

# Nuptiæ factæ sunt a 10

Marc 'Antonio Ingegneri c.1535-1592

Musical score for the first system of 'Nuptiæ factæ sunt a 10'. The score is in common time (C) and features seven vocal parts and a basso continuo. The vocal parts are: Cantus Coro I (C1), Altus Coro I (C3), Quintus Coro I (C4), Tenor Coro I (C4), Bassus Coro I (F4), Cantus Coro II (C1), and Bassus Coro II (F4). The basso continuo is labeled 'Basso continuo (smc)'. The lyrics are: 'Nu - pti-æ fa - ctæ sunt in Ca - na Ga-li-le - æ, in Ca - na Ga - li - le - æ'. The score includes various musical notations such as rests, notes, and a fermata.

Musical score for the second system of 'Nuptiæ factæ sunt a 10'. The score is in common time (C) and features six vocal parts and a basso continuo. The vocal parts are: C2, A2, 5/2, T2, B2, and bc. The lyrics are: 'pti - æ fa - ctæ sunt in Ca - - - na Ga - li - le - æ, æ fa - - - ctæ sunt in Ca - na Ga - li - le - æ, Nu - pti - æ fa - ctæ sunt in Ca - na Ga - li - le - æ, Nu - pti - æ fa - ctæ sunt in Ca - na'. The score includes various musical notations such as notes, rests, and a fermata.

9

C2 Nu - pti - æ fa - ctæ sunt in Ca - na Ga - li - le -

A2 æ fa - ctæ sunt, Nu - pti - æ fa - ctæ sunt in Ca - na Ga - li - le -

5/2 in Ca - na, in Ca - na Ga - li - le - æ, in Ca - na Ga - li - le -

T2 in Ca - na Ga - li - le - æ, in Ca - na Ga - li - le -

B2 Ga - li - le - æ, in Ca - na Ga - li - le -

bc Ga - li - le - æ, in Ca - na Ga - li - le -

13

C1 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia Et e - rat i - bi Je -

A1 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia Et e - rat i - bi Je -

5/1 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia Et e - rat i - bi Je - sus

T1 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia Et e - rat i - bi Je -

B1 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia Et e - rat i - bi Je -

C2 æ Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

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

5/2 æ Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

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

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

bc æ Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

20

C1  
sus cum Ma - ri - - a ma - tre su - -

A1  
sus cum Ma - ri - - a ma - tre su -

5/1  
cum Ma - ri - a, cum Ma - ri - a ma - tre su -

T1  
sus cum Ma - ri - - a ma - tre su - -

B1  
sus cum Ma - ri - - a ma - tre su - -

bc  
sus cum Ma - ri - - a ma - tre su - -

25

C1  
a Al - le - lu - ia al -

A1  
a Al - le - lu - ia al -

5/1  
a Al - le - lu - ia al -

T1  
a Al - le - lu - ia al -

B1  
a Al - le - lu - ia al -

C2  
Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia

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

5/2  
Al - le - lu - ia, al - - - le - lu - ia

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

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

bc  
Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia

32

C1  
le - lu - ia

A1  
le - lu - ia

5./1  
le - lu - ia

T1  
le - lu - ia

B1  
le - lu - ia

C2  
De - fi - ci - en - te vi - no ius - sit Ie - sus im - ple -

A2  
De - fi - ci - en - te vi - no ius - sit Ie - sus im -

5./2  
De - fi - ci - en - te vi - no ius - sit Ie - sus

T2  
De - fi - ci - en - te vi - no ius - sit

B2  
De - fi - ci - en - te vi - no

bc  
De - fi - ci - en - te vi - no

39

C2  
- ri hi - dri - as a - qua, im - ple - ri hi - dri - as a - - - -

A2  
ple - ri hi - dri - as a - qua, im - ple - ri hi - dri - as a - - - -

5./2  
im - ple - ri hi - dri - as a - qua, im - ple - ri hi - dri - as a - - - -

T2  
Ie - sus im - ple - ri hi - dri - as a - - - -

B2  
ius - sit Ie - sus im - ple - ri hi - dri - as a - - - -

bc  
Ie - sus im - ple - ri hi - dri - as a - - - -

44

C1  
Quæ in vi - num con - ver - sa est,

A1  
Quæ in vi - num con - ver - sa est,

5/1  
Quæ in vi - num con - ver - - - sa est,

T1  
Quæ in vi - num con - ver - sa est,

B1  
Quæ in vi - num con - ver - sa est,

C2  
qua Quæ in vi - num con -

A2  
qua Quæ in vi - num con -

5/2  
qua Quæ in vi - num con -

T2  
qua Quæ in vi - num con -

B2  
qua Quæ in vi - num con -

bc

50

C1  
con - ver - - - sa est al - - - -

A1  
con - ver - sa est al -

5./1  
con - ver - sa est al - - - -

T1  
con - ver - sa est

B1  
con - ver - sa est al - - - - - le - lu -

C2  
ver - sa est Al - - - - - le - lu - - - -

A2  
ver - sa est Al - le - lu - ia al - - - le - lu - ia,

5./2  
ver - sa est Al - - - - - le - lu - ia

T2  
ver - sa est Al - le - lu - ia al -

B2  
ver - sa est Al - le - lu - ia al - - - le - lu - - - -

bc

55

C1  
 - - le - lu - - - ia al - - - le - lu - - - - ia

A1  
 8 - - - le - lu - - - ia al - - - le - lu - - - ia

5/1  
 8 - - le - lu - ia al - - - - - le - lu - - - - ia

T1  
 8 al - - - le - lu - ia al - le - lu - ia

B1  
 ia al - - - - - le - lu - - - - ia

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

A2  
 8 Al - - - - - le - lu - - - - ia,

5/2  
 al - - - - - le - lu - ia,

T2  
 8 - - - - - le - lu - - - - ia,

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

bc

59

C1  
 Vo - ca - tus est au - tem Ie - sus  
 A1  
 Vo - ca - tus est au - tem Ie - sus  
 5/1  
 Vo - ca - tus est au - tem Ie - sus  
 T1  
 Vo - ca - tus est au - tem Ie - sus  
 B1  
 Vo - ca - tus est au - tem Ie - sus  
 C2  
 Vo - ca - tus est au - tem Ie -  
 A2  
 Vo - ca - tus est au - tem Ie -  
 5/2  
 Vo - ca - tus est au - tem Ie -  
 T2  
 Vo - ca - tus est au - tem Ie -  
 B2  
 Vo - ca - tus est au - tem Ie -  
 bc  
 Vo - ca - tus est au - tem Ie -



65

C1  
Et di - sci - pu - li e - - - - ius

A1  
Et di - sci - pu - li e - - - - ius

5/1  
Et di - sci - pu - li e - - - - ius

T1  
Et di - sci - pu - li e - - - - ius

B1  
Et di - sci - pu - li e - - - - ius

C2  
sus Et di - sci - pu - li e - - - - ius ad nu - pti -

A2  
sus Et di - sci - pu - li e - - - - ius ad nu - pti -

5/2  
sus Et di - sci - pu - li e - - - - ius ad nu - pti -

T2  
sus Et di - sci - pu - li e - - - - ius ad nu - pti -

B2  
sus Et di - sci - pu - li e - - - - ius ad nu - pti -

bc  
sus Et di - sci - pu - li e - - - - ius ad nu - pti -

70

C1  
ad nu - pti - as ad nu - pti -

A1  
ad nu - pti - as ad nu - pti -

5/1  
ad nu - pti - as ad nu - pti -

T1  
ad ad nu - pti -

B1  
ad nu - pti - as ad nu - pti -

C2  
as ad nu - pti - as

A2  
as ad nu - pti - as

5/2  
as ad nu - pti - as

T2  
as ad nu - pti - as

B2  
as ad nu - pti - as

bc  
as ad nu - pti - as

76

C1 as Al - - - le - lu - - - ia, al -  
 A1 as Al - - - le - lu - ia, al - - - le -  
 5/1 as Al - le - lu - ia, al - - - le -  
 T1 as Al - - - - - le - lu - ia,  
 B1 as Al - le - lu - ia, al - - - le - lu - - - ia al - -  
 C2 Al - le - - - lu - ia, al - - - - - le - lu - ia  
 A2 Al - le - lu - ia, al - - - le - lu - ia  
 5/2 Al - le - lu - ia, al - le -  
 T2 Al - le - lu - ia, al - - - le - lu - ia al -  
 B2 Al - le - lu - ia, al - - - - - le - lu - ia al -  
 bc Al - le - lu - ia, al - - - - - le - lu - ia al -



87

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

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

5/1  
lu - ia, al - le - lu - ia.

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

B1  
al - le - lu - ia.

C2  
al - le - lu - ia.

A2  
le - lu - ia.

5/2  
al - le - lu - ia.

T2  
le - lu - ia.

B2  
al - le - lu - ia.

bc  
al - le - lu - ia.

Nu - pti-æ fa - ctæ sunt in Ca - na Ga-li - le - æ,  
6 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia  
17 Et e - rat i - bi Je - sus cum Ma - ri - - a ma - tre  
24 su - - - a Al - le - lu - ia  
30 al - - le - lu - - - ia Quæ in vi - num con -  
47 ver - sa est, con - ver - - - sa est al - - - -  
55 - le - lu - ia al - le - lu - - - ia Vo - ca - tus est au -  
61 tem Je - sus Et di - sci - pu - li e - - - ius  
69 ad nu - pti - as ad  
75 nu - pti - as Al - - - - le - lu - - - ia,  
81 al - - - - le - lu - - - ia al -  
86 - - - le - lu - ia, al - le - lu - - - ia.

8 Nu - pti-æ fa - ctæ sunt in Ca - na Ga-li-le - æ, in Ca - na Ga - li-le - æ

6  
8 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia Et e - rat

18  
8 i - bi Je - - - sus cum Ma - ri - - - - a ma -

24  
8 tre su - a Al - le - lu - ia al - le - lu -

33  
8 ia Quæ in vi - num con - ver-sa est, con - ver - sa est

53  
8 al - - - - le - lu - ia al - le - lu - - - ia

59  
8 Vo - ca - tus est au - tem Ie - sus Et di - sci - pu - li e -

68  
8 ius ad nu - pti - as ad nu - pti -

76  
8 as Al - - - le - lu - ia, al - - - - le -

82  
8 - - lu - - - - ia al - - - -

87  
8 le - lu - ia, al - le - lu - - - ia.

Nu - pti - æ fa - ctæ sunt in Ca - na Ga - li - le - æ,  
Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia Et e - rat i - bi  
Je - sus cum Ma - ri - a, cum Ma - ri - a ma - tre su -  
a Al - le - lu - ia al -  
le - lu - - - ia Quæ in vi - num con - ver - - - sa est,  
con - ver - - sa est al - - - - le - lu - ia  
al - - - - le - lu - - - ia Vo - ca - tus est au -  
tem Je - sus Et di - sci - pu - li e - - - ius  
ad nu - pti - as ad nu - pti -  
as Al - le - lu - ia, al - - - - le - lu - - -  
ia al - - - - le - lu - ia, al -  
le - lu - - - ia.



8 Nu - pti - æ fa - ctæ sunt in Ca - na Ga - li - le - æ,

6  
8 7 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia

17  
8 Et e - rat i - bi Je - - - sus cum Ma - ri - - - -

22  
8 - - - a ma - tre su - - - - a

27  
8 Al - le - lu - ia al - le - lu - ia 10

44  
8 Quæ in vi - num con - ver - sa est, con - ver - sa est 3

53  
8 al - le - lu - ia al - le - lu - ia Vo - ca - tus

60  
8 est au - tem Je - sus Et di - sci - pu - li e - 2

68  
8 ius ad ad

75  
8 nu - pti - as Al - - - - le - lu - ia,

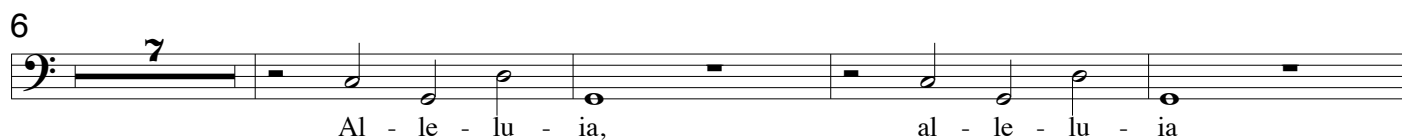
81  
8 al - - - - le - lu - ia 2

87  
8 al - - - - le - lu - ia, al - le - lu - ia.




Nu - pti-æ fa - ctæ sunt in Ca - na Ga-li-le - æ, in Ca - na Ga-li-le - æ

6



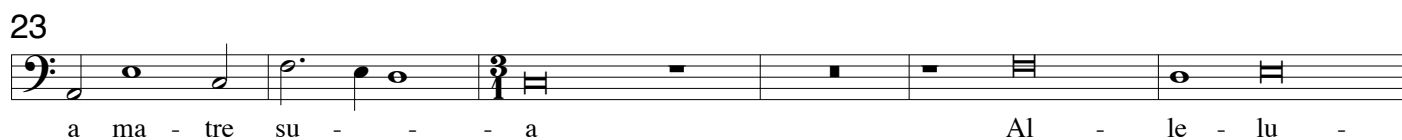
Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia

17



Et e - rat i - bi Je - - - sus cum Ma - ri - - - -

23



a ma - tre su - - - a Al - le - lu -

29




ia al - le - lu - - ia Quæ in vi -

46



num con - ver - sa est, con - ver - sa est al - - -

54



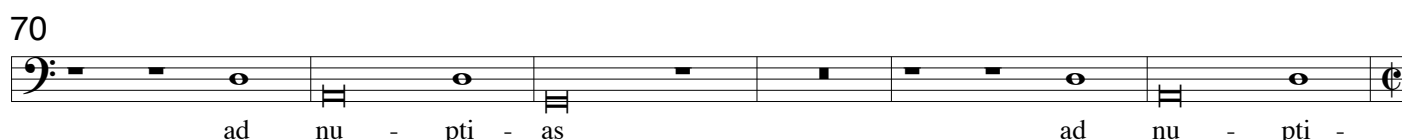
- le - lu - ia al - - - le - lu - ia Vo - ca - tus est au -

61



tem Ie - sus Et di - sci - pu - li e - - ius

70



ad nu - pti - as ad nu - pti -

76



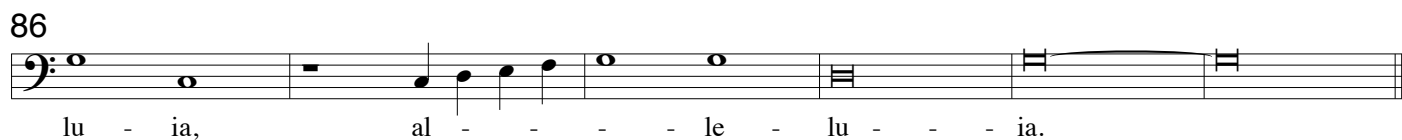
as Al - le - lu - ia, al - - - le - lu - - - ia

81



al - - - le - lu - - - ia, al - - - le -

86



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

Nu - pti - æ fa - ctæ sunt in Ca - na Ga - li - le - æ,

9  
Nu - pti - æ fa - ctæ sunt in Ca - na Ga - li - le - æ

14  
Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, Al -

26  
le - lu - ia, al - le - lu - ia

34  
De - fi - ci - en - te vi - no ius - sit Ie - sus im - ple - ri hi - dri -

40  
as a - qua, im - ple - ri hi - dri - as a - - - qua Quæ

48  
in vi - num con - ver - sa est Al - - - le - lu - - -

55  
ia al - - - le - lu - - ia, Vo - ca - tus est au -

64  
tem Ie - sus Et di - sci - pu - li e - ius ad nu - pti - as

71  
ad nu - pti - as Al - le - lu - ia,

79  
al - - - le - lu - ia al - le - lu - ia, al - - -

85  
le - lu - - - ia, al - - - le - lu - ia.

8 Nu - pti - æ fa - ctæ sunt in Ca - na Ga - li - le - æ, Nu - pti -

9 æ fa - ctæ sunt, Nu - pti - æ fa - ctæ sunt in Ca - na Ga - li - le - æ

14 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, Al -

26 le - lu - ia, al - le - lu - ia De - fi - ci -

35 en - te vi - no ius - sit Ie - - - sus im - ple - ri hi - dri -

40 as a - qua, im - ple - ri hi - dri - as a - - - qua

48 Quæ in vi - num con - ver - sa est Al - le - lu - ia al - le - lu - ia,

55 Al - - - le - lu - - - - - ia, Vo - ca - tus

63 est au - tem Ie - sus Et di - sci - pu - li e - ius ad nu - pti -

70 as ad nu - pti - as Al - le - lu -

78 ia, al - - - le - lu - ia al - le - lu - ia, al -

85 - le - lu - ia, al - - - le - lu - - - - - ia.

4  
8 Nu - pti - æ fa - ctæ sunt in Ca - na Ga - li - le - æ,

9  
8 in Ca - na, in Ca - na Ga - li - le - æ, in Ca - na Ga - li - le - æ

14  
8 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, Al -

26  
8 le - lu - ia, al - le - lu - ia

34  
8 De - fi - ci - en - te vi - no ius - sit Ie - sus im - ple - ri hi -

40  
8 - dri - as a - qua, im - ple - ri hi - dri - as a - qua

48  
8 Quæ in vi - num con - ver - sa est Al - le - lu -

54  
8 lu - ia al - le - lu - ia, Vo - ca - tus

63  
8 est au - tem Ie - sus Et di - sci - pu - li e - ius ad nu - pti -

70  
8 as ad nu - pti - as Al -

77  
8 le - lu - ia, al - le - lu - ia al - le - lu -

84  
8 ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

6  
Nu - pti-æ fa - ctæ sunt in Ca - na Ga-li - le -

11  
æ, in Ca - na Ga-li - le - æ Al - le - lu - ia,

16  
8 al - le - lu - ia, Al - le - lu - ia,

29  
8 al - le - lu - - - ia De - fi - ci -

37  
8 en - te vi - no ius - sit le - sus im - ple - ri hi - dri - as

42  
8 a - - - - qua Quæ in vi - num con - ver - sa est

51  
8 Al - le - lu - ia al - - - - le - lu - - - - ia,

59  
8 Vo - ca - tus est au - tem le - sus Et di - sci - pu - li

67  
8 e - ius ad nu - pti - as ad nu - pti - as

75  
8 Al - le - lu - ia, al - - - - le -

81  
8 lu - ia al - - - - le - lu - - - - ia,

85  
8 al - - - - le - lu - - - - ia.

4  
Nu - pti-æ fa - ctæ sunt in Ca - na

9  
Ga - li - le - æ, in Ca - na Ga - li - le - æ

14  
Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, Al -

26  
le - lu - ia, al - le - lu - ia

32  
De - fi - ci - en - te vi - no ius - sit

40  
le - sus im - ple - ri hi - dri - as a - - - qua

47  
Quæ in vi - num con - ver - sa est Al - le - lu - ia

53  
al - - - le - lu - - - ia, Al - - - le - lu - - - - - ia,

59  
Vo - ca - tus est au - tem le - sus Et di - sci - pu - li

67  
e - ius ad nu - pti - as ad nu - pti - as

75  
Al - le - lu - ia, al - - - - le - lu - ia

81  
al - - - - le - lu - - - ia, al - - - - le - lu - - - ia,

87  
al - - - - le - lu - - - - - ia.

This musical score is for the Basso continuo (smc) of the piece 'Nuptiæ factæ sunt a 10' by Marc 'Antonio Ingegneri. The score is written in bass clef and consists of 15 staves of music, each starting with a measure number. The notation includes various rhythmic values such as minims, crotchets, and quavers, as well as rests and accidentals. The key signature is one flat (B-flat), and the time signature is common time (C). The score concludes with a double bar line and repeat dots at the end of the 15th staff.

6

12

18

25

31

38

45

52

57

62

69

76

82

87