

## Ci sono sempre più meduse



Continua ad aumentare il numero di meduse nel Mar [Mediterraneo](#): **gli avvistamenti sulle coste dell'Italia sono aumentati di 10 volte nel giro di sei anni**. Questi i risultati di *Occhio alla Medusa*, progetto di ricerca nato dalla collaborazione dell'Università del Salento e [Marevivo](#), che ha raccolto le segnalazioni dei cittadini.

### Perché aumentano le meduse?

Tra i motivi di questa crescita esponenziale c'è il clima: **a causa del riscaldamento globale il Mediterraneo sta diventando sempre più caldo** e più adatto a ospitare specie tropicali.

Tra le cause c'è anche l'eccessivo sfruttamento delle risorse ittiche da parte dell'uomo: **la pesca di troppi pesci** modifica gravemente l'equilibrio degli ecosistemi e della catena alimentare.

### Quali meduse possiamo incontrare? Sono tutte urticanti?

**Non tutte le meduse che si trovano lungo le coste italiane sono urticanti.** Lo è, però, una delle specie più diffuse: la *Pelagia noctiluca*, comune soprattutto nel Mar Ligure e nel Tirreno meridionale e centrale. È facile da riconoscere per il tipico colore rosa rossastro e i lunghi tentacoli sul margine dell'ombrello. Altre meduse urticanti sono: *Chrysaora hysoscella*, simile alla Pelagia; *Olindias phosphorica*, riconoscibile per quattro linee gialle e rosse che la attraversano dal centro al bordo dell'ombrello e puntini rossi che ne tracciano il contorno; *Carybdea marsupialis*, caratterizzata da un ombrello cubico e difficile da vedere, sta diventando sempre più diffusa nei nostri mari e l'effetto della sua "puntura" è piuttosto doloroso.



---

**La medusa più grande del Mediterraneo, invece, è quasi innocua:** il suo nome è *Rhizostoma pulmo* e può superare il mezzo metro di diametro. Nella maggior parte dei casi è bianca con il bordo blu, ma a volte si possono incontrare esemplari completamente blu. Quasi del tutto innocua anche *Cotylorhiza tuberculata*, una medusa molto bella e solo leggermente urticante, con un colore giallognolo e tentacoli corti e colorati che spesso sono circondati da piccoli pesci che trovano riparo sotto il suo ombrello. È innocua, infine, *Aurelia aurita*, una medusa quasi trasparente ma con quattro cerchi nel suo ombrello.