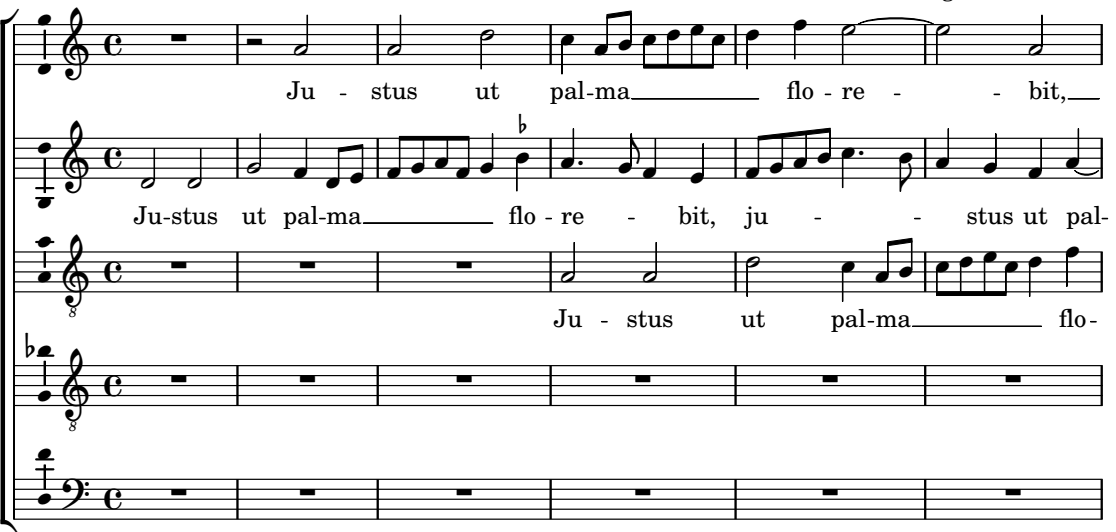


Justus ut palma
(Offertorium. In festo S. Johannis Apostoli)

Ps. 91; 13

Giovanni Pierluigi da Palestrina

Cantus 

Altus Ju - stus ut pal - ma flo - re - bit,

Tenor I Ju-stus ut pal-ma flo - re - bit, ju - stus ut pal-

Tenor II Ju - stus ut pal - ma flo - re - bit,

Bassus Ju - stus ut pal - ma flo - re - bit,

7 

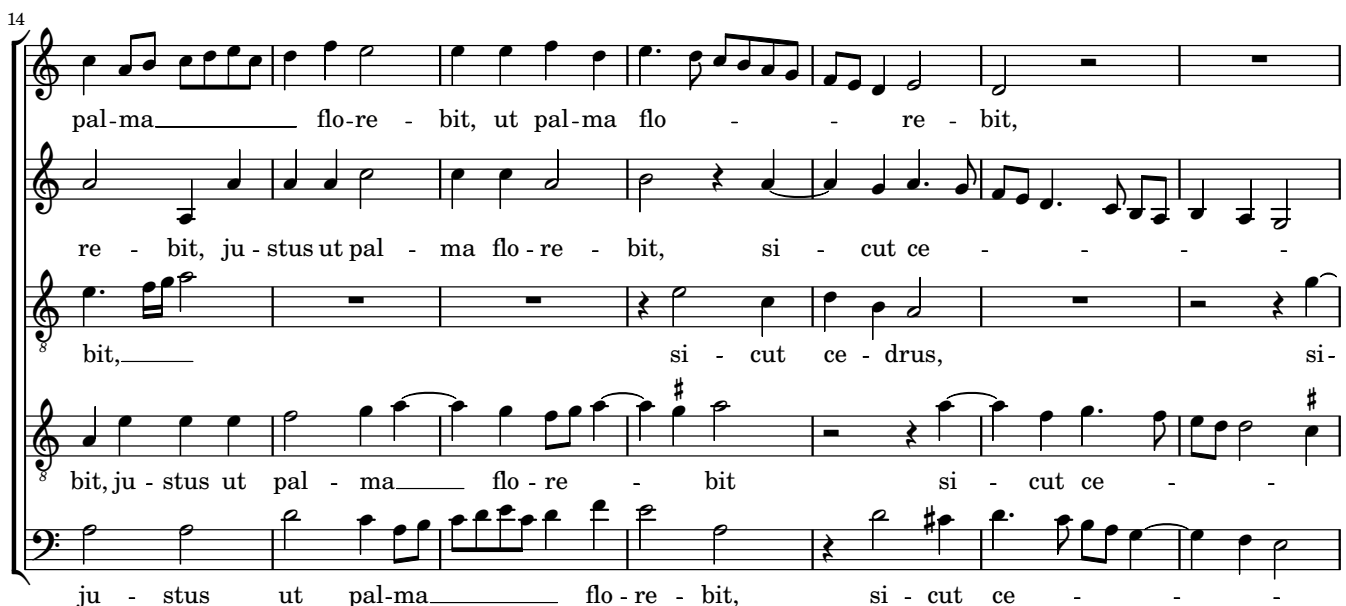
ju - stus ut pal - ma flo - re - bit, ju - stus ut

ma flo-re-bit, flo - re - bit, ju-stus ut pal - ma flo -

re - bit, justus ut pal - ma, ju - stus ut pal - ma flo - re -

Ju - stus ut pal - ma flo - re - bit, ju - stus ut pal - ma flo - re -

Ju - stus ut pal - ma flo - re - bit,

14 

pal - ma flo - re - bit, ut pal - ma flo - re - bit,

re - bit, ju - stus ut pal - ma flo - re - bit, si - cut ce -

bit, si - cut ce - drus, si -

bit, ju - stus ut pal - ma flo - re - bit si - cut ce -

ju - stus ut pal - ma flo - re - bit, si - cut ce -

21

si - cut ce - drus,
 si - cut ce - drus,

28

- drus, si - cut ce - drus, si - cut ce - drus
 - drus, si - cut ce - drus, ce - drus
 si - cut ce - drus quae in Li - ba -
 drus, si - cut ce - drus, si - cut ce - drus quae in
 ce - drus, si - cut ce - drus, si - cut ce - cut ce -

35

quae in Li - ba - no est, quae in Li - ba - no
 quae in Li - ba - no est, quae in
 no est, quae in Li - ba - no est, quae in Li - ba - no
 Li - ba - no est, quae in Li - ba - no est, quae
 - drus quae in Li - ba - no est,

42

est mul - ti - pli - ca - bi - tur,
 Li - ba - no est mul - ti - pli - ca - bi - tur, mul - ti - pli - ca - bi - tur,
 est mul - ti - pli - ca - bi - tur, mul - ti - pli - ca - bi - tur, quae
 in Li - ba - no est mul - ti - pli - ca - bi - tur,
 quae in Li - ba - no est mul - ti - pli - ca - bi - tur,

49

mul - ti - pli - ca - bi - tur, quae in Li - ba - no est mul -
 tur, quae in Li - ba - no est mul - ti - pli - ca - bi - tur,
 _ in Li - ba - no est mul - ti - pli - ca - bi - tur,
 - bi - tur, mul - ti - pli - ca - bi - tur, quae in Li - ba - no
 quae in Li - ba - no est mul - ti - pli - ca - bi - tur, mul -

56

ti - pli - ca - bi - tur, mul - ti - pli - ca - bi - tur, mul - ti - pli - ca - bi - tur,
 mul - ti - pli - ca - bi - tur, mul - ti - pli - ca - bi - tur,
 mul - ti - pli - ca - bi - tur, mul - ti - pli - ca - bi - tur, mul - ti - pli - ca - bi - tur,
 est multi - pli - ca - bi - tur, mul - ti - pli - ca - bi - tur, mul - ti - pli - ca - bi - tur,
 ti - pli - ca - bi - tur, mul - ti - pli - ca - bi - tur,