

# Lamentationes Jeremiae Prophetae

## Feria sexta in Parasceve. Lamentatio prima

Orlandus Lassus

Cantus  
De la - men - ta - ti - o - ne Je - re -

Altus  
De la - men - ta - ti - o - ne Je - re - mi - ae

Tenor  
De la - men - ta - ti - o - ne Je - re - mi -

Bassus  
De la - men - ta - ti - o - ne Je - re - mi -

6  
mi - ae Pro - phe - tae. Heth. Heth.

Pro - phe - tae. Heth. Heth.

- ae Pro - phe - tae. Heth.

ae Pro - phe - tae. Heth.

12  
Co - gi - ta - vit Do - mi - nus dis - si - pa - re mu - rum fi - li - ae Si -

Co - gi - ta - vit Do - mi - nus dis - si - pa - re mu - rum fi - li - ae Si - on,

Co - gi - ta - vit Do - mi - nus dis - si - pa - re mu - rum fi - li - ae Si -

Co - gi - ta - vit Do - mi - nus dis - si - pa - re mu - rum fi - li - ae Si - on,

18  
on, te - ten - dit fu - ni - cu - lum su - um et non a - ver - tit

te - ten - dit fu - ni - cu - lum su - um et non a - ver - tit

on, te - ten - dit fu - ni - cu - lum su - um et non a - ver - tit ma -

te - ten - dit fu - ni - cu - lum su - um et non a - ver - tit

24

manum su - am a per - di - ti - o - ne, lu - xit - que an - te - mu - ra -

manum su - am a per - di - ti - o - ne, lu - xit - que an - te - mu - ra -

num su - am a perdi - ti - o - - ne, lu - xit - que an - te - mu - ra -

manum su - am a per - di - ti - o - ne, et

30

le et mu - rus pa - ri - ter dis - si - pa - tus est.

le et mu - rus pa - ri - ter dis - si - pa - tus est. Teth. \_\_\_\_\_

le et mu - rus pa - ri - ter dis - si - pa - tus est. Teth. \_\_\_\_\_

mu - rus pa - ri - ter dis - si - pa - tus est.

36

Teth. \_\_\_\_\_ De - fi - xae sunt in ter - ra por - tae e -

De - fi - xae sunt in ter - ra por - tae e -

De - fi - xae sunt in ter - ra por - tae e -

Teth. \_\_\_\_\_ De - fi - xae sunt in ter - ra por - tae e -

42

jus, per - di - dit et con - tri - vit ve - ctes e - jus, re - gem e - jus et principes e -

jus, per - di - dit et con - tri - vit ve - ctes e - jus, re - gem e - jus et principes e -

jus, per - di - dit et con - tri - vit ve - ctes e - jus, re - gem e - jus et principes e -

jus, per - di - dit et con - tri - vit ve - ctes e - jus, re - gem e - jus et principes e -

48

jus in gen-ti - bus. Non est lex et pro-phe - tae e-jus non in-ve-nerunt vi-si - o-nem a  
 - jus in gen-ti - bus. Non est lex et pro-phe - tae e-jus non in-ve-nerunt vi-si - o-nem a Do-  
 jus in gen - ti - bus. Non est lex et pro-phe - tae e-jus non in-ve-nerunt vi-si - o - nem\_\_\_\_  
 jus in gen-ti - bus. vi-si - o-nem a

54

Do - mi - no. Jod.  
 - - mi - no. Jod.  
 a Do - mi - no. Jod. Jod.  
 Do - mi - no. Jod.

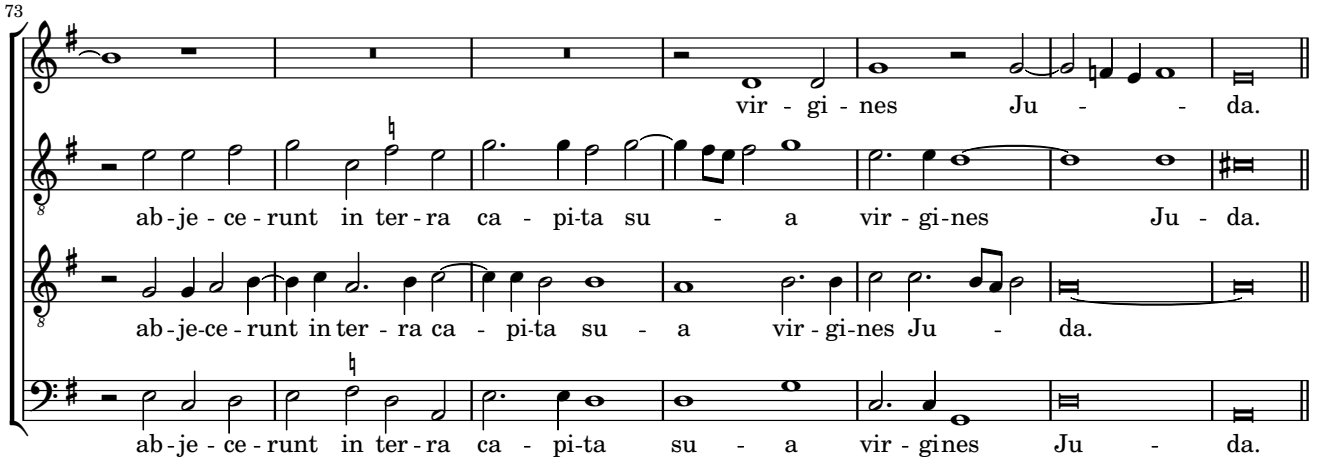
61

Se-de-runt in ter-ra, con-ti-cu-e-runt se-nes fi-li-ae Si-on,  
 Se-de-runt in ter-ra, con-ti-cu-e-runt se-nes fi-li-ae Si-on, con-sper-se -  
 Se-de-runt in ter-ra, con-ti-cu-e-runt se-nes fi-li-ae Si-on, con-sper-se -  
 Se - de-runt in ter-ra, con-ti-cu-e-runt se-nes fi-li-ae Si-on, con-sper-se -

67

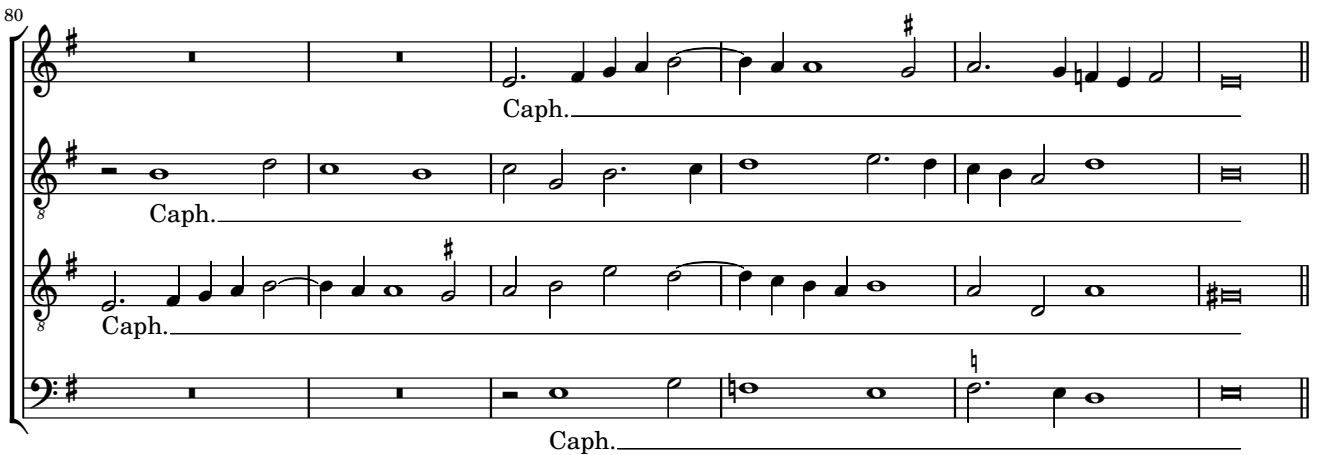
ac - cin-cti sunt ci - li - ci - is,  
 runt ci - ne-re ca - pi-ta su - - a, ac-cin-cti sunt ci - li - ci - is,  
 - runt ci - ne-re ca - pi-ta su - - a, ac-cin-cti sunt ci - li - ci - is,  
 - runt ci - ne-re ca - pi-ta su - a, ac-cin-cti sunt ci - li - ci-is,

73



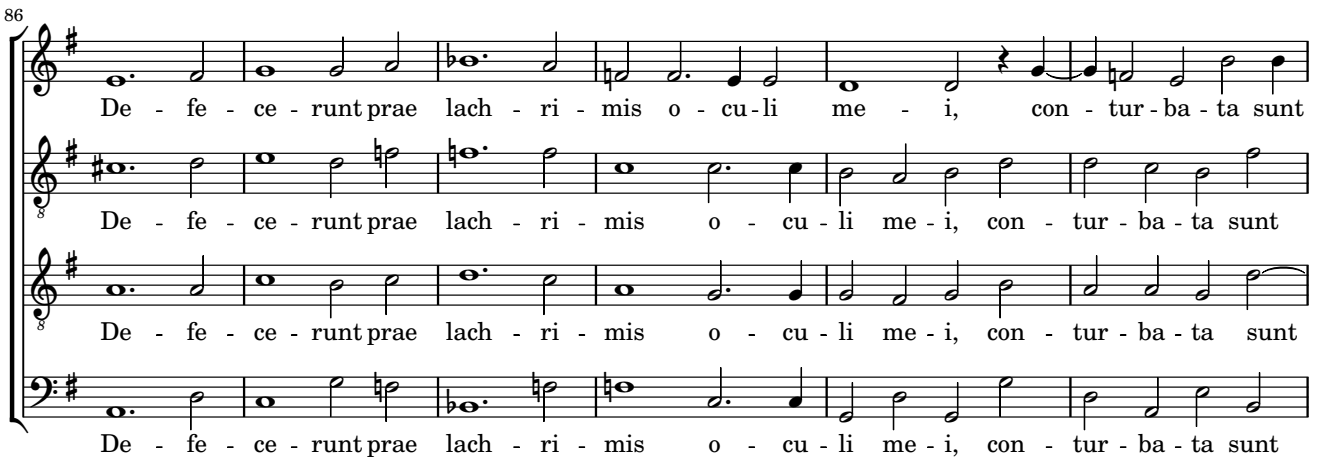
vir - gi - nes Ju - da.  
 ab - je - ce - runt in ter - ra ca - pi - ta su - a vir - gi - nes Ju - da.  
 ab - je - ce - runt in ter - ra ca - pi - ta su - a vir - gi - nes Ju - da.  
 ab - je - ce - runt in ter - ra ca - pi - ta su - a vir - gi - nes Ju - da.

80



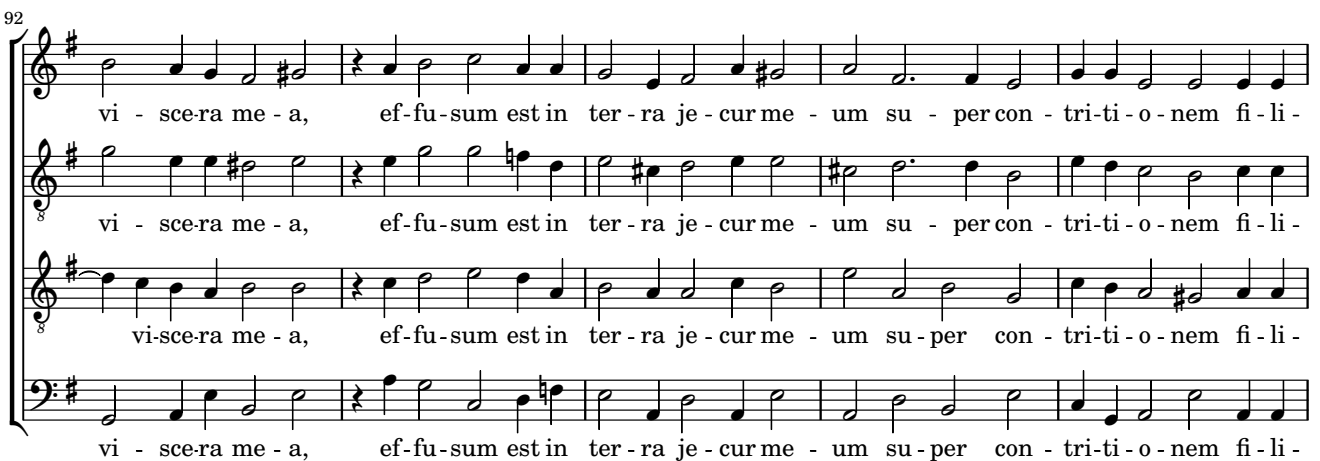
Caph.  
 Caph.  
 Caph.  
 Caph.

86



De - fe - ce - runt prae lach - ri - mis o - cu - li me - i, con - tur - ba - ta sunt  
 De - fe - ce - runt prae lach - ri - mis o - cu - li me - i, con - tur - ba - ta sunt  
 De - fe - ce - runt prae lach - ri - mis o - cu - li me - i, con - tur - ba - ta sunt  
 De - fe - ce - runt prae lach - ri - mis o - cu - li me - i, con - tur - ba - ta sunt

92



vi - sce - ra me - a, ef - fu - sum est in ter - ra je - cur me - um su - per con - tri - ti - o - nem fi - li -  
 vi - sce - ra me - a, ef - fu - sum est in ter - ra je - cur me - um su - per con - tri - ti - o - nem fi - li -  
 vi - sce - ra me - a, ef - fu - sum est in ter - ra je - cur me - um su - per con - tri - ti - o - nem fi - li -  
 vi - sce - ra me - a, ef - fu - sum est in ter - ra je - cur me - um su - per con - tri - ti - o - nem fi - li -

97

ae po-pu-li me - i, et la-ctens

ae po-pu-li me - i, cum de - fi - ce-ret par - vu - lus et la - ctens

ae po-pu-li me - i, cum de - fi - ce-ret par - vu - lus et la-ctens

ae po-pu-li me - i, et la-ctens

102

in pla-te - is op - pi - di. La - - -

in pla-te - is op - pi - di. La - - -

in pla-te - is op - pi - di. La - med. La - -

in pla-te - is op - pi - di. La - - -

108

- - med. Ma - tribus su - is di - xe - runt: u - bi est tri-ti -

- - med. Ma - tribus su - is di - xe - runt: u - bi est

- - med. Ma - tribus su - is di - xe - runt: u - bi est

- - med. Ma - tribus su - is di - xe - runt: u - bi est

114

cum et vi - num, cum de-fi-ferent qua-si vul-ne-ra-ti in pla-te - is ci - vi-ta - tis,

tri-ticum et vi-num, cum de-fi-ferent qua - si vul - nera - ti in pla-te-is ci - vi-ta - tis,

tri-ticum et vi-num, cum de-fi-ferent qua - si vul-ne-ra-ti in pla-te - is ci - vi-ta - tis,

tri-ticum et vi-num, cum de-fi-ferent qua - si vul - nera - ti in pla-te - is ci - vi-ta - tis,

119

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

124

ma - trum su - a - rum. Je - ru - sa - lem, Je -  
 trum su - a - - rum. Je - ru - sa - lem, Je -  
 su - a - - - rum. Je - ru - sa - lem, Je -  
 su - a - - - rum. Je - ru - sa - lem, Je -

130

- ru - sa - lem. Con - ver - te - re, con - ver - te -  
 - ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem. Con - ver - te - re, con - ver - te -  
 ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem. Con - ver - te - re, con - ver - te -  
 - sa - lem, Je - ru - sa - lem. Con - ver - te - re, con - ver - te -

136

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