

In questo sito utilizziamo i cookie per fini statistici, senza immagazzinare informazioni personali. Continuando la navigazione

si accetta l'utilizzo dei cookie. **ACCETTO** **RIFIUTO** Cosa sono i cookie?

www.parconazionale5terre.it

- Indice
- Area Protetta
- Punti d'Interesse
- Centri Visita
- Itinerari
- Servizi
- Educazione ambientale
- Novità
  - Ultime notizie
  - Rassegna stampa
  - Bandi e concorsi
  - Newsletter
- Soggiorni
- Località
- Iniziative ed eventi
- Prodotti tipici
- Guide, DVD e gadget
- Meteo
- Come arrivare
- Contatti

Indice » Novità

## Workshop su "patella ferruginea" nell'area protetta di Portofino

(Riomaggiore, 23 Mar 18) Si è svolto ieri presso la sede dell'Area Marina Protetta (AMP) di Portofino il workshop dedicato a Patella ferruginea e al progetto in atto per la sua conservazione.

L'Area Marina Protetta (AMP) di Portofino, capofila coordinatore del progetto, ha riunito diverse realtà italiane e straniere allo scopo di condividere le informazioni sulla specie, anche nell'ottica della replicabilità futura del progetto.

Alla tavola rotonda sono intervenuti, oltre ai partner di ReLife, i referenti dell'AMP Torre del Cerrano, e dell'AMP Sinis, F. Javier Zapata Salgado, direttore del programma delle AMP in Spagna e Javier Guillart.

Quest'ultimo, in particolare, è un esperto di questa specie e sta conducendo degli studi su Patella ferruginea alle Isole Chafarinas, isole spagnole che si trovano vicino alla costa del Marocco.

Il Workshop si è rivelato un momento di grande apprendimento per tutti i partecipanti, stimolando anche nuove idee progettuali e prospettive di future collaborazioni.

Patella ferruginea è una delle più grandi patelle esistenti. Un tempo molto diffusa in Mediterraneo, oggi questo invertebrato è a rischio di estinzione.

Da qui è nata la volontà di tutelarla, riprodurla e reintrodurla in Liguria con il progetto Relife ([www.re-lifeproject.eu](http://www.re-lifeproject.eu) - LIFE15NAT/IT/000771 RELIFE) che vede coinvolti l'Area Marina Protetta di Portofino - coordinatore capofila, [Acquario di Genova/Costa Edutainment](#), Softeco, il Dipartimento DISTAV dell'Università degli Studi di Genova, Parco Nazionale delle Cinque Terre, Area Marina Protetta Tavolara-Punta Coda Cavallo ed Area Marina Protetta Isola di Bergeggi.

Il progetto è cofinanziato dalla Commissione Europea tramite lo strumento finanziario LIFE, e mira a reintrodurre Patella ferruginea nelle tre Aree Marine Protette liguri (Portofino, Bergeggi e Cinque Terre), dove sono state eliminate le cause dell'estinzione ed è assicurato un adeguato livello di protezione.

Al momento il progetto è nella fase operativa: sono state prelevati alcuni esemplari dall'Area Marina Protetta di Tavolara - Punta Coda Cavallo, che sono ospitati in parte presso il laboratorio dell'Università di Genova e in parte presso [l'Acquario di Genova](#). Si stanno adesso conducendo test per poter riprodurre questa specie in laboratorio consentirne, successivamente, la reintroduzione.



Le news delle ultime 24 ore:  
 iscriviti gratis QUI!



© 2018 - Ente Parco Nazionale delle Cinque Terre