Spieghi su 'l volto, o Clori, invido velo

Autore: Tronsarelli, Ottavio

A donna coperta il volto di velo

Spieghi su 'l volto, o Clori, invido velo, né 'l frale schermo de l'oscure bende lo 'ncendio de' tuoi raggi a me contende, ch'arde più tra le nubi il dio di Delo.

L'arcier che scocca l'amoroso telo, velato i lumi, più nostr'alme accende, e qualor notte il fosco manto stende, più di stellante ardor fiammeggia il cielo.

Pur se gradito a me volgi il desio, scaccia la nube e squarcia il velo ingrato, né t'avvolga atra notte in cieco oblio.

Chiude la nube tua fulmine irato, si benda del tuo velo il cieco dio e ne la notte tua leggo il mio fato.

14

8

11

Descrizione

Tronsarelli scrive di una donna il cui volto è coperto da un velo. Tutto il sonetto è costruito su paragoni che dimostrano come una luce velata risulti ancora più forte: tra le nubi, il sole splende di più; se Amore è bendato, più colpisce con le frecce amorose; se scende la notte, le stelle ardono più luminose. Poi il poeta invita la donna a togliersi il velo per lui; ma alla fine conclude disperato che il velo resterà e che nella 'nube' la donna racchiude i fulmini della sua ira, che il suo velo diventerà la benda di amore per colpirlo con le frecce, e che nelle 'stelle' della sua 'notte' (il velo scuro) non può che leggere (come gli astrologi) il suo oscuro destino di amante infelice.

Opera d'arte

Collegamento congetturale

• Dama con velo *Autore*: Roslin, Alexander *Genere*: pittura

Si collega l'opera di Roslin per dare un esempio di rappresentazione visuale di una donna con velo nero.

Libro

Tronsarelli, Ottavio, *Rime*, In Roma per Francesco Corbelletti l'Anno. M.D.C.XXVII. Lucas Cia. F

Sezione

Sonetti di Ottavio Tronsarelli. Parte prima.

Pagina

p. 59

Metro sonetto (14 versi) Schema ABBA ABBA CDC DCD

Categorie

descrizione manufatto; miti pagani

Soggetti

Amore; Apollo; accendere; benda; contendere; fato; leggere; notte; stelle; velato; velo

Responsabilità della scheda: Clizia Carminati | Ultima modifica: 12 maggio 2024