

## VIII. Ecce tu pulcher es

Giovanni Pierluigi da Palestrina  
(1525-1594)

Canticum Canticorum 1,15 - 2,1

Cantus      E      a - d''  
Altus      E      g - g'  
Tenor      E      d - e'  
Quintus      E      c - e'  
Bassus      E      F - a

transposed down a fourth  
eine Quarte nach unten transponiert

6

11 Giovannini Pierluigi da Palestrina (1525 - 1594) — Motetorum JVV. Liber Quartus — VIII. Ecce tu pulcher es

(h)

es, di - le - cte mi, & de - co - - rus. Le - ctu-lus no-ster flo - ri - dus,

le - cte mi, & de - co - - rus. Le - ctu-lus

di - le - cte mi, & de - co - - rus. Le - ctu-lus

mi, & de - co - - rus. Le - ctu-lus no-ster flo - ri - dus,

mi, & de - co - - us. Le - ctu-lus no-ster flo - ri - dus,

17

lec - tu-lus      no - - ster flo - - ri - dus, ti - gna do-mo - rum no - stra - (natural)

no-ster flo - ri - dus,

no-ster flo - ri - dus, lec - tu-lus      no-ster flo - ri - dus,

lec - tu - lus no-ster flo - - ri - dus, ti-gna do - mo-rum no - stra - rum

Le - ctu-lus      no-ster flo - ri - dus, \_\_\_\_\_

29

stra - rum ced - ri - na,  
mo - rum no - stra - rum ced - ri - na,  
gna do - mo - rum no - stra - rum ced - ri - na, (h)  
la - que - a - ri-a cy - pres -  
la - que - a - ri-a cy - pres -  
la - que - a - ri-a cy - pres -  
si - na,

34

la - que - a - ri - a cy - pres - si - na, cy-pres - si - (h)  
la - que - a - ri - a cy - pres - si - na, la - que - a - ri - a cy - pres - si - na,  
la - que - a - ri - a cy - pres - si - na, la - que - a - ri - a cy - pres - si - na.

40

- na. E - go flos cam - pi & li - li - um con - val - li - um, con - val - li - um, - na. E - go flos cam - pi & li - li - um con - val - li - um, et li - li - um con -  
E - go flos cam - pi & li - li - um con - val - li - um, et li - li - um con -

46

um con-val - li - um,  
li - um,  
e - go flos cam  
pi  
li - um, con-val  
val - li - um,  
e - go flos cam - pi  
& li - li - um con-val -  
e - go flos cam - pi & li - li - um con-val - li - um, con-val -

52

e - go flos cam - pi & li - li - um con-val - li - um.  
li - li - um con - val - - - li - um.  
li - li - um.  
li - li - um, & li - li - um con - val - - - li - um, & li - li - um con-val - li - um.  
li - li - um, & li - li - um con - val - - - li - um, & li - li - um con-val - li - um.  
li - li - um, & li - li - um con - val - - - li - um, & li - li - um con-val - li - um.