

Quam pulchrae sunt

Annibale Stabile (c. 1535-95)

Published by Katharina Gerlach, Nuremberg, 1583

Edited by Mick Swithinbank

Transposed down a fourth

Cantus (G2)

Quinta Vox (G2)

Altus (C2)

Tenor (C3)

Basis (C4)

C.

5

quam pul - chrae sunt mam - - - mae

QV.

chrae sunt mam - mae tu - ae,

A.

mae tu ae,

T.

pul - chrae sunt mam - mae tu - ae, quam pul -

B.

Quam pul - chrae

9

C. tu - ae, _____ quam pul - chrae sunt

QV. _____ quam pul - chrae sunt mam -

A. quam pul - chrae sunt mam - - mae

T. chrae sunt mam - mae tu - ae,

B. sunt mam - - mae tu - ae,

17

C. so - ror me - a spon - - - - - sa,

QV. spon - - - - - sa, so - - ror

A. 8 - sa, so - ror____ me - a spon - - - - - sa, so -

T. 8 - sa, me - a spon - - sa, so -

B. so - ror me - a spon - - - - -

25

C. sunt u -

QV. - chri - o - ra sunt u - be-ra tu - a vi - no,

A. - ra sunt u - be - ra tu - a vi - no,

T. Pul - chri-o - ra sunt u -

B. sunt u - be-ra tu - a vi - no,

29

C. *- be - ra tu - a vi - no,*

QV. *u - be - ra tu - a vi - no,*

A. *u -*

T. *8 - be - ra tu - a vi - no, u - be -*

B.

32

C. u - be - ra tu - - a vi -

QV. vi - - - -

A. - be - ra tu - a vi - - no, u - be - ra tu - a vi -

T. 8 ra tu - a vi - - no et

B. tu - a vi - - no, vi - - - -

35

C. no, et o - dor un - guen-to - rum tu - o - rum,

QV. -no

A. 8 no et o - dor un - guen - to - rum tu - o - - - -

T. 8 o - dor un - guen - to - rum tu - o - - - -

B. -no et o - dor un - guen -

39

C. un - guen - to - rum tu - o - rum, un - guen - to - rum tu -

QV. et o - dor un - guen - to - rum tu - o - - -

A. 8 - - - - rum, et o - dor un - guen to -

T. 8 rum, et o - dor un - guen - to - - -

B. to - rum tu - o - - rum

43

C. o - rum su - per om - - - -

QV. - - rum su - per om ni - a a - -

A. 8 - rum tu - o - rum su - per, su - per om - - ni -

T. 8 - - - rum su - per om - - ni - a a -

B. su - per om - ni - a a - ro -

47

C. - ni - a a - ro - ma - ta. Al - le - lu -

QV. - ro - - - - ma - ta. Al - le - lu - ya,

A. a a - ro - - ma - ta. Al - le - lu - ya, al - le - lu -

T. ro - - - ma - ta. Al - le - lu - ya,

B. - - - - ma - ta. Al - le - lu -

51

C. ya, al - le - lu - ya, al - le - lu -

QV. al - le - lu - ya, al - le - lu - ya, al - le - lu -

A. ya, al - le - lu - - - - ya,

T. al - le - lu - ya, al - le - lu - ya, al - le - lu -

B. ya, al - le - lu - ya, al - le - lu -

58

C. Fa - vus di - stil - lans, di - stil - - -

QV. Fa - vus di - stil - lans, di - stil - - -

A. Fa - vus di - stil - - -

T. Fa - vus di - stil - lans, fa - vus di -

B.

62

C. still - lans _____ la -

QV. - - - lans la - bi - a tu - a

A. 8 - - - lans la - bi - a tu - a spon -

T. 8 stil - - - lans la - bi - a tu - a a _____ spon - sa,

B. La - bi - a tu - a spon - - - sa,

66

C. - bi - a tu - - - a spon - sa, la -

QV. spon - - sa, la - bi - a tu - a spon -

A. 8 sa, la - bi - a tu - a spon - sa,

T. 8 la - bi - a tu - - a spon - sa, la - bi - a

B. la - bi - a tu - - -

69

C. - bi - a tu - - - a spon - - sa. Mel et

QV. sa, la - bi - a tu - a spon - - - sa. Mel et

A. 8 la - bi - a tu - a spon - - - sa. Mel et

T. 8 tu - a spon - - - - sa.

B. a spon - - - - sa. Mel et

73

C. lac, mel et lac, mel et lac,

QV. lec, mel et lac sub lin - gua tu -

A. 8 lac, mel et lac, mel et lac sub lin - gua tu -

T. 8 Mel et lac, mel et lac sub lin - - gua tu -

B. lac, mel et lac sub lin - - gua tu -

78

C. mel et lac sub lin - gua tu - a. Al -

QV. a, mel - et lac sub lin - gua tu - a. Al - le lu -

A. a, mel et lac sub lin - gua tu - a. Al - -

T. a, mel et lac sub lin - - gua tu - a.

B. a.

Al - -

83

C. - - le - lu - ya, al - le - lu - ya, al -

QV. ya, al - - le - lu - - - -

A. - le - lu - - - - ya, al - le -

T. 8 Al - - - - le - - - - lu - ya.

B. - - - - le - - - -

86

C. - le - lu - ya. Et o - dor ve - sti-men - to -

QV. ya. Et o - - dor,

A. lu - - ya. Et o - dor ve - sti-men -

T. 8 Et o - dor ve - sti-men - to - rum tu - o -

B. lu - - ya. Et o - dor ve -

90

C. rum tu o - - - - - rum,
 QV. et o - - dor ve - sti - men -
 A. 8 to - rum tu - o - - - - -
 T. 8 rum, et o - - dor ve -
 B. - sti-men - to - - - - - rum tu - o - -

93

C. ve - sti-men - to - - - rum tu - - - o - rum
 QV. to - rum tu - o - - - rum si - cut
 A. 8 rum si - cut o - - dor thu -
 T. 8 - sti-men - to - - - rum tu - o - rum si - cut
 B. - rum, ve - sti-men - to - - - rum tu - o - rum

97

C. si - cut o - dor thu - - - - - ris.
 QV. o - dor thu - ris, o - - - dor thu -
 A. 8 - ris, si - - - cut o - dor thu - - - -
 T. 8 o - dor, si - cut o - - - dor thu - - ris.
 B. si - cut o - dor thu - - - -

10

101

C. Al - le - lu - ya, al - le - lu - ia, al - le - lu -

QV. ris. Al - le - lu - ya, al - le - lu - ya,

A. 8 ris. Al - le - lu - ya, al - le - lu - ya, al - le - lu -

T. Al - le - lu - ya, al - le - lu - ya, al - le - lu -

B. ris. Al - le - lu - ya, al - le - lu - ya,

105

C. ya, al - - - le - lu - ya, al - - - le - lu -

QV. al - - - le - lu - ya, al - - - le - lu -

A. 8 - ya, al - - - - - le - - - - -

T. ya, al - - le - lu - ya, al - - le - lu -

B. al - - - le - lu - ya, al - - - le - lu -

107

C. ya, al - - - - - le - lu - ya.

QV. ya, al - - - le - lu - - - ya.

A. 8 lu - - - - - ya.

T. ya, al - - - - - le - lu - - - ya.

B. ya, al - - - le - lu - - - ya.