

# Credo

Maurizio Cazzati

Canto  
Alto  
Tenore  
Quinto  
Basso  
Basso continuo

Fac - to - rem cæ - - - - li et  
Pa - trem om ni po ten - - - - tem, fac - to - rem cæ - - - li  
Pa - trem om - ni - po - ten - tem, fac - to - - - - rem cæ - - -  
Fac - to - rem cæ - - - - -  
Fac - to - rem cæ - - - - -

6# 6 6 b 6# 6# 6 5

C  
A  
T  
Q  
B  
B.C.

ter - - - - - ræ, vi - si - bi - li - um om - ni - um et in - vi - si - bi - li -  
et ter - - - ræ, vi - si - bi - li - um om - ni - um et in - vi - si - bi - li -  
- li et ter - - - ræ, vi - si - bi - li - um om - ni - um et in - vi - si - bi - li -  
- li te ter - ræ, vi - si - bi - li - um om - ni - um et in - vi - si - bi - li -  
- li et ter - - - ræ, vi - si - bi - li - um om - ni - um et in - vi - si - bi - li -  
[4 #] # b [b] <#>

11

C um. Et in u - num Do - mi - num le - - su Chri - stum, Fi - li - um

A um. Et in u - num Do - mi - num le - su Chri - stum,

T um. Et in u - num Do - mi - num le - - su Chri - stum,

Q um. Fi - li - um De - - -

B um. Fi - li - um De - - -

B.C. [6 5]

16

C De - i u - ni - ge - ni - tum, an - te om - ni - a sæ - cu - la.

A et - - ex Pa - trem na - tum an - te om - ni - a sæ -

T et - - ex Pa - tre na - tum an - te om - ni - a sæ - cu - la. De -

Q - - i u - ni - ge - ni - tum, et - - ex Pa - trem na - tum an - te om - - - ni - a

B - i u - ni - ge - ni - tum, et - - ex Pa - trem na - tum an - te om - - - ni - a

B.C. [5 6] [4 3] [6 5] 6 [7] [5 6]

21

C De - um de De - o, Lu - men de Lu - mi - ne, De - um ve - - - -

A - - cu - la. Lu - men de Lu - mi - ne, De - um ve - rum de

T um de De - - o, Lu - men de Lu - mi - ne, De - - - um ve - - - rum,

Q sæ - cu - la. De - um de De - o, De - - um ve - - - - - rum de

B sæ - cu - la. Lu - men de Lu - mi - ne, de

B.C. [2] 5 6 # [6] [4] [3]

26

C  
rum, ge - ni - tum, non fac - tum con - sub-stan - ti - a - lem Pa - tri:

A  
26 De - o ve - ro, con - sub-stan - ti - a - lem Pa - tri: per quem om - ni -

T  
26 — ge - ni - tum, non fac - tum con - sub-stan - ti - a - lem Pa - tri: per quem om - ni -

Q  
26 De - o ve - ro, ge - ni - tum, non fac - - - - tum, per quem

B  
26 De - o ve - ro, con - sub-stan - ti - a - lem Pa - tri: per quem

B.C.  
26 <4 3> [4 3#] 8 8 [b]

31

C  
per quem om - ni - a fac - - ta sunt. Qui prop - ter nos ho - mi - nes

A  
31 -a, per quem om - ni - a fac - ta sunt. Et prop - ter

T  
31 -a, per quem om - ni - a fac - ta sunt. Et prop - ter no -

Q  
31 om - - - - ni - - - a fac - ta sunt. Qui prop - ter nos ho - mi - nes te

B  
31 om - ni - a, fac - ta sunt. Qui prop - ter nos ho - mi - nes et

B.C.  
31

36

C  
et prop - ter no - stram sa - lu - tem de - scen - dit de cæ - lis.

A  
36 no - stram sa - lu - tem de - scen - dit de cæ - lis.

T  
36 stram sa - lu - tem de - scen - dit de scen - dit de cæ - lis.

Q  
36 prop - ter no - stram sa - lu - tem de - scen - dit, de - scen - dit de cæ - lis.

B  
36 prop - ter no - stram sa - lu - tem de - scen - dit de cæ - lis.

B.C.  
36 5 6 5 [4 3#] [5] 5 6 b [4 3#] [#]

42

C Et in - car - na - tus est de Spi - ri - tu Sanc - - - to ex Ma - ri - a

A Et in - car - na - tus est de Spi - ri - tu Sanc - - - to ex Ma - ri - a

T Et in - car - na - tus est de Spi - ri - tu Sanc - - - to ex Ma - ri - a

Q Et in - car - na - tus est de Spi - ri - tu Sanc - - - to ex Ma - ri - a

B Et in - car - na - tus est de Spi - ri - tu Sanc - - - to ex Ma - ri - a

B.C. Et in - car - na - tus est de Spi - ri - tu Sanc - - - to ex Ma - ri - a

46

C Vir - gi - ne, et ho - - - - - mo fac - - - - tus est.

A Vir - gi - ne, et ho - - mo, et ho - mo fac - - - - tus est.

T Vir - gi - ne, et ho - - - - mo fac - - - - tus est.

Q Vir - gi - ne, et ho - - mo, et ho - - - - mo fac - - - - tus est.

B Vir - gi - ne, et ho - - - - mo, ho - mo fac - - - - tus est.

B.C. Vir - gi - ne, et ho - - - - mo, ho - mo fac - - - - tus est.

51

C Sub Pon - ti - o, sub

A Sub Pon - ti - o,

T Cru - ci - fi - xus e - ti - am pro no - - - - - bis sub

Q Cru - ci - fi - xus e - ti - am pro no - - - - - bis sub Pon - ti - o Pi -

B Cru - ci - fi - xus e - ti - am pro no - - - - -

B.C. Cru - ci - fi - xus e - ti - am pro no - - - - -

56

C Pon - ti - o Pi - la - - - to; pas - - - sus et se - - - pul - - - - -

A sub Pon - ti - o Pi - la - - - to; pas - sus et se - pul - - - -

T Pon - - - ti - - - o, sub Pon - ti - o Pi - la - to; pas - sus et se - pul - tus

Q - la - to, sub Pon - ti - o Pi - la - - - - - to; pas - sus et se - pul - tus

B - - - bis sub Pon - ti - o Pi - la - to; pas - sus et se - pul - - - - tus

B.C. 56 # # # 6 6 5 6 7 6 6 6 4 8 7 4 8 7 6

61

C est, et re - sur - re - xit ter - ti - a di -

A tus est, et re - sur - re - xit ter - - - ti - a di - - - -

T est, et re - sur - re - xit et re - sur - re - - - xit ter - - - ti - a di - e,

Q est, et re - sur - rex - it ter - - - ti - a di - e, se - - - cun -

B est, ter - ti - a di - - - e, se -

B.C. 61 [6] <6> [5]

66

C -e, se - cun - - - dum Scrip - tu - ras, et a - scen - dit in cæ - lum, se -

A -e, se - cun - - - dum Scrip - tu - ras, et a - scen - dit in cæ - lum

T se - cun - - - - - dum Scrip - tu - ras, et a - scen - dit in cæ - lum se - det ad

Q - - - - - dum Scrip - tu - ras, et a - scen - dit in cæ - lum,

B cun - dum, se - cun - dum, Scrip - tu - ras, et a - scen - dit in cæ - - - lum, se -

B.C. 66 b [6] [4 3#] [6]

71

C  
det ad dex - te - ram Pa - - - - - tris. Et i - te - rum

A  
71  
se - det ad dex - te - ram Pa - - - - - tris. Et i - te - rum

T  
71  
dex - - - te - ram Pa - - - - tris. Et i - te - rum ven - tu - rus

Q  
71  
se - det ad dex - - - te - ram Pa - tris. et i - te - rum ven - tu - rus

B  
71  
det ad dex - - - - - te - ram Pa - tris. Et i - te - rum ven - tu - rus

B.C.  
71  
[6] <6> 4 6 <6> [6] [6]

76

C  
ven - tu - rus est, ven - te - rus est, cum glo - ri - a, iu - di - ca - re vi - - -

A  
76  
ven - tu - rus est cum glo - ri - a, iu - di - ca - re vi - - -

T  
76  
est, ven - tu - rus est, cum glo - ri - a, iu - di - ca - re vi - - -

Q  
76  
est cum glo - ri - a, cum glo - ri - a, iu - di - ca - re vi - - -

B  
76  
est ven - tu - rus est cum glo - ri - a, iu - di - ca - re vi - - -

B.C.  
76  
<6> <5> 6 [5]

81

C  
vos et mor - - tu - - os, cui - - us re - - gni non e - rit fi - nis.

A  
81  
vos et mor - - - tu - os.

T  
81  
- - et mor - - - tu - os, cui - us re - gni non e - rit fi - - - nis.

Q  
81  
vos et mor - - - tu - os, cui - - us re - - gni. Et - in

B  
81  
vos et mor - - - tu - os, cui - - us re - - gni non e - rit fi - nis.

B.C.  
81  
[6] 7 6[2] [6] <7 6>

86

C Et in Spi - ri - tum Sanc - tum, Do - mi - num et vi - vi - fi - can - tem: qui

A Et in Spi - ri - tum Sanc - tum, Do - mi - num et vi - vi - fi - can - tem.

T Et in Spi - ri - tum Sanc - tum, Do - mi - num et vi - vi - fi - can - tem.

Q Spi - ri - tum Sanc - tum, Do - mi - num et vi - vi - fi - can - tem:

B Et in Spi - ri - tum Sanc - tum, Do - mi - num et vi - vi - fi - can - tem:

B.C.  $\sharp$   $\sharp$   $\langle 6 \rangle$   $[4 \sharp]$

91

C - ex Pa - tre Fi - li - o - que pro - ce - dit.

A Qui cum Pa -

T Qui cum Pa - tre et

Q qui ex Pa - tre Fi - li - o - que pro - ce - dit. Qui cum Pa - tre

B qui ex Pa - tre Fi - li - o - que pro - ce - dit.

B.C.  $[5]$   $[4 \sharp]$   $\sharp$   $||: 3/4$

96

C Si - mul a - do - ra - tur et con - glo - ri - fi - ca - tur.

A tre et Fi - li - o et

T Fi - li - o si - mul a - do - ra - tur et con - glo -

Q et Fi - li - o si - mul a - do - ra - tur.

B si - mul a - do - ra - tur et

B.C.  $[4 \flat]$   $3$   $7$   $6$   $\sharp$   $\sharp$   $[9 \flat]$   $[4 \sharp]$

101

C  
qui - lo - cu - tus - est per - pro - phe -

A  
con - glo - ri - fi - ca - tur: qui lo - cu - tus est per - pro - phe -

T  
- ri - fi - ca - - - - tur: qui lo - cu - tus est per - pro - phe -

Q  
qui lo - cu - - - - - tus est per - pro - phe - tas.

B  
con - glo - ri - fi - ca - tur: qui lo - cu - tus est pro - - phe - - -

B.C.  
[5] [4 3] <4 3>

106

C  
tas. Et A - po - sto - li - cam Ec - cle - si -

A  
tas. Et u - nam Sanc - tam, Ca - tho - li - cam et A - po - sto - li - cam Ec - cle - si -

T  
tas. Et A - po - sto - li - cam.

Q  
Et u - nam Sanc - tam, Ca - tho - li - cam et A - po - sto - li - cam Ec - cle - si -

B  
tas. Et u - nam - San - ctam, Ca - tho - li - cam. con -

B.C.  
[eg] <6> <6> [5] [5] #

111

C  
am. Con - fi - te - or, con - fi - te - or u - num bap -

A  
- am. Con - fi - te - or u - num bap - tis - - -

T  
Con - fi - te - or u - num bap - ti - sma, con - fi - te - or u - num bap ti - - -

Q  
am. Con - fi - te - or u - num bap - ti - sma u - - - num bap - ti - - -

B  
- fi - te - or u - num bap - ti - sma, con - fi - te - or u - num bap -

B.C.  
[4 3#] [5] [6] [5]



116

C  
- ti - sma in re - mis - si - o - nem pec - ca - to - rum. Et ex - pec - to re -

A  
116  
ma in re - mis - si - o - nem pec - ca - to - - - - rum. Et ex - pec - to re -

T  
116  
- - - sma in re - mis - si - o - nem pec - ca - to - rum. Et ex - pec - to re -

Q  
116  
- - - sma in re - mis - si - o - nem pec - ca - to - rum. Et ex - pec - to re -

B  
116  
- - - sma, in re - mis - si - o - nem pec - ca - to - rum. Et ex - pec - to re -

B.C.  
116  
# <6> <7 6> # # b [4 #] # #

121

C  
- sur - rec - ti - o - nem mor - tu - o - rum, et vi - tam ven - tu - ri sæ - cu - li,

A  
121  
- sur - rec - ti - to - nem mor - tu - o - rum, et

T  
121  
- sur - rec - ti - o - nem mor - tu - o - rum, et vi - tam ven -

Q  
121  
- sur - rec - ti - o - nem mor - tu - o - - - rum, ven - tu - - - ri, et vi - tam ven

B  
121  
- sur - rec - ti - o - nem mor - tu - o - rum, et vi - tam ven - tu - ri sæ - cu - li, et

B.C.  
121  
# # [4 #] #

126

C  
et vi - tam ven - tu - ri sæ - cu - li, et vi - tam ven - tu - ri sæ -

A  
126  
vi - tam ven - tu - ri sæ - cu - li, et vi - tam ven - tu - ri sæ - cu - li.

T  
126  
- tu - - ri, ven - tu - - - ri sæ - cu - li, ven - tu - ri sæ - cu - li.

Q  
126  
tu - ri sæ - cu - li, ven - - - tu - - - ri sæ - cu - li, ven - tu - ri sæ - cu - li.

B  
126  
vi - tam ven - tu - ri sæ - cu - li, et vi - tam ven - tu - ri sæ - cu - li, sæ - cu - li.

B.C.  
126 <6> <5 6> 8 7 # [6] [5] [5]

131

C  
- - cu - li. A - - - - -

A  
A - men, a - - - - -

T  
A - - - - - men, a - - - - -

Q  
A - men, a - - - - -

B  
A - men, a - - - - - men, a - - - - -

B.C.  
131 <4 3> # <6> [5] 6 [7] b <6> b

136

C  
men. a - - - - - men, a men.

A  
men. men.

T  
men, a - - - - - men.

Q  
men, a - - - - - men.

B  
men, a - - - - - men.

B.C.  
136 b 6 4 5 <6> 6 b 6 7 [5] [6] [5] <4> <3> [7]