

Quæ est ista quæ processit

Responsori In Assumptione Beatæ Mariæ

a = 440 Hz

Juan Cuevas Perales

Musical score for the first system of the responsory. It features six staves: two Tenors (Ti), Alto (A), Tenor (T), Bass (B), and Bassoon/Contrabass (BC). The music is in 3/4 time. The lyrics are: "Quæ est ista quæ processit sicut sol, et formosa tanquam Je-".

Musical score for the second system of the responsory. It features six staves: two Tenors (Ti), Alto (A), Tenor (T), Bass (B), and Bassoon/Contrabass (BC). The music is in 3/4 time. The lyrics are: "ru-salem, et formosa tanquam Jeru-salem, tanquam Jeru-salem? Vi-de-runt et formosa tanquam Jeru-salem, tanquam Jeru-salem?". A double bar line with a repeat sign is located above the first staff of this system.

11

e - am fi - li - æ Si - on, Vi - de - runt e - am fi - li - æ Si - on, et be - a tis - si - mampræ - di - ca -

Vi - de - runt e - am fi - li - æ Si - on,

Vi - de - runt e - am fi - li - æ Si - on,

Vi - de - runt e - am fi - li - æ

17

ve - runt et re - gi - næ lau - da - ve - runt. e - am,

et be - a tis - si - mampræ - di - ca - ve - runt et re - gi - næ lau - da - ve - runt

et be - a tis - si - mampræ - di - ca - ve - runt et re - gi - næ lau - da - ve - runt

et re - gi - næ lau - da - ve - runt

21

et re - gi - næ lau - da - ve - runt e - am, et re - gi - næ lau - da - ve - runt e - am, lau - da - ve - runt e - am.

e - am, et re - gi - næ lau - da - ve - runt e - am, et re - gi - næ lau - da - ve - runt e - am.

e - am, et re - gi - næ lau - da - ve - runt e - am, et re - gi - næ lau - da - ve - runt e - am.

e - am, et re - gi - næ lau - da - ve - runt e - am,

Fine

Et si - cut di - es ver - ni cir - cum - da - bant e - am, Et si - cut

di - es ver - ni cir - cum - da - bant e - am, flo - res ro - sa - rum et

di - es ver - ni cir - cum - da - bant e - am, flo - res ro -

di - es ver - ni cir - cum - da - bant e - am, flo - res ro -

li - li - a con - val - li - um, con - val - li - um, flo - res ro - sa - rum et li - li - a con -

sa - rum et li - li - a con - val - li - um,

sa - rum et li - li - a con - val - li - um,

val - li - um, flo - res ro - sa - rum et li - li - a con - val - li -

um, et li - li - a con - val - li - um, et li - li - a con - val - li -
um, et li - li - a con - val - li - um, et

D.S. al Fine

um, con - val - li - um, con - val - li - um.
li - li - a con - val - li - um, con - val - li - um.
li - li - a con - val - li - um, con - val - li - um.