

Laetentur coeli

In Nativitate Domini

Gemignano Capilupi

Cantus

Altus 1

Tenor 1

Bassus 1

Quintus

Altus 2

Tenor 2

Bassus 2

Lae - ten - tur coe - - - - - li,

Lae - ten - tur coe - - - - - li,

Lae - ten - tur coe - li, Lae - ten - tur

Lae - ten - tur

5

C

A 1

T 1

B 1

5

A 2

T 2

B 2

Lae - ten - tur coe - li, et ex - sul - - - tet

Lae - ten - tur coe - li, Lae - ten - tur coe - li, et -

coe - - - - li, Lae - ten - tur coe - li, et ex - sul -

coe - - - - li, Lae - ten - tur coe - li, et ex -

Laetentur coeli

2

9

C
ter - ra, et ex - sul - tet ter - ra, Lae - ten - tur

A1
- ex - sul - tet ter - ra, Lae - ten - tur

T1
tet, et ex - sul - tet, et ex - sul - tet ter - ra, Lae - ten - tur

B1
sul - tet ter - ra, Lae - ten - tur

5
Lae - ten - tur coe -

A2
Lae - ten - tur coe - li,

T2
Lae - ten - tur coe - li,

B2
Lae - ten - tur coe - li,

14

C
coe - li, et ex -

A1
coe - li, et ex - sul - tet,

T1
coe - li, et ex - sul -

B1
coe - li, et ex - sul -

5
li, et ex - sul - tet ter - ra,

A2
Lae - ten - tur coe - li, et ex - sul - tet ter - ra,

T2
et ex - sul - tet, et ex - sul - tet ter - ra,

B2
Lae - ten - tur coe - li, et ex - sul - tet ter - ra,

21

C
sul - tet, ex - sul - tet ter - ra. Quo - ni - am

A1
et ex - sul - tet ter - ra. Quo - ni - am

T1
- tet, et ex - sul - tet ter - ra. Quo - ni - am

B1
tet, et ex - sul - tet ter - ra. Quo - ni - am

5
Quo - ni - am, Quo - ni -

A2
Quo - ni - am, Quo - ni -

T2
Quo - ni - am, Quo - ni -

B2
Quo - ni - am, Quo - ni -

27

C

A1

T1

B1

5
am ho - di - e no - bis cae - lo - rum Rex de Vir - gi -

A2
am ho - di - e no - bis cae - lo - rum Rex de Vir - gi -

T2
am ho - di - e no - bis cae - lo - rum Rex de Vir - gi -

B2
am ho - di - e no - bis cae - lo - rum Rex de Vir - gi -

Laetentur coeli

4

32

C
A1
T1
B1

Gau - de-at ex - er - ci-tus An - ge - lo - rum.

5
A2
T2
B2

ne na - sci di - gna - tus est. Gau - de-at ex -

ne na - sci di - gna - tus est. Gau - de-at ex -

ne na - sci di - gna - tus est. Gau - de-at ex -

ne na - sci di - gna - tus est. Gau - de-at ex -

37

C
A1
T1
B1

ex - er - ci-tus, ex - er - ci-tus An - ge - lo - rum. Qui - a sa - lus ae -

ex - er - ci-tus, ex - er - ci-tus An - ge - lo - rum. Qui - a sa - lus ae -

ex - er - ci-tus, ex - er - ci-tus An - ge - lo - rum. Qui - a sa - lus ae -

ex - er - ci-tus, ex - er - ci-tus An - ge - lo - rum. Qui - a sa - lus ae -

5
A2
T2
B2

er - ci-tus, ex - er - ci-tus An - ge - lo - rum.

er - ci-tus, ex - er - ci-tus An - ge - lo - rum.

er - ci - tus, ex - er - ci-tus An - ge - lo - rum.

er - ci-tus, ex - er - ci-tus An - ge - lo - rum.

41

C
 ter - na hu - ma - no ge - ne - ri, hu - ma - no ge - ne - ri. Ap -

A1
 ter - na hu - ma - no ge - ne - ri, hu - ma - no ge - ne - ri. Ap - pa - ru -

T1
 ter - na hu - ma - no ge - ne - ri, hu - ma - no ge - ne - ri. Ap -

B1
 ter - na hu - ma - no ge - ne - ri, hu - ma - no ge - ne - ri. Ap - pa -

5
 hu - ma - no ge - ne - ri, hu - ma - no ge - ne -

A2
 hu - ma - no ge - ne - ri, hu - ma - no ge - ne -

T2
 hu - ma - no ge - ne - ri, hu - ma - no ge - ne -

B2
 hu - ma - no ge - ne - ri, hu - ma - no ge - ne -

46

C
 pa - ru - it, Ap - pa - ru - it, Ap - pa - ru - it e -

A1
 it, Ap - pa - ru - it, Ap - pa - ru - it e -

T1
 pa - ru - it, Ap - pa - ru - it, Ap - pa - ru - it e -

B1
 - ru - it, Ap - pa - ru - it, Ap - pa - ru - it e -

5
 ri. Ap - pa - ru - it, Ap - pa - ru - it

A2
 ri. Ap - pa - ru - it, Ap - pa - ru - it

T2
 ri. Ap - pa - ru - it, Ap - pa - ru - it

B2
 ri. Ap - pa - ru - it, Ap - pa - ru - it

Laetentur coeli

6

50

C
xul - tent, e - xul - tent san - cti, Quo - ni - am

A1
xul - tent, e - xul - tent san - cti, Quo - ni -

T1
xul - tent, e - xul - tent san - cti, Quo - ni - am

B1
xul - tent, e - xul - tent san - cti, Quo - ni - am

5
e - xul - tent, e - xul - tent san - cti,

A2
e - xul - tent, e - xul - tent san - cti,

T2
e - xul - tent, e - xul - tent san - cti,

B2
e - xul - tent, e - xul - tent san - cti,

54

C
ho - di - e il - lu - xit no - bis.

A1
am ho - di - e il - lu - xit no - bis.

T1
ho - di - e il - lu - xit no - bis.

B1
ho - di - e il - lu - xit no - bis.

5
il - lu - xit no - bis.

A2
il - lu - xit no -

T2
il - lu - xit no -

B2
il - lu - xit no -

59

C
Di - es re-dem-pti - o - nis, Di - es re-dem-pti - o - nis

A 1
Di - es re-dem-pti - o - nis, Di - es re-dem-pti - o - nis

T 1
Di - es re-dem-pti - o - nis, Di - es re-dem-pti - o - nis no -

B 1
Di - es re-dem-pti - o - nis, Di - es re-dem-pti - o - nis

5
Di - es re-dem-pti - o - nis, Di - es re-dem-pti - o - nis no -

A 2
bis. Di - es re-dem-pti - o - nis, Di - es re-dem-pti - o - nis

T 2
bis. Di - es re-dem-pti - o - nis, Di - es re-dem-pti - o - nis no -

B 2
bis. Di - es re-dem-pti - o - nis, Di - es re-dem-pti - o - nis no -

63

C
no - strae re - pa - ra - ti - o - nis an - ti - quae et fe -

A 1
no - strae re - pa - ra - ti - o - nis an - ti - quae et fe -

T 1
- - strae re - pa - ra - ti - o - nis an - ti - quae et fe -

B 1
no - strae re - pa - ra - ti - o - nis an - ti - quae et fe -

5
- - strae et fe - li - ci - ta -

A 2
no - strae et fe - li - ci - ta -

T 2
strae et fe - li - ci - ta -

B 2
- - strae et fe - li - ci - ta -

67

C
li - ci - ta - tis, et fe - li - ci - ta - tis ae - ter - nae,

A 1
li - ci - ta - tis, et fe - li - ci - ta - tis ae - ter - nae, ae -

T 1
li - ci - ta - tis, et fe - li - ci - ta - tis ae - ter - - -

B 1
li - ci - ta - tis, et fe - li - ci - ta - tis ae - ter - - -

5
tis, et fe - li - ci - ta - tis, et fe - li - ci - ta - tis, et fe - li - ci -

A 2
tis, et fe - li - ci - ta - tis, et fe - li - ci - ta - tis ae -

T 2
tis, et fe - li - ci - ta - tis, et fe - li - ci - ta - tis ae - ter -

B 2
tis, et fe - li - ci - ta - tis, et fe - li - ci - ta - tis ae -

71

C
ae - ter - nae. Al - le - - -

A 1
ter - - - nae. Al - le - lu - ia, Al -

T 1
- - - nae. Al - le - - -

B 1
- - - nae. Al - le - lu -

5
ta - tis ae - ter - nae. Al - le - - - lu - ia,

A 2
ter - - - nae. Al - le - lu - ia,

T 2
- - - nae. Al - le - - - lu - ia,

B 2
ter - - - nae. Al - le - lu - ia,

75

C
lu - ia, Al - le - - -

A 1
le - lu - ia, Al - le - - - lu - ia, Al -

T 1
lu - ia, Al - le - lu - ia,

B 1
ia, Al - le - - - - lu -

5
Al - le - - - - - lu - ia,

A 2
Al - le - lu - ia, Al - le - lu - ia,

T 2
Al - le - lu - ia, Al - le - lu - ia,

B 2
Al - le - - - - - lu - ia,

79

C
lu - ia, Al - le - lu - ia, Al - le - lu - ia, Al - le - lu - ia.

A 1
le - lu - ia, Al - le - lu - ia, Al - le - lu - ia.

T 1
Al - le - - - lu - ia, Al - le - - - lu - ia.

B 1
ia, Al - le - lu - ia, Al - le - lu - - - ia.

5
Al - le - - - - lu - ia, Al - le - lu - ia.

A 2
Al - le - lu - ia, Al - le - lu - ia.

T 2
Al - le - lu - ia, Al - le - - - - lu - ia.

B 2
Al - le - lu - ia, Al - le - lu - ia, Al - le - lu - ia.