

# 1. Sancte pater

*<Discantus primus>*

*<Discantus secundus>*

*<Contratenor>*

*<Tenor>*

*<Vagans>*

*<Bassus>*

5

10

15

20

go - - - - ri, quem sta - tu - it coe - - - lis in - te - me -  
 go - - - - ri, quem sta - tu - it coe - - - lis in - te - me - ra - ta fi - -  
 Gre - - - - lis in - te - me -  
 ri, quem sta - tu - it coe - - - - lis in - te - me -  
 ri, quem sta - tu - it coe - - - - lis in - te - me - ra - ta

25

ra - ta fi - des: i = pse - ti - bi sup - plex mo - du - la - tum de - di - co - car - -  
 - - - - des: i = pse - ti - bi sup - plex de - di - co - car - -  
 con - fes - sor  
 - - - - des: i = pse - ti - bi sup - plex de - di - co - car - -  
 go - - - - ri - b  
 ra - ta fi - des: sup - plex de - di - co car - - men...  
 fi - des: i - pse - ti - bi sup - plex de - di - co car - -

men, ad tu a dul ci so num pro fe ro fe sta me los. Nam pri mae -  
 men, ad tu a dul ci so num pro fe ro fe sta me - - - - los. Nam -  
 men...

30

va mi hi tri = bu = e = runt Fa ta Gre go

pri-mae-va mi hi tri = bu e = runt Fa ta

...Gre

35

ri...

(h)

Cae

Gre go ri no men et hoc pu e ro san xit u ter que pa

go ri no men et hoc pu e ro san xit u ter que pa

40

sa re, Cae sa re, Cae sa re ple ctra so nant mi hi mu si ca

rens. Cae sa re, Cae sa re, Cae sa re ple ctra so nant mi hi mu si ca Ma

rens. Cae sa re, Cae sa re, Cae sa re ple ctra so nant mi hi mu si ca

45

dul - ci - a qui no -  
 xi - mi - li - a - no, dul - ci - a  
 con - fes -  
 Ma - xi - mi - li - a - no, dul - ci - a qui no -  
 ... dul - ci - a

50

strae car - mi - na vo - cis a -  
 Do - mi - ni  
 qui no - strae car - mi - na vo - cis a -  
 sor Do -  
 strae car - mi - na vo - cis a - mat, a -  
 qui no - strae car - mi - na vo - cis, ... Ae -

55

mat. Ae - the - re de cel - so par - vum hoc di -  
 mat. Ae - the - re de cel - so par - vum hoc di - gna - be -  
 mat. Ae - the - re de cel - so par - vum hoc di - gna - be -  
 mat. Ae - the - re de cel - so par - vum hoc di - gna - be -

60

gna-be-re. mu-nus a-spi-ce-re et no-  
ti-se,  
re mu-nus a-spi-ce-re et no-strum no-men,  
8 pre- ti-  
8 re mu-nus a-spi-ce-re et no-  
re mu-nus et no-strum no-men

65

strum no-men a-ma-re li-bens  
li-bens  
no-men a-ma-re li-bens, li-bens  
o-se  
8 strum no-men a-ma-re li-bens, a-ma-re li-bens  
a-ma-re li-bens

### Secunda pars

70

Tu si-qui-dem pri-mum  
Tu si-qui-dem pri-mum-pe  
8  
8  
9

...pe-

80

pe = pe = ri = sti car = mi = nis u = = = sum mu =  
ad = = = ne = re  
...pe = pe = ri = sti car = = mi = nis u = = sum mu = ne =  
pe = = = ri = = sti ec = = cle = = si = a

85

ne=re et ec= cle=s-i-a est fa=cta ca=no= ra tu = o: te du = ce jam su =  
e = = sto  
et ec=cle=s-i-a est fa=cta ca=no=ra tu = o: te du = ce jam su=a = vis  
ad = = = = e = = =  
re et ec= cle=s-i-a est fa=cta ca= no=ra tu = o: te du = ce jam  
est fa = = cta ca = no=ra tu = o: te du = ce

90

a = vis vo = li=tat su=per ae = the = ra can =  
vo = li=tat su=per ae = the = ra can = tus, te du =  
ad = = = = e = = =  
su = a = = vis vo = li=tat su = per ae = the = ra... te  
jam su = a = = vis su=per ae=the=ra, su=per ae=the=ra... te

100

tus, te du-ce plus pre-ci-bus nu-mi-na cel = - sa fa = vent,

no = - stris.

ce plus pre-ci-bus nu-mi-na cel = - sa fa =

du-ce plus pre-ci-bus nu-mi-na cel = - sa fa =

te du-ce plus pre-ci-bus nu-mi-na cel = - sa fa =

105

110

Un-de ti-bi me = ri-tam de-bent pi-a

pre-vent. Un-de ti-bi me = ri-tam de-bent pi-a

stris.

vent. Un-de ti-bi me = ri-tam de-bent pi-a pe-cto-ra

= vent. Un-de ti-bi me = ri-tam de-bent pi-a pe-cto-ra lau-

115

pe-cto-ra lau-dem et per-gent no-men con-ce-lebra-

pe-cto-ra lau-dem et per-gent no-men con-ce-lebra-

bus.

pe-cto-ra lau-dem et per-gent no-men, et per-gent no-men con-ce-lebra-

dem et per-gent no-men, et per-gent no-men con-ce-lebra-

130

re tu - um. Fe - lix il - le a - ni - mus tu - us est,  
le bra - re tu - um. Felix

re tu - um. Fe - lix il - le a - ni -  
re tu - um.

130

qui cor - po - re sae - ptus mor - ta - li po - tu - it

il - le a - ni - mus tu - us est, ... po - tu - it cel - sa

mus tu - us est, qui cor - po - re sae - ptus mor - ta -

... po - tu - it cel - =

135

cel - sa sub a - stra ve - hi. Di - ce - ris ar - ca - nos coe - li - pi -

sub a - stra ve - hi. Di - ce - ris ar - ca - nos coe -

li... Di - ce - ris ar - ca - nos coe - pi -

sa sub a - stra ve - hi. Di - ce - ris ar - ca - nos coe - =

140

no - vis - se re - ces - sus, di  
li no-vis - se re - ces - sus, di - ce - ris  
us  
li ...re - ces - sus di - ce -  
...re - ces - sus, di ce -

150

ce - ris ae - the - re - os men - te ad - i - is - se do - mos pe - cto - re et in -  
ti - us  
ae - the - re - os men - te ad - i - is - se do - mos pe - cto - re  
ac pro - pi - ti -  
ris ae - the - re - os men - te ad - i - is - se do - mos pe - cto - re et  
ris ae - the - re - os, ae - the - re - os... pe - cto - re et

160

ge - nu - o di - vi - num hau - sis -  
et in - ge - nu - o di - vi - num hau - sis - us  
in - ge - nu - o di - vi - num hau - sis - se fu -  
in - ge - nu - o di - vi - num hau - sis -

(3)

165

se fu - ro = rem, un - de haec do = ctri -

se fu - ro = rem, un - de haec do = ctri -

g ro = rem,

se fu - ro = rem, fu - ro = rem, ...[haec] do = ctri -

170

nae tot mo-nu-men-ta

San = cte

nae tot mo = nu =

...do = ctri = nae tot mo = nu = men = ta tu =

nae tot mo = nu = men = ta tu =

175

180

tu - ae: lit - te - ra e = nim quic = quid com = pre =

Gre = go = ri, con = fes = sor

men = ta tu = ae lit - te - ra e = nim quic = quid

San = cte Gre = go = ri, con =

ae: lit - te - ra e = nim quic = quid com = pre =

tu - ae: ... quic = quid

186

hen = dit      my = = = = sti = ca  
 sa =  
 Do = mi = ni , pre = ti =  
 com = pre = hen = dit my =  
 my = = = = sti =  
 8 fes = sor Do = mi = ni pre = = =  
 8 hen = dit my = = = = sti = ca sa = cra,  
 pa =  
 com = pre = hen = dit my = = = = sti = ca sa = cra,

190

195

cra, pa = gi = na ...  
 o = se,  
 ca sa = cra, pa = = gi = na...  
 ti = o = se, ...  
 8 = gi = na quic = = quid ha = bet Spi = ri = tus il = le de = = = =  
 pa = = gi = na quic = = quid ha = bet Spi = ri = tus il = le de = = = =

200



... de = dit, Di = ve, i = gi=tur qui di = gna ca = pis mo = do piae =  
 ...  
 de = dit, Di = ve, i = gi=tur qui di = gna ca = pis mo = do piae =  
 ... qui di = gna ca = pis mo = do piae = mi =  
 dit, Di = ve, i = gi=tur qui di = gna ca = pis mo = do piae = mi =

205

cu = i  
 mi = a fa = = ctis, fa = = =  
 8 ca = pis mo=do, ca = pis mo=do prae=mi=a fa = = ctis,  
 a fa = ctis, ca = pis mo=do prae=mi=a fa = = ctis,

210 da = tur ae = ter na com=mo = di ta = te  
 ctis, cu = i da = tur ae=ter na com=mo = di  
 8 cu = i da = tur ae = ter na com = mo = di  
 cu = i da = tur

220 fru = sto no = stris pre = ci =  
 mo = di ta = te fru = i; re =  
 ad = e = sto no = stris pre =  
 ta = te fru = i, com = mo = di = ta = te fru = i; re =  
 com = mo = di = ta = te fru =

225

= spi = ce, re = - = spi = ce, re = -  
 = bus, pi = us ac pro pi = - - -  
 re = - = spi = ce, re = - = spi = ce, re =  
 ci = bus, pi = us ac pro  
 = spi = ce, re = spi = ce, re = - - - = spi = ce,  
 i: re = - spi = ce, re = spi = ce, re = - - - = spi = ce,

285

= spi = ce me pre = ci = bus=que fa = ve et de =  
 ti = us. ... pre = - - - - - - - - - - ci =  
 = spi = ce me pre = ci = bus = que fa = - - - ve  
 pi = ti = us. ... pre = - - - - - - - - - -  
 = spi = ce me pre = ci = bus=que fa = - - - ve  
 re = spi = ce

240

= fen = - de pre = - can = tem, ut re = bus prae =  
 bus=que fa = ve ... pre = can = - - tem, ut re = - -  
 et de = - - fen = de pre = can = tem,  
 ci = bus = que fa = ve...  
 et de = - - fen = de pre = can = tem, ut re = - -

245

sint Fa ta  
bus prae sint Fa ta  
ut re bus prae sint Fa ta

250

255

se cun da me is, ut re bus prae sint, ut re bus prae  
da me is, ut re bus prae sint, ut re bus  
se cun da me is, ut re bus prae sint, ut re bus  
da me is, ut re bus prae sint, ut re bus  
se cun da me is, ut re bus prae sint, ut re bus

260

(h) 265

sint Fa ta se cun da me is, me is  
re bus prae sint ut re bus prae sint Fa ta se cun da me is  
prae sint Fa ta se cun da me is  
bus prae sint, ut re bus prae sint Fa ta se cun da me is  
ut re bus prae sint, Fa ta se cun da me is