

# Audi filia

Nicolas Gombert (c. 1495-1560)

Sources used (others are also extant): Musica excellentissimi Nicolai Gomberti ... 5 vocum, Scotto, Venice, 1539  
& Nicolai Gomberti musici excellentissimi cum 5 vocibus liber primus, Antonio Gardano, 1552  
Edited by Mick Swithinbank, transposed down a minor third

Cantus (G2)

Altus (C2)

Quintus (C3)

Tenor (C4)

Bassus (F3)

5

C.

A.

Q.

T.

B.

10

C.

A.

Q.

T.

B.

14

C. et in - cli-na au - rem, et in - cli - na au -

A. de et in - cli - na,

Q. vi - de et

T. et vi - de et in - cli - na au - rem tu - um,

B. et vi - de et in - cli - na au - rem tu - am, au -

18

C. rem tu - - - am, et in - cli - na au -

A. et in - cli - na au - rem tu - am, et in - cli -

Q. in - cli - na, et in - cli - na au - rem tu - am,

T. et in - cli - na au - rem tu -

B. rem tu - - - am,

22

C. rem tu - am, et in - cli - na au - rem tu -

A. na au - rem tu - am et

Q. et in - cli - na au - rem tu -

T. um, et in - cli - na au - rem tu -

B. et in - cli - na au - rem tu -

26

C. am

A. ob - li - vi - sce - re po - pu - lum tu - -

Q. am, et in - cli - na au - rem tu - am

T. um et ob - - li - vi - sce - re po - pu-lum tu -

B. am et ob - li - vi - sce - re po -

30

C. et ob - li -

A. - - - - um, et

Q. et ob - li - vi - sce - re, et

T. - - - - um,

B. pu - lum tu - - - um,

34

C. vi - sce - re po - pu-lum tu - - - um,

A. ob - li - vi - sce - re po - pu - lum tu - - -

Q. ob - li - vi - sce - re po - pu - lum tu - - -

T. - - - et ob - - li -

B. - - - - et

38

C. et ob - li - vi - sce - re po - pu - lum tu - - -

A. um, po - pu - lum tu - - -

Q. um, po - pu - lum tu - - - um, po - pu - lum tu -

T. vi - sce - re po - pu - lum tu - - - um

B. ob - li - vi - sce - re po - pu - lum tu - - -

42

C. - - - um et do - mum pa - tris,

A. um et do - mum pa - tris tu - i, et

Q. - - - um, po - pu - lum tu - - -

T. et do - mum pa - tris tu - - -

B. - - - um et do - mum pa -

46

C. pa - - - tris, et do - mum pa - tris tu -

A. do - mum pa - tris tu - - - i, do -

Q. - um et do - mum pa - tris tu - - - i, et

T. - i, pa - tris tu - - - i

B. tris tu - - - i, et do - mum pa - tris

50

C. - - - i et con - cu - pi - scet

A. - mum pa - tris tu - i et

Q. do - mum pa - tris tu - i, et con - cu - pi - scet rex de -

T. et con - cu - pi - scet rex, et con - cu - pi - scet

B. tu - - i et con - cu - pi - scet rex de -

54

C. rex, et con - cu - pi - scet rex

A. con - cu - pi - scet rex, et con - cu -

Q. - co - rem tu - um, de - co - rem tu - - -

T. rex de - co - rem tu - - um, de - co -

B. - co - rem tu - - um, et con - cu - pi - scet

58

C. de - co - rem tu - um,

A. pi - scet rex de - co - rem tu - - um,

Q. um, de - co - rem tu - - um quo -

T. rem tu - - um, de - co - rem

B. rex de - co - rem tu - - um, Do -

62

C. tu - - um quo - ni - am ip - se est

A. de - co - rem tu - um quo - ni -

Q. ni - am ip - se est Do - mi - nus De - us tu - us,

T. tu - um, de - co - rem tu - - um quo - ni - am ip -

B. mi - nus De - us tu - - us

66

C. Do - mi - nus, quo - ni - am ip - se est

A. am ip - se est, ip - -

Q. De - - us tu - us, De - us tu -

T. se est Do - mi - nus, Do - mi - nus De - us,

B. quo - ni - am ip - se est Do - mi - nus

70

C. Do - - - mi-nus De - - - us tu - -

A. - se est, est Do - mi - nus De - - us tu -

Q. us, tu - - - us et a - do - ra - bunt e -

T. Do - - mi - nus De - us tu - us

B. De - - us et a - do - ra -

74

C. -us et a - do - ra - bunt e - um,  
A. -us et a - do - ra - bunt e - um, et  
Q. - - - - um, et a - do - ra -  
T. et a - do - ra - bunt e - - - -  
B. bunt e - um, e - um, et a - do -

78

C. et a - do - - ra - bunt e - - -  
A. a - do - ra - bunt e - um, et a - do - ra - bunt  
Q. - bunt e - - - -  
T. - - - um, et a - do - ra -  
B. ra - bunt e - um, et a - do - ra - bunt e -

82

C. || um.  
A. e - - - - um.  
Q. || um.  
T. bunt e - - - um, e - - - um.  
B. - - - - um, e - - um.

86

C. Spe - ci - e tu - a et pul - chri - tu - di - ne tu -  
A. Spe - ci - e tu - a et pul - chri -  
Q.  
T.  
B.

91

C. - - - a, spe - ci - e tu -  
A. - tu - di - ne tu - - - a, et  
Q. Spe - ci - e tu - a et pul - chri - tu - di -  
T.  
B. Spe - ci - e tu -

95

C. a et pul - chri - tu - di - ne tu -  
A. pul - chri - tu - di - ne tu - a,  
Q. - ne tu - - - a, et pul - chri - tu -  
T. Spe - ci - e  
B. a et pul - chri - tu - di - ne tu -



10

111

C. de et \_\_\_\_\_ re - - - - gna. Prop -  
A. re - gna, pro - ce - de et re - gna. Prop - ter  
Q. gna, pro - ce - de et re - gna. Prop -  
T. pro - ce - de et re - - - -  
B. gna, pro - ce - de, et re - gna.

115

C. ter ve - ri - ta - tem et man - su - e -  
A. ve - ri - ta - tem et ma - nu - e - tu -  
Q. ter ve - ri - ta - tem et man - su - e - tu - di -  
T. gna. Prop - ter ve - ri - ta - tem  
B. Prop - ter ve - ri - ta - tem et \_\_\_\_\_.

119

C. tu - - - di - nem et ju - sti -  
A. di - - nem et  
Q. nem et ju - sti - ti - am,  
T. et man - su - e - ti - di - nem et ju - sti - - - ti -  
B. man - su - e - tu - di - nem et ju - sti - ti -

123

C. ti - am,  
et ju - sti - ti -  
A. ju - sti - ti - am.  
Q. et ju - sti - ti -  
T. am, et ju - sti - ti - am, et ju - sti - ti -  
B. am, et ju - sti - ti -

127

C. am. Et de - du - cet te mi - ra - bi - li -  
A. Et de - du - cet te mi - ra - bi - li - ter dex - te -  
Q. am. Et de - du - cet,  
T. am. Et de - - du - cet te  
B. am. Et de - du -

131

C. ter, et de - du - cet te mi - ra - bi - li -  
A. - ra tu - a, et de - du - cet te mi - ra - bi - li -  
Q. et de - - du - cet te mi - ra - bi - li -  
T. mi - ra - bi - li -  
B. cet te mi - ra - bi - li - ter

135

C. li - ter dex - te -

A. - - - ter dex - te - ra tu - - -

Q. - ter dex - - - te - ra tu - a, dex - te -

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

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

139

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

A. - - - a, dex - te - ra tu - - - a. Dif - fu - sa

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

T. te - ra tu - - a. Dif - fu - sa est - - -

B. mi - ra - bi - li - ter dex-te - ra tu - a. Dif - fu - sa

143

C. - - - Dif - fu - sa est - - - gra -

A. est gra - - - ti - a, dif - fu - sa est gra -

Q. - - - Dif - fu - sa est, dif - fu - sa est gra -

T. - - - gra - - - ti - - a

B. est - - - gra - - - ti - - a

147

C.   
- ti - a in la - bi -

A.   
- ti - a in la - bi - is, in la - bi -

Q.   
- ti - a in la - bi - is tu - - is, in la - bi -

T.   
in la - bi - is tu - - is.

B.   
in la - bi - is tu - - is.

151

C. - is tu - is. Prop - te - re - a be -

A. 8 is tu - - - is. Prop - te - re - a be -

Q. 8 is tu - is. Prop - te - re - a be - ne - di -

T. Prop - te - re - a be - ne - di - xit te De -

B. Prop - te - re - a be - ne - di - xit

155

C. ne - di - xit te De - - - us

A. ne - di - xit te De - us, prop - te - re - a be -

Q. xit te De - us in ae - ter - - - - -

T. us, prop - te - re -

B. te De - us, prop - te - re - a be - ne - di - xit te De - -

159

C. in ae - ter - num, in ae - ter -

A. ne - di - xit te De - us in ae - ter -

Q. num, prop - te - re - a be - ne - di - xit te

T. a be - ne - di - xit te De - us

B. us in ae - ter -

163

C. num, in ae - ter -

A. - - - num, in ae - ter -

Q. De - - - us in ae - ter -

T. in ae - ter - num, in ae - ter -

B. num, in ae - ter - num,

166

C. ||| num.

A. num, in ae - - ter - - num.

Q. - num, in ae - - - ter - - num.

T. num.

B. in ae - - ter - - num.