

SEALOGY®

IL MARINE LITTER IN EMILIA ROMAGNA: ESPERIENZE A CONFRONTO

I Tecnopoli raccontano le esperienze di contrasto alla dispersione dei rifiuti in mare

18 NOVEMBRE 2021

Ferrara Fiere Congressi - Sala Scirocco - 1° Piano

9.30 - Apertura dei lavori e presentazione dei Tecnopoli

9.40 - I rifiuti che inquinano mari e oceani, una minaccia globale per gli ecosistemi

Tomaso Fortibuoni - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) e Istituto Nazionale di Oceanografia e Geofisica Sperimentale (OGS)

10.00 - Progetto LOOP-Ports: la transizione verso un'economia più circolare nel settore portuale in Europa - Network ed esperienze di economia circolare nei porti europei

Tiziana Campisi - Centro per l'Innovazione di Fondazione Flaminia (CIFLA)

10.15 - MARLESS - Il problema delle plastiche in mare: consapevolezza e azioni innovative

Ejdi Xhebraj - Assegnista di ricerca presso il Centro Interdipartimentale di Ricerca per le scienze ambientali (CIRSA), Ravenna

10.30 - Accumulo di microplastiche in specie marine del Mar Mediterraneo

Luisa Pasti - Terra&Acqua Tech - Università degli Studi di Ferrara

10.45 - Le microplastiche nell'Adriatico settentrionale: un'analisi ecosistemica

Michele Mistri - Terra&Acqua Tech - Università degli Studi di Ferrara

11.00 - PESCA.M.I. PESCAtori Amanti dei Marl. Contrastare la presenza dei rifiuti a mare e della pesca fantasma attraverso il coinvolgimento degli operatori ittici

Simone d'Acunto - Direttore CESTHA Centro tutela degli Habitat di Marina di Ravenna

11.15 - Coffee break

11.35 - Best practices in fishing for litter

Laura Aiudi - Biologa marina presso Fondazione Cetacea onlus

11.50 - Il progetto Litter-A-Mare finalità e prospettive future

Stefania Milandri - Fondazione Centro Ricerche Marine

12.05 - Regata del Sacchetto

Massimiliano Ugolini - Marinando ODV

12.20 - Discussione e conclusione

Evento organizzato dai **Tecnopoli di Ferrara, Forlì-Cesena, Ravenna e Rimini** in collaborazione con **SEALOGY**

Per accedere all'evento sarà necessario esibire la certificazione verde covid-19 (Green Pass)