

Dixit Dominus a 12 voci

Giacomo Benincasa 15??-1613

MÜ, Diözesanbibl.
Sant. Hs 874, 14

Cantus 1 C1

Altus 1 C3

Tenor 1 C4

Bassus 1 F4

Cantus 2 C1

Altus 2 C3

Tenor 2 C4

Bassus 2 F4

Cantus 3 C1

Alto 3 C3

Tenor 3 C4

Bassus 3 F4

BC

Psalm 110

Der HERR sprach zu meinem Herrn: "Setze dich zu meiner Rechten,
bis ich deine Feinde zum Schemel deiner Füße mache." (2) Der HERR wird das Zepter deiner Macht
ausstrecken aus Zion. Herrsche mitten unter deinen Feinden! (3) Wenn du dein Heer aufbietetst, wird dir
dein Volk willig folgen in heiligem Schmuck. Deine Söhne werden dir geboren wie der Tau aus der Morgenröte.
(4) Der HERR hat geschworen, und es wird ihn nicht gereuen: "Du bist ein Priester ewiglich anach der Weise
Melchisedeks." (5) Der Herr zu deiner Rechten wird zerschmettern die Könige am Tage seines Zorns.
(6) Er wird richten unter den Heiden, wird viele erschlagen, wird Häupter zerschmettern auf weitem Gefilde.
(7) Er wird trinken vom Bach auf dem Wege, darum wird er das Haupt emporheben. Ehre sei....

5

The musical score consists of ten staves of music. The first five staves are in treble clef, and the last five are in bass clef. The key signature changes between staves. The lyrics are written below each staff, corresponding to the vocal parts. The music includes various note values (eighth, sixteenth, thirty-second), rests, and dynamic markings like forte and piano.

de a dex - tris me - is Do - nec po-nam i - ni-mi-cos tu -

tris me - - is Do - nec po-nam i - ni-mi-cos tu -

tris me - - - is Do - nec po-nam i-ni - mi - cos tu -

dex - - - tris me - - - is Do - nec po-nam i - ni-mi - cos tu -

dex - - - tris me - - - is

me - is, a dex - tris me - - - is

dex - - - tris me - - - is

a dex - tris me - - - is

a dex - tris me - - - is

a dex - tris me - - - is

a dex - tris me - - - is

5

11

os Sca-bellum pe-dum tu-o-rum

os Sca - bellum pe - dum tu - o - rum

os Scabel-lum pe-dum tu-o-rum

os Sca - bellum pe - dum tu - o - rum

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

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

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

e - mit - tet Do - mi - nus ex Si - on

Do -

Do - mi -

Do -

Do -

11

16

i - ni - mi-co-rum tu - o - rum

Do - mi - na - re in me-di - o i - ni - mi-co-rum tu-o - rum

Do - mi - na - re in me-di - o i - ni - mi-co - rum tu - o - rum

Do - mi - na - re in me-di - o i - ni - mi-co - rum tu - o - rum

Do - mi-na - re in me - di - o i - ni - mi-co - rum tu - o -

Do - mi - na - re in me-di - o i - ni - mi-co - rum tu - o -

- mi-na - re in me - di - o i - ni - mi - co - rum tu - o -rum,

na - - re in me-di - o i - ni - mi - co - rum tu - o -rum,

- mi-na - re in me-di - o i - ni - mi-co-rum tu - o -rum,

mi - na - re in me-di - o i - ni - mi - co - rum tu - o -rum,

16

21

rum
rum
rum
rum

Te - cum prin - ci - pi - um in di - e vir - tu - tis tu - ae, vir - tu - tis tu - ae in splen-

Te - cum prin - ci - pi - um in di - e vir - tu - tis tu - ae in splen-do - ri -

Te - cum prin - ci - - - pi - um in di - e vir - tu - tis tu - ae in splen-

Te - cum prin - ci - pi - um in di - e vir - tu - tis tu - ae in splen-

21

25

ex u - te - ro an - te lu-ci - fe - rum ge-nu - i te.
 ex u - te - ro an - te lu-ci - fe - rum ge-nu - i te.
 ex u - te - ro an - te lu-ci - fe - rum ge-nu - i te.
 ex u - te - ro an - te lu-ci - fe - rum ge-nu - i te.

 ex u - te - ro an - te lu -
 ex u - te - ro an - te lu -
 ex u - te - ro an - te lu - ci -
 ex u - te - ro an - te lu -

 do - ri - bus san - cto - rum ex u - te - ro
 bus san - cto - rum ex u - te - ro
 do - ri - bus san - cto - rum ex u - te - ro
 do - ri - bus san - cto - rum ex u - te - ro

25

30

Ju - ra - vit
ci - fe - rum ge - nu - i te.
ci - fe - rum ge - nu - i te.
fe - rum ge - nu - i te.
ci - fe - rum ge - nu - i te.
an - te lu - ci - fe - rum ge - nu - i te.
an - te lu - ci - fe - rum ge - nu - i te.
an - te lu - ci - fe - rum ge - nu - i te.
an - te lu - ci - fe - rum ge - nu - i te.

30



34

Do - mi-nus et non pe - ni - te - bit e - um. Tu es sa - cer - dos

Do - mi-nus et non pe - ni - te - bit e - um. Tu es sa - cer - dos

Do - mi - nus et non pe - ni - te - bit e - um. Tu es sa - cer - dos

Do - mi-nus et non pe - ni - te - bit e - um. Tu es sa - cer - dos

Ju - ra - vit Do - mi-nus Tu es sa - cer - dos,

Ju - ra - vit Do - mi-nus Tu es sa - cer - dos,

Ju - ra - vit Do - mi-nus Tu es sa - cer - dos,

Ju - ra - vit Do - mi-nus Tu es sa - cer - dos,

Ju - ra - vit Do - mi-nus Tu es sa - cer - dos,

Ju - ra - vit Do - mi-nus Tu es sa - cer - dos,

Ju - ra - vit Do - mi-nus Tu es sa - cer - dos,

Ju - ra - vit Do - mi-nus Tu es sa - cer - dos,

34

42

in ae - ter - num, in ae - ter - num, tu es sa - cer - dos
in ae - ter - num, in ae - ter - num, tu es sa - cer - dos
in ae - ter - num, in ae - ter - num, tu es sa - cer - dos
in ae - ter - num, in ae - ter - num, tu es sa - cer - dos
42

50

se - cun-dum or - di-nem Mel-chi - se - dech tu es sa - cer-dos

se - cun-dum or - di-nem Mel-chi - se - dech tu es sa - cer-dos

se - cun-dum or - di-nem Mel-chi - se - dech tu es sa - cer-dos

se - cun-dum or - di-nem Mel-chi - se - dech tu es sa - cer - dos

in ae - ter - num, tu es sa - cer - dos

in ae - ter - num, tu es sa - cer-dos

in ae - ter - num, tu es sa - cer - dos

in ae - ter - num, tu es sa - cer - dos

in ae - ter - num, tu es sa - cer - dos

in ae - ter - num, tu es sa - cer - dos

in ae - ter - num, tu es sa - cer - dos

50

58

in ae - ter - num se - cun - dum or - di-nem
Do - mi -
in ae - ter - num se - cun - dum or - di - nem
Do - mi -
in ae - ter - num se - cun - dum or - di - nem
Do - mi -
in ae - ter - num se - cun - dum or - di-nem Mel - chi - se - dech.
in ae - ter - num se - cun - dum or - di - nem Mel - chi - se - dech.
in ae - ter - num se - cun - dum or - di - nem Mel - chi - se - dech.
in ae - ter - num se - cun - dum or - di-nem Mel - chi - se - dech.
in ae - ter - num se - cun - dum or - di-nem Mel - chi - se - dech.
in ae - ter - num se - cun - dum or - di-nem Mel - chi - se - dech.
in ae - ter - num se - cun - dum or - di-nem Mel - chi - se - dech.
in ae - ter - num se - cun - dum or - di-nem Mel - chi - se - dech.

58

64

nus a dex-tris tu - is con-fre - git in di - e i - rae su - ae re - ges Ju - di -

nus a dex-tris tu - is con - fre - git in di - e i - rae su - ae re - ges Ju - di -

nus a dex-tris tu - is con - fre - git in di - e i - rae su - ae re - ges Ju - di -

nus a dex-tris tu - is con - fre - git in di - e i - rae su - ae re - ges Ju - di -

Ju - di - ca - bit

Ju - di - ca -

64

nus a dex-tris tu - is con - fre - git in di - e i - rae su - ae re - ges Ju - di -

69

ca - bit in na - ti - o - ni - bus im - ple - vit ru - i -

ca - bit in na - ti - o - ni - bus im - ple - vit ru - i -

ca - bit in na - ti - o - ni - bus im - ple - vit ru - i -

ca - bit in na - ti - o - ni - bus im - ple - vit ru - i -

bit in na - ti - o - ni - bus im - ple - vit ru - i - nas

bit in na - ti - o - ni - bus im - ple - vit ru - i - nas con -

bit in na - ti - o - ni - bus im - ple - vit ru - i - nas

bit in na - ti - o - ni - bus im - ple - vit ru - i - nas

bit in na - ti - o - ni - bus im - ple - vit ru - i - nas con - quas -

bit in na - ti - o - ni - bus im - ple - vit ru - i - nas con - quas - sa -

bit in na - ti - o - ni - bus im - ple - vit ru - i - nas con - quas -

bit in na - ti - o - ni - bus im - ple - vit ru - i - nas con - quas -

69

75

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

75

80

to - rum, in vi - a bi - bit, de tor - ren -

to - rum, in vi - a bi - bit, de tor - ren -

to - rum, in vi - a bi - bit, de tor - ren -

to - rum, in vi - a bi - bit, de tor - ren -

- rum. De tor - ren - te

rum. De tor - ren - te

to - rum. De tor - ren - te

- rum. De tor - ren - te

80

84

te pro - pte - re - a e - xal - ta - vit ca -
te pro - pte - re - a e - xal - ta - vit
te pro - pte - re - a e - xal - ta - vit ca - put
te pro - pte - re - a e - xal - ta - vit ca -
in vi - a bi - bit pro - pte - re - a e - xal -
in vi - a bi - bit pro - pte - re - a e -
in vi - a bi - bit pro - pte - re - a e - xal -
in vi - a bi - bit, pro - pte - re - a
in vi - a bi - bit, pro - pte - re - a
in vi - a bi - bit, pro - pte - re - a
in vi - a bi - bit, pro - pte - re - a

84

88

put propte-re - a e-xal - ta-vit ca - put
 ca-put pro - pte-re - a e - xal-ta-vit ca - put
 pro - pte-re - a e - xal-ta-vit ca - put e -
 put pro - pte-re - a e - xal-ta-vit ca - put
 ta-vit ca - put pro - pte - re - a e - xal - ta - vit ca - put,
 xal - ta - vit ca - put pro - pte - re - a e - xal - ta - vit ca - put,
 ta - vit ca - put pro - pte - re - a e - xal - ta - vit ca - put,
 ta - vit ca - put pro - pte - re - a e - xal - ta - vit ca - put,
 e - xal - ta - vit ca - put pro - pte - re - a e - xal - ta - vit
 e - xal - ta - vit ca - put pro - pte - re - a e - xal -
 e - xal - ta - vit ca - put pro - pte - re - a e - xal - ta - vit
 e - xal - ta - vit ca - put pro - pte - re - a e - xal - ta - vit
 88

92

e-xal-ta-vit ca - put. Glo - ri - a

e - xal-ta-vit ca-put. Glo - ri - a

- xal-ta-vit ca - put. Glo - ri - a

e-xal-ta-vit ca - put. Glo - ri - a

e-xal-ta-vit ca - put, e-xal-ta - - vit ca - put. Glo - - - ri - a

e-xal-ta-vit ca - put, e-xal-ta - - vit ca - put. Glo - - - ri - a

e-xal-ta-vit ca - put, e - xal-ta - - vit ca - put. Glo - - - ri - a

e-xal-ta-vit ca - put, e-xal-ta - - vit ca - put. Glo - - - ri - a

ca - put e-xal-ta - - vit ca - put. Glo - ri -

ta-vit ca-put e-xal-ta - - vit ca - put. Glo - ri -

ca - put e-xal-ta-vit ca - - put. Glo - ri -

ca - put e-xal-ta - - vit ca - put. Glo - - ri -

92

SMC 2012

97

glo - ri - a Pa - - - tri
glo - ri - a Pa - - - tri
glo - ri - a Pa - - - tri
glo - ri - a Pa - - - tri

et Fi - - - li - o
et Fi - - - li - o
et Fi - - - li - o
et Fi - - - li - o

a et Spi-ri - tu - i San -
a et Spi-ri - tu - i San-cto
a et Spi - ri - tu - i San -
a et Spi-ri - tu - i San -

97

103

Sic - ut e - rat in prin - ci - pi - o et nunc et

Sic - ut e - rat in prin - ci - pi - o et nunc et

Sic - ut e - rat in prin - ci - pi - o et nunc et

Sic - ut e - rat in prin - ci - pi - o et nunc et

Sic - ut e - rat in prin - ci - pi - o et nunc et

Sic - ut e - rat in prin - ci - pi - o et nunc et

Sic - ut e - rat in prin - ci - pi - o et nunc et

Sic - ut e - rat in prin - ci - pi - o et nunc et

cto Sic - ut e - rat in prin - ci - pi - o et nunc et

Sic - ut e - rat in prin - ci - pi - o et nunc et

cto Sic - ut e - rat in prin - ci - pi - o et nunc et

cto Sic - ut e - rat in prin - ci - pi - o et nunc et

103

111

sem - per et in sae - cu-la sae - cu - lo - rum,
 sem - per et in sae - cu-la sae - cu - lo - rum,
 sem - per et in sae - cu-la sae - cu - lo - rum,
 sem - per et in sae - cu-la sae - cu - lo - rum,
 et nunc et sem - per et in sae - cu-la
 et nunc et sem - per et in sae - cu-la
 et nunc et sem - per et in sae - cu-la
 et nunc et sem - per et in sae - cu-la
 sem - per et in sae - cu-la,
 sem - per et in sae - cu-la,
 sem - per et in sae - cu-la,
 sem - per et in sae - cu-la,

111

119

et in sae - cu-la, et in sae - cu-la
et in sae - cu-la, et in sae - cu-la
et in sae - cu - la, et in sae - cu - la
et in sae - cu-la, et in sae - cu-la

sae - cu - lo - rum, et in sae - cu-la
sae - cu - lo - rum, et in sae - cu - la
sae - cu - lo - rum, et in sae - cu - la
sae - cu - lo - rum, et in sae - cu-la

et in sae - cu-la, et in sae - cu-la sae - cu - lo - rum,
et in sae - cu-la, et in sae - cu-la sae - cu - lo - rum,
et in sae - cu-la, et in sae - cu-la sae - cu - lo - rum,
et in sae - cu-la, et in sae - cu-la sae - cu - lo - rum,

119

127

sae - cu - lo - rum a - - - men.

sae - cu - lo - rum a - - - men.

sae - cu - lo - rum a - - - men.

sae - cu - lo - rum a - - - men.

sae - cu - lo - rum, a - - - men.

sae - cu - lo - rum, a - - - men.

sae - cu - lo - rum, a - - - men, a - - men.

sae - cu - lo - rum, a - - - men, a - - men.

a - - - men.

127

sae - cu - lo - rum, a - - - men.