



# IL RUOLO DELLE AREE MARINE PROTETTE NELLA LOTTA AL CAMBIAMENTO CLIMATICO E AI RIFIUTI IN MARE

**18 OTTOBRE 2024**  
CASTELLO DI MILAZZO  
MILAZZO (ME)

## PROGRAMMA

➤ Ore 10.00 Saluti istituzionali

**PROF. FRANCESCO PRIOLO** Rettore Università degli Studi di Catania  
**PROF.SSA GIOVANNA SPATARI** Rettrice Università degli Studi di Messina  
**PROF. MASSIMO MIDIRI** Rettore Università degli Studi di Palermo  
**DOCT. PIPPO MIDILI** Sindaco di Milazzo

➤ Ore 10.30 Apertura dei lavori

**PROF. GIUSEPPE INTURRI** Università di Catania  
*La Rete delle Università per lo Sviluppo Sostenibile (RUS)*  
**PROF. MAURIZIO CELLURA** Università di Palermo  
*La Rete delle Università Siciliane per lo Sviluppo Sostenibile (RUSS)*  
**PROF.SSA ROBERTA SALOMONE** Università di Messina  
*Gli eventi "Action for Climate – 2024" e "RUSClean"*

➤ Ore 11.00 Interventi

Modera **PROF.SSA IVANA L. BONACCORSI** Università di Messina

**DOCT. GIOVANNI MANGANO** Area Marina Protetta  
*Proteggere e valorizzare il mare: il ruolo cruciale delle aree marine protette*

**DOCT.SSA TERESA ROMEO** Stazione Zoologica Anton Dohrn – Sicily Marine Centre  
*La ricerca al servizio dell'ambiente per mitigare il problema della plastica*

**DOCT. SERGIO FAMULARI** Università di Messina  
*L'inquinamento da plastica in mare: una seria minaccia alla vita subacquea*

**PROF.SSA MARIA GRAZIA CELI** Campionessa mondiale di Trail Plogging  
*Plogging sport: strumento di sensibilizzazione per contrastare il marine littering*

**Contest: Quanto sai pensare «sostenibile»?**

➤ Ore 12.15 Visita guidata al Museo del Mare del Castello di Milazzo (MuMa)

**DOCT. CARMELO ISGRÒ**  
*Educare e sensibilizzare alla tutela e salvaguardia del mare*

Giornata informativa  
promossa da



CENTRO DI SOSTENIBILITÀ  
E TRANSIZIONE ECOLOGICA

Con il patrocinio di



Con la partecipazione di



Con il sostegno di



Con il patrocinio di

