

# Beata viscera

Marc'Antonio Ingegneri

Cantus I      Be - a - ta vi - - - sce - ra Ma - ri - ae Vir -  
Altus I      Be - a - - - ta vi - - sce - ra Ma - ri -  
Tenor I      Be - a - ta vi - - sce - ra Ma - ri - ae Vir -  
Bassus I      Be - a - ta vi - - sce - ra Ma - ri -  
Cantus II      Be - a - ta vi - - sce - ra  
Altus II      Be - a - - - ta vi - - sce - ra  
Tenor II      Be - a - ta vi - - sce - ra  
Bassus II      Be - a - ta vi - - sce - ra

6  
gi - nis, quae por - ta -  
ae Vir - gi - nis, quae por - ta - ve - runt  
gi - nis, quae por - ta - ve -  
ae Vir - gi - nis, quae por - ta - ve -  
Ma - ri - ae Vir - gi - nis,  
Ma - ri - ae Vir - gi - nis, quae  
Ma - ri - ae Vir - gi - nis, quae por -  
Ma - ri - ae Vir - gi - nis, quae

12

ve - runt ae - ter-ni Pa - tris, ae-ter - ni Pa - tris Fi - li - lum,  
 ae - ter-ni Pa - tris, ae - ter-ni Pa-tris Fi - li - lum,  
 runt ae - ter-ni Pa - tris, ae - ter-ni Pa - tris Fi - li - lum,  
 runt ae - ter-ni Pa - tris Fi - li - lum,  
 quae por-ta - ve - runt ae-ter - ni Pa - tris Fi - li - lum, et be -  
 por-ta - ve - runt ae-ter - ni Pa - tris Fi - li - lum, et be -  
 ta - ve - runt ae-ter - ni Pa - tris Fi - li - lum, et be -  
 por-ta - ve - runt ae - ter-ni Pa - tris Fi - li - lum, et be -

18

et be - a - ta u - be - ra, et be - a - ta  
 et be - a - ta u - be - ra, et be - a - ta  
 et be - a - ta u - be - ra, et be - a -  
 et be - a - ta u - be - ra, et be - a - ta  
 a - - ta u - be - ra, et be - a - - ta u - be -  
 a - ta u - be - ra, et be - a - ta u - be -  
 a - ta u - be - ra, et be - a - ta u - be -  
 a - ta u - be - ra, et be - a - ta u - be -

24

u - be - ra, quae la - cta - ve - runt Chri - - stum Do - mi -  
u - be - ra, quae la - cta - ve - - runt Chri - - stum Do - mi -  
ta u - be - ra, quae la - cta - ve - runt Chri - - stum Chri - - stum  
u - be - ra, quae la - cta - ve - runt Chri - - stum Do - mi -  
ra, quae la - cta - ve - - runt Chri - - stum Do - - - mi -  
ra, quae la - cta - ve - runt Chri - - stum, Chri - - stum Do - - mi -  
ra, quae la - cta - ve - runt Chri - - stum Do - mi -  
ra, quae la - cta - ve - runt Chri - - stum Do - - - mi -

36

di de vir - gi - ne na - sci di - gna - tus est,  
di de vir - gi - ne na - sci di - gna - tus est,  
di de vir - gi - ne na - sci di - gna - tus est,  
de vir - gi - ne na - sci di - gna - tus est,

di de vir - gi - ne na -  
di de vir - gi - ne na -  
di de vir - gi - ne  
di de vir - gi - ne na -

42

de vir - gi - ne na - sci, de vir - gi - ne na -  
de vir - gi - ne na - sci, de vir - gi - ne na -  
de vir - gi - ne na - sci, de vir - gi - ne na -  
sci di - gna - tus est, de vir - gi - ne na -  
- sci di - gna - tus est, de vir - gi - ne na - - sci di -  
na - sci di - gna - tus est, de vir - gi - ne na -  
- sci di - gna - tus est, de vir - gi - ne na -

48

- sci di - gna - tus est, di - gna - tus est, qui - a ho -  
 na - sci di - gna - - - - - tus est, qui -  
 di - gna - - tus est, di - gna - - tus est, qui - a  
 - sci di - gna - - - - - tus est, qui -  
 sci di - gna - - - - - tus est, qui - a ho -  
 gna - tus est, di - gna - tus, di - gna - tus est, qui - a  
 - - - - - sci di - gna - - - - - tus est, qui - a ho -  
 di - - - - gna - - - - - tus est, qui - a

54

- di - e pro sa - lu - te mun - - - di  
 a ho - di - e pro sa - lu - te mun - - - di  
 ho - di - e pro sa - lu - - te mun - - - di  
 a ho - di - e pro sa - lu - - - te mun - - - di  
 - di - e pro sa - lu - - te mun - - - di de  
 ho - di - e pro sa - lu - - te mun - - - di  
 - di - e pro sa - lu - - te mun - - - di de vir -  
 ho - di - e pro sa - lu - - te mun - - di de

59

de vir - gi - ne na -  
de vir - gi - ne na -  
de vir - gi - ne  
b  
de vir - gi - ne na -  
vir - gi - ne na - sci di - gna - tus est,  
de vir - gi - ne na - sci di - gna - tus est,  
- gi - ne na - sci di - gna - tus est,  
vir - gi - ne na - sci di - gna - tus est,

64

sci di - gna - tus est, de vir - gi - ne na -  
- sci di - gna - tus est, de vir - gi - ne na - - sci di -  
na - sci di - gna - tus est, de vir - gi - ne na -  
- sci di - gna - tus est, de vir - gi - ne na - sci  
  
de vir - gi - ne na - sci, de vir - gi - ne na -  
de vir - gi - ne na - sci, de vir - gi - ne  
de vir - gi - ne na - sci  
de vir - gi - ne na - sci, de vir - gi - ne na -

70

sci di - gna - tus est.

gna - tus est, di - gna - tus, di - gna - tus est.

di - - - sci di - gna - tus est.

- sci di - gna - tus est, di - gna - tus est.

na - sci di - gna - - - tus est.

di - gna - - - tus est,

- sci di - gna - - - tus est.