

AMENDOLARA Conferenza stampa di presentazione con la stazione zoologica Via alla mappatura della "secca"

La nave oceanica "Astrea" opererà sull'isolotto sommerso con sofisticate attrezzature

di FRANCO MAURELLA

AMENDOLARA - Il Porto di Corigliano ha ospitato la presentazione delle attività di mappatura della Secca di Amendolara (isolotto sommerso che la leggenda associa all'omerica Isola Ogigia dove transitò Ulisse) che sarà condotta con l'ausilio delle sofisticate apparecchiature della motonave oceanografica Astrea, già salpata alla volta della Secca per iniziare le operazioni coordinate dalla Stazione Zoologica "Anton Dohrn" di Napoli - sede di Amendolara.

Alla conferenza stampa hanno partecipato il direttore della Stazione Zoologica "Anton Dohrn" di Napoli - sede di Amendolara -, 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



La nave Astrea

cherà alla politica studiare le strategie necessarie di conservazione e valorizzazione dei nostri mari". Greco ha anche ricordato come l'ente di ricerca "Anton Dohrn", fondato nel 1872, si colloca al primo posto in Italia, al secondo in Europa e al diciassettesimo nel mondo nel settore della biologia marina. "E' un grande onore per noi - ha

commentato il sindaco di Amendolara, Antonello Ciminelli - ospitare la sede di una vera istituzione della Ricerca come la Anton Dohrn. La stazione di Amendolara è già operativa con diversi ricercatori e presto inaugurerà ufficialmente". Con il Sindaco hanno presenziato il presidente del Consiglio, Angelo Soldato; l'assessore Paoletta Murgieri e il consigliere Daniele Santagata. Dopo l'intervento del comandante della Capitaneria di Porto, Alberto Mandrillo, ha concluso la conferenza stampa l'assessore regionale, Gianluca Gallo, che ha comunicato la volontà della Regione di realizzare una "carta vocazionale del mare". "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

Mandrillo; il vice sindaco di Corigliano-Rossano, Claudio Malavolta. La conferenza stampa si è tenuta a bordo dell'Astrea, con il comandante Giuseppe Coppola che ha descritto ai presenti le caratteristiche dell'imbarcazione e le apparecchiature a bordo, tra le quali l'ecoscandaglio multi-beam che consentirà, come spiegato dal primo tecnologo della Stazione Zoologica "Anton Dohrn", Simone Pietro Canese, attraverso un sistema subacqueo robotizzato ROV, di visionare i fondali della Secca e mappare così la flora e la fauna, tesori che potranno essere così mostrati al mondo intero.

"La sede della Stazione Zoologica di Amendolara - ha riferito il direttore Silvio Greco -, è a disposizione dell'intera comunità calabrese. Metteremo al corrente la Regione Calabria e il Comune di Amendolara dei dati emersi dalla mappatura della Secca. Il nostro compito è quello di fornire gli strumenti e i dati scientifici". "Quindi - ha aggiunto -, too-