

# Ego flos campi

à8

Edited by Lewis Jones, 2011

Venice, 1589

Francisco Guerrero  
(1528 - 1599)

Cantus I

Altus I

Tenor I

Bassus I

Cantus II

Altus II

Tenor II

Bassus II

E - go flos cam - pi et li - li-um con-val - li - um. sic\_\_

E - go flos cam - pi et li - li-um con-val - li - um. sic\_\_

E - go flos cam - pi et li - li-um con-val - li - um. sic\_\_

et li - li - um con-val - li - um. sic\_\_

Si - cut li - li-um in - ter spi - nas

Si - cut li - li-um in - ter spi - nas

Si - cut li - li-um in - ter spi - nas

Si - cut li - li-um in - ter spi - nas

5

C. I      — a - mi - ca me - a,      sic \_\_\_\_ a - mi - ca me - a      in -

A. I      — a - mi - ca me - a,      sic \_\_\_\_ a - mi - ca me - a      in -

T. I      — a - mi - ca me - a,      sic \_\_\_\_ a - mi - ca me - a      in -

B. I      — a - mi - ca me - a,      sic \_\_\_\_ a - mi - ca me - a      in -

C. II      sic \_\_\_\_ a - mi - ca me - a,      sic a - mi - ca me - a

A. II      sic \_\_\_\_ a - mi - ca me - a,      sic a - mi - ca me - a

T. II      sic \_\_\_\_ a - mi - ca me - a,      sic a - mi - ca me - a

B. II      sic \_\_\_\_ a - mi - ca me - a,      sic a - mi - ca me - a

9

C. I      ter fi - li - as.      Si - cut ma - lus in - ter li - gna sil - va -

A. I      ter fi - li - as.      Si - cut ma - lus in - ter li - gna sil - va -

T. I      ter fi - li - as.      Si - cut ma - lus in - ter li - gna sil - va -

B. I      ter fi - li - as.

C. II      in - ter fi - li - os.      <sup>#</sup>

A. II      in - ter fi - li - os.

T. II      in - ter fi - li - os.

B. II      in - ter fi - li - os.

13

C. I      rum sic di - le-ctus me - us,      sic di - le-ctus me - us      in - ter fi -  
A. I      rum sic di - le-ctus me - us,      sic di - le-ctus me - us      in - ter fi - li -  
T. I      rum sic di - le-ctus me - us,      sic di - le-ctus me - us      in - ter fi - li -  
B. I      sic di - le-ctus me - us,      sic di - le-ctus me - us      in - ter fi - li -

C. II      sic di - le-ctus me - us,      sic di - le-ctus me - us  
A. II      sic di - le-ctus me - us,      sic di - le - ctus me - us  
T. II      sic di - le-ctus me - us,      sic di - le - ctus me - us  
B. II      sic di - le-ctus me - us,      sic di - le - ctus me - us

18

C. I      - li - os.      Sub um - bra il - li - us,      sub um - bra il -  
A. I      os.      Sub um - bra il - li - us,      sub um - bra il - li -  
T. I      os.      Sub um - bra il - li - us,      sub um - bra il -  
B. I      os.      Sub um - bra il - li - us,      sub um - bra il -

C. II      in - ter fi - li - os.      Sub um - bra il - li - us  
A. II      in - ter fi - li - os.      Sub um - bra il - li - us  
T. II      in - ter fi - li - os.      Sub um - bra il - li - us  
B. II      in - ter fi - li - os.      Sub um - bra il - li - us

22

C. I li - us et fructus e - ius dul - cis gut - tu - ri me -

A. I - us et fructus e - ius dul - cis gut - tu - ri me -

T. I 8 li - us et fructus e - ius dul - cis gut - tu - ri me -

B. I li - us et fructus e - ius dul - cis gut - tu - ri me -

C. II quem de si de - ra ve - ram se - di

A. II 8 quem de si de - ra ve - ram se - di

T. II 8 quem de si de - ra ve - ram se - di

B. II 8 quem de si de - ra ve - ram se - di

27

C. I - o, dul - cis gut - tu - ri me - o. In - tro-du - xit me Rex in

A. I - o, dul - cis gut - tu - ri me - o. In - tro-du - xit me Rex in

T. I 8 - o, dul - cis gut - tu - ri me - o. In - tro-du - xit me Rex in

B. I - o, dul - cis gut - tu - ri me - o. In - tro-du - xit me Rex in

C. II dul - cis gut - tu - ri me - o. in cel - lam,

A. II 8 dul - cis gut - tu - ri me - o. in cel - lam,

T. II 8 dul - cis gut - tu - ri me - o. in cel - lam,

B. II dul - cis gut - tu - ri me - o. in cel - lam,

32

C. I cel - lam, in cel - lam vi - na - ri - am or - di-na-vit in me, or -

A. I cel - lam, in cel - lam vi - na - ri - am or - di-na - vit in me, or -

T. I cel - lam, in cel - lam vi - na - ri - am or - di-na-vit in me, or -

B. I cel - lam, in cel - lam vi - na - ri - am or - di-na-vit in me, or -

C. II in cel - lam, in cel - lam vi - na - ri - am or - di-na-vit in me

A. II in cel - lam, in cel - lam vi - na - ri - am or - di - na-vit in me

T. II in cel - lam, in cel - lam vi - na - ri - am or - di-na-vit in me

B. II in cel - lam, in cel - lam vi - na - ri - am or - di-na-vit in me

37

C. I di - na - vit in me cha - ri - ta - tem.

A. I di - na - vit in me cha - ri - ta - tem.

T. I di - na - vit in me cha - ri - ta - tem.

B. I di - na - vit in me cha - ri - ta - tem.

C. II cha - ri - ta - tem. Ful - ci - te me flo - ri-

A. II cha - ri - ta - tem. Ful - ci - te me

T. II cha - ri - ta - tem. Ful - ci - te me flo - ri-bus sti -

B. II cha - ri - ta - tem.

41

C. I. Ful - ci - te, ful - ci - te me flo - ri-bus, sti - pa - te me ma -

A. I. Ful - ci - te me flo - ri-bus, sti - pa - te me ma -

T. I. Ful - ci - te me flo - ri-bus, sti - pa - te me ma -

B. I. Ful - ci - te me flo - ri-bus, sti - pa - te me ma -

C. II. bus, sti - pa - te me ma - lis, ful-ci - te me flo - ri - bus, sti - pa - te me ma -

A. II. flo - ri - bus, sti - pa - te me ma - lis, ful-ci - te me flo - ri - bus, sti - pa - te me ma -

T. II. pa - - te me ma - lis, ful-ci - te me flo - ri - bus sti - pa - te me ma - lis

B. II. Ful - ci - te me flo - ri - bus, sti - pa - te me ma - lis

45

C. I. lis qui - a a - mo - re lan - gue -

A. I. -lis qui - a a - mo - re lan - gue -

T. I. lis qui - a a - mo - re lan - gue -

B. I. lis qui - a a - mo - re lan - gue -

C. II. -lis qui - a a - mo - re lan - gue - o,

A. II. -lis qui - a a - mo - re lan - gue - o,

T. II. qui - a a - mo - re lan - gue - o,

B. II. qui - a a - mo - re lan - gue - o,

48

C. I  
- o, qui - a a - mo - re lan - - - gue - o.

A. I  
- o, qui - a a - mo - re lan - - - gue - o.

T. I  
o, qui - a a - mo - re lan - - - gue - o.

B. I  
o, qui - a a - mo - re lan - - - - gue - o.

C. II  
qui - a a - mo - re lan - - - gue - o.

A. II  
qui - a a - mo - re lan - - - gue - o.

T. II  
qui - a a - mo - re lan - - - - gue - o.

B. II  
qui - a a - mo - re lan - - - gue - o.