

Prophetiæ Sibyllarum - I. Sibylla Persica

Orlando di Lasso (1532? - 1594)

Vir - gi - ne ma - tre sa - tus pan - do re - si - de-

Vir - gi - ne ma - tre sa - tus pan - do re - si - de-

8 Vir - gi - ne ma - tre sa - tus pan - do re - si - de-

Vir - gi - ne ma - tre sa - tus pan - do re - si - de-

7

- bit a - sel - lo, Ju - cun - dus prin-

- bit a - sel - lo, Ju - cun - dus prin - ceps, ju - cun - dus prin-

8 bit a - sel - lo, Ju - cun - dus prin - ceps

- bit a - sel - lo, Ju - cun - dus prin - ceps, ju - cun - dus prin-

12

- ceps u - nus qui fer - re sa - lu - tem Ri - te que - at lap-

- ceps u - nus qui fer - re sa - lu - tem Ri - te que - at lap-

8 u - nus qui fer - re sa - lu - tem Ri - te que - at lap-

- ceps u - nus qui fer - re sa - lu - tem Ri - te que - at lap-

18

- sis ta - men il - lis for - te di - e - bus.
 - sis ta - men il - lis for - te di -
 sis ta - men il - lis for - te di -
 - sis ta - men il - lis for - te di - e -

23

Mul - ti mul - ta fe - rent, mul - ti mul - ta fe - rent.
 - e - bus. Mul - ti mul - ta fe - rent, mul - ti mul - ta fe - rent im - men - si fa - ta
 e - bus. Mul - ti mul - ta fe - rent, mul - ti mul - ta fe - rent im - men - si fa - ta
 - bus. Mul - ti mul - ta fe - rent, mul - ti mul - ta fe - rent im - men - si fa - ta

28

So - lo sed sa - tis est
 la - bo ris. Sed sa - tis est
 la - bo ris. Sed sa - tis est
 la - bo ris. Sed sa - tis est

34

o - ra - cu - la pro - de - re ver - bo: Il -

o - ra - cu - la pro - de - re ver - bo: Il - le

8 o - ra - cu - la pro - de - re ver - bo: Il - le De -

o - ra - cu - la pro - de - re ver - bo: Il - le

39

- le De - us ca - sta na - sce - tur vir - gi - ne mag -

De - us ca - sta na - sce - tur vir - gi - ne mag -

8 us ca - sta na - sce - tur vir - gi - ne mag -

De - us ca - sta na - sce - tur vir - gi - ne mag -

45

- nus, na - sce - tur vir - gi - ne mag - nus.

- nus, na - sce - tur vir - gi - ne mag - nus.

8 nus, na - sce - tur vir - gi - ne mag - nus.

- nus, na - sce - tur vir - gi - ne mag - nus.