

# LAMENTATIONS I

Thomas Tallis

SUPERIUS

DISCANTUS

CONTRATENOR

TENOR

BASSUS

In - ci - pit la - men - ta - ti - o Ie - re - mi - ae pro - phe - .

In - ci - pit

4

- ci-pit la - men - ta-ti - o Ie-re-mi - ae pro - phe-tae, pro - phe - tae.

tae, pro - phe - tae Ie-re-mi - ae pro - phe-tae, pro - phe - tae.

In - ci-pit la - men - ta - ti - o Ie - re - mi - ae pro - phe - tae.

In - ci - pit la - men - ta - ti - o Ie - re - mi - ae pro - phe - tae.

In - ci - pit la - men - ta - ti - o Ie - re - mi - ae pro - phe - tae.

In - ci - pit la - men - ta - ti - o Ie - re - mi - ae pro - phe - tae.

8

In - ci - pit la - men - ta - ti - o Ie - re - mi - ae pro - phe - tae, pro - phe -  
In - ci - pit la - men - ta - ti - o Ie - re - mi ae pro - phe - tae,  
ae pro - phe - tae, pro -  
ae pro - phe - tae, pro - phe - tae, pro -  
re - mi - ae pro - phe - tae, pro - phe - tae, pro - phe -

11

tae. A - LEPH, A  
pro - phe - tae. A - LEPH, A  
phe - tae. A - LEPH, A  
tae. A - LEPH, A

15

LEPH, A - LEPH,  
LEPH, A - LEPH, A  
A - LEPH, A -  
LEPH, A - LEPH, A  
LEPH, A -  
LEPH, A - LEPH, A  
LEPH, A - LEPH, A  
LEPH, A - LEPH, A

18

A - LEPH Quo - mo - do se - det so - la

- - LEPH. Quo - mo - do se - det so - la

8 - - LEPH. Quo - mo - do se - det so - la ci-

8 A - LEPH. Quo - mo - do se - det so - la ci - vi-

A - LEPH. Quo - mo - do se - det so - la

21

ci - vi - tas, ple - na po - pu lo? Fa - cta est qua - si - vi - du -

ci - vi - tas, ple - na po - pu - lo? Fa - cta est qua - si - vi - du -

8 - vi - tas, ple na po - pu - lo? Fa - cta est qua - si - vi - du -

8 - tas, ple - na po - pu - lo? Fa - cta est qua - si - vi - du - a

ci - vi - tas, ple - na po - pu - lo? Fa - cta est qua - si - vi - du -

25

- a do - mi - na gen - ti - um: prin - ceps pro - vin - ci - a

- a do - mi - na gen - ti - um, gen - ti - um:

8 - a do - mi - na gen - ti - um: prin - ceps pro - vin - ci - a

8 do - mi - na gen - ti - um: prin - ceps pro - vin - ci - a

- a do - mi - na gen - ti - um:

28

rum, prin - ceps pro - vin - ci - a rum fa - cta est  
 prin - ceps pro - vin - ci - a rum fa - cta est sub tri - bu - to, fa -  
 rum, prin - ceps pro - vin - ci - a rum fa - cta est sub tri - bu - to,  
 rum fa - cta est sub tri - bu - to, fa -  
 prin - ceps pro - vin - ci - a rum fa - cta est sub tri - bu - to,

31

sub tri - bu to, sub tri - bu to, sub tri bu  
 - cta est sub tri - bu - to, sub tri - bu - to, sub tri - bu -  
 fa - cta est sub tri - bu - to, sub tri - bu - to, sub tri - bu -  
 - cta est sub tri - bu - to, sub tri - bu - to, sub tri - bu -  
 fa - cta est sub tri - bu - to, sub tri - bu - to, sub tri - bu -

34

to, sub tri - bu - to BETH.  
 - to, sub tri - bu - to BETH.  
 - to, sub tri - bu - to BETH.  
 sub tri - bu to, sub tri - bu - to BETH.  
 to, sub tri - bu - to BETH.

37

BETH.

BETH.

BETH.

BETH.

40

Plo-rans plo-ra

Plo - rans plo - ra -

8 Plo - rans plo - ra -

8 Plo - rans plo - ra -

Plo - rans plo - ra -

8 Plo - rans plo - ra -

8 Plo - rans plo - ra -

Plo - rans plo - ra -

vit,

vit in no - cte,

plo-rans plo-

plo - rans plo-

44

- vit in no - cte,

- ra - vit in no - cte,

8 - ra - vit in no - cte,

- ra - vit in no - cte,

et la - cri - mae

e - ius in ma -

ius in ma -

ius, in ma -

ius, in ma -

47

xil - lis e ius: non est qui con-so - le-tur e - am,  
e - ius: non est qui con-so - le-tur e - am, qui  
8 ma - xil - lis e - ius: non est qui con-so - le-tur e - am, qui  
8 xil - lis e - ius: non est qui  
-xil-lis e - ius: non est qui

50

non est qui con-so - le - tur e - am, qui con-so-le - tur e  
con-so-le - tur e - am, non est qui con-so - le - tur e - am ex  
8 con-so - le - tur e - am, non est qui con-so - le - tur, qui con-so - le - tur e -  
8 con-so - le - tur e - am, non est qui con-so - le - tur e - am  
con-so - le - tur e - am, non est qui con-so - le - tur e -  
con-so - le - tur e - am, non est qui con-so - le - tur e -

53

am ex om-ni-bus ca - ris e - -ius, ex om - ni - bus ca - ris e - -ius, ca -  
om-ni-bus ca - ris e - ius, ex om - ni - bus ca - ris, ex om - ni - bus ca - ris e - ius, ca -  
8 am ex om-ni-bus ca - ris e - ius, ca - ris, ex om - ni - bus ca - ris e - ius, ca -  
8 ex om-ni-bus ca - ris e - ius, ca - ris, ex om - ni - bus ca - ris e - ius, ex om - ni -  
am ex om - ni - bus ca - ris e - ius, ex om - ni - bus ca - ris e - ius, ex om - ni -

57

- ris e - - - ius. Om-nes a mi - ci e - ius, Om-nes a -  
 - ris e - ius. Om-nes a - mi - ci e - ius, a - mi - ci e - ius  
 8 ca-ris e - - - ius. Om-nes a - mi - ci e - ius, om-nes a - mi - ci e  
 8 - bus ca-ris e - ius Om-nes a - mi - ci, a - mi - ci e - ius, a - mi - ci  
 - bus ca-ris e - ius. Om-nes a - mi - ci e - ius, om-nes a -

60

- mi - ci e - - ius spre - ve - runt e am, et fa - cti  
 spre - ve - runt e - am, spre - ve - runt e - am, et fa - cti sunt e -  
 8 - ius spre - ve - runt e - am, et fa - cti sunt e -  
 8 e - - ius spre - ve - runt e - am, et fa - cti sunt e -  
 - mi - ci e - - ius spre - ve - runt e - am,

62

sunt e i, et fa - cti sunt e i in - i - mi  
 i in - i - mi - ci, et fa - cti sunt e - i in - i - mi  
 8 i, et fa - cti sunt e - - - i in - i - mi  
 - i in - i - mi - ci, et fa - cti sunt e - i in - i - mi  
 et fa - cti sunt e - i, et fa - cti sunt e - i in - i -

64

ci Ie-ru-sa-lem, Ie-ru-sa-lem, con-ver-te - re ad Do-mi-num De - um tu-

- ci. Ie-ru-sa - lem, Ie-ru-sa - lem, con-ver-te - re ad Do - mi-num De-um tu-

8 - ci. Ie-ru-sa - lem, Ie-ru-sa - lem, con-ver-te - re ad Do - mi - num De-um tu-

8 - ci. Ie-ru-sa - lem, Ie-ru-sa - lem, con-ver-te - re ad Do - mi - num De-um tu-

mi - ci. Ie-ru-sa - lem, Ie-ru-sa - lem, con-ver-te - re ad Do - mi - num De-um tu-

68

- um, Ie-ru-sa-lem, Ie-ru-sa-lem, con-ver-te - re ad Do - mi-num De - um tu-

- um, Ie-ru-sa - lem, Ie-ru-sa - lem, con-ver-te - re ad Do - mi - num De-um tu-

8 - um, Ie-ru-sa - lem, Ie-ru-sa - lem, con-ver - te - re ad Do - mi - num De-um tu-

8 - um, Ie-ru-sa - lem, Ie-ru-sa - lem, con-ver - te - re ad Do - mi - num De-um tu-

- um, Ie-ru-sa - lem, Ie-ru-sa - lem, con-ver-te - re ad Do - mi - num De-um tu-

72

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

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

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

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

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