



# IL FUTURO DELLE SPIAGGE E DEGLI ECOSISTEMI COSTIERI IN SARDEGNA: QUALI AZIONI PER AFFRONTARE LE SFIDE CLIMATICHE?

Creiamo insieme una visione condivisa per un adattamento trasformativo

DESIRMED - Demonstration and mainstrEaming of nature-based Solutions for climate Resilient transformation in the MEDiterranean

Task 1.3 \_ Visioni regionali e percorsi verso l'adattamento trasformativo

**30 Gennaio 2025**

*Sede del Servizio territoriale di Oristano dell'Agencia FORESTAS*

*SP 9 Località Campulongu, Massama, OR*

## AGENDA

10:00 – 10:15	<b>Registrazione dei partecipanti</b>
10:15 – 10:30	<b>Saluti istituzionali e benvenuto</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● <b>Cesare Moriconi</b> - Assessorato della Difesa dell'Ambiente</li><li>● <b>Maurizio Mallocci</b> - FoReSTAS</li></ul>
10:30 – 11:15	<b>Sessione introduttiva. Il progetto DESIRMED: soluzioni basate sulla natura per l'adattamento trasformativo nel Mediterraneo</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● <b>Mario Deriu, RAS</b> - <i>Propositi, obiettivi e risultati attesi del progetto</i></li><li>● <b>Marta Debolini, CMCC</b> - <i>Landscape e Key Community Systems</i></li><li>● <b>Francesca Etzi, MEDSEA</b> - <i>Soluzioni Basate sulla Natura (NbS) - Una risposta al Cambiamento Climatico</i></li><li>● <b>Daniele Pulino, CMCC</b> - <i>Aspettative e sfide per le coste della Sardegna - discussione guidata interattiva</i></li></ul>
11:15 – 11:30	<b>Pausa caffè</b>
11:30 – 12:15	<b>Sessione scientifica. Rischi climatici e vulnerabilità in Sardegna: la gestione delle spiagge e dell'ambiente marino-costiero</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● <b>Serena Marras, CMCC</b> - <i>SRACC, rischio climatico e vulnerabilità</i></li><li>● <b>Giovanni De Falco, CNR</b> - <i>Il Mediterraneo del futuro: cambiamento climatico e adattamento dei sistemi costieri</i></li></ul>



Funded by  
the European Union

This work has received funding from the Swiss State Secretariat for Education, Research and Innovation (SERI).

Swiss participants in this project are funded by

 Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Swiss Confederation

Federal Department of Economic Affairs,  
Education and Research FAER,  
State Secretariat for Education,  
Research and Innovation SERI

DesirMED- Demonstration and mainstreaming of nature-based Solutions for Climate Resilient transformation in the Mediterranean.

Funded under GA 101112972|desirmed.eu



	<ul style="list-style-type: none"><li>● <b>Erika M.D. Porporato, IMC</b> - <i>Mappare il futuro della Posidonia oceanica: sfide e opportunità di conservazione nei mari Sardi in trasformazione</i></li></ul>
12:15 – 13:30	<b>Sessione interattiva - 1° parte. Tavoli di discussione sui Rischi Climatici e Vulnerabilità. Focus: il Sistema Spiaggia</b>
<b>13:30 – 14:30</b>	<b>Pranzo</b>
14:30 – 15:30	<b>Sessione interattiva - 2° parte. Tavoli di discussione sulle NBSs e Governance. Focus: azioni e percorsi per la futura gestione</b>
15:30 – 17:00	<b>Sessione plenaria. Restituzione, riflessioni condivise e passi futuri</b>



Funded by  
the European Union

This work has received funding from the Swiss State Secretariat for Education, Research and Innovation (SERI).

Swiss participants in this project are funded by

 Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Swiss Confederation

Federal Department of Economic Affairs,  
Education and Research FAER,  
State Secretariat for Education,  
Research and Innovation SERI

DesirMED- Demonstration and mainstreaming of nature-based Solutions for Climate Resilient transformation in the Mediterranean.

Funded under GA 101112972|desirmed.eu