

Dixit Dominus à 5

Octavo Tuono

Pietro Lappi

Musical score for the first system of 'Dixit Dominus à 5'. The score is for five voices (Cantus, Quintus, Altus, Tenor, Bassus) and Organ. The lyrics are: Di-xit Do-mi-nus Do-mi-no me - o: se - de, se-de a dex-tris. The organ part provides a harmonic accompaniment.

Musical score for the second system of 'Dixit Dominus à 5'. The score continues from the first system, starting at measure 7. The lyrics are: me-is, se - de, se - de a dex-tris me-is, se - de, do-nec. The organ part continues with a similar accompaniment.

Dixit Dominus à 5

2

13

C po-nam i - ni - mi - cos, i - ni - mi - cos, i - ni - mi - cos, i - ni - mi - cos tu -

5 i - ni - mi - cos, i - ni - mi - cos, i - ni - mi - cos, i - ni - mi - cos tu -

A mi - cos tu - os, i - ni - mi - cos tu - os, i - ni - mi - cos tu - os

T i - ni - mi - cos, i - ni - mi - cos, i - ni - mi - cos tu - os, i - ni - mi - cos tu -

B i - ni - mi - cos, i - ni - mi - cos, i - ni - mi - cos, i - ni - mi - cos tu -

Org

343

17

C os sca-bel-lum pe - dum tu - o - rum. Vir - gam vir - tu - tis tu -

5 os sca-bel-lum pe - dum tu - o - rum. Vir - gam vir - tu - tis tu -

A sca-bel-lum pe - dum tu - o - rum. e - mit - tet

T os sca-bel-lum pe - dum tu - o - rum.

B os sca-bel-lum pe - dum tu - o - rum.

Org

343

22

C ae, Vir - gam vir - tu - tis tu - ae e - mit - tet Do - mi - nus ex Si -

5 ae e - mit - tet Do - mi - nus, e - mit - tet Do - mi - nus,

A Do - mi - nus, Vir - gam vir - tu - tis tu - ae e - mit - tet Do - mi - nus,

T e - mit - tet Do - mi - nus, e - mit - tet Do - mi - nus ex Si - on: Vir - gam vir - tu - tis tu -

B e - mit - tet Do - mi - nus ex Si - on: Vir - gam vir - tu - tis tu - ae

Org

27

C on, e-mit-tet Do-mi-nus ex Si - on: do-mi-na-re in me - di-o i - ni-mi - co-rum tu-o - rum.

5 e-mit-tet Do - mi - nus ex Si - on: do-mi-na-re in me - di-o i - ni-mi - co-rum tu-o - rum.

A e-mit-tet Do - mi - nus ex Si - on: do-mi-na-re in me - di-o i - ni-mi - co-rum tu-o - rum.

T ae e-mit-tet Do - mi - nus ex Si - on: do-mi-na-re in me - di-o i - ni-mi - co-rum tu-o - rum. Te-

B e-mit-tet Do - mi - nus ex Si - on: do-mi-na-re in me - di-o i - ni-mi - co-rum tu-o - rum.

Org

33

C in di - e vir - tu - tis tu - ae in splen-do - ri - bus san-cto -

5 in di - e vir - tu - tis tu - ae in splen-do - ri - bus san - cto -

A

T cum prin-ci - pi - um

B

Org

39

C rum: Ju-ra-vit Do - mi-nus, Ju - ra-vit

5 rum: Ju-ra-vit Do - mi - nus et non poe-ni-te-bit e - um,

A u - te-ro, an-te lu - ci - fe-rum, ge-nu-i te. Ju - ra-vit Do - mi-nus,

T u - te-ro, an-te lu - ci - fe-rum, ge-nu-i te. Ju - ra-vit

B u - te-ro, an-te lu - ci - fe-rum, ge-nu-i te. et non poe-ni - te-bit e - um,

Org

Dixit Dominus à 5

4

45

C Do - mi - nus et non poe - ni - te - bit e - um, et non poe - ni -

5 Ju - ra - vit Do - mi - nus, Ju - ra - vit Do - mi - nus et non poe - ni -

A Ju - ra - vit Do - mi - nus et non poe - ni - te - bit e - um, et non

T Do - mi - nus et non poe - ni - te - bit e - um, et non poe - ni - te - bit, et non poe - ni -

B et non poe - ni - te - bit e - um: Ju - ra - vit Do - mi - nus et non poe - ni -

Org

6

49

C te - bit e - um: tu es sa - cer - dos, sa - cer - dos in ae - ter - num se -

5 te - bit e - um: tu es sa - cer - dos, sa - cer - dos in ae - ter - num se - cun - dum or - di -

A poe - ni - te - bit e - um: tu es sa - cer - dos, sa - cer - dos in ae - ter - num se - cun - dum or - di - nem Mel -

T te - bit e - um: tu es sa - cer - dos, sa - cer - dos in ae - ter - num se - cun - dum

B te - bit e - um: tu es sa - cer - dos, sa - cer - dos in ae - ter - num se - cun - dum

Org

55

C cun - dum or - di - nem Mel - chi - se - dech, se - cun - dum or - di - nem, se -

5 nem Mel - chi - se - dech, se - cun - dum or - di - nem Mel - chi - se - dech, se - cun - dum or - di -

A chi - se - dech, se - cun - dum or - di - nem, se - cun - dum or - di - nem, se - cun - dum or - di -

T or - di - nem, se - cun - dum or - di - nem Mel - chi - se - dech, se - cun - dum or - di - nem Mel - chi - se - dech, se -

B or - di - nem Mel - chi - se - dech, se - cun - dum or - di - nem, se - cun - dum or - di -

Org

6

61

C cun-dum or - di - nem Mel-chi - se-dech. con - fre - git in di -

5 nem Mel - chi - se - dech.

A nem Mel - chi - se - dech. Do - mi-nus a dex-tris tu - is: con - fre - git in

T cun-dum or - di - nem Mel-chi - se-dech. Do - mi-nus a dex-tris tu - is: con -

B nem Mel - chi - se - dech.

Org

343

67

C e, con - fre - git in di - e, i - rae su - ae, i - rae su - ae, i - rae su - ae, i - rae

5 con - fre - git in di - e, i - rae su - ae, i - rae su - ae, i - rae su - ae, i - rae su - ae

A di - e, con - fre - git in di - e, i - rae su - ae, i - rae su - ae re - ges,

T fre - git in di - e, con - fre - git in di - e, i - rae su - ae, i - rae su - ae, i - rae

B con - fre - git in di - e, con - fre - git in di - e, i - rae su - ae, i - rae su - ae,

Org

6

71

C su - ae, i - rae su - ae re - ges. im - ple - bit ru -

5 re - ges, i - rae su - ae re - ges. im - ple - bit ru -

A i - rae su - ae, i - rae su - ae re - ges. im - ple - bit ru -

T su - ae, i - rae su - ae, i - rae su - ae re - ges. im - ple - bit ru -

B i - rae su - ae, i - rae su - ae re - ges. Ju - di - ca - bit in na - ti - o - ni - bus, im - ple - bit ru -

Org

6 343

77

C i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas: con-quas - sa - bit, con-quas - sa - bit

5 i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas: con-quas - sa - bit, con-quas - sa - bit

A i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas:

T i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas:

B i - nas, im - ple - bit ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas:

Org

81

C ca - pi - ta, con-quas - sa - bit, con-quas - sa - bit

5 ca - pi - ta, con-quas - sa - bit, con-quas - sa - bit ca - pi -

A con-quas - sa - bit, con-quas - sa - bit ca - pi - ta,

T con-quas - sa - bit, con-quas - sa - bit ca - pi - ta, con-quas - sa - bit,

B con-quas - sa - bit, con-quas - sa - bit ca - pi - ta,

Org

84

C ca - pi - ta, con-quas - sa - bit, con-quas - sa - bit ca - pi - ta in ter - ra mul - to - rum,

5 ta, con-quas - sa - bit, con-quas - sa - bit ca - pi - ta in ter - ra mul - to - rum,

A con-quas - sa - bit, con-quas - sa - bit ca - pi - ta in ter - ra mul - to - rum,

T con-quas - sa - bit ca - pi - ta in ter - ra mul - to - rum.

B con-quas - sa - bit, con-quas - sa - bit ca - pi - ta in ter - ra mul - to - rum.

Org

88

C im-ple-bit ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas: con-quas-sa - bit, con-quas-sa - bit

5 im-ple-bit ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas: con-quas-sa - bit, con-quas-sa - bit

A im-ple-bit ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas:

T im-ple-bit ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas:

B im-ple-bit ru - i - nas, im-ple-bit ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas, ru - i - nas:

Org

93

C ca - pi - ta, con-quas-sa - bit, con-quas-sa - bit

5 ca - pi - ta, con-quas-sa - bit, con-quas-sa - bit ca - pi -

A con-quas-sa - bit, con-quas-sa - bit ca - - - pi - ta,

T con-quas-sa - bit, con-quas-sa - bit ca - pi - ta, con-quas-sa - bit,

B con-quas-sa - bit, con-quas-sa - bit ca - pi - ta

Org

96

C ca - pi - ta, con-quas-sa - bit, con-quas-sa - bit ca - pi - ta in ter - ra mul - to - rum.

5 ta, con-quas-sa - bit, con-quas-sa - bit ca - pi - ta in ter - ra mul - to - rum.

A con-quas-sa - bit, con-quas-sa - bit ca - pi - ta in ter - ra mul - to - rum.

T con-quas-sa - bit ca - pi - ta in ter - ra mul - to - rum.

B con-quas-sa - bit, con-quas-sa - bit ca - pi - ta in ter - ra mul - to - rum.

Org

100

C De tor-ren - te in vi - a bi - bet, in vi - a bi - bet: pro -

5 De tor-ren - te in vi - a bi - - - bet, in vi - a bi - bet: pro -

A

T

B pro - pte - re -

Org pro - pte - re -

6

106

C - pte - re - a e - xal - ta - bit, e - xal - ta - bit, e - xal - ta - bit, e - xal - ta - bit

5 pte - re - a,

A a, e - xal - ta - bit, e - xal - ta - bit, e - xal - ta - bit, e - xal - ta - bit ca - - -

T a,

B a,

Org pro -

6

110

C ca - put, pro - pte - re - a e - xal - ta - bit ca - put. Glo - ri - a,

5 pte - re - a e - xal - ta - bit, e - xal - ta - bit, e - xal - ta - bit ca - put. Glo - ri - a,

A - put, e - xal - ta - bit, e - xal - ta - bit, e - xal - ta - bit ca - put. Glo - ri - a,

T e - xal - ta - bit, e - xal - ta - bit ca - put, pro - pte - re - a e - xal - ta - bit ca - put. Glo - ri - a,

B pte - re - a e - xal - ta - bit, e - xal - ta - bit, e - xal - ta - bit ca - put. Glo - ri - a,

Org

116

C
Glo - ri - a Pa - tri et Fi - li - o si - cut e - rat in prin - ci - pi - o, et nunc, et

5
Glo - ri - a Pa - tri et Fi - li - o si - cut e - rat in prin - ci - pi - o, et nunc, et

A
Glo - ri - a Pa - tri et Fi - li - o si - cut e - rat in prin - ci - pi - o, et nunc, et

T
Glo - ri - a Pa - tri et Fi - li - o et Spi - ri - tu - i San - cto, si - cut e - rat in prin - ci - pi - o, et nunc, et

B
Glo - ri - a Pa - tri et Fi - li - o si - cut e - rat in prin - ci - pi - o, et nunc, et

Org

124

C
sem - per, et in sae - cu - la sae - cu - lo - rum. A - men, in sae - cu - la sae - cu - lo - rum.

5
sem - per, et in sae - cu - la sae - cu - lo - rum. A - men, sae - cu - lo - rum. A -

A
sem - per, et in sae - cu - la sae - cu - lo - rum. A - men, et in sae - cu - la, et in sae - cu -

T
sem - per, et in sae - cu - la sae - cu - lo - rum. A - men, et in sae - cu - la, et in sae - cu - la sae - cu -

B
sem - per, et in sae - cu - la sae - cu - lo - rum. A - men, et in sae - cu - la

Org

130

C
A - men, et in sae - cu - la sae - cu - lo - rum. A - men.

5
men, et in sae - cu - la, et in sae - cu - la sae - cu - lo - rum. A - men.

A
la sae - cu - lo - rum. A - men, sae - cu - lo - rum. A - men.

T
lo - rum. A - men, et in sae - cu - la sae - cu - lo - rum. A - men.

B
sae - cu - lo - rum. A - men.

Org