

### XIII. Angelus ad pastores ait

**Lucae 2**

Philippus Dulichius  
(1562-1631)

Octava vox.

Septima vox.

Sexta vox.

Quinta vox.

Discantus.

Altus.

Tenor.

Basis.

An - ge - lus ad pa - sto - res a - it:

An - ge-lus ad pa - sto - - - res a - it:

An - ge - lus ad pa - sto - res a - - - it:

An - ge-lus ad pa-sto - res a - - - it:

7

- - ce, ec - - ce: | 0 3

- - ce, ec - - ce: | 0 3

- - ce, ec - - - ce: | 0 3

Ec - - ce, ec - - - ce: | 0 3

Ec - ce, ec - - ce: | 0 3

Ec - - ce, ec - - ce: | 0 3

Ec - ce, ec - - - ce: | 0 3

13

an - nun - ci - o vo - bis,      an - nun - ci - o vo - bis  
 an - nun - ci - o vo - bis,      an - nun - ci - o vo - bis  
 an - nun - ci - o vo - bis,      an - nun - ci - o vo - bis  
 an - nun - ci - o vo - bis,      an - nun - ci - o vo - bis

an - nun - ci - o vo - bis,      an - nun - ci - o vo - bis  
 an - nun - ci - o vo - bis,      an - nun - ci - o vo -  
 an - nun - ci - o vo - bis,      an - nun - ci - o vo -  
 an - nun - ci - o vo - bis,      an - nun - ci - o vo -

21

gau - di - um      ma - - - gnum.  
 gau - di - um      ma - gnum,      gau - di - um      ma - - - gnum.  
 gau - di - um      ma - gnum,      gau - di - um      ma - - - gnum.  
 gau - di - um      ma - gnum,      ma - - - - - gnum.

bis      gau - - - di - um      ma - - - gnum. Ec -  
 bis      gau - - - di - um      ma - - - gnum. Ec -  
 bis      gau - di - um      ma - - - gnum. Ec -  
 bis      gau - di - um      ma - - - gnum. Ec - ce -

27

Ec - ce, ec - ce: an - nun - ci -  
 Ec - ce, ec - ce: an - nun - ci -  
 Ec - ce, ec - ce: an - nun - ci -  
 Ec - ce, ec - ce: an - nun - ci -  
  
 ce, ec - ce, ec - ce: an - nun - ci - o vo - bis,  
 ce, ec - ce, ec - ce: an - nun - ci - o vo - bis,  
 ce, ec - ce, ec - ce: an - nun - ci - o vo - bis,  
 ec - ce, ec - ce: an - nun - ci - o vo - bis,

35

o - vo - bis, gau - di - um ma - gnum, gau - di - um ma - - -  
 o - vo - bis, gau - di - um ma - gnum, gau - di - um ma - - gnum,  
 o - vo - bis, gau - di - um ma - gnum, gau - di - um ma - - -  
 o - vo - bis, gau - di - um ma - gnum, gau - di - um ma - - gnum,  
  
 an-nun - ci - o vo - bis gau - di - um ma - gnum, gau - di - um,  
 an-nun - ci - o vo - bis gau - di - um ma - - -  
 an-nun - ci - o vo - bis gau - di - um ma - - - gnum,  
 an-nun - ci - o vo - bis gau - di - um ma - gnum, gau - di - um

42

gnum, quod fu - tu - rum est  
gau - di - um ma - gnum, quod fu - tu - rum est  
gnum, quod fu - tu - rum est  
ma - gnum, quod fu - tu - rum est

gau - di - um ma - gnum, quod fu - tu - rum est, quod  
gnum, quod fu - tu - rum est, quod  
gau - di - um ma - gnum, quod fu - tu - rum est, quod  
ma - gnum, quod fu - tu - rum est, quod

48

o - mni po - pu - lo, o -  
o - mni po - pu - lo, po - pu -  
o - mni, o - pu - lo, mni po -  
o - mni po - pu - lo, o - pu - mni

fu-tu-rum est o - mni po - pu - lo, o -  
fu-tu-rum est o - mni po - pu - lo, o - mni po -  
fu-tu-rum est o - mni po - pu - lo, o - pu - mni, o -  
fu-tu-rum est o - mni po - pu - lo, o - pu - mni, o -

54

mni po - pu - lo, qui - a, qui - a na - tus est vo - bis,  
lo, po - pu - lo, qui - a, qui - a na - tus est vo - bis,  
pu - lo, o - mni po - pu - lo, qui - a, qui - a na - tus est vo - bis,  
po - pu - lo, qui - a, qui - a na - tus est vo - bis,

mni po - pu - lo, qui - a, qui - a na -  
pu - lo, po - pu - lo, qui - a, qui - a na -  
- - mni po - pu - lo, qui - a, qui - a na -  
mni po - pu - lo, qui - a, qui - a na -

60

qui - a na - tus est vo - bis ho - di - e  
qui - a na - tus est vo - bis ho - di - e  
qui - a na - tus est vo - bis ho - di - e  
qui - a na - tus est vo - bis ho - di - e

tus est vo - bis ho - di - e, qui - a na - tus est vo - bis ho -  
tus est vo - bis ho - di - e, qui - a na - tus est vo - bis ho -  
tus est vo - bis ho - di - e, qui - a na - tus est vo - bis ho -  
tus est vo - bis ho - di - e, qui - a na - tus est vo - bis ho -

66

sal - va - tor mun - di,  
sal - va - tor mun - di,  
sal -  
sal - va - tor mun - di,  
sal - va - tor mun - di,  
sal - va - tor  
sal - va - tor mun - di,  
sal - va - tor mun - di,  
sal -

- di - e sal - va - tor mun - di,  
sal - va - tor mun - di,  
sal - va - tor mun - di,  
- di - e sal - va - tor mun - di,  
sal - va - tor mun - di,  
sal - va - tor mun - di,  
- di - e sal - va - tor mun - di,  
sal - va - tor mun - di,  
sal - va - tor

- di - e sal - va - tor mun - di,  
sal - va - tor mun - di,  
sal - va - tor mun - di,

71

va - tor mun - di,  
mun - - - - di. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,  
va - tor, sal - va - tor mun - di. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,  
mun - di, sal - va - tor mun - di. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,  
sal - va - tor mun - - - - di. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

sal - va - tor mun - - - - di. Al - le - lu - ia, al -  
sal - - - - tor mun - di. Al - le - lu - ia, al -  
mun - di, sal - va - tor mun - di. Al - le - lu - ia, al -  
di, sal - va - tor mun - di. Al - le - lu - ia, al -

76

al - le-lu-ia, al - le - lu - ia,  
al - le-lu-ia, al - le - lu - ia,  
al - le-lu-ia, al - le - lu - ia,  
al - le-lu-ia, al - le - lu - ia.

le-lu-ia, al - le-lu-ia, al - le - lu - ia, al - le-lu-ia, al - le - lu - ia.  
le-lu-ia, al - le-lu-ia, al - le - lu - ia, al - le-lu-ia, al - le - lu - ia.  
le-lu-ia, al - le-lu-ia, al - le - lu - ia, al-le-lu-ia, al - le - lu - ia.  
le-lu-ia, al - le-lu-ia, al - le - lu - ia, al-le-lu-ia, al - le - lu - ia.

82 Secunda pars.

Et su - bi - to, et su - bi - to, et su - bi - to,

Et su - bi - to, et su - bi - to, et su - bi - to,

Et su - bi - to, et su - bi - to, et su - bi - to,

Et su - bi - to, et su - bi - to, et su - bi - to,

Et su - bi - to, et su - bi - to, et su - bi - to fa - cta est cum

Et su - bi - to, et su - bi - to, et su - bi - to fa - cta est cum

Et su - bi - to, et su - bi - to, et su - bi - to fa - cta est cum

Et su - bi - to, et su - bi - to, et su - bi - to fa - cta est cum

86

et su - bi - to fa - cta est cum an - ge - lo mul - ti - tu - do, mul - ti - tu - do cae -  
 et su - bi - to fa - cta est cum an - ge - lo mul - ti - tu - do, mul - ti - tu - do cae -  
 et su - bi - to fa - cta est cum an - ge - lo mul - ti - tu - do, cae - le - stis mi -  
 et su - bi - to fa - cta est cum an - ge - lo mul - ti - tu - do, mul - ti - tu - do cae -le -

#  
 an - ge - lo mul - ti - tu - do, mul - ti - tu - do cae - le - stis  
 an - ge - lo mul - ti - tu - do, mul - ti - tu - do cae - le -  
 an - ge - lo mul - ti - tu - do, mul - ti - tu - do cae -  
 an - ge - lo mul - ti - tu - do, mul - ti - tu - do cae -

91

le - stis mi - li - ti - ae lau - dan - ti - um De - um et di - cen - ti - um, et di -  
 le - stis mi - li - ti - ae lau - dan - ti - um De - um et di - cen - ti - um, et di -  
 li - ti - ae lau - dan - ti - um De - um et di - cen - ti - um, et di -  
 stis mi - li - ti - ae lau - dan - ti - um De - um et di - cen - ti - um, et di -

<sup>#</sup>  
 mi - li - ti - ae lau - dan - ti - um De - um et di - cen - ti - um, di -  
 stis mi - li - ti - ae lau - dan - ti - um De - um et di - cen - ti - um, et  
 le - stis mi - li - ti - ae lau - dan - ti - um De - um et di - cen - ti - um, et di -  
 le - stis mi - li - ti - ae lau - dan - ti - um De - um et di - cen - ti - um, et di -

97

cen - ti - um: Glo - ri - a in al - tis - si - mis De -  
 cen - ti - um: Glo - ri - a in al - - tis - - si - mis De -  
 cen - ti - um: Glo - ri - a in al - tis - - - si - mis De -  
 cen - ti - um: Glo - ri - a in al - tis - - - si - mis De -  
  
 cen - ti - um: Glo - ri - a in al - tis - - - si - mis De -  
 di - cen - ti - um: Glo - - - ri - a in al - tis - - si - mis De -  
 cen - ti - um: Glo - ri - a in al - tis - si - mis De -  
 cen - ti - um: Glo - ri - a in al - tis - - si - mis De -

104

o, glo - ri - a in al - tis - - - si - mis De -  
 o, glo - ri - a in al - tis - - si - mis De -  
 o, glo - ri - a in al - tis - - - si - mis De - o:  
 o, glo - ri - a in al - tis - si - mis De - o:  
  
 o, glo - ri - a in al - tis - si - mis De -  
 o, glo - ri - a in al - tis - - - si - mis De -  
 o, glo - ri - a in al - tis - - si - mis De -  
 o, glo - ri - a in al - tis - - - si - mis De -

111

o: Et in ter - ra pax: Ho-mi-ni - bus bo-na vo-lun - tas,  
 o: Et in ter - ra pax: Ho-mi-ni - bus bo-na vo-lun - tas,  
 8 Et in ter- ra pax: Ho-mi-ni - bus bo-na vo-lun - tas,  
 Et in ter - ra pax: Ho-mi-ni - bus bo-na vo-lun - tas,

o: Et in ter - - - ra pax: Ho - mi - ni-bus bo-na  
 o: Et in ter - - - ra pax: Ho-mi-ni-bus bo -  
 8 o: Et in ter - - - ra pax: Ho - mi - ni-bus bo -  
 o: Et in ter - - - ra pax: Ho - mi - ni-bus bo -

118

ho-mi-ni - bus bo-na vo-lun - tas, bo - na vo -  
 ho-mi-ni - bus bo-na vo-lun - tas, bo - na vo-lun - tas, bo -  
 8 ho-mi-ni - bus bo-na vo-lun - tas, bo - na vo-lun - tas, vo-lun - tas, bo-na vo -  
 ho-mi-ni - bus bo-na vo-lun - tas, bo - na vo-lun - tas, vo-lun - tas, bo - na vo -

vo - lun - tas, ho - mi - ni-bus bo - na vo-lun-tas, bo - na vo-lun - tas, bo-na vo -  
 8 na vo-lun-tas, ho-mi-ni-bus bo - na vo-lun-tas, bo - na vo-lun - tas, bo-na vo -  
 na vo-lun-tas, ho-mi-ni-bus bo - na vo-lun-tas, bo - na vo-lun - tas, bo - na vo -  
 na vo-lun-tas, ho - mi - ni-bus bo - na vo-lun-tas, bo - na vo-lun - tas, bo - na vo -

124

lun - - - tas. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,  
 al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,  
 lun - - - tas. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,  
 al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,  
 lun - - - tas. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,  
 al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

lun - - - tas. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,  
 al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,  
 lun - - - tas. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,  
 al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,  
 lun - - - tas. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,  
 al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

130

ia, al - le - lu - ia.  
 al - le - lu - ia,  
 ia, al - le - lu - ia,  
 ia, al - le - lu - ia,

le - lu - ia, al - le - lu - ia.  
 le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,  
 le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,  
 le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,