

Nunc dimittis

Cantiones sacræ (1591): No. 25

Luke 2:29-32

Hans Leo Hassler (1564-1612)
ed. Ross Jallo

The musical score consists of five staves, each representing a different vocal part: Soprano, Alto, Tenor I, Tenor II, and Bass. The music is written in common time, with a key signature of one flat. The vocal parts sing homophony, with the bass providing harmonic support. The lyrics are in Latin, with some words underlined to indicate stress or specific pronunciation. The score is divided into two systems. The first system covers measures 1 through 5, and the second system begins at measure 6. Measure numbers are indicated above the staff in the first system.

Soprano: Nunc di - mit - tis ser - vum tu - um, Do - mi -

Alto: Nunc ____ di-mit - tis ser - vum tu - um, Do - mi -

Tenor I: Nunc ____ di-mit - tis ser - vum tu - um, Do - mi -

Tenor II: Nunc di - mit - tis ser-vum tu - um, Do - mi - ne,

Bass: Nunc ____ di-mit - tis ser - vum tu - um, Do - mi -

Measures 6-10 (Continuation):

ne, ser - vum tu - um, Do - mi - ne, _____

ne, nunc di - mit - tis ser - vum tu - um, Do -

ne, ser - vum tu - um, Do - mi - ne, _____ se - cun-dum ver-bum

ser - vum tu - um, Do - mi - ne, _____ se - cun-dum ver-bum tu -

ne, ser - vum tu - um, Do - mi - ne, _____ se - cun-dum ver-bum tu -

II

se - cun-dum ver-bum tu - um,
 - mi - ne, se - cun-dum ver-bum tu - - - um, se -
 tu - um, se - cun-dum ver-bum tu - um,
 - um, se - cun-dum ver-bum tu - um, se -
 - um, se - cun-dum ver-bum tu - um,

16

se - cun-dum ver-bum tu - um, se - cun-dum ver-bum
 cun-dum ver-bum tu - um in pa - ce, se -
 se - cun-dum ver - bum tu - um, se - cun-dum ver-bum tu - um,
 cun-dum ver - bum tu - um, se - cun-dum ver-bum tu -
 se - cun-dum ver-bum tu - um, se - cun-dum

21

tu - um in pa - ce,
 cun - dum ver - bum tu - um in pa - ce,
 se - cun - dum ver - bum tu - um in pa - ce, qui - a vi - de -
 - um in pa - ce, in pa - ce, qui - a _____ vi - de -
 ver - bum tu - um in pa - ce, qui - a vi - de -

26

sa - lu - ta - re tu - um, qui - a vi - de -
 sa - lu - ta - re tu - um, qui - a vi -
 runt o - cu - li me - i sa - lu - ta - re tu - um, qui - a vi -
 runt o - cu - li me - i sa - lu - ta - re tu - um, qui - a vi -
 runt o - cu - li me - i sa - lu - ta - re tu - um,

32

runt o - cu-li me - i sa - lu - ta - re tu - um quod pa-ra -
de - runt o - cu-li me - i sa - lu - ta - re tu - um quod pa-ra -
de - runt o - cu-li me - i sa - lu - ta - re tu - um quod pa-ra -
de - runt o - cu-li me - i sa - lu - ta - re tu - um quod pa-ra -
sa - lu - ta - re tu - um

38

sti an - te fa - ci - em o - mni-um po - pu-lo - rum,
- sti an - te fa - ci - em o - mni-um po - pu - lo - rum,
o - mni-um po - pu - lo - rum, quod pa - ra - sti an -
o - mni-um po - pu - lo - rum, quod pa - ra - sti

44

o - mni-um po-pu - lo - rum, lu - ;
 o - mni-um po-pu - lo - rum, lu - men ad re-ve - ;
 an-te fa - ci-em o - mni-um po-pu - lo - rum, lu - men ad re - ve-la - ti - ;
 an-te fa - ci - em o - mni-um po-pu - lo - rum, lu - men ad re - ve-la - ti -

49

men ad re - ve-la - ti - o - nem gen - ti - um, lu - men ad re - ve-la - ti - o - nem, lu-men ad
 la - ti - o - nem gen - ti - um, lu - men ad re-ve-la - ti - o - ;
 lu - men ad re-ve-la - ti - o - nem gen-ti - um, lu-men ad re - ve-la - ti - o - nem, lu - ;
 o - nem gen - ti - um, lu - men ad re - ve-la - ti - o - nem, lu - ;
 o - nem gen - - ti - um, lu - men ad re - ve-la - ti -

Hassler - *Nunc dimittis* $\text{♩} = \text{♩}$.

53

re - ve - la - ti - o - nem gen - ti - um et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra -
 - - nem gen - ti - um et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra -
 lu - men ad re - ve - la - ti - o - nem gen - ti - um et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra -
 men ad re - ve - la - ti - o - nem gen - ti - um et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra -
 O - nem gen - ti - um

59

el, et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra -
 el, et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra -
 el, et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra -
 et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra -

67

el, et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra - el, lu - men ad re - ve -
el, et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra - el, lu - men ad re - ve - la - ti - o -
el, et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra - el, lu-men ad re - ve - la - ti - o - nem
el, et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra - el, lu - men ad
el, et glo - ri - am ple - bis tu - æ Is - ra - el, lu - men ad re - ve - la - ti - o - nem

73

la - ti - o - nem gen - ti - um, lu - men ad re - ve - la - ti - o - nem, lu - men ad re - ve -
nem gen - ti - um, lu - men ad re - ve - la - ti - o - nem, lu - men ad
gen - ti - um, lu - men ad re - ve - la - ti - o - nem, lu - men ad re - ve -
re - ve - la - ti - o - nem gen - ti - um, lu - men ad re - ve - la - ti - o - nem, lu - men ad
gen - - ti - um, lu - men ad re - ve - la - - ti - o - - nem, lu - men ad

♩ = ♩.

77

o - nem gen - ti - um et glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el,
 gen - - - - - ti - - - - - um et glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et
 la - ti - o-nem gen - ti - um et glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et
 re - ve - la - ti - o-nem gen - ti - um et glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et
 - nem gen - ti - - - - - um et

83

et glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et
 glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et
 glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et
 glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et
 glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et

91

glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el.

glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el.

glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el.

glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el.

glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el, et glo - ri-am ple - bis tu - æ Is - ra - el.