

NOVA FIAMM' AMOROSA

Terzo libro a 5 (1588)

Giovanni Battista Mosto

Intavolierung - Anton Höger

Soprano 1

Soprano 2

Alto

Bass

Continuo

No - va fiam - m'a mo - ro sa, Che
No - va - fiam - m'a mo - ro - sa, Che m'ar - di ahi ____ las -

3
m'ar - di ahi las - so, che m'ar - di ahi las - so il co - re Si dol - ce -
so il co - re, che m'ar - di ahi las - so il co - - - re,

6
men - te ch'io rin-gra - zio A - mo - - - re, no - va
no - va fiam - m'a-mo - ro -

8
fiam - m'a - mo - ro - sa, che m'ar - de ahi las - - - so il cor - re
sa, che m'ar - di ahi las - so il co - re, ahi las -

2

11

sì dol - ce - men - te ch'io rin - gra - - zio A - mo -
so, che m'ar - - di ahia las - so il co - re

13

13

re, che m'ar - d'ahi las - so il co - re sì dol - ce-men - te ch'io rin -
Sì dol - ce-men - te ch'io rin - gra - zio A - mo re, sì dol - ce-men - te ch'io rin -

16

16

gra-zio A - mo - - - re, sì dol - ce-men - te, sì dol - ce-men -
gra - zio A - mo - - - re, sì dol - ce-men - te, sì dol - ce-men -

19

te ch'io rin - gra - - zio A - mo - re; Deh, fa ch'al -
te ch'io rin - gra - zio A - mo - re; Deh, fa ch'al - me -

22

me - no si - a Co - no - sci - to l'ar - do -
no si - a, deh, fa ch'al - me - no si - - - -

24

24

re, co-no-sciu-to l'ar-do-re, co-no-sciu-to l'ar-

a Co-no-sciu-to l'ar-do-re, co-no-sciu-to l'ar-

26

26

do-re del-la spe-ran-za mi-a:

do-re del-la spe-ran-za mi-a:

28

28

Ch'al-lor di-ro che mi fa-rà gio-i-re, ch'al-

Ch'al-lor di-ro che mi fa-rà gio-i-re, ch'al-

30

30

i-re, ch'al-lor di-ro che mi fa-rà gio-i-re, ch'al-

lor di-ro che mi fa-rà gio-i-re, ch'al-

32

32

re, gio-i-re Per Clo-

lor di-ro che mi fa-rà gio-i-re Per

34

rin - da mo - ri - re, ch'al - lor di - rò che mi fa - rà gio - i -

34

Clo - rin - da mo - ri - re, ch'al - lor di -

36

re,

ch'al - lor di -

36

rò che mi fa - rà gio - i - - re,

che

38

rò che mi fa - rà gio - i - - re per Clo - rin - da mo - ri - re,

38

mi fa - rà gio - i - - re per Clo - rin - da mo - ri - re,

41

per Clo - rin - da mo - ri - - re.

41

per Clo - rin - - - da mo - ri - - - re.