

Magnificat primi toni

edited by W. Chimiak
(8/31/23)

Orlando di Lasso
(1530-94)

1 $\text{♩} = 130$

Tenor

Ma - gni - fi - cat a - ni - ma me - a Do - mi - num.

4 $\text{♩} = 180$ 7

S.
Et ex - ul - ta - vit spi - ri - tus me - us in

A.
Et ex - ul - ta - - - vit spi - ri - tus me - us in

T.
Et ex - ul - ta - vit spi - ri - tus me - us in De - o,

B.
Et ex - - - ul - ta - vit spi - ri - tus me - us in De - o,

10 13

S.
De - o, in De - o sa - lu - ta - ri - me - - o.

A.
De - o, in De - o sa - lu - ta - ri - me - o.

T.
in De - o sa - lu - - - ta - ri - me - o.

B.
in De - o sa - lu - ta - ri - me - o.

$\text{♩} = 130$ 16

T.
Qui - a re - spe - xit hu - mi - li - ta - tem an - ci - lae su - ae: ec - ce e - nim ex

T.
hoc be - a - tem me di - cent om - nes ge - ra - ti - o - nes.

♩ = 180

22

S. Qui - a fe - cit mi - hi ma - gna, qui po - tens

A. Qui - a fe - cit mi - hi ma - gna, qui po - tens

T. Qui - a fe - cit mi - hi ma - gna, qui

B. Qui - a fe - cit mi - hi ma - gna, qui po - tens

25

S. est, et san - ctum no - men e - ius.

A. est, et san - ctum no - men e - ius.

T. po - tens est, et san - ctum no - men e - ius.

B. est, et san - ctum no - men e - ius.

♩ = 130

28

31

T. Et mis - er - ri - co - di - a e - ius a pro - ge - ni - e in pro - ge - ni - es ti - men ti - bus e - um.

♩ = 180

34

S. Fe - cit po - ten - ti - am in bra - chi - o su - o: di -

A. Fe - cit po - ten - ti - am in bra - chi - o su - o: di -

T. Fe - cit po - ten - ti - am in bra - chi - o su - - - o: di - sper -

B. Fe - cit po - ten - ti - am in bra - chi - o su - o: di - sper -

37

S. sper - sit su - per - bos, di - sper - sit su - per - bos men - te cor - dis su -

A. sper - sit su - per - bos, di - sper - sit su - per - bos men - te cor - dis su -

T. sit su - per - bos, di - sper - sit su - per - bos men - te cor - dis su -

B. sit su - per - bos, di - sper - sit su - per - bos men - te cor - dis su -

40

S. i, men - te cor - dis su - i.

A. i, men - te cor - dis su - i.

T. i, men - te cor - dis su - i.

B. i, men - te cor - dis su - i.

♩ = 130 43

T. De - po - su - it po - ten - tes de - se - de, et ex - al - ta - vit hu - mi - les.

♩ = 180 46 49

S. E - su - ri - en - tes im - ple - vit bo - nis, im - ple - vit bo - nis:

A. E - su - ri - en - tes im - ple - vit bo - nis, im - ple - vit bo - nis:

T. E - su - ri - en - tes im - ple - vit bo - nis, im - ple - vit bo - nis:

B. E - su - ri - en - tes im - ple - vit bo - nis, im - ple - vit bo - nis:

52

S. et di - vi - tes, et di - vi - tes di - mi - sit i - na - nes, i - na - nes, i - na - nes.

A. et di - vi - tes, et di - vi - tes di - mi - sit i - na - nes, i - na - nes, i - na - nes.

T. et di - vi - tes, et di - vi - tes di - mi - sit i - na - nes, i - na - nes, i - na - nes, i - na - nes.

B. et di - vi - tes, et di - vi - tes di - mi - sit i - na - nes, i - na - nes, i - na - nes, i - na - nes.

♩ = 130 55 58

T. Su - sce - pit Is - ra - el pu - e - rum su - um re - cor - da - tus mi - se - ri - cor - di - ae su - ae.

$\text{♩} = 180$ 61

S. Si - cut lo - cu - tus est ad pa - tres no - stros, A - bra - ham, et se - mi - ni e - ius in sae - cu - la.

A. Si - cut lo - cu - tus est ad pa - tres no - stros, A - bra - ham, et se - mi - ni e - ius in sae - cu - la.

T. Si - cut lo - cu - tus est ad pa - tres no - stros, A - bra - ham, et se - mi - ni e - ius in sae - cu - la.

B. Si - cut lo - cu - tus est ad pa - tres no - stros, A - bra - ham, et se - mi - ni e - ius in sae - cu - la.

64

T. $\text{♩} = 180$
8
Glo - ri - a Pa - tri, et Fi - li - o, et Spi - ri - tu - i San - cto:

67 $\text{♩} = 180$ 70

S. Si - cut e - rat in prin - ci - pi - o, in prin - ci - pi - o, et nunc, et sem - per,

A. Si - cut e - rat in prin - ci - pi - o, in prin - ci - pi - o, et nunc, et sem - per,

T. Si - cut e - rat in prin - ci - pi - o, in prin - ci - pi - o, et nunc, et sem - per,

B. Si - cut e - rat in prin - ci - pi - o, in prin - ci - pi - o, et nunc, et sem - per,

$\text{♩} = 360$ 73

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

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

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

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

76

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

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

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

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