

SCIENZA E FINZIONE



«Ballerine» Una medusa del Pacifico

→ **Best seller** Spopola in Spagna un thriller scritto da un biologo marino e un giornalista

→ **Animali** Il pericolo invasione esiste... E la colpa è solo degli umani che saccheggiano il mare

Attenti! Arriva la medusa killer E non è soltanto fantascienza

Un thriller spagnolo, scritto da un biologo marino e da un giornalista trasforma le meduse in minaccia assassina. Fantascienza? Non proprio: i nostri mari sono sempre più «rovinati» da questi invertebrati.

CRISTIANA PULCINELLI

ROMA
scienza@unita.it

Siamo nel 2012. Una massa gelatinosa ricopre vaste zone degli oceani di tutto il mondo. I pescatori sono in rivolta: non c'è quasi più niente da catturare nei mari. Le navi mercantili sono bloccate nei porti

perché la gelatina si infila nei sistemi di refrigerazione e blocca i motori. Le spiagge più alla moda vengono abbandonate dai turisti terrorizzati dalle irritazioni provocate dal contatto con la massa viscosa. Gli operatori di borsa che avevano investito in azioni dell'industria conserviera del pesce si suicidano. A provocare questo disastro economico e sociale è una piccola medusa, *Gilliaia inexpectata*, comparsa improvvisamente qualche anno prima in un tratto di mare davanti alla Namibia, in Africa.

Comincia così *Medusa*, il thriller scritto da un biologo marino, Sergio Rossi, e da un giornalista scientifi-

co, Toni Polo, che in Spagna ha avuto un grande successo di pubblico e che ora è uscito anche in Italia (*Medusa*, Sperling & Kupfer, pp. 310, euro 19,90).

À LA CHRICTON

La ricetta del libro è semplice: fiutare l'aria per capire qual è il problema scientifico del momento, prendere le ultime novità della ricerca su quell'argomento, costruirsi intorno una storia condita con un po' di suspense e un po' di sentimento. Lo scrittore americano Michael Chrichton era un maestro in questo lavoro, ma anche i due spagnoli non se la cavano male. Le trecento pagi-

ne del libro scorrono via leggere. Ci mettiamo poco a interessarci ai personaggi principali della storia. Cosa accadrà alla missione europea guidata dal biologo Tomas Martí che si è imbarcata per capire che cosa sta succedendo, da dove vengono le meduse, cosa mangiano, come si riproducono? E alla missione americana guidata dall'arrivista Santy Sword che vorrebbe scoprire per primo un modo per distruggere la minacciosa gelatina? Ma a poco a poco cominciamo anche a interessarci alle protagoniste non umane: le meduse. Perché sono comparse improvvisamente dal nulla? Come fanno a formare con i loro tentacoli una rete in