

Dixit Dominus a 12 voci

Giacomo Benincasa 15??-1613

MÜ, Diözesanbibl.
Sant. Hs 874, 14

Se - - - de Se -

Se - - - de a dex - -

Di-xit Do-mi-nus Do-mi-no me-o Se - - - de a dex -

Se - - - de a

Se - - - - - de a

Se - de a dex - tris me -

Se - - - - - de a dex-tris

Se - - - - - de a

Se - - - - - de

Se - - - - - de

Se - - - - - de

Se - - - - - de

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 aufbietest, 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 an 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

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
 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-bel-lum pe-dum tu-o-rum

os Sca - bel-lum pe-dum tu - o - rum

os Sca-bel - lum pe-dum tu-o - rum

os Sca - bel-lum 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 -
 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

Ju - ra - vit

Ju - ra - vit

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

tu es sa - cer - dos

tu es sa - cer - dos

tu es sa - cer - dos

tu es sa - cer - dos

tu es sa - cer - dos

tu es sa - cer - dos

tu es sa - cer - dos

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

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

50

58

in aeternum secundum ordinem Domini

in aeternum secundum ordinem Domini

in aeternum secundum ordinem Domini

in aeternum secundum ordinem Domini

in aeternum secundum ordinem Melchisedech.

in aeternum secundum ordinem Melchisedech.

in aeternum secundum ordinem Melchisedech.

in aeternum secundum ordinem Melchisedech.

in aeternum secundum ordinem Melchisedech.

in aeternum secundum ordinem Melchisedech.

in aeternum secundum ordinem Melchisedech.

in aeternum secundum ordinem Melchisedech.

in aeternum secundum ordinem Melchisedech.

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 -

Ju - di - ca -

Ju - di - ca -

Ju - di - ca -

Ju - di - ca -

Ju - di - ca - bit

Ju - di - ca -

64

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 -

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

de tor - ren - - te

de tor - ren - - - te

de tor - ren - te

de tor - ren - te

80

de tor - ren - te

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 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 pro-pte-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

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

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

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

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

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.

a - - - - men.

a - - - - men.

a - - - - men.

127