

Jesu nostra redemptio

In Ascensione Domini.

Giovanni Pierluigi da Palestrina

Hymni totius anni 1589

A - mor et de - -
A - mor
Je - su, no - stra re - dem - pti - o, A - mor et de - si - de -

6
si - de - - ri - um, a - mor et de - si -
et de - si - de - ri - um, a - mor et
ri - um, a - mor et de - si -
A - mor et de - si - de -

12
de - - ri - um, De - us cre - a - tor om - - ni -
de - si - de - ri - um, De - us cre - a - tor om - ni -
de - - ri - um, De - us cre - a - tor om - -
ri - um, De - us cre - a - tor om - - ni -

19

um, ho - mo in fi - ne tem - - - po - rum, ho - mo in fi -
 um, ho - mo in fi - ne tem - - - po - rum, ho - mo in fi -
 #
 ni - um, ho - mo in fi - ne tem - - - po - rum,
 um, ho - mo in fi - ne

25

in fi - ne tem - - - po - rum.
 ne tem - po - rum, in fi - ne tem - - - po - rum.
 ho - mo in fi - ne tem - - - po - rum, tem - po - rum.
 tem - po - rum, in fi - ne tem - po - rum.

2. Quae te vi - cit cle - men - ti - a, Ut fe - res no - stra cri - mi - na, Cru - de - lem mor - tem pa - ti - ens,

31

3. In - fer - - ni clau - stra pe -

Ut nos a mor-te tol-le-res! 3. In - fer - - ni clau - -

3. In - fer - - ni clau - stra

3. In - fer - - - - - ni clau - stra

ne - trans, in - fer-ni clau-stra pe - - - ne-trans, pe -

stra pe - - - ne- trans, in - fer-ni clau-stra pe - -

ne - trans, in - fer-ni clau-stra pe - - -trans, pe -

pe - - - ne- trans, tu - os ca - pti - vos

ne - trans, tu - os ca - pti - vos, tu - os ca - pti - vos

ne - trans, tu - os ca - pti -

ne - trans, tu - os ca - pti - vos, tu - os ca -

48

red - i - mens, vi - ctor tri - um -

red - i - mens, vi - ctor tri - um - pho no - bi - li, vi - ctor tri - um -

vos red - - - i - mens, vi - ctor tri - um - pho no - bi - li,

pti - vos red - i - mens, vi - ctor tri - um - pho no - bi - li, vi - ctor tri -

54

pho no - bi - li ad dex - tram

pho, tri - um - pho no - bi - li ad dex - tram pa - tris re -

vi - ctor tri - um - pho no - bi - li ad dex - tram

um - pho no - - bi - li ad dex - tram pa - tris

60

pa - - tris re - - - si dens.

si - dens, ad dex - tram pa - tris, ad dex - tram pa - tris re - si - dens.

pa - tris re - si - dens, ad dex - tram pa - tris re - si - dens.

ad dex - tram pa - - tris re - - si - dens.

4. Ip -sa te co -gat pi - e -tas, Ut ma - la no - stra su - pe res Par - cen - do, et vo - ti com - po - tes,

66

5. Tu e - - - sto

5. Tu e - sto no - strum

Nos tu - o vul - tu sa - ti - es.

5. Tu

5. Tu e - sto no - strum gau - di -

71

no strum gau di - um, tu e - - sto no -strum gau - di -

Canon in subdiapente.

5. Tu e - - - - - sto no - strum gau -

gau - di - um, tu e - sto no -

Resolutio.

5. Tu e - - - - - sto

e - - - - - sto no - strum gau -

um, tu e - sto no - strum gau - di - um,

78

um, gau - - - di - um, qui es fu - tu -

di - um, qui es

strum gau - di - um, qui es fu - tu - rus

no - strum gau - - - di - um,

di - um, qui es fu - tu -

no - - - strum gau - di - um,

85

rus prae - mi - um, fu - tu - rus
 fu - tu - rus prae - mi - um,
 prae - mi - um, fu - tu - rus prae -
 qui es fu - tu - rus prae -
 rus fu - tu - rus prae - mi - um, qui es fu - tu - rus
 qui es fu - tu - rus prae - mi - um,

91

prae - mi - um, sit no - stra in te glo -
 sit no - stra in te glo - ri - a
 mi - um, sit no - stra in te glo - ri - a
 mi - um, sit no - stra in te glo -
 prae - mi - um, sit no - stra in te glo - ri - a, in te glo -
 sit no - stra in te glo - ri - a, sit no - stra

98

ri - a, glo - - - ri - a per
 per cun - - cta sem - per
 in te glo - - ri - a per cun - - cta
 ri - a per cun - - cta
 ri - a per cun - - cta sem - per,
 in te glo - ri - a per cun -

104

cun - cta sem-per sae-cu - la, per cun - cta sem - - -
 sae - - cu - la, per cun - - cta
 sem-per sae-cu - la, per cun - cta sem - per sae - - -
 sem - per sae - - cu - la, per
 per cun - cta sem - - per sae - - - cu -
 cta sem - per sae-cu - la, per cun - cta

110

per sae - cu - la, per cun - cta
 sem - - per sae - - - - cu -
 cu - la, per cun - - - cta, per cun - cta
 cun - - cta sem - - - per
 la, per cun - cta sem - per sae - cu -
 sem - per sae - cu - la, per

114

sem - - per sae - - - cu - la.
 la, sem - per sae - - cu - la.
 sem - per sae - - cu - la.
 sae - - - cu - - la.
 la, sem - per sae - cu - la.
 cun - cta sem - per sae - cu - la.