

Famiglia *NATICIDAE* Guilding, L., 1834

Specie *Euspira nitida* (Donovan, 1804)



Questi molluschi possiedono conchiglie di piccole dimensioni, con diametro massimo di circa due centimetri e mezzo circa. Sono comunque più comuni esemplari che mostrano conchiglie con lunghezza non superiore al centimetro e mezzo. Queste sono arrotondate, talvolta un po' allungate, con l'apice un poco appuntito e con l'apertura (stoma) a forma di orecchio o meglio a mezzaluna. Gli strati calcarei del guscio sono molto lisci e le pareti mediamente spesse. La conchiglia mostra 5 o 6 spire e sempre un ombelico biancastro e calloso ed una columella di colore marrone. Le spirali sono ben arrotondate e l'ultima è molto grossa e definisce quasi tutto il guscio che appare liscio e lucente. Il colore di base della conchiglia è molto variabile e va dal bianco arancio al beige, sino al marrone molto chiaro o al rosato. Sul colore di base, nell'ultima spira, si osservano solitamente tre linee di colore più chiaro, biancastro, che seguono il senso spirale, con numerosi e consecutivi segni marroncini a "V", che mostrano vertice rivolto verso lo stoma. Si trova nella zona sublitorale e nelle acque più profonde (eccezionalmente fino a 2.000 m) lungo le coste sabbiose del Mare del Nord, dalla Francia alla Norvegia, e nell'Atlantico nord-orientale (Islanda). È comune anche nel Mar Mediterraneo.