

Roccella Jonica: iniziativa nell'ambito degli "Stati generali del mare calabrese"

Cura della biodiversità ed emergenza ambientale

Sabato alle 19,30 un convegno e l'inaugurazione di una mostra al Porto delle Grazie

Stefania Parrone

ROCCELLA

Esperti del campo scientifico e del mondo produttivo insieme a rappresentanti istituzionali si ritroveranno al Porto delle Grazie, sabato alle 19,30 per confrontarsi sulla tematica, di stringente attualità, della tutela del mare e dei suoi ecosistemi, sempre a più a rischio a seguito dell'abbandono selvaggio di rifiuti. Lo faranno nell'ambito degli "Stati generali del mare calabrese", una campagna di comunicazione e promozione per sensi-

bilizzare l'opinione pubblica sui prodotti della pesca e dell'acquacoltura sostenibili, finanziata dal Dipartimento Agricoltura e Risorse Agroalimentari della Regione con le risorse del programma operativo Feamp, che farà tappa all'approdo turistico roccellese. Il tema dell'emergenza ambientale sarà focalizzato, nello specifico, attraverso il convegno "La promozione della biodiversità in mare" organizzato dal Flag Jonio 2.

I lavori, dopo i saluti del sindaco Vittorio Zito, saranno moderati dal Ceo della società Porto delle Grazie, Fabio Filocamo e vedranno gli interventi di Ernesto F. Alecci presidente FlagJonio2; Maria Rapini, direttore generale Marevivo; Antonio Mazzola, presidente CoNISMa; Stefania Giglio,



Porto delle Grazie Sarà teatro degli "stati generali" del mare

Associazione M.A.R.E. Calabria; Giacomo Giovinazzo, dirigente generale dell'assessorato Agricoltura della Regione; Antonio Ranieri, Direttore marittimo della Calabria e della Basilicata Tirrenica; Gianluca Gallo, Assessore regionale all'Agricoltura e Risorse Agroalimentari.

Nell'ambito de "Gli Stati generali del mare calabrese", sempre al Marina di Roccella, sarà inaugurata anche la mostra "Mare Mostro", nata dalla collaborazione tra l'associazione Marevivo e le 35 università del CoNISMa (il Consorzio nazionale interuniversitario per le Scienze del Mare) nell'ambito di una serie di iniziative tese a mitigare la diffusione delle microplastiche nell'ambiente marino.

© RIPRODUZIONE RISERVATA