

« BEATUS VIR »

Salmi a Cinque (Op.5) - Parte IV
• Venetia 1657 •

Giovanni Legrenzi
(1626-1690)

Psalm IIII [III2]

Vi.1

Ritornello

Vi.2

A.

T.
8

B.

B.C.

[#] 6 7 6 # b 6 [6] [6]

(orig: 2 times 'a ff)

6

Be - a - tus vir, be - a - tus vir, be -

Be - a - tus vir, be - a - tus vir, be -

Be - a - tus vir, be - a - tus vir, be -

6 [8 7] [#] 6 [6] 6 [#] 6 5 4 5 6 5 3

11

a - tus, qui ti - met Do - mi - num, be - a - tus,

a - tus, qui ti - met Do - mi - num, be - a -

a - tus, qui ti - met Do - mi - num, be - a - tus vir, be -

orig 8va

7 6 # b [6] [6]

14

be - a - tus, be - a - tus vir, be a - tus qui ti - met Do - mi -

tus, be - a - tus vir, be a - tus qui ti - met Do - mi -

a - tus vir, be - a - tus, be - a - tus vir, be - a - tus, qui ti - met Do - mi -

[6] # [6] 6 6 5

17

Ritornello

num,
num,
num,

6 7 6 # b 6

23

be - a - tus vir, be - a - tus, be - a - tus vir, be -
be - a - tus vir, be - a - tus, be - a - tus vir, be -
be - a - tus vir, be - a - tus, be - a - tus vir, be -

6 6 #
5

27

a-tus, qui ti-met Do-mi-num:

a-tus, qui ti-met Do-mi-num:

a-tus, qui ti-met Do-mi-num:

6 6 / 5, 6, 7 6, [#], [b]

A

30

in man-da-tis

in man-da-tis

in man-da-tis e-ius vo-let ni-mis,

6, 7 6, #, 4 3, [b]

B

34

e - ius vo - let ni - mis, vo - let, vo - let ni - mis.
 e - ius vo - let ni - mis, vo - let, vo - let ni - mis.
 vo - let, vo - let ni - mis.

[8 7] [8 7] [6] [5] [8 7] [6] [8 7]
 [6 5] [6 5] [4] [3] [6 5] [6] [6 5]

38

Po - tens in ter - - - ra, po - tens in

[4 3] [b] # 6 6 5 6 # 6 6 5

ter - - - ra, in ter-ra e-rit se-men e-ius, in ter-ra e-rit se-men e-

6 6
5

b [6] [6]

ius; ge-ne-ra-ti-o rec-

[8 7]
[6 5]

[8 7] [4 3]
[6 5]

[5 6]
[3 4]

[8 7] 3 4 3
[6 5]

51

(*extra tactus*)

to-rum be-ne-di-ce - tur, be-ne-di-ce -

[6 5] [4 3] [#]

55

Ritornello

tur.

3 4 3 4 3 6 7 6

61

b

6 6
5

66 **C** Presto

Glo - ri - a, glo - ri - a, glo - ri - a et di - vi - ti - æ in do - mo e - ius, et ius -

Glo - ri - a, glo - ri - a, glo - ri - a et di - vi - ti - æ in do - mo e - ius,

Glo - ri - a, glo - ri - a, glo - ri - a et di - vi - ti - æ in do - mo e - ius,

6 # 5 6 [6] [6/4] 9 8 4 3

ti-ti-æ e-ius ma-net, ma-net in

9 8 # 4# 6 6 # 5 6 6 6 6 2 b

sæ-cu-lum sæ-cu-li,

4 3 # 5 6 [6] [6/4] [4/3] [9/8] 4 3 [7]

92

glo - ri - a, glo - ri - a, glo - ri - a et di - vi - ti - æ in do - mo

[6] [b] [6] 4 3

102

glo - ri - a, glo - ri - a, glo - ri - a et di - vi - ti - æ in do - mo

7 6[#] # 6 [7# 8]

119 **D** Adagio

8 Ex-or-tum est in te-ne-bris ex-or-tum est in te-ne-bris lu-men rec-tis;

4^b 6 6 5

123

8 mi-se-ri-cors et mi-se-ra - - - tor, mi-se-ra-tor et iu-stus, mi-

6 # 5 6 6 # 5 5 [#]

127

8 se - ri - cors et mi - se - ra -

76 [#]

130

8 - tor et iu - stus, mi - se ra - tor et iu -

343 56 343

133 **E** Allegro

stus.

[4 3] [4 3] [8 7] [6 5]

136

Iu-cun-dus ho-mo qui mi-se-re -

Iu-cun-dus ho-mo qui mi-se-re -

Iu-cun-dus ho-mo qui mi-se-re -

[6] [4 3] [7] [6] [8 7] [6 5] [4 3] [4 3]

140

tur, qui mi - se - re - tur, mi - se - re - tur et com - mo - dat, iu - cun - dus ho - mo

tur, qui mi - se - re - tur, mi - se - re - tur et com - mo - dat, iu - cun - dus ho - mo

tur, qui mi - se - re - tur et com - mo - dat, iu - cun - dus ho - mo

6 5b [7] 4 3 [6]

143

qui mi - se - re - tur, mi - se - re - tur et com - mo - dat :

qui mi - se - re - tur, mi - se - re - tur et com - mo - dat :

qui mi - se - re - tur et com - mo - dat :

6b 5 # 7 4 3 b 6b 5 3 4 4 3

147

dis-po - net ser-mo-nes su-os in iu - di - ti-o:
 qui - a in æ - ter-num, qui - a in æ -

6 4 3

151

ter-num non com-mo-ve-bi - tur, qui - a in æ - ter-num non com-mo-ve-bi -

[4 3] [4 3]

tur, qui-a in æ - ter - num, qui-a in æ - ter - num non com-mo - ve - bi -

qui-a in æ - ter - num, qui-a in æ - ter - num non com-mo - ve - bi -

qui-a in æ - ter - num non, non, non com-mo - ve - bi -

[6] [4 3]

Ritornello

tur.

tur.

tur.

6 76 # b

163

ter - na e rit iu - stus; ab au - di - ti - o - ne ma - la

6 7

non ti - me - bit.

b 6 [#] $\begin{matrix} [7 & 8] \\ [5 & 6] \end{matrix}$ 6 [#]

190

Pa - ra - tum cor e - ius spe - ra - re, spe - ra - re, spe - ra - re in Do - mi -

6 [4] 4 3

197

e - ius spe - ra - re, spe - ra - re, spe - ra - re in Do - mi - no,

e - ius spe - ra - re, spe - ra - re, spe - ra - re in Do - mi - no,

no, spe - ra - re in Do - mi - no, con - fir - ma - tus

4 3 4 3 [6]

con-fir - ma - tus est cor e - ius;

con-fir - ma - tus est cor e - ius; non com - mo - ve - bi - tur

est cor e - ius; non com - mo - ve - bi - tur do - nec de - spi - ci - at,

[5] 6 [6] #

non com - mo - ve - bi - tur do - nec de - spi - ci - at in - i - mi - cos,

do - nec de - spi - ci - at, do - nec de - spi - ci - at in - i - mi - cos,

do - nec de - spi - ci - at in - i - mi - cos,

do - nec de - spi - ci - at in - i - mi - cos,

6/4 5/3 6/4 5/3# [5] [6]

218

in - i - mi - cos su - os, in - i - mi - cos su - os.

in - i - mi - cos su - os, in - i - mi - cos su - os.

in - i - mi - cos su - os, in - i - mi - cos su - os.

[6] [4] [3] [5] [6] [6] [#] [#]

226 **G**

Di - sper - sit, di - sper - sit, de - dit pau - pe - ri - bus;

Di - sper - sit, di - sper - sit, de - dit pau - pe - ri - bus;

di - sper - sit, de - dit pau - pe - ri - bus; di - sper - sit, ius -

6 [6 5] [4 3]

ius - ti - ti - ae e - ius ma - net in
 ius - ti - ti - ae e - ius ma - net in
 ti - ti - ae e - ius ma - net in sæ - cu - lum sæ - cu - li;

[5 6#] [6] 6 [4 3] [5 6#] 6

sæ - cu - lum sæ - cu - li; di - sper - sit, ius -
 sæ - cu - lum sæ - cu - li; di - sper - sit,
 di - sper - sit, de - dit pau - pe - ri - bus; ius - ti - ti - ae e - ius ma - net

6 [4 3] [5 6]

ti - ti - ae e - ius ma - net in sæ - cu - lum sæ - cu -
 ius - ti - ti - ae e - ius ma - net in sæ - cu - lum sæ - cu -
 ius - ti - ti - ae e - ius ma - net in sæ - cu - lum sæ - cu -

[5]6[#] [5 6#] [7] [6] [6 4] [5 3]

Ritornello

li.
 li.
 li.

6 7 6 #

242

6 6 6
5

246 **H** Adagio

Pec - ca - tor vi - de - bit et i - ras - ce - tur, et i - ras - ce - tur, et
 Pec - ca - tor vi - de - bit et i - ras - ce - tur, et i - ras - ce - tur, et
 Pec - ca - tor vi - de - bit et i - ras - ce - tur, et i - ras - ce - tur, et

s 6 [6] b [#] b [b] [#]

250

i - ras - ce - tur, i - ras - ce - tur; den - ti - bus su - is fre - met et ta - bes -

i - ras - ce - tur, i - ras - ce - tur; den - ti - bus su - is fre - met et ta - bes -

i - ras - ce - tur, i - ras - ce - tur; den - ti - bus su - is fre - met et ta - bes -

[6] 4 3

254

cet de - si - de - ri - um pec - ca - to - rum, de - si - de - ri - um pec - ca -

cet pe - ri - bit, pe - ri - bit,

cet pe - ri - bit, pe - ri - bit,

[6]

to - rum, de - si - de - ri - um pec - ca - to -

pe - ri - bit, pe - ri - bit, de - si - de - ri - um pec - ca - to -

pe - ri - bit, pe - ri - bit, de - si -

[b] [#] [4 3] #

Ritornello

rum pe - ri - bit, pe - ri - bit.

rum pe - ri - bit, pe - ri - bit.

de - ri - um pec - ca - to - rum pe - ri - bit, pe - ri - bit.

6# 6/4 [5/3]

264

6 7 6 # b # 6 6 5

270

I

Glo - ri - a Pa - tri, glo - ri - a Pa - tri et Fi - li - o et Spi - ri - tu - i San - cto, glo -

7 6 b

ri - a, glo - ri - a, glo - ri - a Pa - tri et Fi - li - o et Spi - ri - tu - i San -

6 7 6 # [6] b b

sic - ut e - rat in prin - ci - pi - o et nunc et sem - per,

sic - ut e - rat in prin -

cto,

[6] [7]

ci - pi - o et nunc et sem - per, et nunc et sem - per, et nunc et sem -
 et nunc et sem - per, et nunc et nunc et sem -

[6] [7] [9] 6 5

[Ritornello]

per,
 per,

[b] [#] 6 7 6 # b

287

[6] [6] [6] $\begin{bmatrix} 8 & 7 \\ 6 & 5 \end{bmatrix}$ #

290

[6] $\begin{matrix} 6 & 6 \\ & 5 \end{matrix}$ [b] [6] $\begin{matrix} 6 & 6 \\ & 4\# \end{matrix}$ [#]

J

et in sæ-cu-la sæ-cu - lo-rum, in sæ-cu-la sæ-cu - lo-rum, sæ-cu-lo-rum, a -

et in sæ-cu-la sæ-cu - lo-rum, in sæ-cu-la sæ-cu - lo-rum, sæ-cu-lo-rum, a -

et in sæ-cu-la sæ-cu - lo-rum, in sæ-cu-la sæ-cu - lo-rum, sæ-cu-lo-rum, a -

43 6 76

men, a - - - men, a - - - men, in sæ-cu-la sæ - cu -

men, a - - - men, in sæ-cu-la sæ - cu -

men, a - - - - - men, in sæ-cu-la sæ - cu -

b

300

[Ritornello]

lo - rum, sæ - cu - lo - rum, a - men,

lo - rum, sæ - cu - lo - rum, a - men,

lo - rum, sæ - cu - lo - rum, a - men,

6 6 6

5

304

#

6 6 6

5

a - - - men, a - - - men, in
 a - - - men, a - - - men, in
 a - - - men, in

sæ - cu - la sæ - cu - lo - rum, sæ - cu - lo - rum, a - men, sæ - cu - lo - rum, a - men.
 sæ - cu - la sæ - cu - lo - rum, sæ - cu - lo - rum, a - men, sæ - cu - lo - rum, a - men.
 sæ - cu - la sæ - cu - lo - rum, sæ - cu - lo - rum, a - men, sæ - cu - lo - rum, a - men.

6 6 6 # 7 4 3 [#]
 5