

Retribue Servo Tuo

Robert Parsons (c. 1530-1570)

Re - tri - bu - e ser - vo tu - - -
Re - tri - bu - e ser - vo tu - o, tu -
Re - tri - bu - e ser - vo - tu - o vi -
(u) - - - - -
(u) - - - - - o vi - vi - fi - ca
vi - fi - ca (a) - me, vi - vi - fi - ca - me:
o vi - vi - fi - ca me, vi - vi - fi - ca - - - me: et
me, vi - vi - fi - ca me, vi - vi - fi - ca me: et cus - to -

M2 et cus - to - di-am ser - mo - nes tu - os, tu -

Ct cus - to - di-am ser - mo - nes tu - os. Re -

T di - am ser - mo - nes tu - os, tu -

M2 (u) - os. Re - ve - la o - cu - los me -

Ct ve - la o - cu - los me - os, me - (e) -

T (u) - os. Re - ve - la o - cu - los me - (e) -

M2 os, me - (e) -

Ct os: et

T (e) -

B Re - ve - la o - cu - los me - (e) -

M2 (e) - - - os: et

Ct con - si - de - ra - bo mi - ra - bi - li - a de le - ge tu -

T os: et con - si - de - ra - bo mi - ra - bi - li -

B os:

M2 con - si - de - ra - bo mi - ra - bi - li - a de le - ge tu -

Ct (u) - - - - - *Ct. divides*

T a de le - ge tu - - - -

B et con - si - de -

M2 (u) - a, et con - si - de - ra - bo mi - ra - bi - li -

Ct (u) - - - a et con - si - de - ra - bo mi - ra

T a, et con - si - de - ra - bo mi - ra - bi - li - a de le - ge

B ra - bo - mi - ra - bi - li - a de le - ge tu - - - -

M2

a de le - ge tu - a.

GIMELLI

Ct1

tu - a. In - co - la e - go sum in

Ct2

tu - a. In - co - la e - go sum in ter -

T

tu - - - - a.

B

(u) - a, de le - ge tu - a.

Ct1

ter - - - - ra: non

2

Ct2

ra, in - co - la e - go sum in ter - - - -

T

In - co - la e - go sum in ter - - - -

Ct1
ab - scon - das a me man - da - ta tu - a.

Ct2
ra: non ab - scon - das a me man - da - ta

T
8
ra: non ab - scon - das a me man - da - ta tu -

Ct1
Con - cu - pi - vit a - ni - ma me - a de - si - de - ra -

Ct2
tu - (u) - a. Con - cu - pi - vit a - ni - ma me -

T
8
(u) - a, man - da - ta tu - a. Con - cu -

56

M1
Con - cu - pi - vit a - ni - ma me - a de -

Ct1
(a) - re, de - si - der - ra - - -

Ct2
a de - si - de - ra re, de - si - de - ra

T
8
pi - vit a - ni - ma me - a de - si - de - ra - - -

61

M1
si - de - ra - - - - -

Ct1
re jus - ti - fi - ca - ci - o - nes tu - - -

Ct2
re jus -

T
re, de - si - de - ra - re jus - ti - fi -

65

M1
re jus - ti - fi - ca - ci - o - nes tu - - (u) - as:

Ct1
as, tu - (a) as: ——— in

Ct2
ti - fi - ca - ci - o - nes tu - (a) as: in om - ni tem -

T
ca - ci - o - nes tu - (u) - - - as: in om - ni -

70

M1 in om - ni tem - po-re, in om - ni-tem - po -

Ct1 om - ni tem-po-re, in om - ni tem - - - po *Ct tnis.*

Ct2 po re, in om - ni tem - - - po -

T tem-po-re, in om - ni tem-po-re, in om - ne tem - po -

B

73

M1 re. In - cre - pa - sti su -

M2 In - cre - pa - sti su - per - - -

Ct In - cre - pa - (a) - sti su - per -

T re. In - cre - pa - sti su - per - - -

B In - cre - pa - sti su - per - - -

78

M1 per - - - bos: ma - le - dic -

M2 bos, su - per - bos: ma - le - dic -

Ct bos: ma - le - dic - - ti, ma - le - dic -

T bos: ma - le - dic - - - ti,

B bos: ma - le - dic - (ic) - - -

83

M1 ti qui de - cli - nant a man - da - tis tu -

M2 ti, ma - le - dic - - ti, ma - le -

Ct ti qui de - cli - nant a man - da - tis tu -

T ma - le - dic - ti qui de - cli - nant a man -

B ti, ma - le - dic - (ic) - - ti

88

M1 is, tu - - - - -

M2 dic - ti qui de - cli - nant a man - da - tis

Ct (u) - - is qui de - cli - nant a man -

T da - tis tu - (u) - - - - is, tu -

B qui de - cli - nant a man - da - tis tu - - - -

92

M1 is, a man - da - tis tu -

M2 tu - - (u) - - is, a

Ct da - tis tu - (u) - is, a man - da - tis tu -

T (u) - - is, a man - da -

B (u) - is, a man - da - tis tu -

97

M1
is, a man-da - tis, a man-da - tis tu -

M2
man - da - tis tu - (a) - - - is,

Ct
is, a man-da - tis tu -

T
tis tu - is, a man-da - tis tu - is, a man - da - *Bass divides*

B
is, a man - da - tis tu - - - -

102

M1
(u) - is. Au - fer a me op -

M2
a man - da - tis tu - - is.

Ct
is, tu is. Au - fer a me

T
tis tu - is.

B
is, tu - is.

B2
is.

107

M1
 pro - bri - um et con - temp - - - tum:

Ct
 op - pro - bri - um et con - temp - - - tum, op - pro - bri - um et

B2
 Au - fer a me op - pro - bri -

111

M1
 qui - a tes - ti - mo - ni - a tu - - - -

Ct
 con - temp - - - tum: qui - a tes - ti - mo - ni - a tu - a ex - qui -

B2
 um et con - temp - tum: qui - a tes - ti - mo - ni - a

115

M1
 a ex - qui - si - vi. Et e - nim se - de - runt prin - ci -

M2
 si - vi. Et e - nim se - de - runt prin - ci - pes et ad - ver - sum

B
 tu - a ex - qui - si - - - - vi. Et e -

120

M1
pes et ad - ver - sum me lo - que - ban - - -

M2
Et e - nim se - runt prin - ci - pes et

Ct
me lo - que - ban - - - (an) - - -

B1
et e - nim se - de - runt prin - ci -

B2
nim se - de - runt prin - ci - pes et ad - ver - sum me lo - que -

124

M1
tur: ser - vus au - tem tu - - - us,

M2
ad - ver - sum me lo - que ban - tur: ser - vus au -

Ct
tur: ser - vus au - tem tu - (u) - - -

B1
pes et ad - ver - sum me lo - que - ban - tur:

B2
ban - tur: ser - vus au - tem

128

M1 ser - vus au - tem tu - (u) - us ex - er - ce -

M2 tem tu - - - us ex - er - ce - ba - tus, ser - vus au - tem tu -

Ct us. ser - vus au - tem tu - us

B1 ser - vus au - tem tu - (u) - us ex - er - ce - ba -

B2 tu - us ex - er - ce - ba - tur, ser - vus au - tem tu -

133

M1 ba - - - tus in jus - ti - fi - ca - ci - o - ni -

M2 us ex - er - ce - ba - tur in

Ct ex - er - ce - ba - tur in jus - ti - fi - ca - ci - o - ni - bus tu -

B1 tur in jus - ti - fi - ca - ci - o - ni - bus tu -

B2 (u) - us ex - er - ce - ba - tur

138

M1
bus tu - is, in jus - ti - fi - ca - ci - o - ni - bus

M2
jus - ti - fi - ca - ci - o - ni - bus tu - is, in jus - ti - fi -

Ct
is, in jus - ti - fi - ca - ci - o - ni -

B1
in jus - ti - fi - ca - ci - o - ni - bus tu - - -

B2
in jus - ti - fi - ca - ci - o - ni - bus tu - - -

142

M1
tu - - - is, in jus - ti - fi - ca - ci - o - ni - bus tu -

M2
ca - ci - o - ni - bus tu - is, in jus - ti - fi -

Ct
bus tu is, in jus - ti - fi - ca - ci - o - ni - bus tu -

B1
is, in jus - ti - fi - ca - ci - o - ni - bus tu - - -

B2
(u) - is, tu -

146

M1
is, in jus - ti - fi - ca - ci - o - ni - bus tu - - -

M2
ca - ci - o - ni - bus tu - is, tu -

Ct
(u) - - -

T
8

B1
is, tu - (u) - - - *Bass unis.*

B2
(u) - - - *Bass unis.*

150

M1
is. Nam et tes - ti - mo - ni - a - tu -

M2
is. Nam et tes - ti - mo - ni -

Ct
is, Nam et tes - ti - mo - ni - a tu - a

T
8
Nam et tes - ti - mo - ni - a tu - - - a

B
is. Nam et test - ti - mo - ni - a tu -

155

M1
a me - di - ta - ci - o me - a est, me - di - ta -

M2
a tu - - - a me - di - ta - ci - o me - a

Ct
me - di - ta - ci - o me - a est: et

T
me - di - ta - ci - o me - a est, me - di - ta - ci -

B
a me - di - ta - ci - o me - a

159

M1
ci - o me - a est: et con - si - li - um me - um,

M2
est: et con - si - li - um, et

Ct
con - si - li - um me - - - -

T
o, me - di - ta - ci - o me - a est: et con - si - li - um me -

B
est: et con - si - li - um me -

163

M1 et con - si - li - um me - um jus - ti - fi -

M2 con - si - li - um, et con - si - li - um me - - -

Ct um. jus - ti - fi - ci - o -

T um, et con - si - li - um me -

B um, et con - si - li - um me - - - - - um

167

M1 ca - ci - o - nes tu - (u) e. A -

M2 um jus - ti - fi - ca - ci - o - nes tu -

Ct nes tu - - - e. A -

T um jus - ti - fi - ca - ci - o - nes tu - e.

B jus - ti - fi - ca - ci - o nes tu - e, tu -

171

M1
men, a - - -

M2
e A - - - men, a -

Ct
men,
a - - -

T
A - - - men,

B
e. A - - -

175

M1
men, a - (a) - - - men,

M2
(a) - men, a - - -

Ct
men, a - (a) - men, a - - -

T
a - men, a - - -

B
(a) - - -

M1
a - (a) - - - - - men.

M2
men, a - - - - - men.

Ct
men, a - - - - - men.

T
men, a - - - - - men.

B
men. a - - - - - men.