

Qui confidunt in Domino

notation created by Petr Dyrč

Kryštof Harant (1564-1621)

Qui con - fi - dunt in Do - mi - no,

Qui con - fi - dunt in Do - mi - no, qui con - fi - dunt in Do - mi - no, qui con - fi - dunt in Do - mi - no, qui con - fi - dunt in Do - mi - no, qui con - fi - dunt in Do - mi - no,

Qui con - fi - dunt in Do - mi - no, qui con - fi - dunt in Do - mi - no, qui con - fi - dunt in Do - mi - no, qui con - fi - dunt in Do - mi - no, qui con - fi - dunt in Do - mi - no,

Qui con - fi - dunt in Do - mi - no, qui con - fi - dunt in Do - mi - no, qui con - fi - dunt in Do - mi - no, qui con - fi - dunt in Do - mi - no, qui con - fi - dunt in Do - mi - no,

Qui con - fi - dunt in Do - mi - no, qui con - fi - dunt in Do - mi - no, qui con - fi - dunt in Do - mi - no, qui con - fi - dunt in Do - mi - no, qui con - fi - dunt in Do - mi - no,

14

si - cut mons

mi - no,

si - cut mons Si - on,

in Do - mi - no, si - cut mons Si -

no, si - cut mons Si - on,

Do mi - no, si - cut mons

18

Si - on, si -

si - cut mons Si - on,

si - cut mons Si - on, si - cut mons

on, si - cut mons Si -

si - cut mons Si - on,

22

- cut mons Si - on, si - cut mons Si -

si - cut mons Si -

Si on, si - cut mons

on, si - cut mons Si -

on, si - cut mons Si -

on, si - cut mons Si -

26

on, non com - mo - ve - bi - tur in ae - ter - num, non com - mo - ve - bi - tur in ae - ter - num, on, non com - mo - ve - bi - tur in ae - ter - num, on, non com - mo - ve - bi - tur, on, non com - mo - ve - bi - tur in ae -

31

in ae - ter - num, com - mo - ve - bi - tur in ae - ter - num, non com - mo - ve - bi - tur in ae - ter - num, qui ha - bi - ae - ter - num, qui ha - bi - tat ve - bi - tur in ae - ter - num, qui ha - bi - tat ter - num, qui ha - bi - tat

36

qui ha - bi - tat in Je - ru - sa - lem, qui ha - bi - tat in Je - ru - sa - lem, in Je - ru - sa - lem, in Je - ru - sa - lem, in Je - ru - sa - lem,

42
lem, mon - - - - - tes, mon -
lem, - - - - - mon - - - - - tes,
lem, mon - - - - - tes,
lem, mon - - - - -
mon tes, mon -

46
- - - - - tes in cir - cu - i - tu e - ius, in cir -
mon - - - - - tes, in cir - cu - i - tu e - ius, in cir -
mon - - - - - tes, in cir - cu - i - tu e -
tes, in cir - cu - i - tu e - ius, in cir -
- - - - - tes, in cir - cu - i - tu e - ius, in
- - - - - tes in cir - cu - i - tu e - ius, in cir - cu - i - tu

50
cu - i - tu e - ius, et Do -
cu - i - tu e - ius, in cir - cu - i - tu e - ius,
ius, in cir - cu - i - tu e - ius, et Do -
ius, in cir - cu - i - tu e - ius, et Do -
cir - cu - i - tu e - ius, in cir - cu - i - tu e - ius,
e - ius, in cir - cu - i - tu e - ius,

54

mi - nus, in
 et Do mi - nus,
 mi - nus, et Do mi - nus, et Do mi -
 mi - nus, in cir -
 et Do mi - nus, in

58

cir - cu - i - tu po - pu - li e - ius,
 in cir - cu - i - tu po - pu - li e -
 nus, in cir - cu - i - tu po - pu - li e - ius,
 cu - i - tu, in cir - cu - i - tu po - pu - li e -
 in cir - cu - i - tu po - pu - li e -

cir - cu - i - tu po - pu - li e - ius,

62

in cir - cu - i - tu po - pu - li e - ius, in cir - cu - i - tu
 ius, in cir - cu - i - tu po - pu - li e - ius,
 in cir - cu - i - tu po - pu - li e - ius,
 ius, in cir - cu - i - tu po - pu - li e - ius, in
 ius, in cir - cu - i - tu po - pu -
 in cir - cu - i - tu

67

po - pu - li e - ius, ex hoc nunc et us - que in
 po - pu - li e - ius,
 in cir - cu - i - tu po - pu - li e - ius, ex hoc
 cir - cu - i - tu po - pu - li e - ius,
 li e - ius, ex hoc nunc et
 po - pu - li e - ius, ex hoc nunc et

72

sae - cu - lum, ex hoc nunc et us - que in sae - cu - lum,
 ex hoc nunc et us - que in sae - cu - lum,
 nunc et us - que in sae - cu - lum, ex hoc
 us - que in sae - cu - lum, ex hoc nunc et
 us - que in sae - cu - lum, ex

76

que in sae - cu - lum, ex hoc nunc et us - que in sae - cu - lum.
 ex hoc nunc et us - que in sae - cu - lum.
 nunc et us - que in sae - cu - lum.
 in sae - cu - lum, ex hoc nunc et us - que in sae - cu - lum
 us - que in sae - cu - lum, ex hoc nunc et us - que in sae - cu - lum.
 hoc nunc et us - que in sae - cu - lum.