

Hodie Christus natus est

Giovanni Paolo Cima
(1570-1630)
edit BMarble

$\text{J}=92$

Ho - di - e Chri - stus na-tus est, ho - di - e Chri -
Ho - di - e Chri - stus na-tus est, ho - di - e Chri - stus na-tus est,
Ho - di - e Chri - stus na-tus

10
- stus na - tus est, Chri - stus na-tus est: Ho - di - e Sal - va - tor ap - pa - ru - it, ho -
ho - di - e Sal - va - tor ap - pa - ru - it, ho - di - e Sal - va - tor ap - pa - ru - it, ho -
est, Chri - stus na-tus est: Ho - di - e Sal - va - tor ap - pa - ru - it, ho -
Ho - di - e Chri - stus na-tus est: Ho - di - e Sal - va - tor ap - pa - ru - it, ho -

19
- di - e Sal - va - tor ap - pa - ru - it: Ho - di - e in ter -
- di - e Sal - va - tor ap - pa - ru - it: Ho - di - e in ter - ra, ho - di - e in ter -
- di - e Sal - va - tor ap - pa - ru - it: Ho - di - e in ter - ra, ho - di - e in ter -
- di - e Sal - va - tor ap - pa - ru - it: Ho - di - e in ter - ra, ho - di - e in ter -

30

ra ca - nunt an-ge - li, ca-nunt an-ge - li, lae - tan - tur, lae - tan - tur, lae-tan - tur, lae-tan
ra ca-nunt an-ge - li, lae - tan - tur, lae - tan - tur, lae - tan - tur, lae-tan
ra _____ ca-nunt an-ge - li, lae - tan - tur, lae - tan - tur, lae-tan - tur, lae-tan
ra ca - nunt an-ge - li, ca-nunt an-ge - li, lae-tan - tur, lae-tan

40

tur, Arch - an - - ge - li.
tur, ho - di - e, ho - di - e e - xul-tantjus - ti di-cen - tes,
tur, Arch - an - - ge - li. ho - di - e e - xul-tantjus - ti di - cen - - tes, ho
tur, Arch - an - - ge - li. ho - di - e e - xul-tantjus - ti di - cen - - tes,

50

ho - di - e e - xul-tantjus - ti di-cen - tes, ho - di - e e - xul-tantjus - ti di-cen - tes:
ho - di - e e - xul-tantjus - ti di-cen - tes, ho - di - e e - xul-tantjus - ti di-cen - tes:
di - e e - xul-tantjus - ti di-cen - tes, ho - di - e e - xul-tantjus - ti di-cen - tes:
ho - di - e e - xul-tantjus - ti di-cen - tes; ho - di - e e - xul-tantjus - ti di-cen - tes;

60 $\text{♩} = 108$

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

67

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

74 $\text{♩} = 92$

o. al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,
 o. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le -
 o. Al - le - lu - ia, al - - - le - lu - ia, al - le -
 o. al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

81

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

88

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