

# Litaniae de Beata Virgine Maria

Giovanni Pierluigi da Palestrina

S Ky - ri - e e - le - i - son, Chri - ste

Ms Ky - ri - e e - lei - son, Chri -

A Ky - ri - e e - lei - son,

T I Ky - ri - e e - lei - son, Chri -

T II Ky - ri - e e - le - i - son,

B Ky - ri - e e - lei - son,

7 e - le - i - son, Ky - ri - e e -

- ste e - lei - son, Ky - ri - e

Chri - ste e - le - i - son, Ky - ri - e e -

- ste e - lei - son, Ky - ri - e e -

Chri - ste e - le - i - son, Ky - ri - e e -

Chri - ste e - lei - son, Ky - ri - e e -

13 - le - i - son. A - ve do - na no - bis Je - su.

e - lei - son. A - ve do - na no - bis Je - su.

- le - i - son. O - ra pro

lei - son. A - ve do - na no - bis Je - su.

lei - son. O - ra pro

lei - son. O - ra pro

Sal - ve i - ter pa - ra tu - tum. Gau - de mi - no - bis. O - ra pro no - bis.

Sal - ve i - ter pa - ra tu - tum. Gau - de mi - no - bis. O - ra pro no - bis.

Sal - ve i - ter pa - ra tu - tum. Gau - de mi - no - bis. O - ra pro no - bis.

Sal - ve i - ter pa - ra tu - tum. Gau - de mi - no - bis. O - ra pro no - bis.

no - bis. O - ra pro no - bis.

tes fac et ca - stos, o - ra pro no - bis. O -

tes fac et ca - stos, o - ra pro no - bis. O -

A - ve mun - di spes Ma - ri - a,

tes fac et ca - stos, o - ra pro no - bis. O -

A - ve mun - di spes Ma - ri - a,

A - ve mun - di spes Ma - ri - a,

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

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

sal - ve dul - cis sal - ve pi - a. Gau - de no -

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

sal - ve dul - cis sal - ve pi - a. Gau - de no -

sal - ve dul - cis sal - ve pi - a. Gau - de no -

A - - ve pa - rens sal - ve di -  
 A - - ve pa - rens sal - ve di -  
 stra coe - li vi - a, o - ra pro no - bis. A - - ve,  
 A - - ve pa - rens sal - ve di -  
 stra coe - li vi - a, o - ra pro no - bis. A - - ve,  
 stra coe - li vi - a, o - ra pro no - bis. A - - ve,

cit va - tes clau - sus te co - gno - scit, cum in  
 cit va - tes clau - sus te co - gno - scit, cum in  
 o - ra pro no - bis, o - ra pro no - bis.  
 cit va - tes clau - - sus te co - gno - scit, cum in te  
 o - ra pro no - bis, o - ra pro no - bis.  
 o - ra pro no - bis, o - ra pro no - bis.

te cor ex - sul - ta - vit, o - ra pro no - - bis. A - ve Ma - ter a -  
 te cor ex - sul - ta - vit, o - ra pro no - bis. A - ve Ma - ter  
 A - ve Ma - ter  
 cor ex - sul - ta - vit, o - ra pro no - - bis. A - ve Ma - ter a -  
 A - ve Ma - ter a - do -  
 A - ve Ma - ter a -

do - ran - da, o - ra pro no - bis. Sal - ve sa - cra prae - di -  
 a - do - ran - da, o - ra pro no - bis. Sal - ve sa - cra prae - di -  
 a - do - ran - da, o - ra pro no - bis. Sal - ve sa - cra prae - di -  
 do - ran - da, o - ra pro no - bis. Sal - ve sa - cra prae - di -  
 ran - da, o - ra pro no - bis. Sal - ve sa - cra prae - di - can -  
 do - ran - da, o - ra pro no - bis. Sal - ve sa - cra prae - di -

can - da, o - ra pro no - bis. Gau - de fe - lix ad - mi - ran -  
 can - da, o - ra pro no - bis. Gau - de fe - lix ad - mi - ran -  
 can - da, o - ra pro no - bis. Gau - de fe - lix ad - mi - ran -  
 can - da, o - ra pro no - bis. Gau - de fe - lix ad - mi - ran -  
 da, o - ra pro no - bis. Gau - de fe - lix ad - mi - ran -  
 can - da, o - ra pro no - bis. Gau - de fe - lix ad - mi - ran -

da, o - ra pro no - bis. A - ve  
 da, o - ra pro no - bis. A - ve  
 da, o - ra pro no - bis. A - ve stel - lis  
 da, o - ra pro no - bis. A - ve  
 da, o - ra pro no - bis. A - ve stel - lis  
 da, o - ra pro no - bis. A - ve stel - lis

lu - na ple - na re - ful - gen - ti - or, o -  
 lu - na ple - - na re - ful - gen - ti - or, o -  
 ru - ti - lan - ti - or, o - ra pro no - bis.  
 lu - na ple - na re - ful - gen - ti - or, o -  
 ru - ti - lan - ti - or, o - ra pro no - bis.  
 ru - ti - lan - ti - or, o - ra pro no - bis.

ra pro no - bis.  
 ra pro no - bis.  
 Ve - ro so - le quae splendi - di - or, o - ra pro no - bis.  
 ra pro no - bis.  
 Ve - ro so - le quae splendi - di - or, o - ra pro no - bis.  
 Ve - ro so - le quae splendi - di - or, o - ra pro no - bis.

A - ve spon - sa prae - e - le - cta, o - ra pro no - bis.  
 A - ve spon - sa prae - e - le - cta, o - ra pro no - bis.  
 O - ra pro no - bis. Ab i -  
 A - ve spon - sa prae - e - le - cta, o - ra pro no - bis.  
 O - ra pro no - bis. Ab i -  
 O - ra pro no - bis. Ab i -

O - ra pro no - - bis. Vir - go et  
 O - ra pro no - - bis. Vir - go et  
 ni - ti - o be - ne - di - cta, o - ra pro no - - bis.  
 O - ra pro no - - bis. Vir - go et  
 ni - ti - o be - ne - di - cta, o - ra pro no - - bis.  
 ni - ti - o be - ne - di - cta, o - ra pro no - - bis.

Ma - ter De - i e - le - cta, o - ra pro no - - bis.  
 Ma - ter De - i e - le - cta, o - ra pro no - - bis.  
 O - ra pro no - - bis.  
 Ma - ter De - i e - le - cta, o - ra pro no - - bis.  
 O - ra pro no - - bis.  
 O - ra pro no - - bis.

Re - gi - na an - ge - lo - rum,  
 Re - gi - na an - ge - lo - rum, pa -  
 Re - gi - na pa - tri - ar - cha - rum et pro - phe - ta - rum,  
 Re - gi - na an - ge - lo - rum,  
 Re - gi - na pa - tri - ar - cha - rum, o - ra pro  
 Re - gi - na pa - tri - ar - cha - rum, o - ra pro no -

117

pa - tri - ar - cha - rum et pro - phe - ta - rum, o - ra pro no -  
 tri - ar - cha - rum et pro - phe - ta - rum, o - ra pro no -  
 o - ra pro no -  
 pa - tri - ar - cha - rum et pro - phe - ta - rum, o - ra pro no -  
 no - bis. O - ra pro no -  
 bis. O - ra pro no -

123

bis.  
 bis.  
 bis. Re - gi - na a - po - sto - lo - rum, mar - tyrum et con - fes - so - rum, o - ra pro  
 bis.  
 bis. Re - gi - na a - po - sto - lo - rum, mar - tyrum et con - fes - so - rum, o - ra pro  
 bis. Re - gi - na a - po - sto - lo - rum, mar - tyrum et con - fes - so - rum, o - ra pro

130

Re - gi - na prae - di - ca - to - rum, vir - gi - num et san - cto - rum om -  
 Re - gi - na prae - di - ca - to - rum, vir - gi - num et san - cto - rum om -  
 no - bis.  
 Re - gi - na prae - di - ca - to - rum, vir - gi - num et san - cto - rum om -  
 no - bis.  
 no - bis.

ni-um, o - ra pro no - - - bis. Re - gi - na prae-di - ca -

ni - um, o - ra pro no # - bis. Re - gi - na prae-di - ca -

Re - gi - na prae - di - ca - to -

ni-um, o - ra pro no - - - - bis. Re - gi - na prae-di - ca -

Re - gi - na prae - di - ca - to -

Re - gi - na prae - di - ca - to -

to - rum, vir - gi - num

to - rum, vir - gi - num

rum, vir - gi - num et san - cto - rum om - ni - um, o - ra

to - rum, vir - gi - num

rum, vir - gi - num et san - cto - rum om - ni - um, o -

rum, vir - gi - num et san - cto - rum om - ni - um, o - ra pro

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

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

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

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

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

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