

Transcribed and edited by Francis Bevan ~ December 2021
Transposed up a tone for The Davey Consort.
Accidentals above noteheads are editorial. All others present in source.

Concerti...

Venice: Gardano, 1587
RISM 1587/16

Hodie Christus natus est:
Hodie Salvator apparuit:
Hodie in terra canunt Angeli,
lætantur Archangeli
Hodie exsultant iusti, dicentes:
Gloria in excelsis Deo.
Alleluia.

Today Christ is born:
Today the Savior appeared:
Today on Earth the Angels sing,
Archangels rejoice:
Today the righteous rejoice, saying:
Glory to God in the highest.
Alleluia.

Hodie Christus natus est

Andrea GABRIELI
(1532/3–1585)

Cantus
Sextus
Altus
Quintus
Tenor
Septima pars
Bassus

Ho - di - e Chri - - - - -
Ho - di - e Chri - - - - -
Ho - di - e Chri - - - - - stus na - - -

4

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

8

ho - - di - e Sal - va - - - - tor ap -
 ho - - di - e Sal - va - - - - - tor ap - pa -
 ho - - di - e Sal - va - - - - tor ap -
 - stus na - tus est, ho - - di - e Sal - va - -
 - stus na - tus est, ho - - di - e, ho - - di -
 - stus na - tus est, ho - - di - e Sal - va - - - -
 - - tus est, ho - - di - e Sal -

12

- pa - ru - it, ho - di - e Sal - va - - tor ap - pa -
 - - ru - it, ap - pa - - ru - it, ap - pa -
 - pa - ru - it, ho - - di - e Sal -
 - tor, ho - - di - e Sal - va - - - - tor ap -
 - e Sal - va - - - tor ap - pa - ru - - - - it: ho -
 - tor ap - pa - ru - it, ho - - di - e Sal - va - tor ap -
 - va - - - - - tor ap - pa - - ru - - it, ap -

16

- - - ru - - it: ho - - di - e in ter - ra ca - nunt An - ge -
 - - - ru - it: ho - - di - e,
 - va - - tor ap - pa - ru - it: ho -
 - pa - - ru - - it: ho - - di - e in ter - ra ca - nunt
 - di - e in ter - ra ca - nunt An - ge - li, ho -
 - pa - ru - it: ho - - di - e in ter - ra ca - nunt An - ge - li,
 - pa - - ru - - it: ho - - di -

20

- li, ho - di - e in ter - ra
 ho - di - e in ter - ra
 - di - e in ter - ra ca - nunt An - ge - li,
 An - ge - li, ho - di - e in ter - ra
 - di - e in ter - ra ca - nunt An - ge - li,
 in ter - ra ca - nunt An - ge - li,
 - e in ter - ra ca - nunt An - ge - li,

24

ca - nunt An - ge - li, ho - di - e in
 ca - nunt An - ge - li, in ter - ra ca - nunt An - ge - li:
 ho - di - e in ter - ra ca - nunt An - ge - li, in ter - ra
 ca - nunt An - ge - li: læ - ten - tur, in ter - ra
 ho - di - e in ter - ra ca - nunt
 in ter - ra ca - nunt An - ge - li:
 in ter - ra

28

ter - ra ca - nunt An - ge - li: læ - ten - tur, læ - ten -
 læ - tan - tur, læ - tan - tur, læ - tan -
 ca - nunt An - ge - li: læ - tan - tur, læ - tan - tur
 ca - nunt An - - - ge - li: læ - tan - tur, læ - tan -
 An - ge - li: læ - tan - tur, læ - tan - - - tur, læ -
 læ - tan - tur, læ - tan - tur Arch - an - ge -
 ca - nunt An - ge - li: læ - tan - tur, læ - tan - tur Arch -

31

- tur Arch - an - ge - li, ho - - - di - e ex - ul - tant iu -
 - tur Arch - an - ge - li, ho - - - di - e ex - ul - tant
 Arch - an - - ge - - li, ho - - - di - e ex - ul - - tant
 - tur Arch - an - - ge - li, ho - - di - e,
 - tan - tur Arch - an - ge - li, ho - - di - e,
 - li,
 - an - - - ge - - li,

34

sti di -
 iu - - sti di -
 iu - - sti di -
 ho - - di - e ex - ul - tant iu - - - sti di -
 ho - - di - e ex - ul - tant iu - - - sti di -
 ho - - di - e ex - ul - tant iu - - - sti di -
 ho - - di - e ex - ul - tant iu - - - sti di -

38

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

42

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

46

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

49

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

glo - - ri - a in ex - cel - sis De - - -

De - - o, glo - ri - a in ex - cel - - -

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

- - - o, in ex - - -

glo - ri - a in ex - - - cel - sis

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

52

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

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

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

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

- cel - sis De - - o. Al - le - lu -

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

- cel - sis De - - o. Al - le - lu - ia,

57

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

61

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

66

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

71

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