

"Juego general de Vísperas a 5" (1779)

1. Dixit Dominus

(Salmo 109)

Bibl. Nac. E.: Partitura manuscrita
(Signatura: M.GUELBENZU/1382)
Transcripc.: José I. Pérez Purroy (2021)

LALLANA, José

Instrumentista en la Cat. de Pamplona (1754 - 1795)

Musical score for the first system of "Dixit Dominus". It features six staves: Soprano (S.), Alto (A.), Tenor (T.), Bass (B.), and Accompaniment (Ac.). The lyrics are: "Di - xit Do - mi - nus Do - mi - no me - o, me - o: Se - de a". The music is in common time (C) and begins with a treble clef for the vocal parts and a bass clef for the accompaniment.

Musical score for the second system of "Dixit Dominus". It features six staves: Soprano (S.), Alto (A.), Tenor (T.), Bass (B.), and Accompaniment (Ac.). The lyrics are: "dex - tris me - is. Do - nec po - nam i - ni - mi - cos tu - os". The music continues in common time (C). A box containing the number "7" is located at the beginning of the first staff of this system. The vocal parts have lyrics: "a dex - tris me - is i - ni - mi - cos tu -".

13

S. sca - bel - lum pe - dum tu - o - rum e - mit - tet Do - mi -

S. os Vir - gam vir - tu - tis tu - ae,

A. os Vir - gam vir - tu - tis tu - ae,

T. os Vir - gam vir - tu - tis tu - ae,

B. os Vir - gam vir - tu - tis tu - ae,

Ac.

18

nus do - mi - na - re, do - mi - na - re in me - di - o,

ex Si - on, do - mi - na - re, do - mi - na - re in me - di -

ex Si - on, do - mi - na - re, do - mi - na - re in me - di - o, in me - di -

ex Si - on,

ex Si - on, do - mi - na - re, do - mi -

23

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

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

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

do - mi - na - re, do - 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


27


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

[Coro, tacet 8 compases]

Ac. 

31

 do - ri - bus san - cto - rum: ex u - te-ro an-te lu - ci - fe - rum ge - ni - i



35

 te. et non, et non


 lu - ra - vit Do - mi - nus et non et


 lu - ra - vit Do - mi - nus et non et

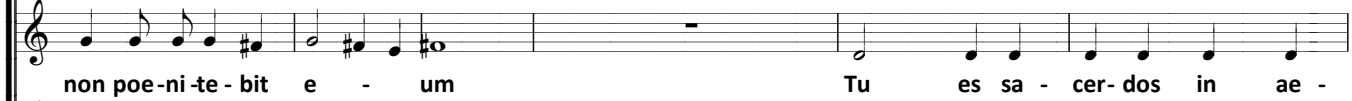
 lu - ra - vit Do - mi - nus, iu - ra - vit Do - mi - nus et non et

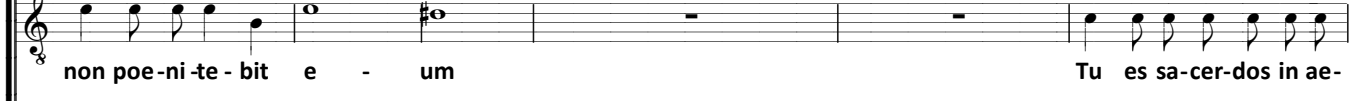
 lu - ra - vit Do - mi - nus et non et

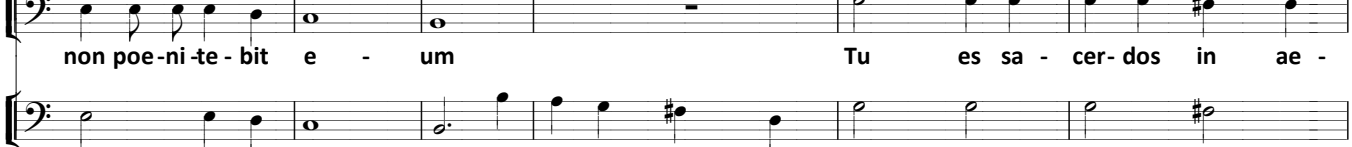
41

 Tu es sa - cer - dos in ae - ter - num

 non poe - ni - te - bit e - um Tu es sa - cer - dos in ae -

 non poe - ni - te - bit e - um Tu es sa - cer - dos in ae -

 non poe - ni - te - bit e - um Tu es sa - cer - dos in ae -



47

S. se - cun - dum or - di - nem

S. ter - num se - cun - dum or - di - nem se - cun - dum

A. ter - num se - cun - dum or - di -

T. ter - num se - cun - dum or - di - nem se - cun - dum

B. ter - num se - cun - dum

Ac.

50

Do - mi - nus a dex - tris tu - is, a dex - tris

or - di - nem Mel - chi - se dech, Mel - chi - se - dech.

nem Mel - chi - se dech

or - di - nem Mel - chi - se - dech, Mel - chi - se - dech.

or - di - nem Mel - chi - se - dech

54

tu - is; con - fre - git in di - e i - rae su - ae re - ges, i - rae su - ae re - ges.

lu - di -

lu - di -

lu - di -

lu - di -

59

S.  con - quas - sa - bit

S.  ca - bit in na - ti - o - ni - bus im - ple - bit ru - i - nas;

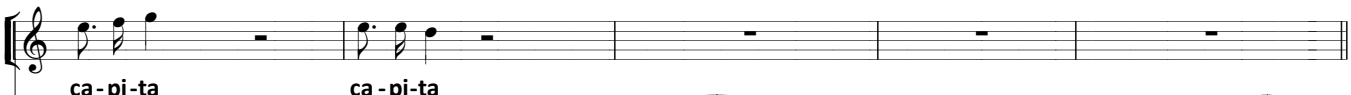
A.  ca - bit in na - ti - o - ni - bus im - ple - bit ru - i - nas


T.  ca - bit in na - ti - o - ni - bus im - ple - bit ru - i - nas

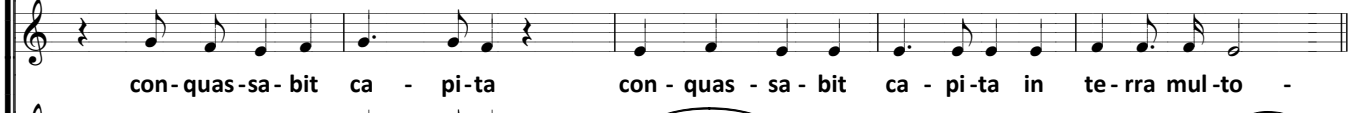
B.  ca - bit in na - ti - o - ni - bus im - ple - bit ru - i - nas


Ac. 

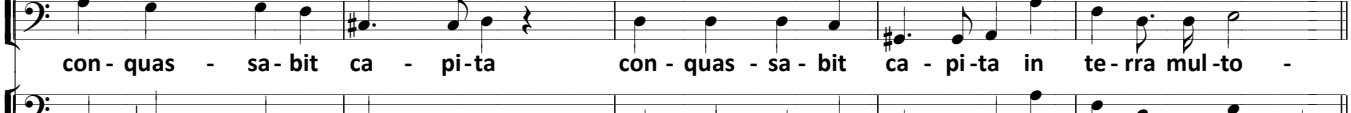
63

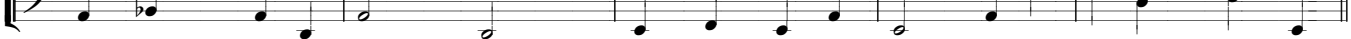
 ca - pi - ta ca - pi - ta

 con - quas - sa - bit ca - pi - ta con - quas - sa - bit ca - pi - ta in te - rra mul - to -

 con - quas - sa - bit ca - pi - ta con - quas - sa - bit ca - pi - ta in te - rra mul - to -

 con - quas - sa - bit ca - pi - ta con - quas - sa - bit ca - pi - ta in te - rra mul - to -

 con - quas - sa - bit ca - pi - ta con - quas - sa - bit ca - pi - ta in te - rra mul - to -



68

 De to - rren - te

 rum. De to - rren - te, de to - rren - te in vi - a bi - bet,

 rum. De to - rren - te in vi - a bi -

 rum. De to - rren - te. de to - rren - te in vi - a bi - bet, bi -

 rum. De to - rren - te, de to - rren - te in vi - a bi - bet, in vi - a bi -



73

S. pro - -pte³ - re³ - a, e - xal - ta -

S. bi - bet: pro - pte - re - a, pro - pte - re - a,

A. bet, pro - pte - re - a, e - xal - ta - bit

T. bet: pro - pte - re - a, e - xal -

B. bet pro - pte - re - a,

Ac.

77

bit ca - put. e - xal - ta - bit ca - put.

e - xal - ta - bit ca - put, e - xal - ta - bit ca - put.

ca - put, e - xal - ta - vit ca - put, e - xal - ta - bit, e - xal - ta - bit ca - put.

ta - bit ca - put, e - xal - ta - vit - ca put, e - xal - ta - bit ca - put.

e - xal - ta - bit ca - put, e - xal - ta - bit, e - xal - ta - bit ca - put.

82

Glo - ri - a Pa - tri et Fi - li - o, et Spi - ri - tu - i - san - cto, san -

Glo - ri - a Pa - tri et Fi - li - o, et Spi - ri - tu - i - san - cto, san -

Glo - ri - a Pa - tri et Fi - li - o, et Spi - ri - tu - i - san - cto, san -

Glo - ri - a Pa - tri et Fi - li - o, et Spi - ri - tu - i - san - cto, san -

Glo - ri - a Pa - tri et Fi - li - o, et Spi - ri - tu - i - san - cto, san -

89

S. cto. Si - cut e - rat in prin - ci - pi - o et nunc et sem -

S. cto. Si - cut e - rat in prin - ci - pi - o et sem -

A. cto. Si - cut e - rat in prin - ci - pi - o et sem -

T. cto. Si - cut e - rat in prin - ci - pi - o et sem -

B. cto. Si - cut e - rat in prin - ci - pi - o et nunc et sem -

Ac. cto. Si - cut e - rat in prin - ci - pi - o et nunc et sem -

95

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

per et in sae - cu la sae - cu - lo - rum, a - men, et in sae - cu -

per et in sae - cu - la sae - cu - lo - rum, a - men, sae - cu -

per et in sae - cu - la sae - cu -

per sae - cu - lo - rum A - men. et in sae - cu -

100

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

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

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

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

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