

Te cuncti poscimus, o Martine

VI

Carl Luython (1557/8-1620)

Selectissimarum sacrarum cantionum... fasciculus primus. (Pragae: Georgius Nigrinus, 1603)

Musical score for the first system, featuring six vocal parts: Cantus, Quintus, Altus, Tenor, Sextus, and Bassus. The score is in G minor (one flat) and common time (C). The lyrics are: Te cun - - cti po - - sci - mus, o Mar -

Musical score for the second system, featuring six vocal parts: C (Cantus), V (Quintus), A (Altus), T (Tenor), VI (Sextus), and B (Bassus). The score is in G minor (one flat) and common time (C). The lyrics are: ti - - - - - ne, mus, o Mar ti - - - ne, Te cun - - cti po - - - sci - mus, cti po - - sci - mus, o Mar - ti - - -

Te cun - - cti po -

Te cuncti poscimus, o Martine

7

C

V

A

T

VI

B

te cun - - - cti pos - - - sci - mus,

te cun -

o Mar - ti - - - ne,

ne,

Te cun - - - cti po - sci - mus, o Mar - ti - -

- - - sci - mus, o Mar -

10

C

V

A

T

VI

B

o Mar - ti - - ne,

cti po - - - sci - mus, o

te cun - cti po -

te cun - - - cti po - - - sci - mus, o

ne,

ti - - - - - ne,

13

C

V

A

T

VI

B

te

Mar - ti - - ne,

sci - mus, o Mar - ti - - ne,

Mar - ti - -

te cun - cti po - - - - sci -

te cun - - -

Detailed description: This block contains the first system of a musical score, measures 13 through 15. It features six vocal parts: Contralto (C), Alto (A), Tenor (T), Soprano (V), Alto (VI), and Bass (B). The music is in a minor key with a common time signature. The lyrics are: 'te', 'Mar - ti - - ne,', 'sci - mus, o Mar - ti - - ne,', 'Mar - ti - -', 'te cun - cti po - - - - sci -', and 'te cun - - -'.

16

C

V

A

T

VI

B

cun - cti pos - - - - sci - mus, o

te cun - - - cti po - - - sci - mus, o

ne, te cun - - - cti po -

mus, o Mar - ti - - - - ne,

cti po - sci - mus, o Mar - ti - - - - ne,

Detailed description: This block contains the second system of a musical score, measures 16 through 18. It features the same six vocal parts as the first system. The lyrics are: 'cun - cti pos - - - - sci - mus, o', 'te cun - - - cti po - - - sci - mus, o', 'ne, te cun - - - cti po -', 'mus, o Mar - ti - - - - ne,', and 'cti po - sci - mus, o Mar - ti - - - - ne,'.

19

C *Mar - ti - - - - - ne,*

V *Mar - ti - - - - - ne, ut qui mul - ta mi -*

A *ut - - - - - qui mul - ta*

T *- - - - - sci - mus, o Mar - ti - - - - - ne,*

VI *ut qui mul - ta mi -*

B *ut qui mul - ta mi -*

22

C *ut qui mul - ta mi - ra -*

V *ra hic o - sten - di - - - - - sti,*

A *mi - ra hic o - sten - di - - - - - sti, ut qui mul - ta mi -*

T *ut qui mul - ta mi -*

VI *ra hic o - sten - di - - - - - sti,*

B *ra hic o - sten - di - - - - - sti,*

25

C

— hic o - sten - di - - - sti,

V

e - ti - am de cae - - -

A

8 - ra hic o - sten - di - - - sti,

T

8 ra hic o - sten - di - - - sti, e -

VI

8 e - - ti - am de

B

e - - ti - am de

28

C

e -

V

- - lo gra - - - - ti - am Chri - - - sti,

A

8 e - ti - am de cae -

T

8 - ti - am de cae - - - - lo gra - ti - am Chri - sti,

VI

8 cae - lo gra - - - - ti - am Chri - sti, e - ti - am de cae -

B

28 cae - - - - - lo gra - ti - am Chri - - - - sti,

32

C
- ti - am de cae - lo gra - ti - am Chri - sti

V
e - ti - am de cae - - - lo gra - ti - am Chri - sti

A
8 lo gra - ti - am Chri - sti no - bis sup -

T
8 e - ti - am de cae - - - lo gra -

VI
8 lo gra - ti - am Chri - sti, no - bis sup -

B
no - bis sup -

36

C
no - - - bis sup - pli - ca - tu tu - - -

V
no - - - bis sup - pli - ca - tu tu - o

A
8 - - pli - ca - tu tu - o, no - bis sup - pli - ca - tu tu - - -

T
8 - ti - am Chri - sti no - bis sup - pli - ca - tu tu - - -

VI
8 - pli - ca - tu tu - - - o

B
- - pli - ca - tu tu - - - o

40

C

o sem - per in - fun - das, sem - per in - fun -

V

sem - per in - fun - das, sem - per in - fun - das,

A

o sem - per in - fun - das, sem -

T

o sem - per in - fun - das, sem - per in - fun - das, sem -

VI

sem - per in - fun - das, sem - per in - fun - das, sem - per in -

B

sem - per in - fun - das, sem - per in - fun - das,

44

C

das, sem - per in - fun - das, sem - per in - fun - - - das.

V

sem - per in - fun - - - - das.

A

per in - fun - das, sem - per in - - - fun - - - - das.

T

per in - fun - - - das, sem - per in - fun - - - das.

VI

fun - das, sem - per in - fun - das, sem - per in - fun - - - das.

B

sem - per in - fun - das, sem - per in - fun - - - das.