

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	ISPRA-RAS-ARPAS-CNR
10:15-10:45	Apertura dei lavori	ISPRA
10:45-11:15	Gli ambienti marino-costieri tanto belli quanto fragili. Introduzione agli ecosistemi	ISPRA
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	
Visita sito di interesse: Spiaggia del Poetto		
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 <i>Posidonia oceanica</i> , banquette e gestione	ISPRA

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	ISPRA
11:15-13:00	Laboratorio: le catene di impatto	
13:00-14:30	Pausa pranzo	
Parco di Molentargius (14:30-17:00)		
	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- Torre dei Corsari	
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- San Giovanni in Sinis	
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	Da definire	
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	Laboratorio: i dati Copernicus: dove trovarli e come scaricarli	CNR-ISP
13:00-14:30	pausa pranzo	
14:30-15:00	Spostamento con autobus alla Sede ARPAS Cagliari	
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	