

Marco Ferretti

# Bacco e Arianna

per Coro misto a 4 voci a cappella



# Bacco e Arianna

per Coro misto a 4 voci a cappella

A Elisa Pasquini e al suo Coro Giovanile Effetti Sonori

Testo di Lorenzo de' Medici (1449-1492)  
durata 6'00" ca.

Musica di Marco Ferretti (1974)

♩ = 140 ca.

1

Soprani *mp* *mf*  
Quan - t'è bel - la gio - vi - nez - za, Quan - t'è bel - la gio - vi - nez - za,

Contralti *mp* *mf*  
Quan - t'è bel - la gio - vi - nez - za, Quan - t'è bel - la gio - vi - nez - za,

Tenori *pp* *mp* *mp* *mf*  
Quan - t'è bel - la gio - vi - nez - za, Quan - t'è bel - la gio - vi - nez - za,

Bassi *mf*  
Quan - t'è bel - la gio - vi - nez - za,

*f* *senza tempo* *mp* *Stentato*  
Che si fug - ge tut - ta - via; ~ via; —

*f* *mp* *Stentato*  
Che si fug - ge tut - ta - via; ~ tta ~

*f* *mp* *Stentato*  
Che si fug - ge tut - ta - via; tu ~

*f* *mp* *Stentato*  
Che si fug - ge tut - ta - via; Che si fug - ge —

♩ = 140 ca.

2 *mf*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Chi vuol' es - ser lie - to, si - a,  
 Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Chi vuol' es - ser lie - to, si - a,  
 Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Chi vuol' es - ser lie - to, si - a,  
 Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Chi vuol' es - ser lie - to, si - a,

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.  
 Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.  
 Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.  
 Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.  
 Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.  
 Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.  
 Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

$\text{♩} = 95 \text{ ca.}$

③ *mf*

Que - st'è Bac - co, e A - rian - na, Bel - li, e l'un del - l'al - tro ar - den - ti;

*mf*

Que - st'è Bac - co, e A - rian - na, Bel - li, e \_\_\_\_\_ l'un del - l'al - tro ar - den - ti;

$\frac{4}{8}$

$\frac{4}{8}$

*mf*

Per - che'l tem - po fug - ge, e'n - gan - na, Sem - pre in - sie - me stan con - ten - ti;

*mf*

Per - che'l tem - po fug - ge, e'n - gan - na, Sem - pre in - sie - me stan con - ten - ti;

Que - ste Nin - fe, e al - tre gen - ti So - no al - le - gre tut - ta - vi - a:

Que - ste Nin - fe, e al - tre gen - ti So - no al - le - gre tut - ta - vi - a:

Que - ste Nin - fe, e al - tre gen - ti So - no al - le - gre tut - ta - vi - a:

Que - ste Nin - fe, e al - tre gen - ti So - no al - le - gre tut - ta - vi - a:

♩ = 140 ca.

4

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

♩ = 160 ca.

5

*mf* *mf*

Que-sti lie - ti Sa - ti - ret - ti, Del - le Nin - fe\_in - na - mo - ra - ti; Per ca - ver - ne, e per bo - schet - ti

*mf* *mf*

Que-sti lie - ti Sa - ti - ret - ti, Del - le Nin - fe\_in - na - mo - ra - ti; Per ca - ver - ne, e per bo - schet - ti

*mf*

Que - ste nin - fe han - no an - cor ca - ro, Dà lo - ro es - se - re in - gan - na - te;

*mf*

Que - ste nin - fe han - no an - cor ca - ro, Dà lo - ro es - se - re in - gan - na - te;

*p Parlato*

Han lor po - sto cen - to a - gua - ti: Que - sti lie - ti Sa - ti - ret - ti, Del - le Nin - fe in - na - mo - ra - ti;

*p Parlato*

Han lor po - sto cen - to a - gua - ti: Que - sti lie - ti Sa - ti - ret - ti, Del - le Nin - fe in - na - mo - ra - ti;

*mf*

Non puon far' à A - mor ri - pa - ro, Se non gen - ti roz - ze, e'n - gra - te: Hor da Bac - co ri - scal - da - ti,

*mf*

Non puon far' à A - mor ri - pa - ro, Se non gen - ti roz - ze, e'n - gra - te: Hor da Bac - co ri - scal - da - ti,

*mf*

Per ca - ver - ne, e per bo - schet - ti Han lor po - sto cen - to a - gua - ti: Hor da Bac - co ri - scal - da - ti,

*mf*

Per ca - ver - ne, e per bo - schet - ti Han lor po - sto cen - to a - gua - ti: Hor da Bac - co ri - scal - da - ti,

rall. molto

Bal - lon sal - tan tut - ta - vi - a: Ho - ra in - sie - me me - sco - la - te, Fan - no fe - sta tut - ta - vi - a:

Bal - lon sal - tan tut - ta - vi - a: Ho - ra in - sie - me me - sco - la - te, Fan - no fe - sta tut - ta - vi - a:

Bal - lon sal - tan tut - ta - vi - a: Ho - ra in - sie - me me - sco - la - te, Fan - no fe - sta tut - ta - vi - a:

Bal - lon sal - tan tut - ta - vi - a: Ho - ra in - sie - me me - sco - la - te, Fan - no fe - sta tut - ta - vi - a:

6  $\text{♩} = 140 \text{ ca.}$

*f* *mp*  
Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*  
Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*  
Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*  
Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*  
Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*  
Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*  
Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*  
Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

7  $\text{♩} = 70 \text{ ca.}$

*mf*  
Que - sta so - ma, che vien dre - to, So - pra l'A - si - no, è Si - le - no,

*mf*  
Que - sta so - ma, che vien dre - to, So - pra l'A - si - no, è Si - le - no,

*mf*  
Que - sta, — dre - to, So - pra, — le - no,



Co - - - sì - - - vec - chio, è eb - bro, e - - - lie - to,

Co - - - sì - - - vec - chio, è eb - bro, e - - - lie - to,

*f* Que - sta so - ma, che vien dre - to, So - pra l'A - si - no, è Si - le - no,

Co - - - sì, - - - lie - to,

Gia - - - di - - - car - ne, e d'an - ni - - - pie - no:

Gia - - - di - - - car - ne, e d'an - ni - - - pie - no:

Co - sì vec - chio, è eb - bro, e lie - to, Gia di car - ne, e d'an - ni pie - no:

Gia - - - di, - - - pie - no:

*mf* Se non puo star rit - to, al - me - no, Se non puo star rit - to, al - me - no

*mf* ~ me - no, ~ me - no

*mf* ~ me - no, ~ me - no

*mf* ~ me - no, ~ me - no

*rit. molto*

*mp*

Ri - - - - - de, e go-de tut-ta-via: Ri - - - - - de, e go-de tut-ta-via:

*mp*

Ri - de, Ri - de, Ri - de, Ri - de.

*mp*

Ri - de, Ri - de, Ri - de, Ri - de.

*mp*

Ri - de, Ri - de, Ri - de, Ri - de.

8 *f*  $\text{♩} = 80 \text{ ca.}$

*f*

Mi-da vien, dop-po co - sto - ro, \_\_\_\_\_ Mi-da vien, dop-po co - sto - ro,

*f*

Mi-da vien, dop-po co - sto - ro, \_\_\_\_\_ Mi-da vien, dop-po co - sto - ro,

*f*

Mi-da vien, dop-po co - sto - ro, \_\_\_\_\_ Mi-da vien, dop-po co - sto - ro, \_\_\_\_\_ Mi-da vien,

*f*

Mi-da vien, dop-po co - sto - ro, \_\_\_\_\_ Mi-da vien, dop-po co - sto - ro, \_\_\_\_\_ Mi-da vien,

$\text{♩} = 64 \text{ ca.}$

*p*

*p*

Mi - da vien, dop - po co - sto - ro, Cio che toc - ca, o - ro di - ven - ta;

*p*

Mi - da vien, dop - po co - sto - ro, Cio che toc - ca, o - ro di - ven - ta;

*p*

Mi - da vien, dop - po co - sto - ro, Cio che toc - ca, o - ro di - ven - ta;

*p*

Mi - da vien, dop - po co - sto - ro, Cio che toc - ca, o - ro di - ven - ta;

*mp*

E che gio - va ha - ver Te - so - ro, Poi che l'huom non si con - ten - ta?

*mp*

E che gio - va ha - ver Te - so - ro, Poi che l'huom non si con - ten - ta?

*mp*

E che gio - va ha - ver Te - so - ro, Poi che l'huom non si con - ten - ta?

*mp*

E che gio - va ha - ver Te - so - ro, Poi che l'huom non si con - ten - ta?

*rall. molto*

*mf*

Che dol - cez - za vuoi che sen - ta, Chì ha se - te tut - ta - vi - a?

*mf*

Che dol - cez - za vuoi che sen - ta, Chì ha se - te tut - ta - vi - a?

*mf*

Che dol - cez - za vuoi che sen - ta, Chì ha se - te tut - ta - vi - a?

*mf*

Che dol - cez - za vuoi che sen - ta, Chì ha se - te tut - ta - vi - a?

$\text{♩} = 140 \text{ ca.}$

9

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp*

Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

♩ = 64 ca.

♩ = 130 ca.

10 *mf*

Cia - scu - no a - pra ben gli\_o - rec - chi,

*mf*

Cia - scu - no a - pra ben gli\_o - rec - chi,

*f*

Di do - man nes - sun si pa - schi;

*f*

Di do - man nes - sun si pa - schi;

♩ = 64 ca.

♩ = 130 ca.

*mf*

Hog - gi siam gio - va - ni\_e vec - chi,

*mf*

Hog - gi siam gio - va - ni\_e vec - chi,

*f*

Lie - ti\_o - gniun fem - mi - ne\_e ma - schi:

*f*

Lie - ti\_o - gniun fem - mi - ne\_e ma - schi:

*mf*

O - gni tri - sto pen - sier ca - schi, Fac - ciam fe - sta tut - ta - vi - a:

*mf*

O - gni tri - sto pen - sier ca - schi, Fac - ciam fe - sta tut - ta - vi - a:

*mf*

O - gni tri - sto pen - sier ca - schi, Fac - ciam fe - sta tut - ta - vi - a:

*mf*

O - gni tri - sto pen - sier ca - schi, Fac - ciam fe - sta tut - ta - vi - a:

11  $\text{♩} = 130 \text{ ca.}$

*mp* *mf*

Don - ne, e gio - va - net - ti A - man - ti, Vi - va Bac - co, e vi - va A - mo - re;

*mp* *mf*

Don - ne, e gio - va - net - ti A - man - ti, Vi - va Bac - co, e vi - va A - mo - re;

*pp* *mp* *mf*

Don - ne, e gio - va - net - ti A - man - ti, Vi - va Bac - co, e vi - va A - mo - re;

*mf*

Vi - va Bac - co, e vi - va A - mo - re;

*mp* *mf*

Cia - scun suo - ni, bal - li, e can - ti, Ar - da di dol - cez - za il co - re:

*mp* *mf*

Cia - scun suo - ni, bal - li, e can - ti, Ar - da di dol - cez - za il co - re:

*pp* *mp* *mf*

Cia - scun suo - ni, bal - li, e can - ti, Ar - da di dol - cez - za il co - re:

*mf*

Ar - da di dol - cez - za il co - re:

$\text{♩} = 140 \text{ ca.}$

Non fa - ti - ca, non do - lo - re, Quel c'hà es - ser, con - vien si - a:

Non fa - ti - ca, non do - lo - re, Quel c'hà es - ser, con - vien si - a:

Non fa - ti - ca, non do - lo - re, Quel c'hà es - ser, con - vien si - a:

Non fa - ti - ca, non do - lo - re, Quel c'hà es - ser, con - vien si - a:

12  $\text{♩} = 140 \text{ ca.}$

*mf* Quan - t'è bel - la gio - vi - nez - za, Che si fug - ge tut - ta - via;

*mf* Quan - t'è bel - la gio - vi - nez - za, Che si fug - ge tut - ta - via;

*mp* *mf* Quan - t'è bel - la gio - vi - nez - za, Che si fug - ge tut - ta - via;

*mf* *f* Quan - t'è bel - la gio - vi - nez - za, Che si fug - ge tut - ta - via;

13  $\text{♩} = 140 \text{ ca.}$

*f* *mp* Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp* Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp* Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f* *mp* Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*rall. molto*

*f*  
 Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f*  
 Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f*  
 Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

*f*  
 Chi vuol' es - ser lie - to, si - a, Di do - man non ci\_è cer - tez - za.

