

# Nitida stella

muz. Jan Vaclav Božan (1719)

SOPRAN

1. Ni - ti - da Stel - la, al - ma Pu - el - la, Tu es  
 2. Ma - ter be - nig - na, ho - no - re dig - na, Tu es

ALT

1. Ni - ti - da stel - la, al - ma Pu - el - la, Tu es  
 2. Ma - ter be - nig - na, ho - no - re dig - na, Tu es

TENOR

1. Ni - ti - da Stel - la, al - ma Pu - el - la, Tu es  
 2. Ma - ter be - nig - na, ho - no - re dig - na, Tu es

BAS

1. Ni - ti - da stel - la, al - ma Pu - el - la, Tu es  
 2. Ma - ter be - nig - na, ho - no - re dig - na, Tu es

6

flo - rum flos: o Ma - ter pi - a, Vir - go Ma - ri - a,  
 flo - rum flos: o Ma - ter pi - a, Vir - go Ma - ri - a,

flo - rum flos: o Ma - ter pi - a, Vir - go Ma - ri - a,  
 flo - rum flos: o Ma - ter pi - a, Vir - go Ma - ri - a,

flo - rum flos: o Ma - ter pi - a, Vir - go Ma - ri - a,  
 flo - ru flos: o Ma - ter pi - a, Vir - go Ma - ri - a,

flo - rum flos: o Ma - ter pi - a, Vir - go Ma - ri - a,  
 flo - rum flos: o Ma - ter pi - a, Vir - go Ma - ri - a,



o - ra pro no - bis. Je - su Sal - va - tor, mun - di a -  
o - ra pro no - bis. Al - me Rex re - gum, Con - di - tor

o - ra pro no - bis. Je - su Sal - va - tor, mun - di a -  
o - ra pro no - bis. Al - me Rex re - gum, Con - di - tor

o - ra pro no - bis. Je - su Sal - va - tor, mun - di a -  
o - ra pro no - bis. Al - me Rex re - gum, Con - di - tor

o - ra pro no - bis. Je - su Sal - va - tor, mun - di a -  
o - ra pro no - bis. Al - me Rex re - gum, Con - di - tor

ma - tor, Tu es flo - rum flos: o Je - su pi - e,  
le - gum, Tu es flo - rum flos: o Je - su pi - e,

ma - tor, Tu es flo - rum flos: o Je - su pi - e,  
le - gum, Tu es flo - rum flos: o Je - su pi - e,

ma - tor, Tu es flo - rum flos: o Je - su pi - e,  
le - gum, Tu es flo - rum flos: o Je - su pi - e,

ma - tor, Tu es flo - rum flos: o Je - su pi - e,  
le - gum, Tu es flo - rum flos: o Je - su pi - e,

24

Fi - li Ma - ri - ae, e - ia au - di nos.  
 Fi - li Ma - ri - ae, e - ia au - di nos.

Fi - li Ma - ri - ae, e - ia au - di nos.  
 Fi - li Ma - ri - ae, e - ia au - di nos.

Fi - li Ma - ri - e, e - ia au - di nos.  
 Fi - li Ma - ri - e, e - ia au - di nos.

Fi - li Ma - ri - e, e - ia au - di nos.  
 Fi - li Ma - ri - e, e - ia au - di nos.

Fi - li Ma - ri - e, e - ia au - di nos.  
 Fi - li Ma - ri - e, e - ia au - di nos.