

## PROGRAMMA

### *Summer school*

#### **“Ecosistemi marino-costieri e Cambiamenti Climatici: catene di connessioni e resilienza”**

#### **PRIMA GIORNATA**

**Lunedì 22 Settembre 2025**

**Regione Autonoma della Sardegna – Sala Biblioteca - viale Trieste, 137 – Cagliari (mattina)**

**Spiaggia del Poetto (pomeriggio)**

**Gli ambienti marino-costieri**

08:30-9:00	Registrazione partecipanti	
09:00-10:15	Saluti istituzionali	ISPR-A-RAS-ARPAS-CNR
10:15-10:45	Apertura dei lavori	ISPR
10:45-11:15	Gli ambienti marino-costieri tanto belli quanto fragili. Introduzione agli ecosistemi	ISPR
11:15-12:00	Strategie di Adattamento ai Cambiamenti Climatici e la SRACC della Regione Sardegna	Regione Autonoma della Sardegna
12:00-13:00	Il ruolo delle istituzioni nella gestione della costa	Regione Autonoma della Sardegna
13:00-14:30	Pausa pranzo	
<b>Visita sito di interesse: Spiaggia del Poetto</b>		
15:00-15:30	Introduzione al sito	Regione Autonoma della Sardegna
15:30-16:30	interventi di gestione	Regione Autonoma della Sardegna
16:30-17:30	L'Habitat Posidonia oceanica, banquette e gestione	ISPR

#### **SECONDA GIORNATA**

**Martedì 23 Settembre 2025**

**Sala convegni parco Molentargius – via La Palma, 9**

**I cambiamenti climatici e l'ambiente marino-costiero**

08:20-08:30	Registrazione partecipanti	
08:30-09:15	Cosa sono i Cambiamenti Climatici (CC), introduzione alla problematica	Università degli Studi di Sassari
09:15-10:00	Le catene di impatto	Università degli Studi di Sassari
10:00-10:45	Le catene di impatto I principali Cambiamenti Climatici che influiscono sugli ecosistemi marino-costieri	ARPAS
10:45-11:15	La piattaforma nazionale di adattamento ai cambiamenti climatici CLIMADAT e gli indicatori d'impatto	ISPR
11:15-13:00	<b>Laboratorio:</b> le catene di impatto	
13:00-14:30	Pausa pranzo	
<b>Parco di Molentargius (14:30-17:00)</b>		
	Introduzione al sito	Da definire
	Gli ecosistemi costieri di transizione (laghi costieri, lagune, saline)	CNR-ISP
	Visita del parco	

**Il programma è suscettibile a variazioni**

## PROGRAMMA

### *Summer school*

#### **"Ecosistemi marino-costieri e Cambiamenti Climatici: catene di connessioni e resilienza"**

#### TERZA GIORNATA

Mercoledì 24 Settembre 2025

**Torre dei Corsari – San Giovanni di Sinis (pullman intera giornata)**  
**Esempi sul territorio di adattamenti ai Cambiamenti Climatici**

08:20-08:30	Registrazione partecipanti	
08.30- 10.00	Spostamento Cagliari- <b>Torre dei Corsari</b>	
10.00 – 10.45	Introduzione al sito	CNR-IAS
10:45-11:15	Gestione e difesa delle coste, esempi sul territorio	CNR-IAS
11:15-12:00	Il mediterraneo del futuro. Cambiamento climatico e sistemi costieri	CNR-IAS
12:00-13.30	Spostamento Torre dei Corsari- <b>San Giovanni in Sinis</b>	
13:30-14:30	pausa pranzo	
14:30- 16:30	Interventi in loco, presentazione progetto Interreg Marittimo AMMIRARE	CNR-IAS - ISPRA
16:30-18:00	Rientro a Cagliari	

#### QUARTA GIORNATA

Giovedì 25 Settembre 2025

**Sede della Fondazione di Sardegna via San Salvatore da Horta 2 – Cagliari (mattina)**

**Sede ARPAS Cagliari – Dipartimento Cagliari, Viale Ciusa - Cagliari (pomeriggio)**

***Adattamenti ai Cambiamenti Climatici***

08:20-08:30	Registrazione partecipanti	
08:30-09:15	<b>Da definire</b>	
09:15-10:00	Gestione risorse alieutiche	Università di Cagliari
10:00-10:45	Habitat suitability	Università di Cagliari
10:45-11:15	Disponibilità di informazioni ambientali e territoriali "open source" all'interno di banche dati nazionali e internazionali	ISPRA
11:15-13:00	<b>Laboratorio:</b> i dati Copernicus: dove trovarli e come scaricarli	CNR-ISP
13:00-14:30	pausa pranzo	
14:30-15:00	Spostamento con autobus alla <b>Sede ARPAS Cagliari</b>	
15:00-17:00	visita laboratori, attrezzatura di campo, seminario su attività di monitoraggio (MSFD)	ARPAS

**PROGRAMMA**  
**Summer school**  
**“Ecosistemi marino-costieri e Cambiamenti Climatici:  
 catene di connessioni e resilienza”**

**QUINTA GIORNATA**

**Venerdì 26 Settembre 2025**

**AMP “Capo Carbonara” Villasimius**

**Casa Todde - Piazza Giovanni XXIII, 4**

**Visita a siti di interesse spiaggia di Campulongu e spiaggia di Is Traias**

**(pullman intera giornata)**

***Giornata Conclusiva***

08:20-08:30	Registrazione partecipanti	
08.30- 09.30	Spostamento Cagliari-Villasimius	
09:30-13:00	Introduzione al sito – Interventi vari	AMP, Regione Autonoma della Sardegna, CNR-IAS
13:00-14:00	Pausa pranzo	
14:00-15:30	Presentazione risultati dei GdL (studenti) (15 min per ciascuno dei 3 gruppi)	
15:30-16:30	Conclusione attività	ISPRA
16:30-17.30	Rientro a Cagliari	