

2. Lamed. Cui comparabo te

Feria quinta in Cœna Domini, Lectio secunda

Lamentationi di Morales, Venecia 1564

Cristóbal de Morales (c.1500-1553)

Constanzo Festa (c.1485-1545)

Cantus [Altus]

Altus [Tenor I]

Tenor [Tenor II]

Bassus

La - med la - med.

12

Cu - i com-pa-ra-bo te vir-go fi - li - a Ie - ru - sa-lem?

Cu - i com-pa-ra - bo te vir-go fi - li - a Ie - ru - sa-lem?

vel cu - i as - simi-la-bo te, vir-go fi - li - a Ie - ru - sa-lem?

vel cu - i as - simi-la-bo te, vir-go fi - li - a Ie - ru - sa-lem?

27

Cu - i ex - æqua-bo te vir - go fi - li - a Si - on.

Cu - i ex - æqua-bo te, et con - so-la - bor te vir - go fi - li - a Si - on.

Cu - i ex - æqua-bo te, et con - so-la-bor te vir - go fi - li - a Si - on.

Cu - i ex - æqua-bo te, et con - so-la-bor te vir - go fi - li - a Si - on.

2. Lamed. Cui comparabo te

Morales / Festa

2

39

Magna est vel - ut ma - re con - tri - ti - o tu - a,
Magna est vel - ut ma - re con - tri - ti - o tu - a
Magna est vel - ut ma - re con - tri - ti - o tu - a
Magna est vel - ut ma - re con - tri - ti - o tu - a,

49

quis me - de - bi - tur tu - i? Iod.
tu - i? Iod,
quis me - de - bi - tur tu - i? Iod,
quis me - de - bi - tur tu - i?

61

iod.
iod.
iod. Ma - tri - bus su -
Iod iod.

72

Ma - tri - bus su - is di - xe - runt: u - bi est tri - ti - cum et vi - num?
Ma - tri - bus su - is di - xe - runt: u - bi est tri - ti - cum et vi - num?
is di - xe - runt: u - bi est tri - ti - cum et vi - num?

83

cum de - fi-ce-rent qua-si vul - ne-ra - ti in pla - te - is ci - vi-ta - tis

cum def - fi-ce-rent qua - si vul - ne-ra - ti in pla - te - is ci-vi-ta - tis

cum def - fi-ce-rent qua - si vul - ne-ra - ti in pla - te - is ci - vi-ta - tis

93

cum ex-ha-la-rent a - ni-mas su - - as in si - nu ma - trum

cum ex-ha-la-rent a - ni-mas su - - as in si - nu ma - trum

in si - nu ma-trum su-

104

su - a - - rum. Sed la - mi - æ nu - da - ve-runt mam - mam, la - cta - ve - runt ca -

su - a - - rum. Sed la - mi - æ nu - da - ve-runt mam - mam, la - cta - ve - runt ca -

a - - - rum. Sed la - mi - æ nu - da - ve-runt mam - mam, la - cta - ve - runt ca -

Sed la - mi - æ nu - da - ve-runt mam - mam, la - cta - ve - runt ca -

116

- tu-los su - - os: fi - li - a po - pu-li me - i cru - de - lis qua - si stru -

- tu-los su - - os: fi - li - a po - pu-li me - i cru - de - lis qua - si stru -

- tu-los su - - os: fi - li - a po - pu-li me - i cru - de - lis qua - si stru -

- tu-los su - - os: fi - li - a po - pu-li me - i cru - de - lis qua - si stru -

2. Lamed. Cui comparabo te

Morales / Festa

4

127

thi-o in de-ser-to. Gi - mel gi - - mel gi -
thi-o in de-ser - - to. Gi - - - - -
thi-o in de - ser - to. Gi - mel gi - - mel
thi-o in de - ser - to. Gi - - - - -

139

- - - - - mel.
- - - - - mel. gi - mel.
- - - - - gi - - mel.
- - - - - mel.

150

- - - - -
- - - - - Id - cir - co e - go plo-rans et o-cu-lus me - us de - du - cens a - quas
- - - - - Id - cir - co e - go plo-rans et o-cu-lus me - us de - du-cens a - - quas

161

- - - - - Vi - de
- - - - - qui - a lon - ge fa - ctus est a me con - so-la - tor. Vi - de
- - - - - qui - a lon - ge fa - ctus est a me con - so-la - - tor. Vi - de
- - - - - qui - a lon - ge fa - ctus est a me con - so-la - - tor. Vi - de

171

Do - mi - ne et con - si - de - ra, et con-si - de - ra:
 Do - mi - ne et con-si - de - ra et con - si - de - ra:
 Do - mi - ne, et con-si - de - ra,
 Do - mi - ne, et con - si - de - ra et con - si - de - ra:

181

quo - ni - am fa - cta sum vi - lis. Ie - ru - sa - lem
 quo - ni - am fa - cta sum vi - lis fa - cta sum vi - lis. Ie - ru - sa - lem,
 quo - ni - am fa - cta sum vi - lis. Ie - ru - sa - lem
 quo - ni - am fa - cta sum vi - lis. Ie - ru - sa - lem

193

Ie - ru - sa - lem, Ie - ru - sa - lem: con - ver - te - re ad Do - mi -
 Ie - ru - sa - lem Ie - ru - sa - lem: con - ver - te - re ad Do - mi -
 Ie - ru - sa - lem Ie - ru - sa - lem: con - ver - te - re ad Do - mi -
 Ie - ru - sa - lem Ie - ru - sa - lem: con - ver - te - re ad Do - mi -

204

num De - um tu - um.
 num De - um tu - um, De - um tu - um.
 num De - um tu - um, De - um tu - um.
 num De - um tu - um ad Do - mi - num De - um tu - um.