

First Sunday In Advent

GRADUAL

Universi

Mode 8
Lodovico da Viadana
(c. 1560-1627)

$\text{♩} = \text{c. } 80$

SA

(R.) U - ni - vér - si qui te ex - spé - ctant,

TB

5

non con - fun - dén - tur, Dó - mi - ne.

$\text{♩} = \text{c. } 160$ (same tempo)

(chanters)

TB

(Vs.) Ví - as tú - as, Dó - mi - ne, nó - tas fac mí - hi:

Organ

$\text{♩} = \text{c. } 160$ (same tempo)

10 (full men)

et sé - mi - tas tú - as é - do - ce me.

ALLELUIA $\text{♩} = \text{c. } 160$ (same tempo) *Ostende* Mode 8
 (chanters or full men) Lodovico da Viadana (c. 1560-1627)

TB $\text{♩} = \text{c. } 160$ (same tempo)

Al - le - - - lu - ia. *

Organ $\text{♩} = \text{c. } 160$ (same tempo)

(full men or full choir)

SA Al - le - - - lu - ia.

TB

Organ

13

(ah)

$\text{♩} = \text{c. } 80$ (same tempo)

SA (Vs.) O - stén - de nó - bis Dó - mi - ne mi - se - ri -

TB

1st Sunday in Advent - Gradual & Alleluia

18

cór - di - am tú - - - - am:

21

et sa - lu - tá - re tú - um da nó - - - - bis.

25 *(full men or full choir)*

Al - le - - - lu - ia.

26

(ah)

1st Sunday in Advent - Gradual & Alleluia

(if desired, the Alleluia may be sung thus:)

♩ = c. 160

(chanters or full men)

TB

Al - le - - - lu - ia. *

Organ

William Byrd
(1543-1623)

♩ = c. 45 (a little faster)

Soprano

Al - le - lu -

Alto

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

Tenor

Al - - - le - lu - ia,

Bass

Al - le - lu - - ia, al -

SA

Al - le - lu - - ia, al -

TB

Al - le - lu - - ia, al -

1st Sunday in Advent - Gradual & Alleluia

♩ = c. 80 (a little slower)

SA

(Vs.) O - stén - de nó - bis Dó - mi - ne mi - se - ri -

TB

44

cór - di - am tú - - - - am:

47

et sa - lu - tá - re tú - um da nó - - bis.

1st Sunday in Advent - Gradual & Alleluia

♩ = c. 45 (a little faster)

Soprano

Al - le - lu -

Alto

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

Tenor

Al - - - le - lu - ia,

Bass

Al - le - lu - - ia, al -

Organ

♩ = c. 45 (a little faster)

55

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

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

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

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

59

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

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

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

- - - le - - - lu - - - - ia.

- - - le - - - lu - - - - ia.