

Boll. Malacol., **52**: 56-59 (1, 30/05/2016)

***Vetulonia giacobbei* n. sp. from south Tyrrhenian Sea (Gastropoda, Seguenzioidea).**

Walter Renda & Pasquale Micali

**Abstract**

The new species *Vetulonia giacobbei* is described based on material found in shell debris collected near Bagnara Calabria (North-east of Strait of Messina, South-east Tyrrhenian Sea), from a depth of 150-200 m. The placement in genus *Vetulonia* Dall, 1913 is based on shell characters. The genus *Vetulonia* includes bathyal species, some present in North-eastern Atlantic, having a sculpture consisting of axial prosocline laminae and spiral cords passing over them. From the comparison with the congeneric species described for Atlantic, major differences in the number of lamellae and cords have been found, which justify the description as new species.

**Key Words**

*Vetulonia, giacobbei*, new species, Tyrrhenian Sea

**Riassunto**

[*Vetulonia giacobbei* n. sp. dal Tirreno meridionale (Gastropoda, Seguenzioidea)]. Viene descritta la nuova specie *Vetulonia giacobbei* sulla base di materiale rinvenuto in un campione di detrito proveniente da una profondità di 150-200 m, raccolto presso Bagnara Calabria (nord-est dello Stretto di Messina, Tirreno sud-orientale). La collocazione nel genere *Vetulonia* Dall, 1913 è basata solo sulla morfologia conchigliare. Il genere *Vetulonia*, comprendente specie di ambiente batiale, presenti anche in Atlantico nord-orientale, si caratterizza per la scultura composta da lamine assiali prosocline e filetti spirali che le sormontano. Dal confronto con le congeneri descritte per l'Atlantico emergono nette differenze nel numero di lamelle e cingoli, che ne giustificano la descrizione come nuova specie.

**Parole chiave**

*Vetulonia, giacobbei*, nuova specie, mar Tirreno