

Lamentations I

Alfonso Ferrabosco (I) (1543-88)
 Source: MS GB-Och 463-467
 Ed. Mick Swithinbank, transposed up a tone

Cantus (C3)

Contratenor (C4)

Quintus (C4)

Tenor (F3)

Bassus (F4)

In - ci - pit la - men - ta -

In - ci - pit la - men - ta - ti -

In - ci - pit la - men - ta -

In - ci - pit la - men - ta - ti - o

In - ci - pit la - men - ta -

C.

Ct.

Q.

T.

B.

ti - o Je - re - mi - ae pro - phe -

o Je - re - mi - ae pro - phe -

ti - o Je - re - mi - ae pro - phe -

Je - re - mi - ae pro - phe - tae,

ti - o Je - re - mi - ae pro - phe -

C.

Ct.

Q.

T.

B.

tae. A - - - leph,

tae. A - - - leph,

tae. A - - -

pro - phe - tae. A -

tae. A - - - leph,

16

C. a - leph, a - - - - leph,

Ct. a - - - - - leph,

Q. - - leph, a - - leph, a - -

T. - - - - leph, a - - - -

B. a - - - - - leph, a -

20

C. a - - - - leph.

Ct. a - - - - leph, a - - - - leph.

Q. - - leph, a - - - - leph.

T. - - leph, a - - - - leph.

B. - - - - leph, a - - - - leph.

25

C. Quo - mo - do se - det so - la ci - vi - tas ple -

Ct. Quo - mo - do se - det so - la vi - vi - tas ple -

Q. Quo - mo - do se - det so - la ci - vi - tas ple -

T. Fac -

B. Quo - mo - do se - det so - la ci - vi - tas ple -

31

C. na po - - pu - lo! Fac - ta est qua - si

Ct. na po - - pu - lo! Fac - ta est qua - si vi - du - a, vi -

Q. na po - - pu - lo! Fac - ta est qua - si

T. ta est qua - si vi - du - a, qua - si vi -

B. na po - - pu - lo! Fac - - ta est qua - si vi -

36

C. vi - du - a do - mi-na gen - ti - um, gen - ti - um.

Ct. - du - a do - mi-na gen - ti - um, gen - ti - um.

Q. vi - du - a do - mi-na gen - ti - um.

T. - du - a do - mi-na gen - ti - um, gen - ti - um.

B. - du - a do - mi-na gen - ti - um, gen - ti - um.

41 [Cantus tacet]

Ct. Prin - ceps pro - vin - ci - a - rum fac -

Q. Prin - ceps pro - vin - ci - a - rum fac - ta

T. Prin - ceps pro - vin - ci - a - rum fac - ta

B. Prin - ceps pro - vin - ci - a - rum fac - ta

46

Ct. ta est sub tri - bu - to, tri - bu - to.

Q. est sub tri - bu - to.

T. est sub tri - bu - to.

B. est sub tri - bu - to.

50

C. Beth,
Ct.
Q. Beth,
beth,
beth,
T.
B. Beth,
beth,

55

C. beth,
Ct. Beth,
beth,
Q. beth,
T. Beth,
B. beth,

60

C. beth.,
beth.,
Ct. beth.
Q. beth.
T. beth.
B. beth.

65

C. Plo - rans plo - ra - vit in noc - - -
Ct. Plo - rans plo - ra - vit in noc - - te,
Q. Plo - rans plo - ra - vit in noc - - -
T. Plo - rans plo - ra - - - vit
B. Plo - - - rans plo - ra - - -

71

C. te, in noc - - te et la - chry - mae e - jus
Ct. in noc - - te et la - - chry - mae e -
Q. te, in noc - - te et
T. in noc - - te et la - chry - mae e -
B. vit in noc - - - te: et

76

C. in
Ct. - jus in ma - xil - lis e - - - jus, ma -
Q. la - chry - mae e - jus in ma - xil - lis, in ma -
T. jus in ma - - - xil - lis e - - jus, in
B. la - - - chry - mae e - - jus in

80

C. ma - xil - lis e - - - - - jus.

Ct. - xil - lis e - - - - jus, e - - - - jus.

Q. - - xil - - lis e - - - - jus.

T. ma - xil - lis e - - jus.

B. ma - xil - - - - - lis e - - jus.

84

C. Non est qui con - so - le - tur e - -

Ct. Non est qui con - so - le - tur e - -

Q. Non est qui con - so - le - tur, con - so - - - le - tur e - -

T. Non est qui con - so - le - tur e - -

B. - - - - -

89

C. am ex_____ om - - - ni - bus

Ct. am ex_____ om - ni - bus ca - ris e -

Q. am ex_____ om - - - ni - - bus

T. am ex_____ om - ni - bus ca - ris e -

B. Ex_____ om - - - ni - - bus

92

C. ca - ris e - - - - - jus.
Ct. - - - - - jus, ca - - - - - jus.
Q. ca - - - - - jus.
T. - jus, om - nis ca - - - - - jus.
B. ca - - - - - jus, e - - - - - jus.

96

C. Om - - nes a - mi - ci e - jus spre - ve - runt e -
Ct. Om - - nes a - mi - ci e - jus spre - ve - runt e -
Q. Om - nes a mi - ci e - jus
T. Om - nes a - mi - ci e - jus spre - ve - runt
B. Om - - nes a - mi - ci e - jus

101

C. - - - - am et fac - ti sunt il - -
Ct. - - - - am, spre - ve - runt e - - - am et fac - ti sunt
Q. spre - ve - runt e - - - am et fac - ti sunt
T. e - am et fac - ti sunt il - -
B. spre - ve - runt e - - - am et fac - ti sunt il - -

106

C. li - ni - mi - ci, i - ni -

Ct. il - li i - ni - mi -

Q. il - li i - ni - mi - ci, i -

T. - li i - ni - mi -

B. li i - ni - mi - ci, i -

109

C. - mi - ci.

Ct. - ci.

Q. ni - mi - ci.

T. - ci, i - ni - mi - ci.

B. ni - mi - ci.

112

C. Gi - mel, gi - mel, gi -

Ct. Gi - mel, gi - mel, gi -

Q. Gi - mel, gi - mel, gi -

T. Gi - mel, gi - mel, gi -

B. Gi - mel, gi - mel, gi -

118

C. mel,

Ct. mel, gi

Q. mel, gi

T. mel, gi

B. gi mel,

121

C. gi mel.

Ct. mel, gi mel.

Q. mel, gi mel.

T. mel, gi mel.

B. gi mel.

125

C. Mi - gra - vit Ju - da, mi - gra - vit Ju -

Ct. Mi - gra - vit Ju - da,

Q. Mi - gra - vit Ju - da, mi - gra -

T. Mi - gra - vit Ju - da, mi - gra -

B. Mi - gra - vit Ju - da, mi - gra -

131

C. da prop - ter af - flic - ti - o - nem ser - vi -
Ct. mi - gra - vit Ju - - - da
Q. vit Ju - da prop - ter af - flic -
T. vit Ju - da, mi - gra - vit Ju - da prop - ter af -
B. mi - gra - vit Ju - - - da

136

C. tu - - - tis, prop - ter af - flic - ti - o -
Ct. prop - ter af - flic - ti - o - nem, prop - ter af - flic - ti - o -
Q. - ti - o - nem, prop - ter af - flic - ti - o - nem ser - vi - tu -
T. flic - ti - o - nem ser - vi - tu - tis, prop -
B. prop - ter af - flic - ti - o - nem ser - vi - tu -

141

C. nem ser - vi - tu - tis, ser - vi - tu - - tis.
Ct. nem ser - vi - tu - - tis. Ha - bi - ta - - -
Q. - - - tis. Ha - bi - ta - - vit in - ter gen -
T. ter af - flic - ti - o - nem ser - vi - tu - - -
B. tis, prop - ter af - flic - ti - o - nem ser - vi - tu - - -

146

C. Ha - bi - ta - vit in - ter gen - tes, in - - ter gen -
Ct. vit in - ter gen - tes, in - ter gen - tes nec
Q. tes, gen - - - tes nec in - ve - nit, in
T. - tis. Ha - bi - ta - vit in - ter gen - tes nec in -
B. - tis. Ha - bi - ta - vit in - ter gen - tes nec

151

C. tes nec in - ve - nit, nec in -
Ct. in - ve - nit, nec in -
Q. ve - nit, nec in - ve - nit, nec in -
T. - ve - nit, nec in - ve - nit, nec in -
B. in - ve - nit, nec in -

155

C. ve - nit re - qui - em, re - qui - em, re - - - qui - em.
Ct. ve - nit, nec in - - - ve - nit, re - - - qui - em.
Q. ve - nit re - - - qui - em, re - - - qui - em.
T. ve - nit, nec in - - - ve - nit, re - qui - em.
B. ve - nit re - - - qui - em, re - - - qui - em.

160

C. Je - ru - sa - lem,
Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem,
Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem,

Ct. Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem,

Q. Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem,

T. Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem,

B. Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem, Je -

166

C. - sa - lem, Je - ru - sa - lem con - ver - te -
Ct. lem, Je - ru - sa - lem con - - ver - te -
Q. lem, Je - ru - sa - lem con - ver - te -
T. Je - ru - sa - lem, con - ver - te - re -
B. ru - sa - lem, con - - ver - te -

171

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

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

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

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

B. re ad Do - mi-num,

176

C. um, con - ver - - te - re ad Do - mi-num

Ct. um, con - ver - - te - re ad Do - mi-num De - um tu -

Q. — De - um tu - um, ad Do - mi-

T. con - ver - - te - re ad Do - mi-num De - um tu - um, ad

B. con - - - ver - - - te - re ad Do - mi-num De - - um

181

C. De - um tu - - - um, tu - um.

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

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

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

B. tu - um, De - um tu - - - um,