

Today Christ is born, Noel!  
Today the savior appears, Alleluia!  
Today in the angels sing to the earth,  
the archangels rejoice, Hod  
Today the just exult, saying:  
Glory to God in the highest, Alleluia!

# Hodie Christus Natus Est

# Luca Marenzio (1553-1599)

$\sigma = 108$

Ho - di - e Chri - stus na - tus est: \_\_\_\_\_ No-e, no - e, no-e,  
 Ho - di - e Chri - stus na - tus est; No-e, no - e, no-e.  
 Ho - di - e Chri - stusna-tus est; no-e, no - e, no-e, no-e, no-  
 Ho - di - e Chri - stus na - tus est; no-e, no - e, no-e, no-e, no-  
 8  
 Ho - di - e, ho - di - e Sal - va - tor ap - pa - ru - it,  
 Ho - di - e, ho - di - e Sal - va - tor, Sal - va -  
 e, no - e, Ho - di - e Sal - va - tor ap - pa -  
 e, no - e. Ho - di - e Sal - va - tor ap - pa - ru -  
 14  
 Sal - va - tor ap - pa - ru - it; al - le - lu -  
 tor ap - pa - ru - it; al - le - lu -  
 - ru - it, Sal - va - tor ap - pa - ru - it, Al - le -  
 it, Sal - va - tor ap - pa - ru - it, Al -

19

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

24

ia. Ho - di - e in ter - ra ca - - -

- lu ia. Ho - di - e in ter - ra

le-lu- ia. Ho - di - e, ho - di - e in ter - ra

ia. Ho - di - e in ter - ra ca - - - nunt

30

- nunt An - ge - li, in ter - ra ca - - - nunt An - ge -  
ca - - - nunt an - ge - li, in ter - ra ca - -  
ca - - - nunt an - ge - li, in ter - ra ca - -  
an - ge - li, in ter - ra can - - - nunt An - - -

35

li, ca - nunt An - ge - li; lae - tan - tur, lae - tan -  
- nunt an - ge - li; lae - tan - tur, lae - tan -  
- nunt An - ge - li; lae - tan - tur, lae - tan - tur,  
ge - li; lae - tan - tur, lae - tan -

42

tur, lae - tan - tur arch-an - ge - li; No - e, no - e, no - e, no - e. Ho - di -  
- tur Arch - an - ge - li; No - e, no - e, no - e, no - e. Ho - di -  
lae - tan - tur Arch - an - ge - li; No - e, no - e, no - e, no - e. Ho - di - e  
- tur Arch - an - ge - li; No - e, no - e, no - e, no - e. Ho - di -

48

e\_\_\_\_ e - xul-tantju - sti, e - xul-tantju - sti di - cen - tes: Glo -  
e e - xul-tantju - sti, e - xul-tantju - sti di - cen - tes: Glo -  
e - xul-tant ju - sti, e - xul-tantju - sti di - cen - - tes, di - cen -  
e e - xul-tant ju - sti, e - xul-tantju - sti di - cen - - tes, di - cen -

54

- ri - a in ex - cel - sis De - o, in ex - cel - sis  
 - ri - a in ex - cel - sis De - o, Glo  
 tes, di - cen - tes: Glo - - ri - a in ex - cel - sis De -  
 tes: Glo - - - - - ri - a in ex - cel - sis De -

61

De - o, De - - - - - o, in  
 ri - a in ex - cel - sis De - o, in  
 ri - o, Glo - - - - - ri - a in  
 o, in ex - cel - sis De - - - o, in

67

ex - cel - sis De - - - o. Al - le - lu - ia, no -  
 ex - cel - sis De - o, De - o, Al - le - lu - ia, no -  
 ex - cel - sis De - o, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,  
 in ex - cel - sis De - - o, al - le - lu - ia,

73

e, no - e, no - e, al - le - lu - ia, no - e, no - e, no - e, no - e, no

e, no - e, no - e, al - le - lu - ia, no - e, no - e, no - e, no - e, no

al - le - lu - ia, no - e, no - e, no - e, al - le - lu - ia, no - e, no

al - le - lu - ia, no - e, no - e, no - e, al - le - lu - ia, no - e, no

79

e, no - e, al - le - lu - ia, no - e, no - e, no - e, no - e, al - le - lu - ia.

e, no - e, al - le - lu - ia, no - e, no - e, no - e, no - e, al - le - lu - ia.

e, no - e, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, no - e, no - e, al - le - lu - ia.

e, no - e, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, no - e, no - e, al - le - lu - ia.