

Alleluia Amavit eum

Domenico Bartolucci

* Alleluia a scelta tra i due

Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia

mf
S Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia

mf
C Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia

mf
T.I Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia

mf
T.II Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia

mf
B.I Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia

mf
B.II Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia Al - le - lu - ia

9

A - ma - vit e - um Do - mi - nus et or - na - vit e - - -
Fac nos in - no - cu - am Jo - mi - seph de - cur - re - re vi - - -

A - ma - vit e - um Do - mi - nus et or - na - vit e - - -
Fac nos in - no - cu - am Jo - mi - seph de - cur - re - re vi - - -

A - ma - vit e - um Do - mi - nus et or - na - vit e - - -
Fac nos in - no - cu - am Jo - mi - seph de - cur - re - re vi - - -

A - ma - vit e - um Do - mi - nus et or - na - vit e - - -
Fac nos in - no - cu - am Jo - mi - seph de - cur - re - re vi - - -

15

S
um sto - lam glo - ri - ae in - du - it e - um
tam sit que tuo sem - per tu - ta pa - tro - ci - ni - o

C
um sto - lam glo - ri - ae in - du - it e - um
tam sit que tuo sem - per tu - ta pa - tro - ci - o

T.I
um sto - lam glo - ri - ae in - du - it e - um
tam sit que tuo sem - per tu - ta pa - tro - ci - o

B.I
um sto - lam glo - ri - ae in - du - it e - um
tam sit que tuo sem - per tu - ta pa - tro - ci - ni - o

21

* Prima del secondo versetto si può ripetere l'Alleluia

T.I
Ju - stus ger - mi - na - bit si - cut li - li - um et flo -

T.II
Ju - stus ger - mi - na - bit si - cut li - li - um et flo - re - bit et flo -

B.I
Ju - stus ger - mi - na - bit si - cut li - li - um et flo - re - bit et flo -

B.II
Ju - stus ger - mi - na - bit si - cut li - li - um et flo - re - bit et flo -

25

T.I
re - bit in ae - ter - num an - te Do - mi - num.

T.II
re - bit in ae - ter - num an - te Do - mi - num.

B.I
re - bit in ae - ter - num an - te Do - mi - num.

B.II
re - bit in ae - ter - num an - te Do - mi - num.