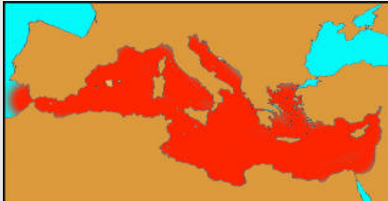




Abra (Syndosmya) alba (Wood W., 1802)

| Scheda tassonomica: | |
|---------------------|--------------------------------------|
| Classis | Bivalvia Linné, 1758 |
| Ordo | Chamida |
| Superfamiglia | |
| Familia | Semelidae Stoliczka, 1870 |
| Subfamiglia | |
| Genus | <i>Abra</i> Lamarck, 1818 |
| Subgenus | <i>Syndosmya</i> Récluz, 1843 |
| specie | <i>alba</i> (Wood W., 1802) [Mactra] |
| subspecie | |

| Scheda descrittiva: | |
|--|--|
| Sinonimi | <ul style="list-style-type: none"> = <i>Mactra boisyi</i> Montagu, 1803 = <i>Tellina apelina</i> Renier, 1804 = <i>Tellina pellucida</i> Brocchi, 1814 = <i>Tellina semidentata</i> Scacchi, 1833 ! <i>Erycina renieri</i> Bronn, 1831 sensu Philippi, 1836 = <i>Syndosmya alba</i> var. <i>major</i> Recluz, 1843 = <i>Syndosmya occitanica</i> Recluz, 1843 ! <i>Syndosmya boisyi</i> Montagu, 1803 sensu Potiez & Michaud, 1844 = <i>Amphidesma boisyanum</i> Leach, 1852 = <i>Syndesmya alba</i> var. <i>curta</i> Jeffreys, 1864 = <i>Erycina tumida</i> Brusina, 1865 = <i>Syndesmya alba</i> var. <i>apesa</i> de Gregorio, 1884 = <i>Syndosmya renieri</i> var. <i>attenuata</i> Monterosato, 1884 |
| Descrizione | <p>Conchiglia fragile e semitrasparente, medio – piccola, di forma allungata e convessa, leggermente più lunga nella parte anteriore. Le valve sono piatte ed hanno contorno ovale. La superficie è liscia e lucida, con alcune strie concentriche di accrescimento più evidenti. Il legamento che tiene unite le valve è in parte esterno ed in parte interno. Margine della cerniera provvisto a destra di due lunghi denti cardinali, dietro i quali vi è una fossetta (condroforo), al di sotto dell'umbone, che ospita la parte interna del legamento. Valva sinistra con un dente cardinale e uno secondario. La colorazione è bianco – giallina leggermente iridescente. Il periostraco è marrone chiaro.</p> |
| Dimensioni | La larghezza media è di circa 20 - 25 mm. |
| Area di distribuzione e habitat | <p>Diffusa nelle Isole Britanniche e comune in tutto il Mediterraneo. Vive in acque salmastre, su sabbia o fango, da pochi centimetri d'acqua fino ad una profondità di 70 metri.</p> |
| |  |
| Descrizione originale | |
| Riferimenti bibliografici | <ul style="list-style-type: none"> - G. D' Angelo, S. Gargiulo, Guida alle conchiglie mediterranee 1978, p. 202 - Cossignani, Atlante delle conchiglie del Medio Adriatico 1992, n. 358 |
| Riferimenti on line | <ul style="list-style-type: none"> http://digilander.libero.it/conchiglieveneziane/bivalvi/specie/AbraAlba.htm http://www.marlin.ac.uk/species/Abraalba.htm http://www.seaslug.org.uk/marinelife/species.asp?item=W21020 http://www.vliz.be/vmdcdata/macrobelt/aphia.php?p=taxdetails&id=141433 http://cybernat.univ-lehavre.fr/pages/abraalba.htm http://www.geocities.com/slongrigg/abra_alba.html http://www.conchology.be/en/availableshells/searchresults/gallery.php?family=SEMELIDAE http://www.lavalledelcesano.it/standard.php?lingua=it&id_sezione=8&id_sottosezione=14&id_sottosottosezione=10&record=1836 |

| | |
|---------------------|--|
| | http://www.naturamediterraneo.com/forum/topic.asp?TOPIC_ID=15573 |
| Comparazione | Si differenzia da <i>Tellina tenuis</i> per essere meno alta e posteriormente angolata e per avere il margine ventrale più rettilineo. |
| Note | Abita la sabbia fine o il substrato fangoso, dove si nutre filtrando i sedimenti dall'acqua con i suoi sifoni estensibili e separati. Muscolo adduttore anteriore più sottile e lungo del posteriore. I sessi sono separati. |
| Redattore | Scheda di Maria Amato aggiornata al 1 dicembre 2007 |

| Riferimenti fotografici: | | |
|---|--|--|
|  | | |
| Foto 1 di Sergio Lazzarotto | | |



Abra (Syndosmya) alba
(Wood W., 1802)

Scheda fotografica:



| | |
|-------------|---|
| f./var. | |
| provenienza | Fiumicino (RM) – Lazio |
| misure | 8 x 12,3 mm |
| Note | Foto di Sergio Lazzarotto Esemplare di Sergio Lazzarotto |