



17

di - - - te pre - ces sup - pli - cum, sup - pli - cum.  
 um, au - di - te pre - ces sup - pli - cum.  
 di - - - te pre - ces sup - pli - cum, au - di - te pre - ces sup - pli - cum.  
 di - - - te pre - ces sup - pli - cum, sup - pli - cum.

21 65.

Quo - rum præ - ce - - - pto sub - di - tur, sub - di -  
 Quo - rum præ -  
 Quo - rum præ - ce - - - pto sub - di - tur, quo - rum præ - ce - ptor sub - di -  
 Quo - rum præ - ce - - - pto

25

tur, quo - rum præ - ce - - - - - ptor sub - di - tur, sub - di -  
 ce - - - - pto sub - di - tur, quo - rum præ - ce - ptor sub - di -  
 tur, quo - rum præ - ce - ptor sub - di - tur, sub - di -  
 sub - di - tur, quo - rum præ - ce - - - - - ptor sub - di - tur,

29

tur sa - lus, & lan - guor om - ni - um: sa - - - na - te  
 tur, sa - lus, & lan - guor om - ni - um: sa - - -  
 tur sa - lus, & lan - guor om - ni - um: sa - - - na - te,  
 sa - lus, & lan - - - guor om - ni - um: sa - - - - na - te,

34

æ - gros, sa - - - na - te, sa - - - na - na - - - te  
 na - - - te æ - - - gros, sa - - - na - - - te  
 sa - - - na - te, sa - - - na - te, sa - - - na -  
 sa - - - na - te æ - - - gros mo -

38

te æ - gros mo - ri - bus, non red - den - tes vir - tu - ti - bus.  
 æ - gros mo - - - ri - bus, non red - den - tes vir - tu - ti - bus.  
 te æ - gros mo - ri - bus, non red - den - tes vir - tu - ti - bus.  
 ri - bus, non red - den - tes vir - tu - ti - bus.

43 66.

De - o pa - tri sit glo -  
 De - o pa - tri sit glo - ri - a, De - o pa - tri  
 De - o pa - tri sit  
 De - o pa - tri sit glo - ri - a,

47

ri - a, e - ius - que so - li fi - - - li -  
 sit glo - - - ri - a, e - ius - que so - li fi - - - li -  
 glo - - - ri - a, e - ius - que so - li fi - - - li -  
 glo - - - ri - a,

51

o, cum spi - ri - tu pa - - - ra - - - cle - to, & nunc, &  
 o, cum spi - ri - tu pa - - - ra - cle - to, & nunc,  
 o, cum spi - ri - tu pa - - - - ra - cle - to, & nunc, &  
 cum spi - ri - tu pa - - - - ra - cle - to, & nunc, &

55

in per - pe - - - tu - um, in per - pe - - - tu - um.  
 & in per - pe - tu - um, in per - - - pe - tu - um.  
 in per - pe - tu - um, per - pe - tu - um.  
 in per - pe - tu - um, per - - - pe - tu - um.