

**NOI**

*Palmira è salva  
L'archeologia  
ci interessa  
Un giorno anche NOI  
saremo archeologia*



# LA VOCE

**DI  
ROMAGNA**



MARTEDÌ 19. MAGGIO 2015

ANNO XVIII N. 136 € 1

**CRONACHE DAL FONDALE** Un esemplare di *Cutona gimnota* segnalato ad Ancona a metà marzo

## Un nuovo nudibranco compare nel mare di Rimini

Da circa un mese il sito più esplorato dai Ragazzi della Sub Rimini Gian Neri è densamente popolato di diversi tipi di nudibranchi, molluschi gasteropodi senza guscio estremamente variabili nella forma, nella dimensione e molto colorati, che prediligono le acque fredde della prima primavera rispetto a quelle calde estive.

In una memorabile immersione ne abbiamo incontrati di ben sette tipi diversi, un record. Oramai era diventata una sfida alla ricerca della nuova specie, sempre fiduciosi della ricchezza del nostro Adriatico. Circa a metà marzo era stato fotografato un piccolissimo

**La Primavera è la stagione dei nudibranchi. In una sola immersione contate sette specie diverse**

nudibranco dalla forma inconsueta. Quando l'ho individuato per la prima volta avevo pensato di essere di fronte ad un *Favorinus*, ma poi ingrandendo lo scatto la certezza della determinazione è svanita. Confrontandomi con i compagni di immersione, non riuscivo a comprendere la specie e la mag-

gior parte di noi propendeva per identificarlo come una forma giovanile delle *Faceline*, molto presenti in quel momento.

Per caso, navigando sul Web, scopriamo che ad Ancona è stata fotografata la rara *Cuthona gymnota*. Mettiamo a confronto le immagini e troviamo una conferma: quella specie è arrivata anche a Rimini. Si tratta di un mollusco Gasteropode Opisthobranch appartenente all'ordine dei Nudibranchi, al sottordine degli Eolidini, un gruppo numerosissimo.

Tutte le specie appartenenti a questo sottordine hanno il dorso ricoperto di cerati, più o meno nu-

merosi o più o meno accentuati in lunghezza ed in calibro. La forma del corpo è allungata e tutti presentano delle branchie a ciuffo nella parte terminale del corpo più o meno evidenti e più o meno retrattili. Sul capo tutti presentano appendici sensoriali.

La *Cutona gimnota* è un eolidino di piccole dimensioni; quelli avvistati non superavano i tre, quattro millimetri di lunghezza. Ora che la determinazione è certa, tutti vorrebbero tornare a fotografarla e incrociamo le dita per il meteo del prossimo fine settimana.

Filippo Ioni



La *Cutona gimnota* avvistata a Rimini dai sub della Gian Neri