

Classis
Scaphopoda

Subclassis

Ordo

Stirps

Familia
Dentaliidae

86
Aa
05

Genus DENTALIUM Linnaeus, 1758
Subgenus PSEUDANTALIS Monterosato, 1884

DENTALIUM (PSEUDANTALIS) RUBESCENS Deshayes, 1825

	1	2	3	4	5	6	7
A							pag. 125 (D. splendens)
B	vol. I pag. 244		pag. 597	pag. 69		vol. II pag. 206	
C				pag. 81		pag. 420 (D. rufescens)	
D			pag. 117	pag. 28	pag. 42 (D. rufescens)	pag. 20	pag. 16
E		pag. 32			pag. 358		pag. 175
F		pag. 240			pag. 284		
G		pag. 61			pag. 88		
H							
I	vol. II pag. 128	pag. 396 tav. 138					

ALTRE NOTIZIE BIBLIOGRAFICHE

- PILSBRY H. A. & SHARP B., 1897-98: *Scaphopoda*, in Tryon's Man. Conch., Philadelphia, XVII, pagg. 105-106, tav. 19, figg. 2, 16, 17.
STORK H. A., 1934: *Scaphopoda* der Adria - Thalassia, I, n. 9, Jena, pag. 7, fig. 7.
MARS P., 1947: Notes de Malacologie marine régionale - Bull. Muséum Hist. Nat. Marseille, Marseille VII, n. 2-3, pag. 99, fig. 5.
CAPROTTI E., 1965: Notes on the Mediterranean *Dentaliidae* - Atti Soc. Ital. Scienze Naturali e Museo Civ. St. Nat. Milano, vol. CIV, fasc. III, Milano, pag. 349-350 e tav. I, figg. 12 e 14.

Dentalium rubescens Desh.

- 1 Porto Empedocle, ingr.
3 volte
- 2 Porto Empedocle, ingr.
1.5 volte
- 3 Porto Empedocle, ingr.
1.5 volte
- 4 Piccolo es. Lido di Venezia, ingr. 3 volte
- 5 Algeri, gr. naturale



DIAGNOSI ORIGINALE: « D. testa tereti, subarcuata, translucida, rubescente, loevigata, acuminata; extremitate intus sulco dorsali.

DESHAYES, M.G.P.: Anatomie et Monographie du genre Dentale - Paris, 1825, Tav. II, figg. 23, 24, 25, pag. 43.

DIAGNOSI: Conchiglia snella, moderatamente arcuata. Superficie completamente liscia e lucida. Aperture a sezione circolare.

Spesso negli esemplari giovani è visibile una lunga fessura sul lato convesso, partente dall'apice. Raramente visibile su esemplari adulti.

Colorazione: può essere rosata, grigio-biancastra, sub-trasparente, con innumeri varianti cromatiche tra questi limiti.

DIMENSIONI: Lunghezze comprese in media fra 5 e 35 mm.

VARIETÀ: A solo titolo indicativo si citano: *pallida*, *albida*, *tenuifissa*, tutte segnalate dal Monterosato. La forma *tenuifissa* fu indicata per esemplari con un lungo intaglio nella zona apicale.

PARTI MOLLI: Si veda la scheda del *Dentalium dentalis* L.

HABITAT: Viene segnalata a profondità varianti da 1 a 75 metri, su fondi sabbiosi.

ORIGINI E RINVENIMENTI FOSSILI: Reperita nei terreni miocenici e pliocenici italiani.

DISTRIBUZIONE GEOGRAFICA: In tutto il Mediterraneo.

E. Caprotti - 1966