

Orazio Vecchi  
(1550 - 1605)

# Vidi civitatem sanctam

à6

Transcribed and edited by Lewis Jones

**Source:** [PART NAME IN LATIN]/MOTECTA HORATII/VECHII MUTINENSIS/CANONICVS CORIGIENSIS/  
Quaternis, Quinis, Senis, &/Otonis Vocibus./Nunc Primum in lucem edita./SERENISSIMO PRINCIPI GVGLIELMO,  
Palatino, Rheni Comiti, & vtriusque Bava-/riae Duci. & c. Dicata./CVM PRIVILEGIO./[COAT OF ARMS]/Venetijs Apud  
Angelum Gardanum./[RULE]/M. D. LXXXX. [GATHERING MARK]

The source comprises eight partbooks. The present motet is no. 22 in the publication.

**Editorial method:** Original part names, time signatures and note durations have been retained. Clefs have been modernised, with originals appearing in prefatory staves. The overall range of each part is given in black stemless notes before the initial time signature, to which the music has been barred. The music has been transposed *alla quarta bassa* in deference to the *chiavi alti*.

Editorial accidentals appear above the stave, whereas courtesy accidentals appear in parentheses. Ligatures are shown by square brackets above the stave.

**Text and translation:** Punctuation (save for the final full stop) is editorial. Ditto marks in the source underlay have been expanded using italics.

*Vidi civitatem sanctam Hierusalem novam descendentem de coelo  
a Deo paratam, paratam sicut sponsam ornatam viro suo. Alleluia.*

I saw the holy city, new Jerusalem, coming down out of heaven  
from God, made ready as a bride adorned for her husband. Alleluia.

Source: Revelation 21:2

# Vidi civitatem sanctam

à6

In Dedicacionis Ecclesiae.

Orazio Vecchi

Musical score for the first system, featuring six vocal parts: Cantus, Sextus, Altus, Tenor, Quintus, and Bassus. The music is in G major and common time. The lyrics are: Vi - di ci - vi - ta - - tem san -

Musical score for the second system, featuring six vocal parts: C., 6., A., T., 5., and B. The music continues from the first system. The lyrics are: - - - ctam Hie -  
tem san - - - ctam Hie - ru - sa -  
tem san - - ctam, ci - vi - ta - - tem san - - ctam Hie -  
Vi - di ci - vi - ta - - tem san - - ctam  
Vi - - di ci - vi - ta - - tem san - - ctam  
Vi - - di ci - vi - ta - - tem san - - ctam

11

C. ru - sa-lem no - vam de - - scen - den -

6. lem no - - - vam de - scen -

A. 8 ru - sa-lem no - vam de - scen - den - - tem

T. 8 Hie - ru - sa - lem no - - - vam de - scen -

5. 8 Hie - ru - sa-lem no - vam

B. 8 Hie - ru - sa-lem no - vam

16

C. tem de coe - - - - lo, de coe -

6. den - - tem de coe - lo, de - scen - den - -

A. 8 de coe - lo de - scen - den - - tem de coe - -

T. 8 den - tem de coe - - lo, de - scen - den - -

5. 8 de - - scen - den - tem de coe -

B. 8 de - scen - den - tem de\_\_\_\_\_

21

C.

6.

A.

T.

5.

B.

26

C.

6.

A.

T.

5.

B.

31

C. ra - tam si - cut spon - sam or - na - tam vi - - - - ro su -

6. ra - tam si - cut spon - sam or - na - tam vi - - - - ro su -

A. ra - tam si - cut spon - sam or - na - tam vi -

T. ra - tam si - cut spon - sam

5. ra - tam si - cut spon - sam

B. ra - tam si - cut spon - sam

36

C. o, vi - ro su - - - o, or -

6. - - - o, vi - ro su - - - o, or - na -

A. - - - ro su - - - o, or - na -

T. or - na - tam vi - - - ro or - na - tam vi -

5. or - na - tam vi - - -

B. or - na - tam vi - -

41

C. na - tam vi - - ro, or - na - tam vi - ro su - - o. Al -

6. tam vi - - - - ro, vi - ro su - o.

A. tam vi - ro su - o, vi - ro su - o. Al -

T. - - ro, or - na - tam vi - - - ro su - o.

5. - ro, or - na - tam vi - - - ro su - - o.

B. - - ro su - - - - - - - - o. Al -

46

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

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

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

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

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

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

50

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

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

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

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

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

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

55

C. - lu - ia, al - le - lu - ia. \_\_\_\_\_

6. - - - - lu - ia, al - le - lu - ia. \_\_\_\_\_

A. - ia, \_\_\_\_\_ al - le - lu - ia. \_\_\_\_\_

T. - lu - ia. \_\_\_\_\_

5. - lu - ia, al - le - - lu - - - ia. \_\_\_\_\_

B. - - ia, al - le - - - - lu - - - ia. \_\_\_\_\_