

Una nuova specie di *Gibbula (Forskalena)* per il Pleistocene italiano (Gastropoda: Trochidae)

M. Mauro Brunetti, Maurizio Forli & Giuseppe Vecchi

Riassunto

È descritta una nuova specie di Trochidae, *Gibbula (Forskalena) sirigui* n. sp., su materiale proveniente da sedimenti del Pleistocene inferiore affioranti in due località della Toscana. La nuova specie è caratterizzata da un profilo conico poco scalarato. La scultura è data da maglie romboidali costituite dall'incrocio di filetti assiali e cordoncini spirali, da deboli tubercoli assiali sugli ultimi due giri e da un ampio solco vicino alla sutura. *Gibbula (Forskalena) sirigui* n. sp. è simile a diverse specie note per il Plio-Pleistocene, con le quali viene confrontata: *Gibbula fanulum* (Gmelin, 1791), *Gibbula guttadauri* (Philippi, 1836), *Gibbula ditropis* (Wood, 1848), *Gibbula pliosubcincta* Sacco, 1896 e *Gibbula depressula* Sacco, 1896.

Abstract

Gibbula (Forskalena) sirigui n. sp. is described from two Early Pleistocene localities in Tuscany, Northern Italy. The new species has a conical, poorly stepped shell outline, a sculpture of spiral and oblique ribs, forming rhombs, faint axial tubercles on the two last whorls, and a well distinct peripheral sulcus on the last whorl. *Gibbula (Forskalena) sirigui* n. sp. is particularly similar to *Gibbula fanulum* (Gmelin, 1791), which differs mainly by having a higher spire, a larger, well-rounded last whorl with thicker, nodular axial ribs. Other species known from the Plio-Pleistocene are more or less similar to the new species, namely *Gibbula guttadauri* (Philippi, 1836), *Gibbula ditropis* (Wood, 1848), *Gibbula pliosubcincta* Sacco, 1896 and *Gibbula depressula* Sacco, 1896.

Parole chiave

Trochidae, *Gibbula*, *Forskalena*, Pleistocene, Italia.