

Psalmus Poenitentialis II

## **Beati quorum remissae sunt**

Orlandus Lassus

1.

Cantus

Altus

Tenor

Quintus

Bassus

Be - a - ti quo - rum re - mis - sae sunt i - ni - qui -  
 Be - a - - ti quo - - rum re - mis - sae sunt i -  
 Be - a - ti quo - - rum re - mis - sae sunt i -  
 Be - a - - ti quo - - rum re - mis - sae sunt i - ni - qui -  
 Be - a - - ti quo - - rum re - mis - sae sunt i -

7

-ta - tes, re - mis - sae sunt i - ni - ni-qui-ta - tes, i - ni-qui-ta - tes, re - mis - sae sunt i - ni - ni-qui-ta - tes, i - ni - qui - ta - tes, re - mis - sae sunt i - ni - qui - ta - tes;

-tes, re - mis - sae sunt i - ni - qui - ta - tes;

-tes, re - mis - sae sunt i - ni - qui - ta - tes;

-tes, re - mis - sae sunt i - ni - qui - ta - tes;

13

qui - ta - - tes et quo-rum te - cta, et quo-rum

qui - ta - - tes et quo-rum te - cta sunt pec - ca - ta, et

ni - qui - ta - - tes et quo - rum te - cta, et quo - rum te - cta sunt

ta - tes et quo - rum te - cta sunt pec - ca - ta, et quo - rum te -

ni - qui - ta - - tes et quo - rum te - cta sunt pec - ca - ta,

19

te - cta sunt pec - ca - ta, et quo-rum te - cta sunt  
 quorum te-cta sunt pec - ca - ta, et  
 pec-ca - ta, et quo-rum te - cta sunt pec - ca - ta, et quo-rum  
 cta sunt pec - ca - ta, et quo-rum  
 et quo-rum te - cta, et quo-rum te - cta

25

pec - ca - ta, sunt pec - ca - ta.  
 quo - rum te - cta sunt pec - ca - ta.  
 te - cta sunt pec - ca - ta, et quo - rum te - cta sunt pec - ca - ta.  
 te - cta sunt pec - ca - ta, sunt pec - ca - ta.  
 sunt pec - ca - ta, et quo-rum te - cta sunt pec - ca - ta.

2.

C: Be - a - tus vir

A: Be - a - tus vir, be - a -

T: Be - a - tus vir, be - a - tus

Q: Be - a - tus vir, be -

B: Be - a -

7

cu - i non im - pu - ta - - vit Do - minus pec - ca - tum  
 - tus vir cu - i non im - pu - ta - - vit Do - mi - nus pec - ca -  
 - vir cu - i non im - pu - ta - - vit Do - mi - nus pec - ca - tum, pec - - ca -  
 a - tus vir cu - i non im - pu - ta - - vit Do - mi - nus pec - ca - - tum nec  
 tus vir cu - i non im - pu - ta - - vit Do - mi - nus pec - ca - - -

13

nec est in spi - ri - tu e - - jus do - - lus,  
 - tum nec est in spi - ri - tu e - - - jus do - - - lus, nec  
 - tum nec est in  
 est in spi - ri - tu e - jus do - lus, nec est in spi - - ri - tu e -  
 - tum nec est in spi - ri - tu e - jus

18

nec est in spi - ri - tu e - - - jus do - - lus.  
 est in spi - ri - tu e - jus, e - - - jus do - - lus.  
 spi - ri - tu, nec est in spi - ri - tu e - jus do - - lus.  
 jus do - - - lus, nec est in spi - ri - tu e - jus do - - lus.  
 do - lus, nec est in spi - ri - tu e - jus do - - - lus.

9

ve-te-ra-ve - runt os-sa me - a dum clama - rem to-ta di - e, dum clama -

ve-te-ra-ve - runt os-sa me - a dum clama - rem to - ta di - e, dum clama -

ve-te-ra-ve - runt os - sa me - a dum clama - rem to - ta di - e, dum clama -

ve-te-ra-ve - runt os-sa me - a dum clama - rem to - ta di - e,

ve-te-ra-ve - runt os-sa me - a dum clama - rem to - ta di - e,

ve-te-ra-ve - runt os-sa me - a dum clama - rem to - ta di - e,

ve-te-ra-ve - runt os-sa me - a dum clama - rem to - ta di - e,

17

rem to - ta di - - e, dum cla-ma - rem, dum clama - rem to - ta di - e.  
- rem to - ta di - e, dum cla-marem to-ta di - - e, to - ta di - e.  
- rem to-ta di - e, dum cla-ma - rem to-ta di - - e, to - ta di - e.  
dum cla-ma - rem to - ta di - e, dum cla - ma - rem to - ta di - e.  
e, dum cla-ma - rem to-ta di - - e, to - ta di - e.

4.

A      Quo - ni - am di - e ac no - cte gra - va - ta est su - per me ma -

T      Quo - ni - am di - e ac no - cte gra - va - ta est su - per me ma -

Q      Quo - ni - am di - e ac no - cte gra - va - ta est su - per me ma -

B      Quo - ni - am di - e ac no - cte gra - va - ta est su - per me ma -

8

- nus tu - a, in ae - rum-na me - a,

nus tu - a, con - ver - sus sum in ae - rum - na me - a, in

- nus tu - a, con - ver - sus sum in ae - rum-na me - a,

- nus tu - a, con - ver - sus sum in ae - rum-na me - a, in

15

in ae - rumna me - a dum con - fi - gitur spi - na,

ae - rumna me - a dum con - fi - gitur spi - na, dum con - fi - gitur spi -

in ae - rumna me - a dum con - fi - gitur spi - na, dum con - fi - gi -

ae - rumna me - a dum con - fi - gitur spi - na, dum con - fi - gitur

22

dum con - fi - gitur spi - na, dum con - fi - gi - tur spi - na.

na, dum con - fi - gi - tur spi - na, dum con - fi - gitur spi - na.

tur spi - na, dum con - fi - gi - tur, dum con - fi - gi - tur spi - na.

spi - na, dum con - fi - gitur spi - na, dum con - fi - gitur spi - na.

5.

C De - li-ctum me - um co - gnitum ti - bi fe - - - ci,  
A De - li-ctum me - um co - gnitum ti - bi fe - - - ci, de - li-ctum  
T De - li-ctum me - um co - gnitum ti - bi  
Q De - li-ctum me - um co - gnitum ti - bi fe - ci, de -  
B De - li-ctum

7

de - li - ctum me - um co - gnitum ti - bi fe - ci,  
me - um co - gnitum ti - bi fe - ci, de -  
fe - ci, de - lictum me - um co - gnitum ti - bi  
lictum me - um co - gnitum ti - bi fe - ci, co - gnitum  
me - um co - gnitum ti - bi fe - ci, de - lictum me - um

13

co - gnitum ti - bi fe - ci et in - ju - sti - ti-am me - am, et  
lictum me - um co - gnitum ti - bi fe - ci et in - ju - sti - ti-am me -  
fe - ci, co - gnitum ti - bi fe - ci et in - ju - sti - ti -  
ti - bi fe - ci, co - gnitum ti - bi fe - ci et in - ju - sti - ti - am me -  
co - gnitum ti - bi fe - ci et in - ju - sti - ti-am me -

19

in - ju - sti - ti - am me - am non ab - scon - di, non ab - scon - di.  
 am, et in - ju - sti - ti - am me - am non ab - scon - di, non ab - scon - di.  
 am me - am, et in - ju - sti - ti - am me - am non ab - scon - di, non ab - scon - di.  
 am, et in - ju - sti - ti - am me - am non ab - scon - di, non ab - scon - di.  
 am, et in - ju - sti - ti - am me - am non ab - scon - di, non ab - scon - di.

6.

C Di - xi, di - xi, di - xi: con - fi - te - bor ad - ver - sum me  
 A Di - xi, di - xi: con - fi - te - bor ad - ver - sum me in -  
 Q Di - xi, di - xi: con - fi - te - bor ad - ver - sum me in -

9

in - ju - sti - ti - am me - am Do - mino, in - ju - sti - ti - am  
 ju - sti - ti - am me - am, in - ju - sti - ti - am me - am  
 ju - sti - ti - am me - am Do - - - - - mi-no, in - ju - sti - ti - am me - am

15

me - am Do - mi - no et tu re - mi - si - sti im - pi - e - ta - tem pec - ca - ti me -  
 Do - mi - no et tu re - mi - si - sti im - pi - e - ta - tem pec - ca - ti  
 Do - mi - no et tu re - mi - si - sti im - pi - e - ta - tem pec - ca - ti

22

i, pec - ca -  
me - i, pec - ca - ti me -  
me - i, pec - ca - ti me -

27

ti me - i, pec - ca - ti me - i,  
i, pec - ca - ti me - i, pec - ca - ti me - i.  
- i, pec - ca - ti me - i, pec - ca - ti me - i.

7.

C      Pro hac o - ra - bit ad\_\_\_\_ te om - nis san - ctus in

A      Pro hac o - ra - bit ad\_\_\_\_ te om - nis san - ctus in

T      Pro hac o - ra - bit ad\_\_\_\_ te om - nis san - ctus in

Q      Pro hac o - ra - bit ad\_\_\_\_ te om - nis san - ctus in

B      Pro hac o - ra - bit ad\_\_\_\_ te om - nis san - ctus in

11

- tem - po-re op - por - tu - no, in tem - po-re op - por - tu - no.  
- tem - po-re op - por - tu - no, in tem - po-re op - por - tu - no.  
tem - po-re op - por - tu - no, in tem - po-re op - por - tu - no.  
tem - po-re op - por - tu - no, in tem - po-re op - por - tu - no.  
tem - po-re op - por - tu - no, in tem - po-re op - por - tu - no.

8.

C      Ve - - - rum - tamen in di - lu - vi - o a - qua - rum mul - ta -

A      Ve - - - rumta - men in di - lu - vi - o a - qua - rum mul - ta - rum, in

T      Ve - - - rum - ta - men in di - lu - vi - o a - qua - rum mul - ta - rum,

Q      Ve - - - rum - ta - men in di - lu - vi - o a - qua - rum mul - ta - rum, in

B      Ve - - - rum - ta - men in di - lu - vi - o a - qua - rum mul - ta - rum, in

8

rum, in di - lu - vi - o a - qua - rum mul - ta - rum ad e - um, ad e - um

di - lu - vi - o a - qua - rum mul - ta - rum ad e - um, ad e -

in di - lu - vi - o a - qua - rum mul - ta - rum ad e - um, ad e - um

di - lu - vi - o a - qua - rum mul - ta - rum ad e - um, ad e -

di - lu - vi - o a - qua - rum mul - ta - rum ad e - um, ad e -

15

non ap - proxi - ma - bunt, non ap - proxi - ma - bunt,

um non ap - proxi - ma - bunt, non ap - proxi - ma - bunt, non ap - proxi -

non ap - proxi - ma - bunt, non ap - proxi - ma - bunt, non ap - proxi -

e - um non ap - proxi - ma - bunt, non ap - proxi - ma - bunt,

um non ap - proxi - ma - bunt, non ap - proxi -

22

non ap-proxi - ma - bunt.  
ma - bunt, non ap-proxi-ma-bunt, non ap - pro - xi - ma - bunt.  
ap-pro - xi - ma - bunt, non ap-proxi - ma - bunt, non approxi - ma - bunt.  
non ap-proxi - ma - bunt, non ap - proxi - ma - bunt.  
ma - bunt, non ap - proxi - ma - bunt, non ap - proxi - ma - bunt.

9.

C Tu es re - fu - gium me - um, tu es re - fu - gium me -  
A Tu es re - fu - gium me - um, tu es re - fu - gi-um me -  
T Tu es re - fu - gi-um\_\_\_\_\_ meum, tu es re - fu - gi-um  
Q Tu es re-fu - gium, tu es re - fu - gi-um\_\_\_\_\_ me - um  
B Tu es re-fu - gi-um me-um, tu es re - fu - gium me -

7

- um a tri - bu - la - ti - o - ne quae  
um a tri - bu - la - ti - o - ne  
me - um a tri - bu - la - ti - o - ne, a tri - bu - la - ti - o - ne, a tri - bu - la - ti - o -  
a tri - bu - la - ti - o - ne, a tri - bu - la - ti - o -  
um a tri - bu - la - ti - o - ne, a tri - bu - la - ti - o -

14

cir-cum-de - - dit me, ex-ul-ta - ti-o me - a, e - ru - e  
 quae circum - de - dit me, quae circum - de - dit me, ex-ul-ta - ti-o me - a, e - ru - e  
 ne quae cir - cum-de - dit me, ex - ul-ta - ti - o me - a, e - ru - e  
 ne quae circum - de - dit me, quae cir-cum-de-dit me, ex-ul-ta - ti - o me - a, e - ru - e  
 ne quae circum-de-dit me, ex - ul-ta - ti - o me - a, e - ru - e  
 ne

21

me, e - ru - e me a circum - dan - ti - bus me.  
 me, e - ru - e me, e - - - ru - e me a circum-dan - ti - bus me.  
 me, e - ru - e me, e - ru - e me a circum-dan - ti - bus me.  
 me, e - ru - e me, e - ru - e me a cir - cum - dan - ti - bus me.  
 e - ru - e me, e - ru - e me a circum-dan - ti - bus me.

10.

T In - tel - le - ctum ti - bi da - bo  
 B In - tel - le - ctum ti - bi da - - - bo et

7

et in-stru - am te, et in-stru - am te in vi - a hac qua gra-di - e - ris,  
 in-stru-am te, et in-stru-am te in vi - a hac qua gra-di - e - ris, hac qua

14

hac qua gra - di - e - ris, fir - ma - bo, fir - ma - bo su - per te o - culos  
 gra-di - e - - - ris, fir - ma - bo, fir - ma - bo su - per te  
 o - culos

21

me - os, o - culos me - os, o - culos me - - - os.  
 o - culos me - os, o - culos me - os, o - culos me - os.

11.

C      No - li - te fi - e-ri si - cut e - quus et mu-lus, no - li - te

A      No - li - te fi - e-ri si - cut equus et mu - lus, no - li - te fi - e-

T      No - li - te fi - e-ri si - cut e - quus et mu-lus, et mu -

Q      No - li - te fi - e-ri si - cut e - quus et mu-lus, si - cut e -

B      No - li - te fi - e-ri si -

6

fi - e-ri si - cut e-quus et mu-lus, si - cute - quus et mu-lus in qui - bus, in qui - bus,  
 ri si - cut e-quus et mu-lus, si - cute - quus et mu-lus in qui - bus non est in-tel -  
 lus, si - cute - quus et mu - lus in qui - bus non est in-tel -  
 quus et mu-lus, si - cut e-quus et mu-lus, si - cut e-quus et mu-lus in qui - bus non est in-tel -le -  
 - cut e-quus et mu-lus, si - cut e - quus et mu - lus in qui - bus non est in - tel -

12

in qui-bus non est in-tel - le - ctus, in qui - bus non est in - tel - le - ctus.  
 le - ctus, in qui-bus non est in-tel - le - ctus, in qui-bus non est in-tel - le - ctus.  
 le - ctus, in qui-bus non est in-tel - le - ctus, in qui - bus non est in - tel - le - ctus.  
 - ctus, in qui-bus non est in-tel - le - ctus, in qui - bus non est in - tel - le - ctus.  
 le - ctus, in qui - bus non est in - tel - le - ctus.

12.

C      In ca - mo et fre - no, in ca - mo et fre - no ma - xil - las e - o -

A      In ca - mo et fre-no, in ca - mo et fre - no ma - xil - las e - o -

T      In ca - mo et fre - no, in ca - mo et fre - no ma - xil -

Q      In ca - mo et fre - no, in ca - mo et fre - no ma - xil - las e - o - rum con - strin-

B      In ca - mo et fre - no ma - xil - las e - o - rum con -

8

rum constrin - ge, ma - xil - las e - o - rum constrin - ge qui.  
 rum constrin - ge, ma - xil - las e - o - rum constrin - ge qui non ap-pro-ximant ad te,  
 las e - o - rum, ma - xil - las e - o - rum constrin - ge qui non ap-pro-ximant ad  
 - ge, ma - xil - las e - o - rum, ma - xil - las e - o - rum constringe qui non ap-pro-ximant ad  
 strin - ge, ma - xil - las e - o - rum con - strin - ge qui non ap-pro-ximant ad te,

14

non ap-pro-xi-mant ad te, qui non appro-xi-mant ad te.

qui non ap-pro-xi-mant ad te, qui non appro-xi-mant ad te, qui non appro-xi - mant ad te.

te, qui non ap-pro-xi-mant ad te, qui non appro-xi-mant ad te.

te, qui non ap-pro-xi-mant ad te, qui non appro-xi-mant ad te, qui non appro-xi - mant ad te.

— qui non appro-xi-mant ad te, qui non appro - xi-mant ad te.

13.

C      Mul - ta fla - gel - la pec - ca - to - ris, mul - ta fla - gel - la pec - ca -

A      Mul - ta fla - gel - la pec - ca - to - ris, mul - ta fla - gel - la

T      Mul - ta fla - gel - la pec - ca - to - ris, mul - ta fla - gel - la pec -

Q      Mul - ta fla - gel - la pec - ca - to - ris, mul - ta fla - gel - la pec - ca -

B      Mul - ta fla - gel - la pec - ca - to - ris, mul - ta fla - gel - la pec -

8

to - ris, sperantem au - tem in Do - mi-no\_\_\_\_\_

pec - ca - to - ris, sperantem au - tem in Do - mi - no mi - se - ri - cor - di -

- ca - to - ris, speran - tem\_\_\_\_ au - tem in Do - mi - no mi - se - ri - cor - di -

to - ris, sperantem au - tem in Do - mi - no mi - se - ri - cor - di -

- ca - to - ris, sperantem au - tem\_\_\_\_ in Do - mino mi - se - ri - cor - di -

15

mi - se - ri - cor - di - a cir - cum - da - bit, mi - se - ri - cor - di - a cir - cum - da -

a circum - da - bit,

# # # mi - se - ri - cor - di - a cir - cum - da -

a circum - da - bit, mi - se - ri - cor - di - a cir - cum - da - bit,

a circumda - bit, mi - se - ri - cor - di - a cir - cum - da - bit, mi - se - ri - cor - di - a circum - da -

a circum - da - bit,

mi - se - ri - cor - di - a cir - cum - da -

22

bit, mi - se - ri - cor - di - a cir - cum - da - bit.

bit, mi - se - ri - cor - di - a cir - cum - da - bit.

mi - se - ri - cor - di - a cir - cum - da - bit.

bit, mi - se - ri - cor - di - a cir - cum - da - bit, mi - se - ri - cor - di - a cir - cum - da - bit.

bit, mi - se - ri - cor - di - a cir - cum - da - bit.

14.

C      Lae - ta - mi - ni      in      Do - mi - no, lae - ta - mi -

A      Lae - ta - mi - ni      in      Do - mi - no, lae - ta - mi -

T      Lae - ta - mi - ni      in      Do - mi - no, lae - ta - mi -

Q      Lae - ta - mi - ni      in \_\_\_\_\_ Do - mi - no, lae - ta - mi -

B      Lae - ta - mi - ni      in      Do - mi - no, lae - ta - mi -

8

ni in Do - mi - no et ex-sul - ta - te ju - - - sti, et ex-sul -  
 ni in Do - mi - no et ex-sul - ta - te ju - - - sti, et ex-sul -  
 ni in Do - mi - no et ex-sul - ta - te ju - - - sti, et ex-sul -  
 ni in Do - mi - no et ex-sul - ta - te ju - - - sti, et ex-sul -  
 ni in Do - mi - no et ex-sul - ta - te ju - - - sti, et ex-sul -

14

ta-te ju - - - sti et glo-ri - a - mini om - nes re-cti cor - -  
 ta-te ju - - - sti et glo-ri - a - mini om - nes re - cti  
 ta - te ju - - - sti et glo-ri - a - mini om - ni om-nes re-cti cor - -  
 - te\_\_\_\_ ju - sti et glo-ri - a - mi - ni om - nes,  
 ta - te ju - - - sti et glo-ri - a - mi - ni om - nes re-cti cor - -

20

- de, et glo-ri - a - mi-ni om - nes re - cti cor - - de.  
 cor - - de, et glo-ri - a - mini, et glo - ri - a - mi - ni om - nes re - cti cor - - de.  
 - de, et glo-ri - a - mi - ni om - nes re - cti cor - - de.  
 et glo - ri - a - mini om - - nes re - - cti cor - - de.  
 - de, et glo-ri - a - mi - ni om - - nes re - - cti cor - - de.

15.

C      Glo - ri - a      Pa - tri et      Fi - li - o et

A      Glo - ri - a      Pa - tri et      Fi - li - o et

T      Glo - ri - a      Pa - tri et      Fi - li - o et

Q      Glo - ri - a      Pa - tri et      Fi - li - o et

B      Glo - ri - a      Pa - tri et      Fi - li - o

7

Spi - ri - tu - i San - cto,  
et Spi - ri - tu - i San - cto.

Spi - ri - tu - i San - cto, et Spi - ri - tu - i San - cto, et Spi - ri - tu - i San - cto.

Spi - ri - tu - i San - cto, et Spi - ri - tu - i San - cto, et Spi - ri - tu - i San - cto.

Spi - ri - tu - i San - cto, et Spi - ri - tu - i San - cto, et Spi - ri - tu - i San - cto.

8

et Spi - ri - tu - i San - cto, et Spi - ri - tu - i San - cto, et Spi - ri - tu - i San - cto.

16.

Cantus primus

Cantus secundus

Altus

Tenor

Quintus

Bassus

Si - - - cut e - rat,

Si - - - cut e - rat,

Si - - - cut e - rat, \_\_\_\_\_

Si - - - Si - - -

Si - - -

Si - - -

6

si - cut\_\_\_\_\_ e - rat in prin-ci -  
si - - - - - cut e - rat in prin-ci - pi -  
si - - - - - - - cut e - rat, si - cut e - rat in  
- cut e - rat, si - cut e - rat, si - - - - - cut e - rat in  
cut\_\_\_\_ e - rat, si - - - - cut e - rat in  
cut e - rat, si - cut e - rat in prin-ci -

13

- pi - o et nunc et sem - - per, et in sae - cu-la, et  
o et nunc et sem - per, et nunc et sem - per et  
prin-ci - pi - o et nunc et sem - - per et in sae-cu - la,  
prin-ci - pi - o et nunc et sem - per et nunc\_\_\_\_ et sem - per et  
- pi - o et nunc et sem - - per et in sae-cu - la,

21

in sae - cu-la sae - culo-rum, A - men, sae - culorum, A - men, sae - cu-lo - rum, A -

in sae - cu - la sae - culorum, A - men, sae - cu-lo - rum, Amen,

et in sae - cu-la sae - culo-rum, A-men, sae - cu-lo-rum, A-men, A -

in sae - cu - la, et in sae - cu-la sae - culorum, A - men, sae - culo-rum,

et in sae - cu - la sae - cu-lo-rum, A - men, sae - cu-lo - rum,

28

men, sae - cu-lo - rum, A - men.

sae - cu - lo - rum, A - men, sae - cu - lo - rum, A - men.

men, sae - cu - lo - rum, A - men, sae - cu - lo - rum, A - men, sae - cu - lorum, A - men.

men, sae - cu-lo-rum, A - men, sae - cu-lo - rum, A - men.

A - men, sae - cu - lo - rum, A - men.

A - men, sae - cu - lo - rum, A - men, sae - cu - lorum, A - men.