

Missa Super flumina babylonis

GLORIA

Francisco Guerrero (1528-1599)

Superius

Altus 1

Altus 2

Tenor

Bassus

5

Et in ter - ra pax ho - mi - ni - bus bo - næ vo - lun - ta -

Et in ter - ra pax ho - mi - ni - bus bo - næ vo - lun - ta - tis. Bo - næ

Et in ter - ra pax ho - mi - ni - bus bo - næ vo - lun -

Et in ter - ra pax ho - mi - ni - bus bo - næ vo - lun - ta - tis.

Et in ter - ra pax ho - mi - ni - bus bo - næ vo - lun -

10

tis. Lau - da - mus te. Be -

vo - lun - ta - tis Lau - da - mus

ta - tis. Lau -

Bo - næ vo - lun - ta - tis Lau - da - mus te.

ta - tis. Bo - næ vo - lun - ta - tis Lau -

15



ne - di - ci - mus te. A - do - ra - mus te.

te. Be - ne - di - ci - mus te. A - do - ra - mus

- da - mus te. Be - ne - di - ci - mus te.

Be - ne - di - ci - mus te.

- da - mus te. Be - ne - di - ci - mus te. A - do - ra - mus te.

20



Glo - ri - fi - ca - mus te. Glo - ri - fi - ca - mus te. Gra -

te. Glo - ri - fi - ca - mus te. Gra - ti - as a - gi - mus

- ci - mus te. Glo - ri - fi - ca - mus te.

A - do - ra - mus te. Glo - ri - fi - ca - mus te.

- mus te. Glo - ri - fi - ca - mus te. Gra - ti - as a - gi -

25



ti - as a - gi - mus ti bi prop - ter ma -

ti bi prop - ter ma - gnam

Gra - ti - as a - gi - mus ti bi prop -

Gra - ti - as a - gi - mus ti bi

- mus ti bi prop - ter ma - gnam glo - ri - am

30

- gnam glo - ri - am tu - am. Do - mi - ne De -
 glo - ri - am tu - am. Do - mi - ne De - us, Rex cae - les - tis,
 - ter ma - gnam glo - ri - am tu - am. Do -
 prop - ter ma - gnam glo - ri - am tu - am.
 tu - am. Do - mi - ne De - us,

35

- us, Rex cae - les - tis, De - us Pa -
 Rex cae - les - tis, De - us Pa - ter om - ni - pot -
 - mi - ne De - us, Rex cae - les - tis, De - us Pa - ter
 Do - mi - ne De - us, Rex cae - les - tis, De -
 Rex cae - les - tis, De - us Pa - ter om - ni - pot -

40

- ter om - ni - pot - ens. Do - mi - ne Fi - li
 - ens. De - us Pa - ter om - ni - pot - ens. Do - mi - ne Fi -
 om - ni - pot - ens. Om - ni - pot - ens. Do -
 - us Pa - ter om - ni - pot - ens. Om - ni - pot - ens. Do - mi - ne Fi -
 - ens. De - us Pa - ter om - ni - pot - ens. Do - mi - ne

45

u - ni - ge - ni - te, Je - su Chris -

li u - ni - ge - ni - te, Je - su Chris -

mi-ne Fi - li u - ni - ge - ni - te, Je - su Chris -

li u - ni - ge - ni - te, Je - su Chris -

Fi - li u - ni - ge - ni - te, Je - su Chris -

50

te. Do - mi - ne De - us, A -

ste. Do - mi - ne De - us, A - gnus De -

te. Je - su Chris - te. Do - mi - ne De - us,

te. Do - mi - ne De - us, A - gnus De - i,

ste. Do - mi - ne De - us, A - gnus De -

55

gnus De - i, Fi - li - us Pa - tris. Fi - li - us Fi - li - us

i, Fi - li - us Pa - tris. Fi - li - us Pa -

A - gnus De - i, Fi - li - us Pa -

Fi - li - us Pa - tris. Fi - li - us Pa

i, Fi - li - us Pa - tris. Fi - li - us Pa -

61

Pa - tris. Pa - tris. Fi - li - us Pa - tris. Fi - li - us Pa - tris. Fi - li - us Pa - tris. Fi - li - us Pa - tris. Fi - li - us Pa - tris.

67

Qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, mi - se - re - re no - Qui tol - lis pec - ca - ta mun - Qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, mi - se - re - re no - Qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, Qui tol - lis pec - ca - ta

72

bis. Qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, Qui di, mi - se - re - re no - bis. bis. Qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, mun - di, mi - se - re - re no - bis. Qui Qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, mi - se - re - re no - bis.

77

tol - lis pec - ca - ta mun - di, su - sci - pe de - pre - ca - ti - o -

Qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, mun - di,

Qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, su -

tol - lis pec - ca - ta mun - di, su - sci - pe de -

Qui tol - lis pec - ca - ta mun - di,

82

- nem nos - tram.

su - sci - pe de - pre - ca - ti - o - nem nos -

- sci - pe de - pre - ca - ti - o - nem nos - tram. de - pre - ca - ti - o - nem nos -

- pre - ca - ti - o - nem nos - tram. de - pre - ca - ti - o - nem nos -

su - sci - pe de - pre - ca - ti - o - nem nos -

87

Qui se - des ad dex - te - ram Pa - tris,

- tram. Qui se - des ad dex - te - ram Pa - tris, mi - se - re - re no -

- tram. Qui se - des ad dex - te - ram Pa -

- tram. Qui se - des ad dex - te - ram Pa - tris, mi - se - re - re

- tram. Qui se - des ad de -

93

mi - se - re - re no - bis. Quo - ni - am tu so - lus sanc - tus. Tu so - lus Do - mi - nus. Tu so - lus Al - tis - si - mus, Ie - su

98

ni - am tu so - lus sanc - tus. Tu so - lus Do - mi - nus. Tu so - lus Al - tis - si - mus, Ie - su

103

nus. Tu so - lus Do - mi - nus. Tu so - lus Al - tis - si - mus, Ie - su

108

so - lus Al - tis - si - mus, Je - su Chris - te, Cum

- mus, Je - su Chris - te, Je - su Chris - te,

- mus, Je - su Chris - te, Je - su Chris - te, Cum Sanc - to

Chris - te, Je - su Chris - te,

- lus Al - tis - si - mus, Je - su Chris - te, Je -

113

Sanc - to Spi - ri - tu, Cum Sanc - to Spi - ri - tu,

Cum Sanc - to Spi - ri - tu, in

Spi - ri - tu, in glo - ri - a De -

Cum Sanc - to Spi - ri - tu, in glo - ri - a De - i

- su Chris - te, Cum Sanc - to Spi - ri - tu, in glo - ri -

118

in glo - ri - a De - i Pa - tris. A -

glo - ri - a De - i Pa - tris. De - i Pa - tris. A -

- i Pa - tris. De - i Pa - tris. A - men. De - i

in glo - ri - a De - i Pa - tris. A -

- a De - i in glo - ri - a in glo - ri - a De -

in glo - ri - a De - i Pa - tris. A - men.

- men. A - men.

Pa - tris. A - men. De - i Pa - tris. A - men.

- men. De - i Pa - tris. A - men.

- i Pa - tris. De - i Pa - tris. A - men.