

-ri - e e - le - ison, e - le - ison.
 -ri e e - le - ison, Kyrie e - le - ison.
 -rie e - le - ison, Ky - rie e - le - i - son, e - le - ison.
 -le - ison, Ky - rie e - le - ison, Ky - rie e - le - ison.
 e - le - ison, Ky - rie e - le - ison.
 -rie e - le - ison, Ky - rie e - le - ison.

Gloria in excelsis Deo.

Et in ter - ra pax
 Et in ter - ra pax ho - mi - ni - bus, ho -
 Et in ter - ra pax ho - mi - ni - bus, ho -
 Et
 Et in

ho - mi - ni - bus bo - nae, bo - nae vo -
 - mi - ni - bus, ho - mi - ni - bus
 - mi - ni - bus, ho - mi - ni - bus bo -
 in ter - ra pax ho - mi - ni - bus
 ter - ra, pax ho - mi - ni - bus bo - nae vo - lun - ta -
 Et in ter - ra pax ho - mi -

_lun - ta - tis, vo lun - ta - tis. Lau - da - mus
 bo - nae volun - ta - tis, bo - nae vo - lun - ta - tis.
 - nae vo - lun - ta - tis, bo - nae volun - ta - tis. Lau - da -
 bo - nae vo - lun - ta - tis.
 - tis, bo - nae vo - lun - ta - tis. Lau - da - mus
 - nibus bo - nae volun - ta - tis.

te. Be - ne - di - cimus te. Gra - ti -
 Ad - o - ra - mus te. Glo - ri - fi - ca - mus te. Gra - ti -
 - mus te. Be - ne - di - cimus te. Glo - ri - fi - ca - mus te. Gra -
 Ad - o - ra - mus te. Glo - ri - fi - ca - mus te.
 te. Be - ne - di - cimus te. Gra - ti - as
 Ad - o - ra - mus te. Glo - ri - fi - ca - mus te. Gra -

- as a - gi - mus ti - bi pro - pter ma - gnam.
 - as a - gi - mus ti - bi, ti - bi pro - pter ma -
 - ti - as a - gi - mus ti - bi pro - pter ma - gnam glo -
 Gra - ti - as a - gi - mus ti - bi pro - pter
 a - gi - mus ti - bi, ti - bi pro - pter ma - gnam
 - ti - as a - gi - mus ti - bi pro - pter ma - gnam, pro -

Do - mi - ne De - us, Rex coe - le - stis.

-gnam glo - ri - am tu - am. Do - mi - ne De - us, Rex coe - le - stis, De - us

- ri - am tu - am. Do - mi - ne De - us, Rex coe - le - stis.

ma - gnam glo - ri - am tu - am. De -

Do - mi - ne De - us, Rex coe - le - stis.

-pter ma - gnam glo - ri - am tu - am. Do - mi - ne De - us, De - us

Do - mi - ne Fi - li u - ni - ge - ni - te Je -

Pa - ter o - mni - po - tens. Je - su

- stis, De - us Pa - ter omni - po - tens. Do - mi - ne Fi - li u - ni - ge - ni - te Je - su Chri -

- us Pa - ter o - mni - po - tens. Do - mi - ne Fi - li u - ni - ge - ni - te Je - su

Je - su

Pa - ter o - mni - po - tens. Je -

- su Chri - ste. Do - mi - ne De - us, A - gnus De -

Chri - ste. Do - mi - ne De - us, A - gnus De - i,

- ste. Do - mi - ne De - us,

- su Chri - ste. Do - mi - ne De - us,

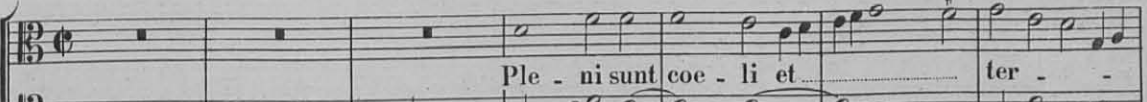
Chri - ste. Do - mi - ne De - us, A -

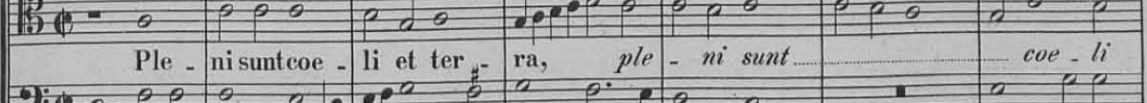
- su Chri - ste. Do - mi - ne

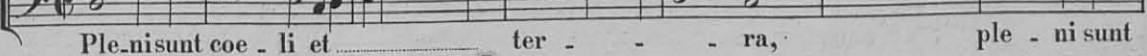
i, Fi-li-us Pa-tris, Pa-tris.
 A-gnus De-i, Fi-li-us Pa-tris, Fi-li-us Pa-tris.
 A-gnus De-i, Fi-li-us Pa-tris, Fi-li-us Pa-tris.
 A-gnus De-i, Fi-li-us Pa-tris.
 -gnus De-i, Fi-li-us Pa-tris, Fi-li-us Pa-tris.
 De-us, A-gnus De-i, Fi-li-us Pa-tris, Fi-li-us Pa-tris.

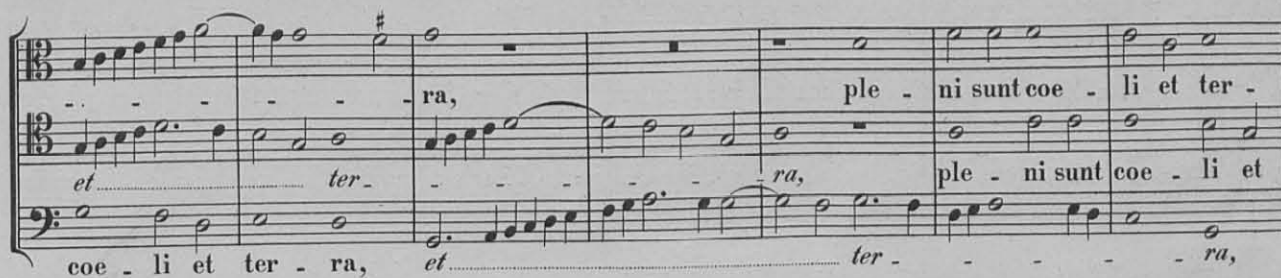
Qui tol-lis pec-cata mun-di, mi-se-re-
 Qui tol-lis pec-cata mun-di, mi-se-re-re
 Qui tol-lis pec-cata mun-di, mi-se-re-re no-
 Qui tol-lis pec-ca-ta mundi, mi-
 Qui tol-lis pec-cata mun-di, mi-se-re-
 Qui tol-lis pec-cata mun-di.

re no-bis. Qui tol-lis pec-ca-ta mun-di,
 no-bis. Qui tol-lis pec-ca-ta mun-
 bis. Qui tol-lis pec-ca-ta mun-di, mun-
 se-re-re no-bis. Qui tol-lis pec-ca-
 re no-bis. Qui tol-lis pec-ca-ta mun-di,
 Qui tol-lis pec-ca-ta mun-di, mun-

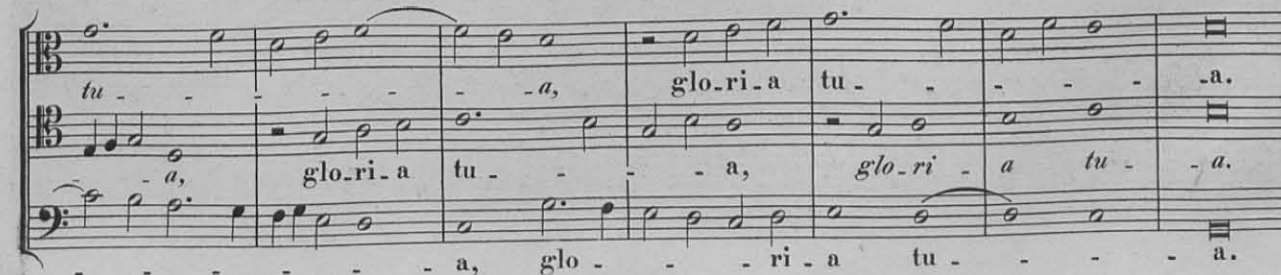
Altus (II). 

Tenor. 

Bassus (I). 







Cantus.		Ho-san-na in ex-cel-sis,
Altus (I).		Ho-san-na
Altus (II).		Ho-san-na
Tenor.		Ho-san-na in ex-cel-sis, ho-san-na in ex-cel-sis, ho-san-
Bassus (I).		Ho-san-na in ex-cel-sis, in ex-cel-sis,
Bassus (II).		Ho-san-na in ex-cel-sis, in ex-cel-sis,

[illegible]

- sis, ho - san - na in ex - cel - - - sis,
 sis, ho - san - na in ex - cel - - sis,
 ho - san - na in ex - cel - - sis, ho - san -
 ex - cel - - sis, ho - san - na in ex - cel - sis,
 ho - san - na in ex - cel - - sis, ho - san -
 - cel - - sis, ho - san - na in ex - cel - -

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

in ex - cel - sis.

in ex - cel - sis, ho - san - na in ex - cel - sis.

ho - san - na in ex - cel - sis.

ho - san - na in ex - cel - sis.

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,

ho - san - na in ex - cel - sis,