

Quante son stelle in ciel

Il primo libro delle canzonette a tre voci, Venezia 1594

Claudio Monteverdi (1567–1643)

Canto I.

1. Quante son stel-le in ciel e in mar a re-ne, tan - te son le mie pe -
 2. Quante son fronde in bos - co o in ra-mi fo-glie, tan - te son le mie do -

Canto II.

1. Quante son stel-le in ciel e in mar a re-ne, tan - te son le mie pe -
 2. Quante son fronde in bos - co o in ra-mi fo-glie, tan - te son le mie do -

Basso

1. Quante son stel-le in ciel e in mar a - re-ne, tante son le mie pe -
 2. Quante son fronde in bos - co o in ra-mi fo-glie, tante son le mie do -

ne, e se na-rar vo in par-te il mio do-lo-re, più mi tormen-ta A-mo - re.
 glie, e s'io bra-mo sfo-gar l'ar-den-te fo-co, A-mor non mi da lo - co.

ne, e se na-rar vo in par-te il mio do-lo-re, più mi tormen-ta A-mo - re.
 glie, e s'io bra-mo sfo-gar l'ar-den-te fo-co, A-mor non mi da lo - co.

ne, e se na-rar vo in par-te il mio do-lo-re, più mi tormenta A-mo - re.
 glie, e s'io bra-mo sfo-gar l'ar-den-te fo-co, A-mor non mi da lo - co.

Canto I.

3. Quan-ti son fiumi in ter-ra e pesci in ma-re, tan - te il mio lagri-ma -
 4. Dunque s'io vuo ta - cer per mi-nor dan-no, i vo più lagriman-

Canto II.

3. Quan-ti son fiumi in ter-ra e pesci in ma-re, tan - te il mio lagri-ma -
 4. Dunque s'io vuo ta - cer per mi-nor dan-no, i vo più lagriman-

Basso

3. Quan-ti son fiumi in ter-ra e pesci in ma-re, tante il mio lagri-ma -
 4. Dunque s'io vuo ta - cer per mi-nor dan-no, i vo più lagriman-

re, e s'io chia-mo soc-cor-so alla mia vi-ta, A-mor non mi da a i - ta.
 do, et più vi-vo in tormen-ti e pe-ne a-ma-re, A-mor che deg-gio fa - re?

re, e s'io chia-mo soc-cor-so alla mia vi-ta, A-mor non mi da a i - ta.
 do, et più vi-vo in tormen-ti e pe-ne a-ma-re, A-mor che deg-gio fa - re?

re, e s'io chia-mo soc-cor-so alla mia vi-ta, A-mor non mi da a - i - ta.
 do, et più vi-vo in tormen-ti e pe-ne a-ma-re, A-mor che deg-gio fa - re?

Copyright © by CPDL / 2. 4. 2019 / J. B.

Music engraving by LilyPond 2.19.83—www.lilypond.org