

Cantus I
 Altus I
 Tenor I
 Bassus I
 Cantus II
 Altus II
 Tenor II
 Bassus II

Ky - ri - e - e - lei - son. Chri - ste au - - di
 Ky - ri - e - e - lei - son. Chri - ste au - - di
 Ky - ri - e - e - lei - son. Chri - ste au - - di
 Ky - ri - e - e - lei - son. Chri - ste au - - di
 Ky - ri - e - e - lei - son. Chri - ste au - - di
 Ky - ri - e - e - lei - son. Chri - ste au - - di
 Ky - ri - e - e - lei - son. Chri - ste au - - di
 Ky - ri - e - e - lei - son. Chri - ste au - - di

10

nos. Pa - ter de cae - lis De - us, mi - se - re - re no - bis.

nos. Pa - ter de cae - lis De - us, mi - se - re - re no - bis.

nos. Pa - ter de cae - lis De - us, mi - se - re - re no - bis.

- ste ex - au - di nos. Fi - li re - dem - ptor

Chri - ste ex - au - di nos. Fi - li re - dem - ptor

Chri - ste ex - au - di nos. Fi - li re - dem - ptor

mun-di De - us, mi - se - re - re no - bis. Spi-ri-tus san-cte De - us, mi - se - re - re no - bis.

mun-di De - us, mi - se - re - re no - bis. Spi-ri-tus san-cte De - us, mi - se - re - re no - bis.

mun-di De - us, mi - se - re - re no - bis. Spi-ri-tus san-cte De - us, mi - se - re - re no - bis.

mun-di De - us, mi - se - re - re no - bis. Spi-ri-tus san-cte De - us, mi - se - re - re no - bis.

mun-di De - us, mi - se - re - re no - bis. Spi-ri-tus san-cte De - us, mi - se - re - re no - bis.

37

a, o - ra pro no - bis.

San - cta vir-go vir - gi-num, o - ra pro no -

a, o - ra pro no - bis.

San - cta vir-go vir - gi - num, o - ra pro no -

a, o - ra pro no - bis.

San - cta vir-go vir - gi-num, o - ra pro no -

San - cta De-i ge - ni-trix, o - ra pro no - bis.

San - cta De-i ge - ni-trix, o - ra pro no - bis.

San - cta De-i ge - ni - trix, o - ra pro no - bis.

San - cta De-i ge - ni - trix, o - ra pro no - bis.

Ma-

47

bis. Ma-ter di-vi-nae gra-ti-ae, o-ra pro no-bis.
 bis. Ma-ter di-vi-nae gra-ti-ae, o-ra pro no-bis.
 bis. Ma-ter di-vi-nae gra-ti-ae, o-ra pro no-bis.
 bis. Ma-ter di-vi-nae gra-ti-ae, o-ra pro no-bis.
 bis. Ma-ter di-vi-nae gra-ti-ae, o-ra pro no-bis.

Ma - ter ca - stis - si - ma, o - ra pro no - - - bis.

Ma - ter ca - stis - si - ma, o - ra pro no - - - bis.

Ma - ter ca - stis - si - ma, o - ra pro no - - - bis.
Ma - ter ca - stis - si - ma, o - ra pro no - - - bis.

- si - ma, o - ra pro no - - - bis. Vir - go ve - ne - ran - da, o -

ris - si - ma, o - ra pro no - - - bis. Vir - go ve - ne - ran - da, o -

si - ma, o - ra pro no - - - bis. Vir - go ve - ne - ran - da, o - ra

si - ma, o - ra pro no - - - bis. Vir - go ve - ne - ran - da, o -

$\phi_2^3 \text{H}$

Vir - go prae-di - can - da, o - ra pro no - bis.

Cau-sa no-strae lae-ti - ti - ae

Vir - go prae-di - can - da, o - ra pro no - bis.

Cau-sa no-strae lae-ti - ti - ae

Vir - go prae-di - can - da, o - ra pro no - bis.

Cau-sa no-strae lae-ti - ti - ae

Vir - go prae-di - can - da, o - ra pro no - bis.

Cau-sa no-strae lae-ti - ti - ae

ra pro no - bis.

Cau-sa no-strae lae-ti - ti - ae o - ra pro no -

ra pro no - bis.

Cau-sa no-strae lae-ti - ti - ae o - ra pro no -

pro no - bis.

Cau-sa no-strae lae-ti - ti - ae o - ra pro no -

ra pro no - bis.

Cau-sa no-strae lae-ti - ti - ae o - ra pro no -

74

o - ra pro no - bis o - ra pro no - bis o - ra pro - no - bis.

o - ra pro no - bis o - ra pro no - bis o - ra pro - no - bis.

o - ra pro no - bis o - ra pro no - bis o - ra pro - no - bis.

stel - la ma - tu - ti - na sa - lus in - fir - mo - rum o - ra pro no - bis.

stel - la ma - tu - ti - na sa - lus in - fir - mo - rum o - ra pro no - bis.

stel - la ma - tu - ti - na sa - lus in - fir - mo - rum o - ra pro no - bis.

85

De - si - de - ri - um col - li - um æ - ter - no - rum o - ra pro no - - bis.

De - si - de - ri - um col - li - um æ - ter - no - rum o - ra pro no - - bis.

De - si - de - ri - um col - li - um æ - ter - no - rum o - ra pro no - - bis.

De - si - de - ri - um col - li - um æ - ter - no - rum o - ra pro no - - bis.

bis. o - ra pro no - - bis. Pa - ra - di - sus vo - lu - pta - tis, o - ra pro

bis. o - ra pro no - bis. Pa - ra - di - sus vo - lu - pta - tis o - ra pro

bis. o - ra pro no - bis. Pa - ra - di - sus vo - lu - pta - tis, o - ra pro

bis. o - ra pro no - bis. Pa - ra - di - sus vo - lu - pta - tis, o - ra pro

94

no - - - bis.

ra pro no - - - bis.

Re - gi - na an - ge - lo - rum, o - ra pro no - - - bis.

Re - gi - na an - ge - lo - rum, o - ra pro no - - - bis.

Re - gi - na pa - tri ar - cha - rum, o - ra pro no - - - bis.

Re - gi - na a - po - sto - lo - rum, o - ra pro no - bis. Re - gi - na mar - ti - rum o -

Re - gi - na a - po - sto - lo - rum o - ra pro no - bis. Re - gi - na mar - ti - rum o -

Re - gi - na a - po - sto - lo - rum, o - ra pro no - bis. Re - gi - na mar - ti - rum o -

ra pro no - bis. Re - gi - na Mar - ti - rum o - ra pro no -

o - ra pro no - bis. Re - gi - na Mar - ti - rum o - ra pro no -

o - ra pro no - bis. Re - gi - na Mar - ti - rum o - ra pro no -

o - ra pro no - bis. Re - gi - na Mar - ti - rum o - ra pro no -

112

ra pro no - bis.

Re-gi - na vir-gi - num

Re-gi - na san-cto-rum

ra pro no - bis.

Re - gi - na vir - gi - num

Re-gi - na san-cto-rum

ra pro no - bis.

Re-gi - na vir-gi - num

Re-gi - na san-cto-rum

ra pro no - bis.

Re-gi - na vir-gi - num

Re-gi - na san-cto-rum

bis. Re - gi - na con-fes - so-rum, o - ra pro no-bis.

Re - gi - na vir-gi - num, o - ra pro no - bis.

bis. Re - gi - na con-fes - so-rum, o - ra pro no - bis.

Re - gi - na vir-gi - num, o - ra pro no - bis.

bis. Re - gi - na con-fes - so-rum, o - ra pro no-bis.

Re - gi - na vir-gi - num, o - ra pro no - bis.

bis. Re - gi - na con-fes - so-rum, o - ra pro no-bis.

Re - gi - na vir-gi - num, o - ra pro no - bis.

121

o - ra pro no - bis, o - ra pro no - bis.
 o - ra pro no - bis, o - ra pro no - bis.
 o - ra pro no - bis, o - ra pro no - bis.
 o - ra pro no - bis, o - ra pro no - bis.

Re - gi - na san - cto - rum o - mni - um o - ra pro no - bis, pro - no - bis.
 Re - gi - na san - cto - rum o - mni - um o - ra pro no - bis.
 Re - gi - na san - cto - rum o - mni - um o - ra pro no - bis, o - ra pro no - bis.
 Re - gi - na san - cto - rum o - mni - um o - ra pro no - bis, o - ra pro no - bis.

A - gnus De - i qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, par - ce no - bis Do - mi - ne
 A - gnus De - i qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, par - ce no - bis Do - mi - ne
 A - gnus De - i qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, par - ce no - bis Do - mi - ne
 A - gnus De - i qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, par - ce no - bis Do - mi - ne
 A - gnus De - i qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, par - ce no - bis Do - mi - ne

i qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, ex - au - di nos Do - - - mi - ne.
 i qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, ex - au - di nos Do - - - mi - ne.
 i qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, ex - au - di nos Do - - - mi - ne.
 A - gnus De - i qui
 A - gnus De - i qui
 A - gnus De - i qui

mi - se - re - re no - - bis mi - se -
 mi - se - re - re no - - bis mi - se -
 mi - se - re - re no - - bis mi - se -
 mi - se - re - re no - - bis mi - se -

tol - lis pec - ca - ta mun - - di mi - se - re - re no - -
 i - qui tol - lis pec - ca - ta mun - - di mi - se - re - re no - -
 tol - lis pec - ca - ta mun - - di mi - se - re - re no - -
 tol - lis pec - ca - ta mun - - di mi - se - re - re no - -

155

re - re no - - bis, mi - se - re - - re no - - bis.

re - re no - bis, mi - se - re - re no - bis, no - - bis. - - - - - bis.

- se - re - re no - - bis mi - se - re - - re no - - bis.

re - re no - - bis, mi - se - re - re no - - bis. - - - - - bis.

bis mi - se - re - - re no - bis, mi - se - re - re no - - bis.

bis mi - se - re - re no - bis, mi - se - re - re no - - bis.

bis mi - se - re - re no - bis, mi - se - re - re no - - bis.

bis mi - se - re - re no - bis, mi - se - re - re no - - bis.

bis mi - se - re - re no - bis, mi - se - re - re no - - bis.