

**Alla Cortese attenzione del Presidente
della Lega Navale di Santa Marinella
Ing. Luciano Marchetti**

Oggetto: Partecipazione al Progetto MicroMar

MicroMar è un'iniziativa di Citizen Science che mira a studiare e monitorare la presenza di microfibre e microplastiche nelle acque del bacino del Mediterraneo. L'intero progetto vede coinvolti la dott. Patrizia Pretto (ricercatrice indipendente), la sottoscritta dott. Rossi Manuela del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Ambiente e delle Risorse (DiSTAR) dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, il Deheyn Lab dello Scripps Institution of Oceanography dell'Università della California e tanti cittadini che hanno a cuore l'ecosistema marino del Mediterraneo.

Il gruppo di ricerca del DiSTAR invia provette per il campionamento ai volontari disposti ad aiutare durante le immersioni, la vela, la pesca, ecc e le recupera quando sono state riempite di acqua marina e le filtra. I filtri vengono spediti al Deheyn Lab che acquisisce dati in microscopia Ottica, successivamente gli studenti del DiSTAR si occupano del conteggio delle microfibre. I risultati ottenuti saranno utilizzati per scopi scientifici e divulgativi.

Apprezziamo molto l'aiuto che la sezione della Lega Navale di Santa Marinella, in particolare il presidente Ing. Luciano Marchetti, ci ha dato durante la terza campagna di campionamento del progetto MicroMar, raccogliendo l'acqua di mare al largo della costa tra Santa Marinella e Santa Severa.

Distinti saluti

