



**Sezione Provinciale
Convenzionata FIPSAS**



Federazione Sportiva Nazionale
riconosciuta dal **Coni**

Associazione Pescatori Sportivi e Subacquei Lodigiani

P.le degli Sports ,1 – 26900 Lodi

☎ 0371 432700 📠 0371 30499 @ apssl@fipsaslodi.it

CANESTRELLO



Classe	Ordine	Famiglia	Nome scientifico	Nome italiano
Poliplacofori Chitoni	Pterioida	Pectinidae	Chlamys varia	Canestrello

Morfologia:

Il canestrello è un mollusco bivalve appartenente alla famiglia dei Pettinidi; il nome deriva dalla forma a “pettine” dovuta alle coste radiali generalmente ben visibili sulla conchiglia; questi molluschi posseggono moltissimi occhi e sono capaci di spostarsi molto velocemente, aprendo e chiudendo rapidamente le due valve. La conchiglia del canestrello è tondeggianti, leggermente allungata, è composta da due valve; le orecchiette (le due espansioni laterali) sono ineguali, quelle anteriori sono molto più grandi di quelle posteriori. Sulla superficie esterna vi sono evidenti striature a raggiera; esternamente ha un colore arancio con chiazze chiare. Le specie più piccole dei Pettinidi si distinguono dalla cappasanta , *Pecten jacobaeus*, per avere ambedue le valve convesse. Con il nome di canestrello si indica anche un'altra specie, *Chlamys opercularis*, che gli somiglia e si differenzia solo per la forma delle costolature della conchiglia e per il colore, vive nello stesso ambiente.

Riproduzione e accrescimento:

raggiunge una dimensione massima di 8 cm, ma è più frequente sui 5 cm.

Alimentazione:

Si alimenta filtrando l'acqua e trattenendo il plancton e il materiale in sospensione.

Comportamento:

vive sui fondi detritici e coralligeni o sabbiosi a profondità maggiori di 10 metri.

Distribuzione:

Il canestrello è molto abbondante in Alto Adriatico dove forma grandi banchi.