

## Amendolara, illustrato il procedimento

# Mappatura della Secca Si parte con l'attività

Saranno adottate anche sofisticate apparecchiature

**Rocco Gentile**

### AMENDOLARA

Presentata l'attività di mappatura della Secca amendolaresa, che sarà condotta con l'ausilio delle sofisticate apparecchiature, dalla motonave oceanografica Astrea, in collaborazione con la Stazione Zoologica "Anton Dohrn" di Napoli, e che durerà alcuni giorni. Alla conferenza stampa hanno partecipato il direttore della Stazione Zoologica Silvio Greco, il sindaco di Amendolara, Antonello Ciminelli, l'assessore regionale alle Politiche agricole, sviluppo agroalimentare, Politiche Sociali e per la famiglia, Gianluca Gallo, il comandante della Capitaneria di Porto di Corigliano-Rossano, Alberto Mandrillo e il vice sindaco di Corigliano-Rossano, Claudio Malavolta.

La stessa, si è tenuta a bordo dell'imbarcazione, precisamente a prua, dopo che, nel rispetto del distanziamento, il comandante dell'Astrea, Giuseppe Coppola, da buon padrone di casa, ha descritto ai presenti le caratteristiche dell'imbarcazione e le apparecchiature a bordo, tra le quali l'ecoscandaglio multi-beam che consentirà, come ha spiegato il primo tecnologo della Stazione Zoologica Simone Pietro Canese, attraverso un sistema subacqueo robotizzato Rov, di visionare i fondali della Secca e mappare così la flora e la fauna, veri tesori che potranno essere così mostrati al mondo intero. «La sede della Stazione Zoolo-

gica di Amendolara è a disposizione dell'intera comunità calabrese. Metteremo al corrente la Regione e il Comune – ha dichiarato il direttore Silvio Greco – dei dati emersi dalla mappatura della Secca. Il nostro compito è quello di fornire gli strumenti e, appunto, i dati scientifici. Quindi toccherà alla politica studiare le strategie necessarie di conservazione e valorizzazione dei nostri mari».

«È un grande onore per noi – ha dichiarato da parte sua Ciminelli – ospitare ad Amendolara la sede di una vera istituzione della Ricerca come la "Anton Dohrn"». «Iniziativa come la mappatura della Secca che sarà realizzata al largo delle coste di Amendolara – ha detto Gallo – sapranno indicarci quanta vocazione ha la Calabria per il mare e soprattutto quanta biodiversità custodiscono i nostri fondali».

© RIPRODUZIONE RISERVATA



**La conferenza stampa**  
A bordo dell'imbarcazione