



# *Gibbula (Gibbula) leucophaea* Philippi, 1836

Scheda tassonomica:	
<b>Classis</b>	Gastropoda Cuvier, 1797
<b>Ordo</b>	Vetigastropoda Salvini-Plawen & Haszprunar, 1987
<b>Superfamilia</b>	
<b>Familia</b>	Trochidae Rafinesque, 1815
<b>Subfamilia</b>	
<b>Genus</b>	<i>Gibbula</i> Risso, 1826 ex Leach ms.
<b>Subgenus</b>	<i>Gibbula</i> s.str.
<b>specie</b>	<i>leucophaea</i> (Philippi, 1836) [Trochus]
<b>subspecie</b>	

Scheda descrittiva:	
<b>Sinonimi</b>	= <i>Trochus euxinicus</i> Andrzejewsky, 1837 = <i>Trochus cinerascens</i> Anton, 1839 = <i>Gibbula delicata</i> Coen, 1937 :ex Monterosato ms.
<b>Descrizione</b>	Piccola conchiglia con giri poco convessi, conica, a base allargata, più larga che alta, e suture poco incise. Apice smussato e spesso eroso. I giri sono quattro o cinque con scultura formata da numerosi e sottili cordoncini spirali, da sette a nove sull'ultimo giro. I cordoncini sono presenti anche sulla base piatta, concentrici, uguali tra loro, in numero di otto, negli intervalli tra i cordoncini basali si rileva una fitta rete di filetti assiali obliqui. Sulla base troviamo un ombelico abbastanza ampio, infundibuliforme, profondo, inciso da leggere strie di accrescimento, di colore chiaro. L'ultimo giro è angoloso e carenato, leggermente concavo sull'apertura. Apertura quadrata con columella obliqua e poco arcuata. Colorazione molto variabile, sui toni del marrone chiaro con macchie bianche e flammulette più scure che corrono sui cordoncini spirali.
<b>Dimensioni</b>	Altezza media sui 6 mm circa.
<b>Area di distribuzione e habitat</b>	È presente in Mediterraneo centrale e occidentale dove risulta abbastanza rara e nell'alto Adriatico dove è più frequente.
	
<b>Descrizione originale</b>	
<b>Riferimenti bibliografici</b>	- Giannuzzi - Savelli, Atlante delle conchiglie marine del Mediterraneo, vol.1 1997 p. 74
<b>Riferimenti on line</b>	<a href="http://www.naturamediterraneo.com/forum/topic.asp?TOPIC_ID=23290">http://www.naturamediterraneo.com/forum/topic.asp?TOPIC_ID=23290</a> <a href="http://www.naturamediterraneo.com/forum/topic.asp?TOPIC_ID=23913">http://www.naturamediterraneo.com/forum/topic.asp?TOPIC_ID=23913</a> <a href="http://www.naturamediterraneo.com/forum/topic.asp?TOPIC_ID=10721">http://www.naturamediterraneo.com/forum/topic.asp?TOPIC_ID=10721</a> <a href="http://www.naturamediterraneo.com/forum/topic.asp?TOPIC_ID=28608">http://www.naturamediterraneo.com/forum/topic.asp?TOPIC_ID=28608</a> <a href="http://www.idscaro.net/sci/04_med/class/fam3/species/gibbula_leucophaea1.htm">http://www.idscaro.net/sci/04_med/class/fam3/species/gibbula_leucophaea1.htm</a> <a href="http://www.gastropods.com/6/Shell_5846.html">http://www.gastropods.com/6/Shell_5846.html</a>
<b>Comparazione</b>	Può essere confusa con <i>Gibbula philberti</i> dalla quale si distingue per le dimensioni minori, i giri più appiattiti, la sutura meno marcata, i cordoni spirali più sottili, regolari e numerosi e la depressione sotto la sutura. <i>Philberti</i> ha giri più squadrati e angolosi.
<b>Note</b>	
<b>Redattore</b>	Scheda di Maria Amato aggiornata al 26 ottobre 2007

Riferimenti fotografici:		
		
Foto 1 di Sergio Lazzarotto		