum?

TVD  
 ter non vis, non vis ut bi - bam il - - - - lum?

BVD  
 non vis ut bi - bam il - - - - lum?

44

CS  
 Nun - quid & tu

AS  
 Nun - quid & tu ex di - sci - pu - lis es

TS  
 Nun - quid & tu ex di - sci - - -

BS  
 Nun - quid & tu ex di - sci - - - - - pu - lis es,

49

CS  
ex di - sci - - - pu - lis es ho - mi - nis i - sti - - us.

AS  
ho - mi - nis i - sti - us, ho - - - mi - nis i - sti - - - us.

TS  
- pu - lis es ho - mi - nis i - sti - us, ho - mi - nis i - sti - - us.

BS  
Nun - quid & tu ex di - sci - pu - lis es ho - mi - nis i - sti - - us.

55

CVD  
E - - - go pa - lam lo -

TVD  
E - - - go pa - lam lo - cu - - - tus sum

BVD  
E - - - go pa - lam lo - cu - - tus sum mun -

CS  
Non sum.

AS  
Non sum.

TS  
Non sum.

BS  
Non sum.

62

CVD  
cu - tus sum mun - do: E - - - go sem - per do - cu - i in

TVD  
mun - - - do: E - - - go sem - per do - cu -

BVD  
do: E - - - go sem - per do - cu - i in sy - na - go - ga

67

CVD  
sy - na - go - ga & in tem - plo quo o - nes lu - de - - - i con -

TVD  
i in sy - na - go - ga & in tem - plo quo o - nes lu - de - - i con - ve -

BVD  
& in tem - - - plo quo o - nes lu - de - i con - ve -

73

CVD  
ve - - ni - unt, & in oc - cul - to lo - cu - tus sum ni - - - -

TVD  
- - - ni - unt, & in oc - cul - to lo - cu - tus sum ni - - - -

BVD  
- - - ni - unt, & in oc - cul - to lo - cu - tus sum ni - - - -

79

CVD  
hil: Quid me in - ter - ro - gas? in - ter - ro - ga e - - - -

TVD  
hil: Quid me in - ter - ro - gas? in - ter - ro - ga e - - - -

BVD  
hil: Quid me in - ter - ro - gas? in - ter - ro - ga e - os qui au -

85

CVD  
os qui au - di - e - runt quid lo - cu - tus sum e - - - - is: Ec -

TVD  
os qui au - di - e - runt quid lo - cu - tus sum e - - - - is:

BVD  
- di - e - - runt quid lo - cu - tus sum e - - - - is:

91

CVD  
ce ec - ce hi sci - unt quae di - xe - rim e - - - - go.

TVD  
Ec - ce hi sci - - - unt quae di - xe - rim e - - - - go.

BVD  
Ec - - - ce hi sci - unt quae di - xe - rim e - - - go.

98

CS  
Si re - spon - - - des Pon - ti - fi - cis.

AS  
Si re - spon - - - des Pon - ti - fi - cis.

TS  
Si re - - - spon - des Pon - ti - - fi - cis.

BS  
Si re - spon - - - des Pon - ti - - - fi - cis.

102

CVD  
Si ma - le lo - cu - tus sum te - sti - mo - ni - um per - hi - be de

TVD  
Si ma - le lo - cu - tus sum te - sti - mo - ni - um per - hi - be de ma -

BVD  
Si ma - - - le lo - cu - tus sum te - sti - mo - ni - um per - hi - be de

108

CVD  
ma - lo; si au - tem be - ne quid me cae - - - dis?

TVD  
- - lo; si au - tem be - ne quid me cae - - - dis?

BVD  
ma - lo; si au - tem be - ne quid me cae - - - dis?

114

CT  
Num - quid & tu ex di - sci - - - pu - lis e - ius es?

6T  
Num - quid & tu ex di - sci - pu - lis e - ius es?

AT  
Num - quid & tu ex di - sci - - - pu - lis e - - - ius es?

TT  
Num - quid & tu ex di - sci - - - pu - lis e - ius es?

5T  
Num - quid & tu ex di - sci - - - pu - lis e - ius es?

BT  
Num - quid & tu ex di - sci - - - pu - lis e - ius es?

121

CS Non sum. Non - ne e - go te vi - di in

AS Non sum. Non - ne e - go te vi - - - di in hor - - to

TS Non sum. Non - ne e - go te vi - di in hor -

BS Non sum. Non - ne e - go te vi - di in hor -

127

CS hor - to cum il - lo:

AS cum il - - - lo: Quam ac - cu - sa - ti -

TS - to cum il - - - lo: Quam ac - cu - sa - ti - o - nem af - fer - tis

BS to cum il - - - - - lo: Quam ac - cu - sa - ti -

133

CS Quam ac - cu - sa - ti - o - - - nem af - fer - tis ad - ver - sus ho - mi - nem hunc?

AS o - nem af - fer - - - - - tis ad - ver - sus ho - mi - nem hunc?

TS ad - ver - sus ho - mi - nem hunc, ad - ver - sus ho - mi - nem hunc?

BS o - nem af - fer - - - - - tis ad - ver - sus ho - mi - nem hunc?



139

CT Si non es - set hic ma - le - fa - - - - ctor, non

6T Si non es - set hic ma - le - fa - - - - ctor, non ti - - -

AT Si non es - set hic ma - le - fa - - - - ctor, non ti - - -

TT Si non es - set hic ma - le - fa - - - - ctor, non

5T Si non es - set hic ma - le - fa - ctor, non ti - - -

BT Si non es - set hic ma - le - fa - - - - ctor, non

143

CT ti - - bi tra - di - dis - se - - - - mus e - um.

6T - - bi tra - di - dis - se - - - - mus e - - - - um.

AT bi tra - di - dis - se - - - - mus e - um.

TT ti - bi tra - di - dis - se - - - - mus e - um.

5T - - - bi tra - - - di - dis - se - mus e - um.

BT ti - - bi tra - di - dis - se - - - - - mus e - um.

147

CS Ac - ci - pi - te e - um vos &

AS Ac - ci - pi - te e - um vos & se - cun - dum

TS Ac - ci - pi - te e - um vos & se - cun - dum le - gem

BS Ac - ci - pi - te e - um vos

152

CS  
se-cun - dum le - gem ve - stram iu - di - ca - te e - um.

AS  
le - gem ve - stram iu - di - ca - - - te e - - - - um.

TS  
ve - stram iu - - di - ca - te e - - - - - - - - um.

BS  
& se-cun-dum le - gem ve - stram iu - di - ca - te e - um.

157

CT  
No - bis non li - cet in - ter - fi - ce - re quem - quam.

6T  
No - bis non li - cet in - ter - fi - ce - re quem - - - quam.

AT  
No - bis non li - cet in - ter - fi - ce - re quem - quam.

TT  
No - bis non li - cet in - - - ter - fi - ce - re quem - quam.

5T  
No - bis non li - cet in - ter - fi - ce - re quem - quam.

BT  
No - bis non li - cet in - ter - fi - ce - re quem - quam.

163

CS  
Tu es Rex Iu - de - o - - - rum?

AS  
Tu es Rex Iu - de - - - o - - - - rum?

TS  
Tu es Rex Iu - - - - - de - o - - - rum?

BS  
Tu es Rex Iu - - - - - de - o - - - rum?

168

CVD  
A te - met - i - pso hoc di - - - cis an a -

TVD  
A te - met - i - pso hoc di - cis

BVD  
A te - met - i - pso hoc di - cis, hoc di - cis an a - li -

173

CVD  
- - li - i ti - - - bi di - xe - runt de me?

TVD  
an a - li - i ti - bi di - xe - - - runt de me?

BVD  
i ti - bi di - xe - - - runt de me?

178

CS  
Nun - quid e - - - - go Iu - de - us sum? Gens tu - a & Pon -

AS  
Nun - quid e - go Iu - de - us sum? Gens tu - - - a

TS  
Nun - quid e - go Iu - de - - - us sum? Gens tu -

BS  
Nun - quid e - go Iu - de - us sum? Gens tu - a &

183

CS  
ti - fi - cis tu - - - - i tra - di -

AS  
& Pon - ti - fi - cis tu - i tra - di - de - - - runt

TS  
- - - a & Pon - ti - fi - cis tu - i tra - di -

BS  
Pon - ti - fi - cis tu - - - i tra - di - de - runt

187

CS  
de - runt te mi - - - hi. Quid fe - ci - - - sti?

AS  
te mi - - - - - hi. Quid fe - ci - sti?

TS  
de - runt te mi - - - - - hi. Quid fe - ci - - - - - sti?

BS  
te mi - - - - - hi. Quid fe - ci - - - - - sti?

192

CVD  
Re - gnum me - um non est de hoc mun - - - do, si ex hoc mun -

TVD  
Re - gnum me - um non est de hoc mun - - - do, si

BVD  
Re - gnum me - um non est de hoc mun - do, si ex hoc mun -

199

CVD  
do es - set re - gnum me - - - - - um mi - ni - stri me - i u - ti - que

TVD  
ex hoc mun - do es - set re - gnum me - um mi - ni - stri me - i u - ti - que

BVD  
do es - set re - gnum me - - - - - um mi - ni - stri me - i u - ti - que

205

CVD  
de - cer - ta - - - rent ut non tra - de - rer Iu - dae - - - is: nunc au -

TVD  
de - cer - ta - - - rent ut non tra - de - rer Iu - dae - - - is: nunc au -

BVD  
de - cer - ta - - - rent ut non tra - de - rer Iu - dae - - - is: nunc au -

211

CVD  
tem re - - - gnum me - - - um non est hinc.

TVD  
tem re - gnum me - um non est hinc.

BVD  
tem re - - - gnum me - um non est hinc.

216

CS  
Er - - - - go rex es tu?

AS  
Er - - - - go rex es tu?

TS  
Er - - - - go rex es tu?

BS  
Er - - - - go rex es tu?

220

CVD  
Tu di - - - - cis, qui - - - a Rex sum e - go,

TVD  
Tu di - - - - cis, qui - a Rex sum e - - - go,

BVD  
Tu di - - - - cis, qui - - - a Rex sum e - go,

225

CVD  
e - go in hoc na - tus sum & ad hoc ve -

TVD  
e - go in hoc na - - tus sum & ad hoc ve - ni in

BVD  
e - go in hoc na - tus sum & ad hoc ve -

231

CVD  
- ni in mun - dum, ut te - sti - mo - ni - um, per - hi - be -

TVD  
mun - dum, ut te - sti - mo - ni - um, ut te - sti - mo - ni - um, per - hi - be -

BVD  
ni in mun - dum, ut te - sti - mo - ni - um, per - hi - - - be - am ve -

236

CVD  
am ve - ri - ta - - - ti, o - mnis e - nim qui est ex

TVD  
am ve - ri - ta - - - ti, o - mnis e - nim qui est

BVD  
- - - ri - ta - - - ti, o - mnis e - nim qui est

242

CVD  
ve - ri - ta - te, au - dit vo - - - - - cem me - - - am.

TVD  
ex ve - ri - ta - - - te, au - dit vo - - - - - cem me - am.

BVD  
ex ve - ri - ta - te, au - dit vo - cem me - - - - am.

248

CS  
Quid es ve - - - ri - tas? E - go nul - lam in - ve - n - o in

AS  
Quid es ve - ri - tas? E - go nul - lam in - ve - n - o in

TS  
Quid es ve - ri - tas? E - go nul - lam in - ve - n -

BS  
Quid es ve - - - ri - tas? E - go nul - lam in - ve - n - o in

254

CS  
e - o cau - sam. Est au - tem co - su - e - tu - do vo - bis

AS  
e - o cau - sam. Est au - tem co - su - e - tu - do vo - - - bis

TS  
o in e - o cau - sam. Est au - tem co - su - e - tu - do vo -

BS  
e - o cau - sam. Est au - tem co - su - e - tu - do vo - bis

259

CS  
ut u - num di - mit - tam vo - bis in Pa - scha. Vul - tis er - go di -

AS  
ut u - num di - mit - tam vo - bis in Pa - scha. Vul - tis er - go di -

TS  
bis ut u - num di - mit - tam vo - bis in Pa - scha. Vul - tis er - go di -

BS  
ut u - num di - mit - tam vo - bis in Pa - scha. Vul - tis er - go di -

265

CS  
mit - tam vo - bis re - gem Iu - de - o - - - - - rum?

AS  
mit - tam vo - bis re - - - gem Iu - de - o - rum?

TS  
mit - tam vo - bis re - gem Iu - - - - de - o - - - - rum?

BS  
mit - tam vo - bis re - - - gem Iu - - - - de - o - rum?

270

CT  
Non hunc sed Bar - - - rab - bam.

6T  
Non hunc sed Bar - - - - - rab - bam.

AT  
Non hunc sed Bar - - - - - rab - bam.

TT  
Non hunc, non hunc sed Bar - - - - - rab - bam.

5T  
Non hunc sed Bar - - - - - - - rab - bam.

BT  
Non hunc sed Bar - - - - - - - rab - bam.

274

CT  
A - - ve Rex Iu - - - - - dae - o - rum.

6T  
A - - ve Rex Iu - dae - o - - - rum.

AT  
A - - - ve Rex Iu - dae - o - - - rum.

TT  
A - - ve Rex Iu - - - dae - o - - - rum.

5T  
A - - - - - ve Rex Iu - dae - o - rum.

BT  
A - - ve Rex Iu - - - dae - o - - - rum.

280

CS  
Ec - ce ad - du - co e - um vo - bis fo -

AS  
Ec - ce ad - du - co e - um vo -

TS  
Ec - ce ad - du - co e - um vo - bis fo - ras, ut co - gno - sca -

BS  
Ec - ce ad - du - co e - - - - - um vo - bis fo - ras, ut

286

CS  
ras, ut co - gno - sca - - - tis qui - a in e - o nul -

AS  
- - bis fo - ras, ut co - gno - sca - tis qui - a in

TS  
tis qui - a in e - - - - - o nul -

BS  
co - gno - sca - - tis qui - a in e - - - - - o nul -



290

CS lam ca - - - am in - ve - - - ni - o.

AS e - - o nul - lam ca - am in - ve - ni - o.

TS - - lam ca - - - - am in - ve - ni - o.

BS - - lam ca - - - - am in - ve - - - - ni - o.

294

CS Ec - - - - - ce ho - - - mo.

AS Ec - - - - - ce ho - - - mo.

TS Ec - - - - - ce ho - - - - - mo.

BS Ec - - - - - ce ho - - - mo.

299

CT Cru - ci - fi - ge, cru - ci - fi - - - ge e - - - um.

6T Cru - ci - fi - - - - ge, cru - ci - fi - ge e - - - um.

AT Cru - ci - fi - ge, cru - ci - fi - ge e - - - - - um.

TT Cru - ci - fi - ge, cru - ci - fi - ge e - - - - - um.

5T Cru - ci - fi - ge, cru - ci - fi - - - ge e - - - um.

BT Cru - ci - fi - ge, cru - ci - fi - ge e - - - - - um.

303

CS Ac - ci - pi - te e - - - um vos & cru - ci - fi - ge -

AS Ac - ci - pi - te e - um vos & cru - ci - fi - ge - te, & cru -

TS Ac - ci - pi - te e - um vos & cru - ci - fi - ge - te, & cru -

BS Ac - ci - pi - te e - um vos & cru - ci - fi - ge - te, & cru - ci -

309

CS te, E - go e - nim non in - ve - ni - o in e - o cau - sam.

AS ci - fi - ge - te, E - go e - nim non in - ve - ni - o in e - o cau - sam.

TS - ci - fi - ge - te, E - go e - nim non in - ve - ni - o in e - o cau - sam.

BS fi - ge - te, E - go e - nim non in - ve - ni - o in e - o cau - sam.

316

CT Nos le - gem ha - be - mus & se - cun - dum le - ge de - bet

6T Nos le - gem ha - be - mus & se - cun - dum le - ge de - bet

AT Nos le - gem ha - be - mus & se - cun - dum le - ge de -

TT Nos le - gem ha - be - mus & se - cun - dum le - - - ge de - bet

5T Nos le - - - gem ha - be - mus & se - cun - dum le - ge de - bet

BT Nos le - gem ha - be - mus & se - cun - dum le - ge de - bet

322

CT  
mo - ri, qui - a fi - li - um De - i se fe - - - cit.

6T  
mo - ri, qui - a fi - li - um De - i se fe - - - - - cit.

AT  
bet mo - ri, qui - a fi - li - um De - - - i se fe - - - cit.

TT  
mo - ri, qui - a fi - li - um De - i se fe - cit.

5T  
mo - ri, qui - a fi - - - - li - um De - i, fi - li - um De - i se fe - cit.

BT  
mo - ri, qui - a fi - li - um De - i se fe - - - - cit.

328

CS  
Un - de es tu? Mi - hi non lo - que - ris? Ne -

AS  
Un - de es tu? Mi - hi non lo - que - ris? Ne -

TS  
Un - de es tu? Mi - hi non lo - que - ris? Ne -

BS  
Un - de es tu? Mi - - - hi non lo - que - ris? Ne -

334

CS  
- scis qui - a po - te - sta - tem ha - be - o cru - ci - fi - ge - re te?

AS  
- scis qui - a po - te - sta - tem ha - be - o cru - ci - fi - ge - re te?

TS  
- scis qui - a po - te - sta - tem ha - be - o cru - ci - fi - - - - ge - re

BS  
- scis qui - a po - te - sta - tem ha - be - o cru - ci - fi - - - - - ge - re

339

CS  
& po - te - sta - tem ha - be - o di - mit - te - re, di - mit - te - re te?

AS  
& po - te - sta - tem ha - be - o di - mit - - - - - te - re te?

TS  
te? & po - te - sta - tem ha - be - o di - mit - - - - - te - re te?

BS  
te? & po - te - sta - tem ha - be - o di - mit - - - - - te - re te?

345

CVD  
Non ha - be - res po - te - sta - - - - - tem

TVD  
Non ha - be - res po - te - sta - - - - - tem ad - ver - sum me ul -

BVD  
Non ha - be - res po - te - sta - - - - - tem ad - ver - sum me ul - - - - lam ni -

352

CVD  
ad - ver - sum me ul - - - - lam ni - si ti - bi da - tum

TVD  
lam ni - si ti - bi da - tum es - - - - set, ni - si ti - bi da -

BVD  
- - si ti - bi da - tum es - set, ni - si ti - bi da - tum es -

357

CVD  
es - - set, de - su - per pro - pte - re - am qui me tra - di - dit

TVD  
tum es - set, de - su - per pro - pte - re - am qui me tra - di - dit ti -

BVD  
- - - set, de - su - per pro - pte - re - am qui me tra - di - dit

363

CVD  
ti - - - bi ma - ius pec - ca - tum ha - - - bet.

TVD  
- - - bi ma - ius pec - ca - tum ha - - - bet.

BVD  
ti - - - bi ma - ius pec - ca - tum ha - - - bet.

368

CT  
Si hunc di - mit - tis non es a - mi - cus Cae - - - sa - ris. O -

6T  
Si hunc di - mit - tis non es a - mi - cus Cae - - - sa - ris. O -

AT  
Si hunc di - mit - tis non es a - mi - - - cus Cae - sa - ris. O -

TT  
Si hunc di - mit - tis non es a - mi - cus Cae - sa - ris. O -

5T  
Si hunc di - mit - tis non es a - mi - - - cus Cae - sa - ris. O -

BT  
Si hunc di - mit - tis non es a - mi - - - cus Cae - sa - ris. O -

374

CT  
- mnis e - nim qui se re - gem fa - cit con - tra - di - cit Cae - sa - ri.

6T  
- mnis e - nim qui se re - gem fa - - - cit con - tra - di - - - cit Cae - sa - ri.

AT  
- mnis e - nim qui se re - gem fa - cit con - tra - di - cit Cae - sa - ri.

TT  
- mnis e - nim qui se re - - - gem fa - cit con - tra - di - cit Cae - sa - ri.

5T  
- mnis e - nim qui se re - gem fa - cit con - tra - di - - - cit Cae - sa - ri.

BT  
- mnis e - nim qui se re - gem fa - cit con - tra - di - cit Cae - sa - ri.

381

CS  
Ec - - - ce Rex ve - - - ster.

AS  
Ec - - - ce Rex ve - - - ster.

TS  
Ec - ce Rex ve - - - - - ster.

BS  
Ec - - - - ce Rex ve - - - - ster.

386

CT  
Tol - le, tol - le, cru - ci - fi - ge e - - - - um.

6T  
Tol - le, tol - le, cru - ci - fi - ge e - - - - um.

AT  
Tol - le, tol - le, cru - ci - fi - ge e - - - - um.

TT  
Tol - le, tol - le, cru - - - - ci - fi - ge e - - - - um.

5T  
Tol - le, tol - le, cru - ci - fi - - - ge e - - - - um.

BT  
Tol - le, tol - le, cru - ci - fi - ge e - - - - um.

390

CS  
Re - - - - gem

AS  
Re - gem ve - strum cru - ci - fi - gam, Re - gem ve - - - - strum

TS  
Re - - - - gem ve - - - - strum cru -

BS  
Re - gem ve - strum cru - - - - ci - fi - - - -

394

CS  
ve - - strum cru - - - - ci - fi - - - - gam.

AS  
cru - - - - - ci - fi - - - - gam.

TS  
- - - - - ci - fi - - - - - gam.

BS  
gam, cru - - - - - ci - fi - - - - gam.

398

CT  
Non ha - be-mus re - gem ni - si Cae - - - sa - rem.

6T  
Non ha - be-mus re - - - - gem ni - si Cae - - - sa - rem.

AT  
Non ha - be-mus re - - gem ni - si Cae - - - sa - rem.

TT  
Non ha - be-mus re-gem ni - si Cae - sa - rem.

5T  
Non ha - be-mus re - gem ni - si Cae - sa - rem.

BT  
Non ha - be-mus re - gem ni - si Cae - - - sa - rem.

404

CT  
No - li scri - be - re Rex Iu - dae - o - - - - -

6T  
No - - - - li scri - be - re Rex Iu - dae - o - - - - - rum:

AT  
No - li scri - be - re Rex Iu - dae - o - - - - -

TT  
No - li scri - be - re Rex Iu - dae - o - - - - -

5T  
No - li scri - be - re Rex Iu - dae - o - - - - -

BT  
No - li scri - be - re Rex Iu - dae - o - - - - -

408

CT  
rum: sed qui - a i - pse di - xit:

6T  
sed qui - a i - pse di - - - xit, sed qui - a i - pse di -

AT  
rum: sed qui - a i - pse di - - - - xit, sed qui - - a i - pse

TT  
rum: sed qui - a i - pse di - - - xit:

5T  
rum: sed qui - a

BT  
rum: sed qui - a i - pse di -

412

CT  
Rex sum Iu - dae - o - - - rum.

6T  
xit: Rex sum Iu - dae - o - - - rum.

AT  
di - xit: Rex sum Iu - dae - o - - - rum.

TT  
Rex sum Iu - dae - o - - - rum.

5T  
i - pse di - - - xit: Rex sum Iu - dae - o - - - rum.

BT  
xit: Rex sum Iu - dae - o - - - rum.

417

CS  
Quod scri - - - - psi scri - - - - psi.

AS  
Quod scri - - - - psi scri - - - - psi.

TS  
Quod scri - - - - psi scri - - - - psi.

BS  
Quod scri - - - - psi scri - - - - psi.



422

CT Non scin - da - mus e - - - am, sed sor - ti - a - mur de il - - -

6T Non scin - da - mus e - am, sed sor - ti - a - mur de il -

AT Non scin - da - mus e - am, sed sor - ti - a - mur de il - la cu -

TT Non scin - da - mus e - am, sed sor - ti - a - mur de il -

5T Non scin - da - mus e - am, sed sor - ti - a - mur de il - la

BT Non scin - da - mus e - am, sed sor - ti - a - mur de il -

427

CT - - la cu - - - - ius sit, cu - - - ius sit.

6T la cu - - - - ius sit, cu - - - ius sit.

AT - - ius sit, cu - ius sit.

TT la cu - - - - ius sit, cu - - - ius sit.

5T cu - - - - ius sit, cu - - - ius sit.

BT la cu - - - - ius sit, cu - - - ius sit.

431

CVD Mu - li - er ec - ce fi - li - us tu - - - us.

TVD Mu - li - er ec - ce fi - - - - li - us tu - - - us.

BVD Mu - li - er ec - ce fi - li - us tu - - - us.

439

CVD  
 Ec - ce ec - ce ma - ter tu - a. Si - - - - ti - o.

TVD  
 Ec - ce ma - ter tu - a. Si - - - ti - o.

BVD  
 Ec - ce ma - ter tu - a. Si - - - - ti - o.

447

CVD  
 Con - - - su - ma - - tum est.

TVD  
 Con - - - su - ma - - - tum est.

BVD  
 Con - su - ma - tum est.

451 Decem vocum si placet

CVD  
Vi - - - de - bunt in quem

TVD  
Vi - de - bunt in quem trans - fi -

BVD  
Vi - - - de - - - - bunt in quem

CS  
Vi - de - - - bunt in quem, in quem

AS  
Vi - - - de - - - - bunt in quem trans -

TS  
Vi - de - - - bunt in quem

BS  
Vi - - - de - - - - bunt in quem

CT  
Vi - - - de - - - - bunt in quem

6T  
Vi - - - de - - - - bunt in quem

AT  
Vi - - - de - - - - bunt

TT  
Vi - - - de - - - - bunt in

5T  
Vi - - - de - - - - bunt in quem

BT  
Vi - - - de - - - - bunt in quem

455

CVD  
trans - - - fi - xe - - - - - runt.

TVD  
xe - - - runt, trans - - - fi - xe - - - - - runt.

BVD  
trans - - - - - fi - xe - - - - - runt.

CS  
trans - - - fi - xe - - - - - runt.

AS  
- - - - - fi - xe - - - - - runt.

TS  
trans - fi - xe - - - - runt.

BS  
trans - - - - - fi - xe - - - - - runt.

CT  
trans - - - - - fi - xe - - - - - runt.

6T  
trans - - - - - fi - xe - - - - - runt.

AT  
in quem trans - fi - xe - - - - - runt.

TT  
quem trans - - - fi - xe - - - - - runt.

5T  
trans - - - fi - xe - - - - - runt.

BT  
trans - - - - - fi - xe - - - - - runt.