

Nome comune: GRANCEVOLA (Inglese: spider-crab)

Nome scientifico: Maja squinado

Ordine: Decapodi (*Decapoda*)

Infraordine: Brachiuri (*Brachiura*)

Classe: Malacostraci (*Malacostraca*)



A cura di Stefania Busatta

animalieanimali

CARATTERISTICHE

La grancevola ricorda morfologicamente il granchio. Il corpo è schiacciato e di forma circolare. Esso è protetto da una resistente corazza, detta carapace, provvista di spine e tubercoli.

Complessivamente la grancevola possiede una decina di appendici. Le chele, appendici a forma di forbice che consentono la presa, sporgono anteriormente.

La colorazione della grancevola varia molto a seconda dei fondali occupati

VITA ED ABITUDINI

La grancevola vive sui substrati rocciosi marini.

La sua fondamentale arma di difesa è l'eccezionale mimetismo, che le consente di confondersi tra le alghe e le rocce colorate.

Periodicamente la grancevola cambia il proprio carapace, attraverso una muta. In questa fase l'animale è assolutamente indifeso e vulnerabile. Infatti, quando il vecchio carapace si rompe l'animale è coperto da un involucro molto tenero e, quindi, in breve tempo deve trovarsi un luogo sicuro ove rifugiarsi.

Si nutre principalmente di alghe, bivalvi, larve di insetti, vermi e di piccoli pesci intrappolati nelle reti.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE LA GRANCEVOLA

Si trova in quasi tutti i mari.

CURIOSITA'

Vedere una grancevola all'opera vale sicuramente la pena, in particolare quando alza le chele minacciosa.