

Maurizio Sosso, Luca Bertolaso & Bruno Dell'Angelo. **A new species of *Seguenzia* Jeffreys (Mollusca: Vetigastropoda) from the Miocene (Tortonian) of northern Italy.** Boll. Malacol., **56**: 101-106 (1, 31/05/2020).

Abstract

In the Mediterranean Neogene the genus *Seguenzia* Jeffreys, 1876 has been represented so far by the single species *Seguenzia monocingulata* Seguenza, 1876 from the Pliocene-Pleistocene of southern Italy and Balearics. Here, we describe a new species from the Miocene (Tortonian) of Rio di Bocca d'Asino and Borelli (Piedmont, Italy), and compare it with *S. monocingulata*.

Key words

Seguenziidae, *Seguenzia statiana* n. sp., Upper Miocene, Italy, Piedmont.

Riassunto

[Una nuova specie di *Seguenzia* Jeffreys (Mollusca: Vetigastropoda) dal Miocene (Tortoniano) del nord Italia]. Il genere *Seguenzia* Jeffreys, 1876 è rappresentato nel Neogene Mediterraneo dall'unica specie *Seguenzia monocingulata* Seguenza, 1876 dal Pliocene-Pleistocene dell'Italia meridionale e dalle Baleari. Viene descritta una nuova specie dal Miocene (Tortoniano) di Rio di Bocca d'Asino e Borelli (Piemonte, Italia), confrontata anche con *S. monocingulata*.

Parole chiave

Seguenziidae, *Seguenzia statiana* n. sp., Miocene Superiore, Italia, Piemonte.