

# Musica Nova di Adriano Willaert

All'Illustrissimo et Eccelentissimo Signor il Signor Donno Alfonso d'Este Prencipe di Ferrara

## 20. Mittit ad virginem non quemvis angelum

Editor, Anthony Maydwell

Lyrics, In Annuntiatione B.M.V. sequencia VI. Attrib. Peter Abelard

<https://rism.online/sources/1001167013>

Adriano Willaert

1490-1562

He sends to the virgin not just any angel, but his strongest, an archangel, lover of mankind.

Let him quickly deliver a powerful message for us, that he may remove the natural prejudice at the virgin's delivery.

May the Son, King of glory, overcome nature, And may He reign and rule, And remove the leaven of dross from the midst;

May He crush the heights of the proud, Trampling the necks of the exalted With His own power, Mighty in battle.

Let him cast out the worldly prince and make the Mother a participant with Him in the Father's dominion.

Go forth, you who are sent, explain these gifts, unveil the ancient word through the power of the messenger.

Go forth, announce, say Hail, speak face to face, say full of grace, say the Lord is with you, and say do not fear.

Virgin, receive God's conception, in which you may fulfill your chaste purpose and keep your vow.

The Virgin hears and receives the message, believes and conceives, and gives birth to a son, but a marvelous one,

Counselor of the human race, and God of the strong, and father of the posterity, steadfast in faith.

May He grant us forgiveness of sin, wash away guilt, and bestow the homeland in the palace of the stars. Amen

Mit - - tit ad vir - - gi - nem

Mit - - tit ad vir - gi - nem Mit - - - -

Mit - tit ad

Mit - - - - tit ad vir - gi - nem Mit -

Mit - - - - tit

Mit - - - - tit

6

C. non quem - - - vis an - -

A. - tit ad vir - gi - nem non quem - vis an - ge - lum, non

Q. vir - - gi - nem non quem vis an - - -

T. - tit ad vir - gi - nem non quem vis an - ge - lum, \_\_\_\_\_

S. ad vir - - - gi - nem

B. - tit ad vir - - - gi - nem

10

C. - - - ge - lum, Sed for - - ti -

A. quem vis an - - ge - lum, Sed for - ti - tu - di -

Q. - - - ge - lum, Sed for - ti - tu - di - nem

T. \_\_\_\_\_ non quem vis an - ge - lum, Sed for - ti -

S. non quem vis an - - - - ge -

B. non quem vis an - ge - lum, \_\_\_\_\_

14

C. - tu - - - di - nem su - - -

A. - nem Sed for - - ti - - tu - di - nem

Q. Sed for - ti - tu - di - nem su -

T. - tu - - di - nem Sed for - ti - tu - - di - nem

S. - lum, Sed for - ti - tu - di - nem Sed for - ti -

B. Sed for - - ti - - tu - - - di - - nem su -

18

C. - um ar - chan - ge - lum

A. su - - um ar - chan - ge - lum su - um ar -

Q. - um ar - chan - ge - lum su - um ar - chan - ge - lum A -

T. su - um ar - chan - - ge - lum su - - um

S. - - tu - di - nem

B. - um ar - chan - ge - lum su - um ar - chan - - ge -

22

C. A - ma - tor ho - - - - - mi -

A. - chan - - - ge - lum A - ma - tor

Q. - ma - tor ho - mi - nis: A - ma - tor ho - mi - nis:

T. ar - chan - ge - lum A - ma - tor ho - - mi - nis: A -

S. A - ma - tor ho - mi - nis: A - ma - tor ho - mi - nis:

B. - lum A - - ma - tor ho - mi - nis: A - ma - tor ho - mi -

26

C. - nis: For - tem ex - pe - di -

A. ho - - - mi - nis? For - tem ex - pe - - - di -

Q. For - tem ex - pe - - - di - at pro

T. - ma - - tor ho - - mi - nis: For - tem ex - pe - - - di -

S. For - tem ex - pe - di - at pro

B. - nus: For - - tem ex - pe - di - at

30

C. - at pro no - bis nun - - - - ci -

A. - at pro - no - - bis nun - ci - um Na - tu - ræ fa - - - - ci -

Q. no - bis nun - - - - ci - um Na - tu - - - - ræ

T. - at pro no - bis nun - ci - um

S. no - bis nun - - - - ci - um

B. pro no - - - - bis nun - ci - um Na - tu - - - -

34

C. - um Na - - tu - ræ fa - ci - at

A. - at Na - tu - - ræ fa - ci - at ut

Q. fa - - - - - ci - at ut præ - ju - di - ci -

T. Na - tu - ræ fa - ci - at ut præ - - - - - ju -

S. Na - tu - ræ fa - ci - at

B. - ræ fa - - - - - ci - at ut præ - ju -

38

C. ut præ - ju - di - ci - um In par - tu

A. præ - - ju - di - - - ci - um In par - - tu

Q. - um ut præ - ju - di - - - ci - um

T. - di - - - ci - um ut præ ju - di - ci - um In

S. ut præ - ju - di - - - ci - um ut præ -

B. - di - - - ci - um ut præ - ju - di - - - ci -

42

C. vir - - gi - nis: Na - -

A. vir - gi - nis: In par - - - tu vri - gi - nis: Na - tu - -

Q. In par - tu vir - gi - nis: In par - tu vir - - gi -

T. par - tu vir - - - - - gi - nis:

S. - ju - di - ci - um In par - tu vir - gi - nis: In par - tu -

B. - um In par - - tu vir - - - gi - nis: \_\_\_\_\_

46

C. - tu - - ram: su - pe - ret na - - tus rex glo - ri -

A. - ram su - pe - ret Na - tu - - ram su - pe -

Q. - nis: Na - tu - ram su - pe - ret na - - - tus rex

T. Na - tu - - - ram su - pe - ret Na - tu - -

S. - vir - - - gi - nis: Na - tu - ram su - - - pe - ret

B.

50

C. - æ:

A. - ret na - tus rex glo - - ri - æ: na - tus

Q. glo - ri - æ: na - tus rex glo - ri -

T. - ram su - - - pe - ret na - - tus rex glo - ri -

S. na - tus rex glo - ri - æ: na - tus rex glo - ri - æ

B. Na - tu - ram su - - - pe - ret na - - tus rex glo - ri -

54

C. Re - - - - gnet, et im -

A. rex glo - ri - æ: Re - - gnet, et im - pe -

Q. - æ: Re - gnet, et im - pe - ret, Re - gnet, et

T. - æ: Re - - - - gnet, et im - pe -

S. Re - - - - gnet et im - pe - ret,

B. - æ, rex glo - - - ri - æ: Re - - - - gnet,

58

C. - - - - pe - ret, et zi - ma sco - - - ri -

A. - ret,

Q. im - pe - ret, et zi - ma sco - - ri - æ

T. - ret, et zi - - - ma sco - ri -

S. et zi - - - ma sco - - - ri - æ et

B. et im - pe - ret, et zi - ma sco - ri - æ

62

C.   
 - æ \_\_\_\_\_ Tol - lat de

A.   
 et zi - ma sco - - - ri - æ Tol - lat de me -

Q.   
 \_\_\_\_\_ Tol - - - - lat de me -

T.   
 - æ Tol - - lat de me - di - o: Tol -

S.   
 \_\_\_\_\_ xi - ma sco - ri - æ Tol - lat de me - - di - o: \_\_\_\_\_

B.   
 \_\_\_\_\_ Tol - lat de me - - - di - o: \_\_\_\_\_

66

C.   
 me - - - di - o: Tol - - lat de me - - - di -

A.   
 - - di - o: \_\_\_\_\_ Tol - - lat de me - - di - o: \_\_\_\_\_

Q.   
 - - - - di - o: Tol - lat de me - di -

T.   
 - lat de me - di - o: \_\_\_\_\_ Tol - lat de me - di -

S.   
 \_\_\_\_\_ Tol - - lat de me - di - o: \_\_\_\_\_

B.   
 \_\_\_\_\_ Tol - lat de me - - - di - o: Tol - lat de me - di -

70

C. - o: Su - - per - - bi - en - ti - um

A. — Su - per - - - bi - en - ti - um te - rat fa -

Q. - o: Tol - lat de me - di - o: Su - per - bi - en - - -

T. - o: Su - per bi - en - - - ti - um Su - per - - biu -

S. Su - per - bi - en - - - ti - um Su - - per -

B. - o: Su - per - bi - en - ti -

74

C. te - rat fa - sti - gi - a

A. - sti - gi - a, te - rat fa - sti - - - gi -

Q. - - ti - um te - - rat fa - - sti - - gi - a,

T. - en - ti - um te - rat fa - sti - gi - a, te -

S. - bi - en - ti - um te - - rat

B. - um te - - rat fa - sti - gi - a, re - - - -





94

C. - o: Fo - ras e - i - ci - at mun - da -

A. in præ - li - o: Fo - ras e - i - ci - at

Q. - o: Fo - ras e - i - ci - at mun - da -

T. - o: Fo - ras e - ji - ci - at Fo - ras e - ji - ci - at mun -

S. - ras e - ji - ci - at Fo - ras e - ji - ci - at mun -

B. Fo - ras

98

C. - num prin - ci - pem:

A. mun - da - num prin - ci - pem: Fo -

Q. - num prin - ci - pem: Fo - ras e - i - ci - at

T. - da - num prin - ci - pem: Fo - ras e - ji -

S. - da - num prin - ci - pem: Fo - ras e - ji - ci - at

B. Fo - ras e - ji - ci - at Fo -

102

C.

A.

Q.

T.

S.

B.

-ras e - i - ci - at mun - da - num prin - ci -

— Fo - ras e - je - - ci - at mun - da - num

- ci - at mun - da - - num prin - - - ci -

— fo - ras e - ji - ci - at mun - da - num prin - - - ci -

-ras e - ji - ci - at mun - da - num prin - ci - pem:

106

C.

A.

Q.

T.

S.

B.

Ma - trem - que fa - - - ci - at se - cum

- pem: Ma - trem - que; fa - ci - at Ma - trem - que fa - -

prin - - ci - pem: Ma - trem - quem fa - ci -

- pem: Ma - - trem - que fa - - ci - at

- pem: Ma - trem - que fa - - ci - at se - cum par - ti - ci -

Ma - trem - que fa - ci - at Ma - trem - que fa - ci - at

110

C. par - ti - - - - - ci - pem: Pa -

A. - - ci - at se - cum par - ti - - ci - pem Pa - - -

Q. - at se - cum par - ti - ci - pem Pa - - tris

T. se - - cum par - - ti - - - - ci - - pem

S. - pem: se - cum par - ti - ci - pem Pa - -

B. se - cum par - ti - ci - pem, se - cum par - ti - ci - pem:

114

C. - tris im - e - - ri - i.

A. - tris im - pe - ri - i. Pa - tris im - pe - ri - i.

Q. im - pe - - - - - ri - i. Pa - - tris im -

T. Pa - - tris im - pe - - -

S. - tris im - pe - - - - - ri - i. Pa - - tris im -

B. Pa - tris im - e - ri - i, Pa - tris im -

118

C. Pa - tris im - pe - - - ri - i.

A. Pa - tris im - pe - - - - - ri -

Q. - pe - - - ri - i, Pa - - tris im - pe - ri - i,

T. - - - ri - i. Pa - tris im - pe - ri - i, Pa - tris im - pe - ri -

S. - pe - ri - i. Pa - tris im - pe - ri - i, Pa -

B. - pe - - - ri - i. Pa - tris im - pe - ri - i.

122

C. Pa - tris im - pe - - - - - ri - i.

A. - i. Pa - - tris im - pe - - - ri - i.

Q. Pa - - tris im - - - pe - - - - ri - i.

T. - i. Pa - tris im - - - pe - ri - i.

S. - tris im - pe - - - - ri - i.

B. Pa - - - tris im - pe - ri - i.

*Secunda pars*

126

C. Ex qui mit - te - - ris hæc do - -

A. Ex qui mit - te - ris hæc do - - na

T. Ex - - i - qui mit - - te - ris hæc do -

S. Ex - i qui mit - te - ris hæc do - - - na

131

C. - na di - - - - ce - re. Re - - ve - la ve -

A. di - - - - - ce - re Re - - ve - - la ve - te -

T. - - - - na di - ce - re, Re - -

S. di - - - - ce - er. Re - - ve - la ve - te -

135

C. - te - ris ve - - la - - men le - - - te -

A. - ris Re - ve - la ve - - te - ris ve - la - - men li - -

T. - - ve - - la - - ve - - te - ris ve - la - men

S. - ris Re - - ve - - la ve - - - te - ris - - ve -

139

C. - ræ Vir - - tu - - - - te nun - - - - -

A. - te - ræ Vir - - - tu - te nun - - - ci -

T. li - te - ræ Vir - tu - te nun - ci - i Vir - tu - - -

S. - la - men li - - - - te - ræ Vir - tu - tue - - - - - nun -

143

C. - - - - ci - i, Vir - tu - - - te nun - ci - i. Ac -

A. - i, Vir - tu - - te nun - - - - ci - i.

T. - - te nun - ci - i. Ac - - ce - - de nun -

S. - - ci - i. Ac - - ce - - de, Ac - ce - - de

147

C. - ce - - de nun - ci - a, Ac - - ce - de

A. Ac - - ce - - de nun - - - ci - a,

T. - - - - - ci - a, Ac - ce - de nun - ci - a, dic

S. nun - ci - a, Ac - ce - - de nun - - - - ci - a,

151

C. nun - - ci - a, dic a - - ve co - - mi - nus: dic

A. dic a - - - - ve co - - - -

T. a - - ve co - - - mi - nus: \_\_\_\_\_ dic a - -

S. dic a - - - - - ve co - mi - nus: dic a - -

155

C. a - ve co - - - mi - nus: Dic ple - na gra - - -

A. - - mi - nus: Dic ple - - - na gra - - -

T. - - ve co - mi - nus: Dic ple - na gra - - -

S. - - ve co - mi - nus: Dic ple - - - - na gra - - -

159

C. - ti - a: \_\_\_\_\_ Dic ple - - na gra - ti - a: dic

A. - - ti - - a: Dic ple - - na gra - ti - a: dic te - cum

T. - ti - a: \_\_\_\_\_ Dic ple - - na gra - - ti - a:

S. - ti - a: Dic ple - - - na gra - ti - a: dic \_\_\_\_\_

163

C. te - cum do - mi - nus, dic te - cum do - mi -

A. do - mi - nus, dic te - cum do - mi - nus, Et dic ne ti - me -

T. Dic re - cum do - mi -

S. te - cum do - mi - nus, dic te - cum do - mi -

167

C. - nus, Et dic, ne ti - me - as.

A. - as. Et dic ne ti - me - as. Et dic ne

T. - nus, Et dic, ne ti -

S. - nus, Et dic, ne ti - me -

171

C. Vir - go su - sci - pi - as De - i de - po - si -

A. ti - me - as. vir - go su - sci - pi - as De - i

T. - me - as. Vir - go su - sci - pi - as De -

S. - as. Vir - go, Vir - go su - sci - pi - as

176

C. - tum: De - - i de - po - si - tum: in

A. de - po - si - tum: in quo per - fi - ci - as In

T. - - i de - po - - si - tum: in quo per - fi - - ci -

S. De - i de - po - si - tum: In

181

C. quo per - fi - ci - as ca - sta pro - po - si -

A. quo per fi - - ci - as ca - - sta pro -

T. - as In quo per - fi - ci - as ca - - sta pro -

S. quo per - fi - - ci - as ca - - sta pro - po - - si -

186

C. - tum: Et vo - tum te - ne - as. Et vo - - - -

A. - po - si - tum: Et vo - tum te - ne - as. Et vo - - - -

T. - po - sti - tum: Et vo - tum te - ne - as. Et vo - - - tum

S. - tum: Et vo - tum te - ne - as. Et vo - - - -

191

C. - tum te - - - - ne - as Et vo - - - -

A. - tum te - - - ne - as. Et tu - - o - tum

T. te - - - - - - - - ne - as. Et vo - - tum

S. - tum te - - - - ne - as. Et vo - - - tum

195

C. - tum te - - - - ne - as.

A. te - - - ne - as. Et vo - tum te - - - - - - - - ne - as.

T. et vo - - - tum te - - - - - - - - ne - as.

S. te - ne - as. Et vo - - - - - - - - tum te - ne - as.

200 *Tertia pars*

C.   
 A.   
 Q.   
 T.   
 S.   
 B.

Au - - - dit et su - - - sci - pit pu - el - - - la

Au - - - dit et su - - - sci - pit

205

C.   
 A.   
 Q.   
 T.   
 S.   
 B.

Au - - - dit et su - - - sci - pit pu - el - la nun - ci - um. Au - - - dit et su - sci - pit

nun - - - ci - um. Au - dit et su - sci - pit

- pit pu - el - la nun - ci - um. Au - dit et su - - - sci - pit pu -

nun - ci - um. Au - - - dit et su - - - sci - pit

pu - el - la nun - ci - um. Au - dit et

210

C. - el - la nun - ci - um. Cre - dit, et con - ci - pit, et pa - rit

A. pu - el - la nun - ci - um. Cre - dit, et con - ci - pit,

Q. pu - el - la nun - ci - um, Cre - dit, et con - ci - pit,

T. - el - la nun - ci - um. Cre - dit, et con - ci -

S. pu - el - la nun - ci - um. Cre - dit, et con - ci -

B. su - sci - pit pu - el - la nun - ci - um. Cre - dit, et con - ci - pit,

215

C. fi - li - um, Cre - dit, et con - ci - pit, et pa - rit fi - li - um,

A. Cre - dit, et con - ci - pit, et pa - rit fi - li -

Q. Cre - dit, et con - ci - pit, et pa - rit fi - li - um,

T. - pit, et pa - rit

S. - pit, Cr - dit et con - ci - pit, et pa - rit fi - li - um, et

B. et

220

C. Sed ad mi - ra - bi - lem Sed

A. - um, Sed ad - - mi -

Q. Sed ad - - mi - ra - bi - lem Sed ad - mi -

T. fi - li - um, Sed ad - - mi - ra - bi - lem Sed ad - mi -

S. pa - rit fi - li - um, Sed ad - mi - ra - bi - lem

B. pa - rit fi - li - um, Sed ad - - mi -

225

C. ad - mi - ra - bi - lem con - si - - li - a - ri -

A. - ra - bi - lem Con - si - li -

Q. - ra - bi - lem Con - si - - li - a - - ri - um

T. - ra - bi - lem Con - si - - li - a - - ri - um hu -

S. Con - si - - li - a - - ri - um hu -

B. - ra - bi - - lem Con - si - - li - a - - ri - um

230

C. - um hu - ma - - ni ge - - ne - ris,

A. - a - - ri - um hu - ma - - ni ge - - ne -

Q. hu - ma - - ni ge - - ne - ris,

T. - ma - - ni ge - - ne - ris, et

S. - ma - - ni ge - - ne - ris, hu - ma - - ni

B. hu - ma - - ni ge - - ne -

234

C. et De - um for - - ti - um et

A. - ris, et

Q. et De - um for - ti - um et pa - - trem po - ste -

T. De - - um for - - ti - um et pa - trem po - - ste -

S. ge - - ne - ris, et De - - um for - - ti - um et

B. - ris, et De - um for - ti - um et pa - trem po - ste -

239

C. pa - trem po - - ste - ris In pa - - ce sta - - bi -

A. pa - - trem po - ste - ris In pa - ce sta - - bi -

Q. - ris et pa - trem po - ste - ris In

T. - ris In pa - ce sta - - bi - lem.

S. pa - trem po - - ste - ris In

B. - ris In pa - ce sta - bi - lem. In

244

C. - lem. In pa - ce sta - - bi -

A. - lem. In pa - ce sta - bi - lem.

Q. pa - - ce sta - - bi - lem, In pa - - - ce sta - bi -

T. In pa - ce sta - - bi -

S. pa - - ce sta - - bi - lem. In pa - ce sta - - bi -

B. pa - - ce sta - - bi - lem. In pa - ce sta - - bi -

249

C. -lem. Sic no - bis o - - ri - tur

A. Sic no - - bis o - - ri - tur Sic no - bis o - - -

Q. -lem. Sic no - bis o - - ri - tur

T. -lem. Sic no - bis o - ri - tur sic no - - bis o -

S. -lem. Sic no - bis o - ri - tur Sic no - bis

B. -lem. Sic no - - bis o - ri - tur

253

C. lu - - men de lu - mi - ne: lu - men de lu - mi -

A. - ri - tur lu - men de lu - mi - ne:

Q. lu - men de lu - - mi - ne: Sic ho - mo

T. - ri - tur lu - men de lu - mi -

S. o - ri - tur lu - men de lu - mi - ne: lu - men de lu - mi -

B. - lu - men de lu - mi - ne: lu - men de lu - mi -

257

C. - ne: Sic ho - - mo na - sci - tur

A. Sic ho - mo na - sci - tur fa - ctus de

Q. na - - - sci - tur Sic ho - mo na - - sci - tur

T. - ne: Sic ho - mo na - sci - -

S. - ne: Sic ho - mo na - - sci - tur

B. - ne: Sic ho - - - mo na sci - tur Sic ho - mo na - - -

261

C. fa - ctus de vir - gi - ne, In - dul - or sce - le -

A. vir - ge - ne,

Q. fa - ctus de vir - gi - ne,

T. - tur fa - ctus de vir - gi - ne, In - dul -

S. fa - ctus de vir - gi - ne, fa - - ctus de vir - gi -

B. - sci - tur fa - ctus de vir - gi - ne, fa - ctus de vir -

266

C. - rum: In dul - tor sce - - le - rum: Qui no - -

A. In dul - tor sce - le - rum: Qui no - - bis

Q. In - - dul - - tor sce - - - le - rum:

T. - tor sce - - - le - rum: In - - - dul - tor sce - - - le -

S. - ne, In dul - tor sce - le - - - rum: Qui

B. - gi - ne, In - dul - tor sce - le - rum:

270

C. - bis tri - - - - bu - - at

A. tri - - bu - at, Qui no - - - bis tri - bu - ar pec -

Q. Qui no - - bis tri - bu - at Qui no - bis tri - bu - at pec -

T. - rum: Qui no - bis tri - - - - - bu - at

S. no - bis tri - bu - at Qui no - - bis

B. Qui no - - bis tri - bu - at pec - ca - ti

274

C. pec - ca - ti ve - ni - am: \_\_\_\_\_

A. - ca - ti ve - ni - am: pec - ca - ti ve - ni - am: Re - a - tus

Q. - ca - ti ve - ni - am:

T. pec - ca - ti ve - ni - am: Re - a -

S. tri - bu - at pac - ca - ti ve - ni - am: Re -

B. ve - ni - am: pec - ca - ti ve - ni - am: Re -

278

C. Re - a - - - tus de - le - at do - net

A. de - le - at, Re - a - tus de - - - le - at,

Q. Re - - a - - tus de - le - at, do -

T. - tus de - le - at, \_\_\_\_\_

S. - a - tus de - le - at, Re - - a - - tus de - le - at, do - net

B. - a - tus de - le - at, \_\_\_\_\_ do -

282

C. et pa - tri - am, do - net et pa - tri -

A. do - net et pa - tri - am do - net et pa - tri - am In ar - ce

Q. - net et pa - tri - am de - net et pa - tri - am

T. do - net et pa - tri - am, do - net et

S. et pa - tri - am do - net et pa - tri - am

B. - net et pa - tri - am do - net et pa - tri - am

287

C. - am In ar - ce sy - de -

A. sy - de - rum. In ar - ce sy - de - rum. In

Q. In ar - ce sy - de -

T. pa - tri - am In ar - ce sy - de - rum. In ar - ce sy - de - rum.

S. In ar - ce sy - de - rum.

B. In ar - ce sy - de - rum. In

