

5. Maria Magdalena et altera Maria ibant a 8

Sacri Modulorum 1615

Responsorium nach Matthaeus 28, 1, 5, 7

Andreas Hakenberger (1574 - 1627)

Cantus 1 C1
Ma - ri - a Ma - gda - le - na

Altus 1 C3
Ma - ri - a Ma - gda - le - - - na et

Tenor 1 C4
Ma - ri - a Ma - gda - le - -

Bassus 1 F3
Ma - ri - a Ma - gda - le - - - na, Ma -

Cantus 2 C1
Ma - ri - a Ma - gda - le - na, Ma - ri - a Ma - gda -

Altus 2 C3
Ma - ri - a Ma - gda - le - - -

Tenor 2 C4

Bassus 2 F4
Ma - ri - a Ma - gda - le - - -

7

C1
et al - te - ra Ma - ri - - a, et al - te - ra Ma - ri - a i -

A1
al - te - ra - Ma - ri - - a i - bant

T1
na et al - te - ra Ma - ri - a

B1
ri - a Ma - gda - le - - na et al - te - ra Ma - ri - a i -

C2
le - na et al - te - ra Ma - ri - a

A2
na i - bant

T2
Ma - - - ri - a Ma - gda - le - na et al - te - ra Ma - ri - a i -

B2
na et al - te - ra Ma - ri - a i - bant di -

14

C1
bant di - lu - cu - lo ad mo - - - nu - men - - - tum. Ie-sum, quem

A1
di - lu - - - cu - lo ad mo - - - nu - men - - - tum.

T1
i - bant di - lu - cu - lo ad mo - nu - men - - - - tum.

B1
bant di - lu - cu - lo ad mo - - - nu - men - - - tum. Ie-sum, quem

C2
i - bant di - lu - cu - lo ad mo - - - nu - men - - - - tum.

A2
di - lu - cu - lo ad mo - - - nu - men - - - - tum. Ie-sum, quem

T2
bant di - lu - cu - lo ad mo - nu - men - - - - tum. Ie-sum, quem

B2
lu - - - cu - lo ad mo - - - nu - men - - - - tum.

20

C1
quae - ri - tis, non est hic, sur - re - xit.

A1
Ie - sum, quem quae - ri - tis, non est

T1
Ie - sum, quem quae - ri - tis, non est

B1
quem - ri - tis, non est hic, sur - re - xit,

C2
Ie - sum, quem quae - ri - tis,

A2
quae - ri - tis, non est hic, sur - re - xit.

T2
quae - ri - tis, non est hic, sur - re - xit, non est

B2
Ie - sum, quem quae - ri - tis non est

26

C1 Si - cut lo - cu - - - tus est

A1 hic, sur - re - xit. Si - cut lo - cu - tus est

T1 hic, sur - re - xit, sur - re - - - xit. Si - cut lo - cu - tus

B1 si - cut lo - cu - tus est, lo - cu - tus est

C2 non est hic, sur - re - xit. Si - cut lo - cu - - - tus est

A2 Si - cut lo - cu - tus est, si - cut lo -

T2 hic, sur - re - xit. Si - cut lo - cu - tus -

B2 hic, sur - re - - - xit. Si - cut lo - cu - - - tus est, lo - cu - tus

32

C1 prae - ce - det vos in Ga - - - li - lae - - - am,

A1 prae - ce - det vos in Gal - li - lae - am, prae - ce - det

T1 est prae - ce - det vos, prae - ce - det

B1 prae - ce - det vos in Ga - li - lae - am, prae - ce - det vos in Ga - li -

C2 prae - ce - det vos in Ga - li - lae - am, prae -

A2 cu - tus est prae - ce - det vos, prae - ce - det vos in

T2 est prae - ce - det vos in Ga - li - lae - am

B2 est prae - ce - det vos in Ga - li - lae - am, prae - ce - det vos in Ga -

38

C1 prae - ce - det vos in Ga - li - lae - am, i - bi e - um vi - de -

A1 vos in Ga - li - lae - am, i - bi e - um, vi - de - bi -

T1 vos in Ga - li - lae - - - - am, i - bi e - um vi - de - bi - tis,

B1 lae - am, i - bi e - um vi - de - bi - tis,

C2 ce - det vos in Ga - li - lae - am, i -

A2 Ga - li - lae - am, i - bi e - um vi - - de - - -

T2 prae - ce - det vos in Ga - li - - - lae - - - am

B2 li - - - lae - - - am i -

44

C1 bi - tis, i - bi e - um vi -

A1 tis, i - - - bi e - um vi - de - bi - tis.

T1 i - - - bi e - um vi - de - - - bi -

B1 i - bi e - um vi - de - bi -

C2 bi e - um vi - de - bi - tis, i - bi e - um vi -

A2 bi - tis, i - bi e - um vi - de - bi - tis.

T2 i - bi e - um vi - de - bi - tis, vi - de - bi - tis.

B2 bi e - um vi - de - bi - tis, vi - de - - - - bi - tis.

50

C1 de - bi - tis. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu -

A1 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

T1 tis. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu

B1 tis. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu

C2 de - bi - tis. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

A2 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu

T2 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

B2 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

58

C1 ia, al - le - - - lu - ia, al - le - - - lu - ia.

A1 al - - - le - - - lu - - - ia.

T1 ia, al - le - - - lu - ia, al - le - lu - - - ia.

B1 ia, al - le - lu - ia, al - le - - - lu - ia, al - le - - - lu - ia.

C2 al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - - - lu - ia.

A2 ia, al - le - - - lu - ia.

T2 al - le - lu - ia, al - le - - - lu - ia, al - le - lu - ia.

B2 al - le - lu - ia, al - le - - - lu - ia, al - le - - - lu - ia.