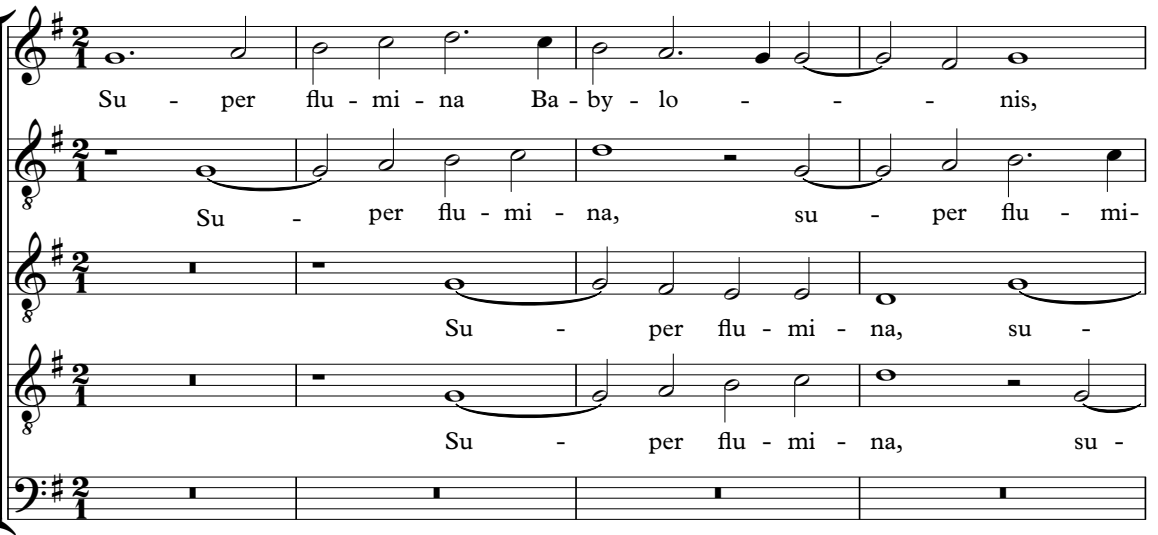
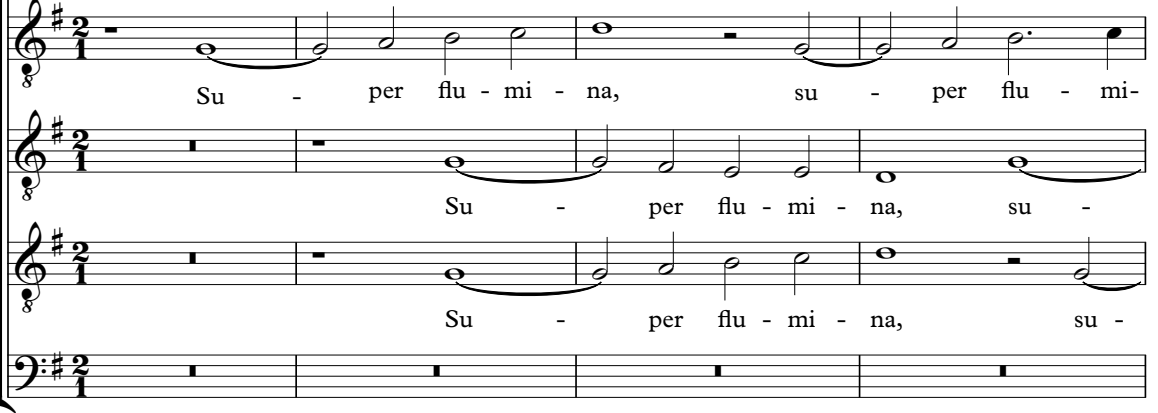


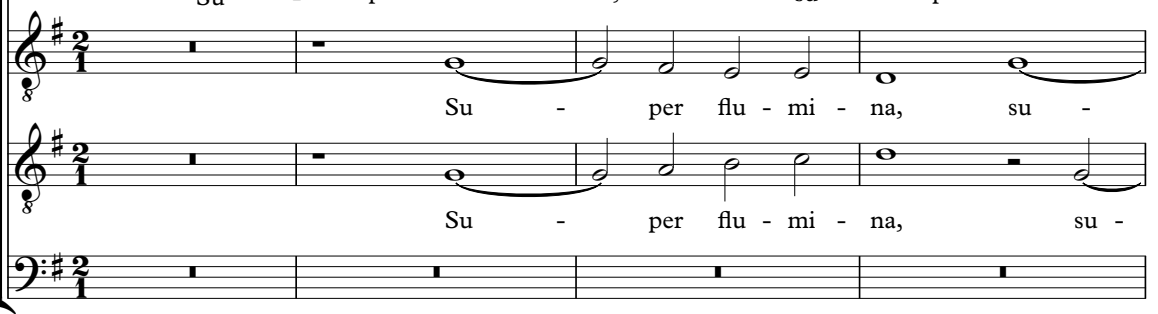
# Super flumina Babylonis

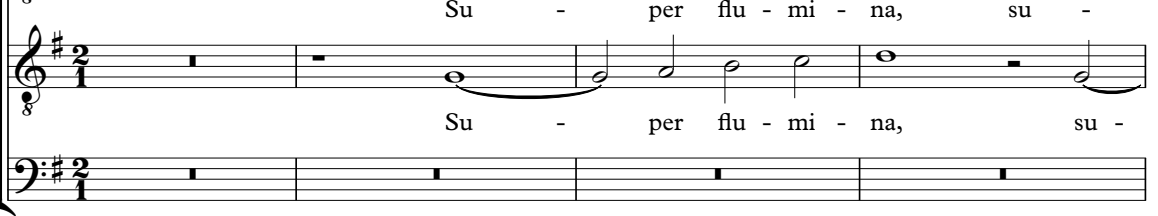
Jean de la Fage (fl. c. 1518-30)

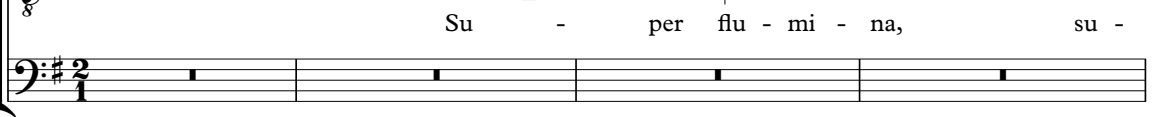
Sources: Attaignant's 3rd book of motets, 1534 and Jacques Moderne's edition of 1532  
Ed. Mick Swithinbank, transposed up a tone

Superius (C1) 

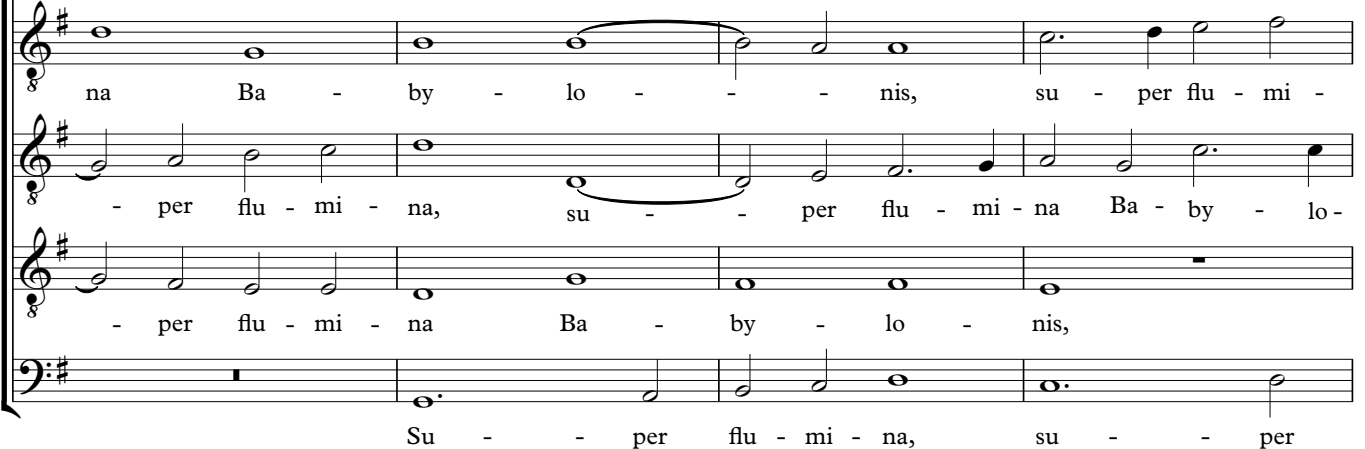
Contratenor (C3) 

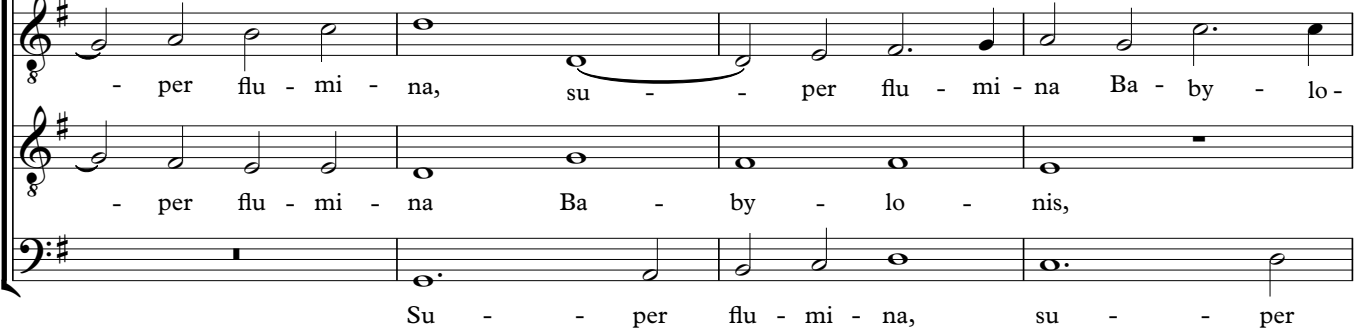
Tenor (C4) 

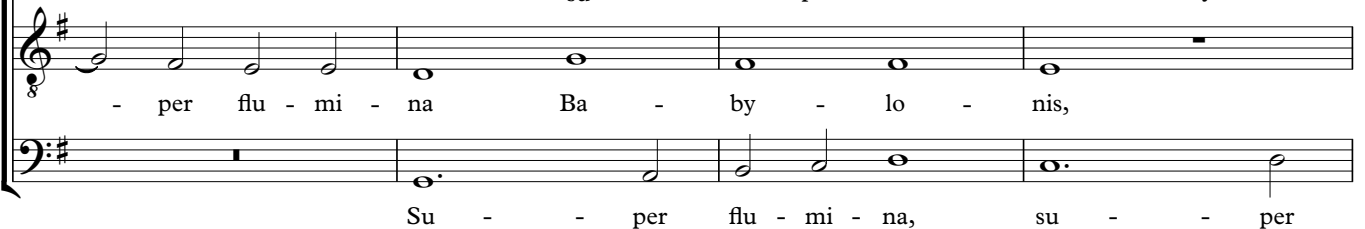
Secundus Tenor (C4) 

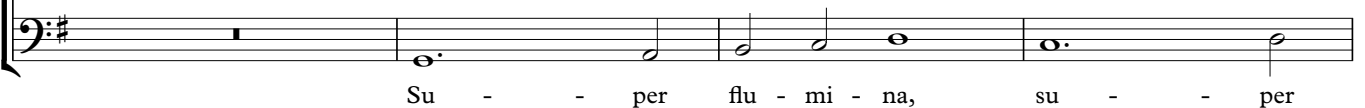
Bassus (F4) 

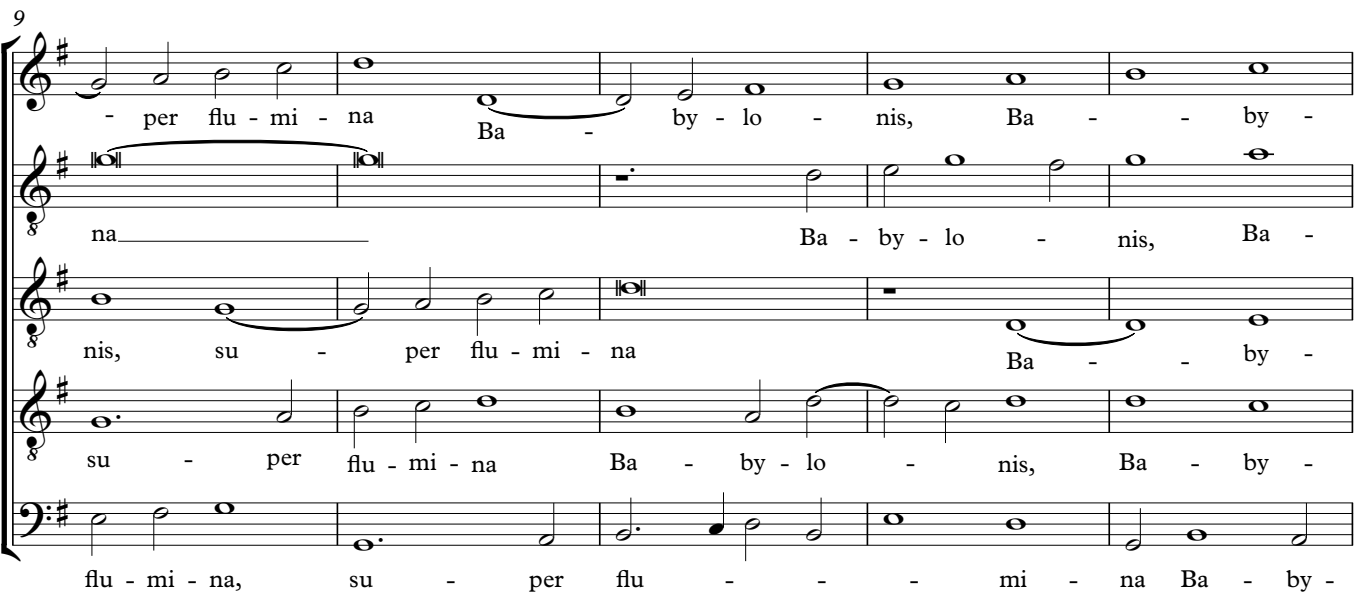
S. 

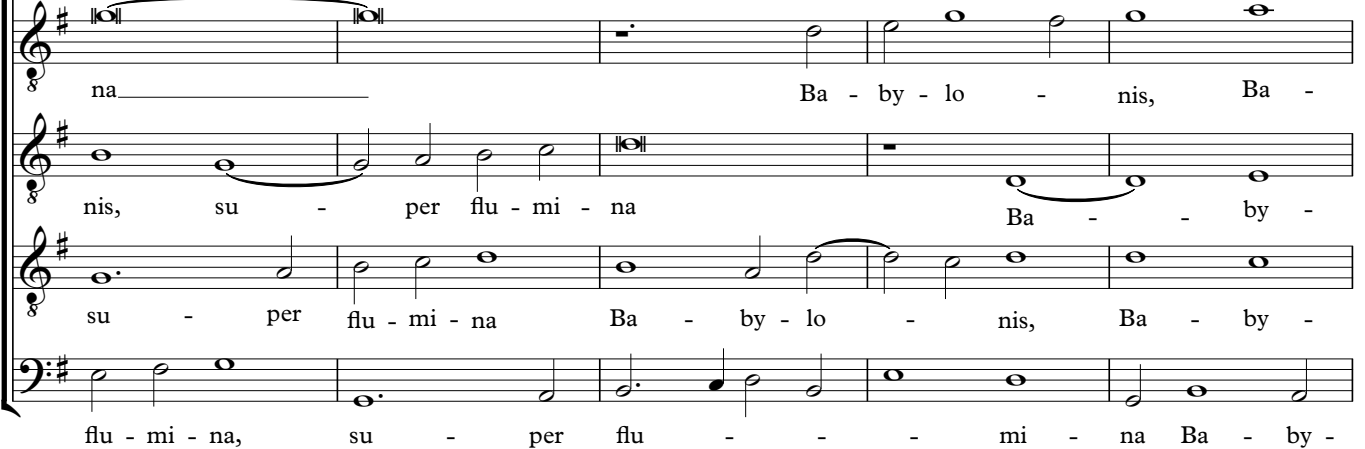
C. 

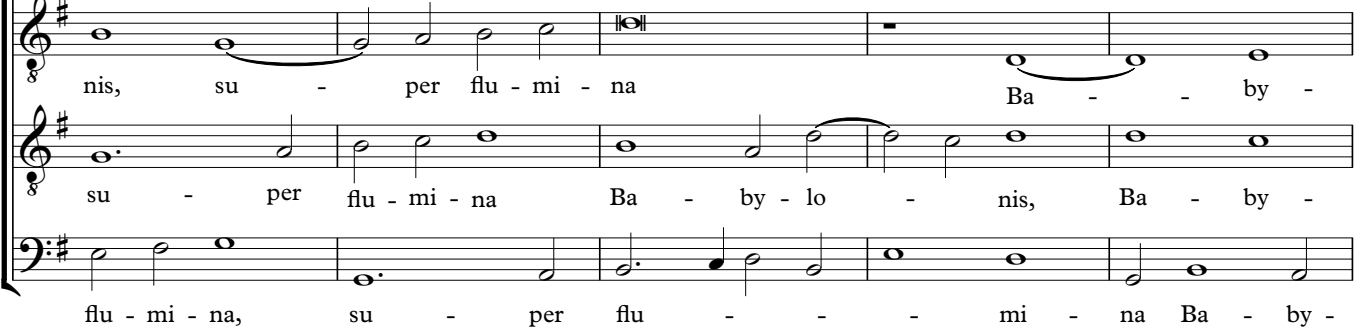
T. 

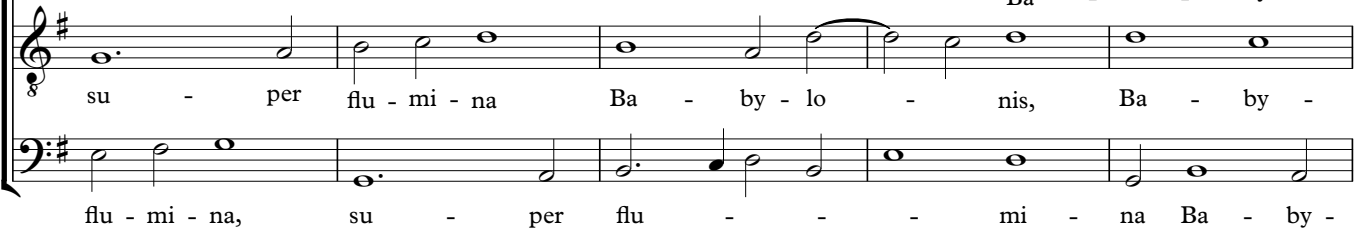
T2 

B. 

S. 

C. 

T. 

T2 

B. 

14

S. lo - nis il - lic

C. by - lo - nis il - lic se - di - mus, il - lic se - di - mus,

T. lo - nis il - lic se - di - mus,

T2 lo - nis il - lic se - di - mus,

B. lo - nis il - lic se - di - mus, il - lic

19

S. se - di - mus, il - lic se - di - mus et fle - vi - mus, et fle -

C. il - lic se - di - mus, il - lic se - di - mus et fle - vi -

T. il - lic se - di - mus et fle - vi - mus, et fle - vi -

T2 il - lic se - di - mus et fle - vi - mus, et fle - vi -

B. se - di - mus, il - lic se - di - mus et fle - vi -

24

S. vi - mus, et fle - vi - mus dum re -

C. mus, et fle - vi - mus dum

T. mus, et fle - vi - mus dum re -

T2 mus, et fle - vi - mus dum re -

B. mus, et fle - vi - mus

29

S. cor - da - re - mur tu - - - i Sy - on, dum re -  
C. 8 — re - cor - da - re - mur, dum  
T. 8 cor - da - re - mur, dum re - cor - da - re - mur, dum  
T2 8 mus dum re - cor - da - re - mur, dum re -  
B. dum re - cor - da - re - mur

33

S. cor - da - re - mur tu - - - i Sy - - -  
C. 8 — re - cor - da - re - mur tu - - - - i Sy -  
T. 8 — re - cor - da - re - mur tu - i Sy -  
T2 8 cor - da - re - mur, dum  
B. dum tu - i Sy - on,

37

S. on.  
C. on.  
T. 8 on. In  
T2 8 — re - cor - da - re - mur tu - - - -  
B. dum re - cor - da - re - mur tu - - - i Sy -

41

S. In sa - li - ci - bus su - spen - di - mus or-ga - na

C. In sa - li - ci - bus su - spen - di - mus or -

T. sa - li - ci - bus in me - di - o e - jus

T2 i Sy - on. In me - di - o e - jus

B. - on. In me - di - o e - jus su - spen - di - mus or-ga - na

46

S. no - stra, or - ga - na no - stra,

C. ga - na no - stra, or - ga - na no - stra,

T. su - spen - di - mus or - ga - na no - stra, or - ga - na

T2 no - stra, su - spen - di - mus or - ga - na

B. no - stra, or - ga - na no - stra, no - stra, no -

50

S. or - ga - na no - stra:

C. or - ga - na no - stra:

T. no - stra, or - ga - na no - stra, or - ga - na no -

T2 no - stra, or - ga - na no - stra:

B. no - stra, or - ga - na no - stra, no -

54

S. qui - a il - lic in - ter - ro - ga - ve - runt  
 C. qui - a il - lic in - ter - ro - ga - ve - runt  
 T. stra:  
 T2 qui - a il - lic in - ter - ro - ga - ve - runt  
 B. stra:

58

S. nos qui cap - ti - vos du -  
 C. nos qui cap - ti - vos du - xe - runt  
 T. qui cap - ti - vos du -  
 T2 nos qui cap - ti - vos du - xe - runt nos, du -  
 B. qui cap - ti - vos du - xe - runt nos, du -

62

S. xe - runt nos ver - ba can - ti - o -  
 C. nos ver - ba can - ti - o -  
 T. xe - runt nos, du - xe - runt nos et  
 T2 - xe - runt nos ver - ba can - ti - o -  
 B. du - xe - runt nos ver - ba can - ti - o -

66

S. num et qui

C. num et qui ab - du - xe -

T. qui ab - du - xe - runt nos, ab - du - xe - runt

T2. num et qui ab - du - xe - runt nos, et qui ab - du -

B. num et qui ab - du - xe - runt nos,

70

S. ad - du - xe - runt nos, et qui ad - du -

C. - runt nos, ab - du - xe - runt nos, - runt nos, -

T. nos, et qui ab - du - xe - runt nos, et qui

T2. xe - runt nos, et qui ab - du - xe - runt nos,

B. — et qui ab - du - xe - runt nos,

74

S. xe - runt nos, ad - du - xe - runt nos

C. — ab - du - xe - runt nos

T. ab - du - xe - runt nos hym - num can - ta - te no -

T2. ab - du - xe - runt nos hym - num can - ta - te

B. — et qui ab - du - xe - runt nos hym - num can -

78

S.

C. hym - num can - ta - te no - bis,

T. bis de

T2

B. no - bis, hym - num can - ta - te no - bis, hym - num can -

ta - te no - bis, hym - num can - ta - te no - bis,

82

S.

C.

T. can - ti - cis Sy - on,

T2

B. ta - te no - bis de can - ti - cis Sy - on, de can - ti - cis

hym - num can - ta - te no - bis de can - ti - cis Sy - -

86

S. hym - num can -

C.

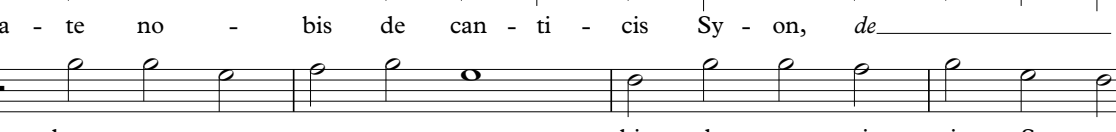
T. de can - ti - cis Sy - on.

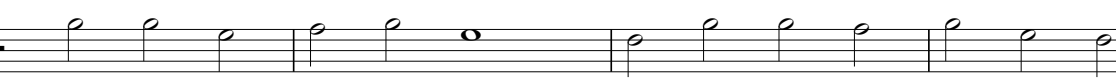
T2

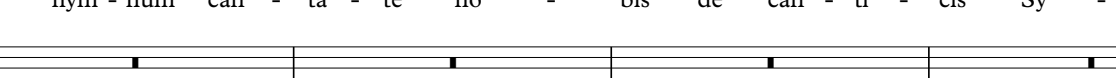
B. Sy - on, de can - ti - cis Sy - on.

- on.

90

S. 

C. 

T. 

T2 

B. 

94

S. *ti - cis Sy on.*

C. *on.*

T. *Quo - mo - do can -*

T2 *Quo - - - -*

B. *Quo - mo - do -*

99

S. C. T. T2 B.

ta - bi - mus can - ti - cum Do - mi -

mo - do can - ta - bi - mus can - - - ti -

can - ta - bi - mus can - ti - cum Do - - - -

103

S. Quo - - mo - do can - ta - bi - mus can - -  
C. Quo - - mo - - - do can - ta - bi - mus can - -  
T. - ni in ter -  
T2 cum Do - mi - ni, can - ti - cum Do - mi - ni  
B. - - - - mi - ni

107

S. ti - cum Do - - - mi - ni in  
C. ti - cum Do - - - mi - ni  
T. ra a - - - - li - e -  
T2 - - - - - - - - a - li - e -  
B. - - - - in ter - - - - ra a - li - e -

111

S. ter - - - ra a - li - e - - - na, a -  
C. in ter - - - - ra a - li - e - - - na, a - - li - e -  
T. na, a - - li - e - - - na, in ter - - - - ra a - li -  
T2 - - - - - - - - na, in ter - - - - ra a - - - - li - e -  
B. - - - - na, a - - - - - - - - li - e -

10

115

S. li - e - na, in ter - ra a - li -  
C. na, a - li - e - na, in ter - ra a - li - e -  
T. e - na, a - li - e - na, in ter - ra  
T2 na, in ter - - - ra a - li - e - na, in ter - ra  
B. na, a - li - e - na, a - li - e - na, a -

119

S. e - na, in ter - ra a - li - e - na, in  
C. - - na, a - li - e - - - na,  
T. a - li - e - na, in ter - ra a - li - e - -  
T2 a - li - e - na, in ter - ra a - li - e - -  
B. li - - - e - - - na, a - li - - - e - - -

122

S. ter - ra a - li - - - e - - - na?  
C. a - li - e - - - - - na?  
T. na, in ter - ra a - li - e - - - na?  
T2 na, in ter - ra a - li - e - - - na?  
B. na, a - li - - - e - - - na?

125

S. Si ob - li - tus fu - - e - ro tu - i Je - ru - sa -

C. Si ob - li - tus fu - - e - ro tu - i Je - ru - -

T. Si ob - li - tus fu - - e - ro tu - i Je - ru - sa - lem,

T2 Si ob - li - tus fu - - e - ro tu - - - i,

B. Si ob - li - tus fu - - e - ro tu - i Je - ru - sa - lem,

130

S. lem, tu - i Je -

C. - - sa - lem, tu - i Je - ru - -

T. - tu - i Je - ru - sa - lem

T2 - tu - i Je - ru - sa - lem, tu - i Je - ru - sa -

B. - tu - i Je - ru - sa - lem,

134

S. - ru - sa - lem, -

C. - - - - - sa - lem

T. - ob - li - vi - o - ni de - tur dex -

T2 - lem, ob - li - vi - o - ni de -

B. - ob - li - vi - o - ni de - tur dex - te - - -

138

S. ob - li - vi - o - ni de - tur dex - te - ra tu -

C. ob - li - vi - o - ni de -

T. - te - ra, dex - te - ra tu -

T2 tur dex - te - ra tu - a, dex -

B. - ra tu - a,

142

S. a, tu - - - a, tu - - - a:

C. - tur dex - te - ra me - a:

T. a, dex - te - ra tu - a, dex - te - ra tu -

T2 te - ra tu - a, dex - te - ra tu - - - a,

B. dex - te - ra tu - a, dex - te - ra tu - - -

146

S. ad - hae - re - at lin - - - gua me - a,

C. - ad - hae - re - at lin - - - gua me -

T. - - - a: ad - hae - re - at

T2 - tu - a: ad -

B. - a. Ad - hae - re -

150

S. lin - gua me - a fau - ci - bus me -  
C. - a, lin - gua me - a fau - ci - bus me -  
T. 8 lin - gua me - a fau - ci - bus me -  
T2 8 hae - re - at lin - gua me - a fau - ci - bus me -  
B. at lin - gua me - a fau - ci - bus me -

154

S. - is  
C. 8 - is  
T. 8 - is si non me - mi - ne -  
T2 8 is si non me - mi - ne ro tu -  
B. is si non me - mi - ne - - - -

158

S. si non pro - po - su - e -  
C. 8 si non pro - po - su - e - ro tu -  
T. 8 - - - - ro tu - i,  
T2 8 - - - - ro tu - i,  
B. - - - - ro tu - i, si

162

S. - ro, si non pro - po - su - e - ro

C. i Je - ru - sa - lem, si non pro - po - su -

T. si non pro - po - su - e - ro, pro - po - su -

T2. si non pro - po - su - e - ro

B. non pro - po - su - e - ro, si non pro - po - su -

166

S. tu - - i Je - ru - sa - lem in

C. e - ro tu - i Je - ru - sa - lem in

T. - e - - ro tu - i Je - ru - sa - lem

T2. tu - i Je - ru - sa - - - -

B. e - ro tu - i Je - ru - sa - lem

170

S. prin - ci - pi o lae - ti - ti ae me -

C. prin - ci - pi - o lae - ti - - - ti - ae

T. in prin - ci - pi - o lae - ti - ti ae me -

T2. lem in prin - ci - pi - o lae - ti - - - ti - ae me -

B. in prin - ci - pi - o lae - ti - ti ae me -

174

S. -ae. Me - mor e - sto, Do - mi - ne, fi - li - o - rum E -  
 C. 8 me - ae. Me - mor e - sto, Do - - - -  
 T. 8 ae, me - - - ae. Me -  
 T2 8 - - - - ae. Me - mor  
 B. 8 ae.

178

S. dom, fi - - -  
 C. 8 - - - mi - ne,  
 T. 8 - mor e - sto, Do - mi - - - ne, fi - li - o - -  
 T2 8 e - sto, Do - mi - - - ne, fi - li - o - rum E - -  
 B. 8 - - - Me - mor e - sto, Do - mi - ne, fi - li - o - rum E -

182

S. li - o - - rum E - - - dom in di - e  
 C. 8 fi - li - o - - rum E - dom  
 T. 8 rum, fi - li - o - - rum E - dom in di - e  
 T2 8 dom, fi - - - li - o - - rum E - dom  
 B. 8 dom, fi - - - li - o - - rum E - dom

187

S. Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa -

C.

T. Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem,

T2 in di - e Je - ru - sa - lem,

B. Je - ru - sa - lem, in

191

S. lem,

C. in di - e Je - ru - sa -

T.

T2 Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem, Je -

B. di - e Je - ru - sa - lem, in di - e

195

S. Je - ru - sa - lem: qui di - cunt ex -

C. lem, Je - ru - sa - lem: qui

T. Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem

T2 ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem

B. Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa -

199

S. - i - na - ni - te, ex - i -  
C. 8 di - cunt ex - i - na - ni - te, ex - i -  
T. 8 qui -  
T2 8 qui di - cunt ex - i - na - ni - te,  
B. 8 lem: qui di - cunt ex - i -

203

S. na - ni - te, ex - i - na - ni - te, ex -  
C. 8 na - ni - te, ex - i - na - ni - te, ex - i -  
T. 8 di - cunt ex - i - na - ni - te, ex -  
T2 8 qui di - cunt ex - i - na - ni - te  
B. 8 na - ni - te, ex - i - na - ni - te

207

S. - i - na - ni - te us - que ad fun - da -  
C. 8 na - ni - te us - que ad fun - da - men -  
T. 8 - i - na - ni - te, us - - - que ad fun - da -  
T2 8 us - - - que ad fun - - - da - men - tum,  
B. 8 us - que ad fun - da - men - tum in e - a, in

211

S. men - tum in e - - a. Fi - li - a Ba - by - lo -

C. - tum in e - - - - a. Fi -

T. men - tum in e - - a. Fi - li - a

T2. in e - - - - a.

B. e - - - - a. in e - - a.

215

S. - - - - nis, Ba -

C. li - - - - a Ba - by - - - lo -

T. - - - - Ba - by - lo - nis, Ba - by - lo -

T2. - - - -

B. - - - -

219

S. by - lo - nis, mi - - - se -

C. nis,

T. nis, Ba - by - lo - - - - nis, mi - se -

T2. Fi - li - a Ba - by - lo - - - -

B. Fi - li - a Ba - by - lo - - - - nis,

223

S. ra, mi - se - ra, mi -  
C. mi - se - ra, mi -  
T. mi - se - ra, mi - se -  
T2 mi - se - ra, mi - se -  
B. mi - se - ra, mi - se - ra,

227

S. - se - ra, mi - se - ra!  
C. - se - ra, mi - se - ra! Be - a - tus  
T. - ra, mi - se - ra!  
T2 - ra! Be - a - tus qui re - tri - bu -  
B. mi - se - ra! Be - a - tus qui re -

231

S. Be - a - tus qui re - tri - bu -  
C. qui re - tri - bu - it ti - bi, qui re - tri - bu - it ti - -  
T. Be - a - tus qui re - tri - - bu -  
T2 it ti - - bi  
B. tri - bu - - it ti - - bi

235

S. it ti - - bi,

C. 8 - - bi, re - tri - bu - ti - o - nem

T. 8 it ti - - bi

T2 8 re - tri - bu - ti - o - nem

B. 8 - - re - tri - bu - ti - o - nem

239

S. re - tri - bu - ti - o - nem tu -

C. 8 tu - am, re - tri - bu - ti - o - nem tu -

T. 8 re - tri - bu - ti - o - nem tu -

T2 8 tu - am, re -

B. 8 tu - am, re - tri - bu - ti - o -

243

S. - - - am, tu - - am

C. 8 am quam re - tri - bu - i - sti no -

T. 8 - - - am quam re - tri - bu - i - sti

T2 8 tri - bu - ti - o - nem tu - - am

B. 8 nem tu - - am quam re - tri - bu - i -

248

S. quam re - tri - bu-i - sti no - bis, no - - -  
C. - - - bis, quam re - tri - bu - i - sti no - - bis, quam re -  
T. no - - bis, quam re - tri - bu -  
T2. - - - bis, quam re - tri - bu-i - sti no - - bis,  
B. sti no - - bis, quam re - tri - bu - i -

254

S. - - bis, quam re - tri - bu - i - sti no - - bis.  
C. tri - bu - i - - - - sti no - - bis. Be - a - tus  
T. i - - - - sti no - - - -  
T2. - - - bis, quam re - tri - bu - i - sti no - - bis.  
B. - sti no - - bis, quam re - tri - bu - - i - sti no - - bis, no - -

259

S. Be - a - - - - tus qui te - ne - - bit,  
C. qui te - ne - - bit, be - a -  
T. bis, no - - - bis. Be - a - tus qui te -  
T2. Be - a - tus qui te - ne - - bit,  
B. bis. Bea - a - - - - tus qui te - ne - - bit,

263

S. be - a - - tus qui te -

C. tus qui te - ne - bit

T. ne - bit, be - a - tus qui te - ne -

T2. be - a - - tus qui te - ne - bit

B. be - a - - tus qui te - ne -

267

S. ne - bit

C. et al - li - det,

T. bit et al - li - - - det, et al - li - det,

T2. et al - li - - - det, et al - li - det,

B. bit et al - li - - det,

271

S. et al - li - - - det

C. et al - li - det, par - vu -

T. det, et al - li - det, par - vu - los su - os

T2. al - li - det, et al - li - - - det, par - vu - los

B. li - - det, et al - li - - det, par - vu -

276

S. par - vu - los su - - - os ad

C. los su - os, par - vu - los su - os ad pe -

T. ad pe - - - tram,

T2 su - os ad pe - tram, par - vu - los su - os ad

B. los su - os ad pe - tram,

280

S. pe - - tram, par -

C. 8 - tram, par - vu - los su - os, par -

T. 8 par - vu - los su - os ad pe - - - - tram, -

T2 8 pe - tram, par - vu - los su - os ad pe - - - -

B. 8 - - - - par - vu - los su - os ad pe - - - - tram, -

288

S. par - vu - los su -  
C. 8 - os ad \_\_\_\_\_ pe - - - tram, par - - - vu -  
T. 8 os ad pe - - - tram, ad pe - - - - -  
T2 8 - vu - los su - - - - - os ad \_\_\_\_\_  
B. ad pe - - - tram, par - vu - los su - os,  
291  
S. os ad pe - - - - - tram.  
C. 8 los su - os ad \_\_\_\_\_ pe - tram, ad pe - - - tram.  
T. 8 tram, par - vu - los su - os ad pe - - - tram.  
T2 8 - pe - tram, ad pe - - - - - tram.  
B. par - vu - los su - os ad pe - - - tram, ad pe - - - tram.