



**USTICA
7-11
MAGGIO**

SUMMER SCHOOL

Teorico-pratica in Biologia Marina Applicata

**BLUE TRAINING:
BIOLOGIA MARINA E ECOPSICOLOGIA
PER LA CONSERVAZIONE DEL MARE**



AREAMARINAPROTETTA
ISOLA DI USTICA
www.ampustica.it



Comune di Ustica



Per iscriversi
<https://forms.gle/TmoToqhsAw2S99qBA>

Info: eventi@ordinebiologisicilia.it

1° GIORNO
07/05/2025



Partenza da Palermo ore 09:30

Ore 11:00 Arrivo partecipanti

- Ore 11:30 sistemazione partecipanti
- Ore 12:00 saluti Istituzionali:

Salvatore Militello - Sindaco e Presidente Area Marina Protetta

Massimo Midiri - Rettore dell'università degli Studi di Palermo

Sen. Dott. Vincenzo D'Anna Presidente Federazione Nazionale degli Ordini dei Biologi

Dott. Alessandro Pitruzzella - Presidente Ordine dei Biologi Sicilia

Dott. Davide Bruno - Direttore Area Marina Protetta Isola di Ustica

- Ore 13:00 Dott.ssa Elena Principato: "Il ruolo del biologo nelle Aree Marine Protette"
- Ore 13:30 pausa pranzo

Sessione pomeridiana:

- Ore 15:00 Antonino Miccio - Direttore Area Marina Protetta "Regno di Nettuno": "Le Aree Marine Protette in Italia e la loro governance".
- Ore 16:00 Dott.ssa Giulia Torta - Ricercatrice di diritto amministrativo - Dipartimento di Giurisprudenza UNIPA: "Custodire e rigenerare: le Aree Marine Protette nel nuovo scenario europeo".
- Ore 17:00 Dott.ssa Claudia Scianna ricercatrice SZN: "Efficacia socio - ecologica delle AMP: un approccio multidisciplinare";
- Ore 18:00 Prof.ssa Giovanna Parisi - UNIPA "Valorizzazione delle risorse e prospettiva one health"
- Dott.ssa Elisa Costa Consiglio Nazionale delle Ricerche: "Progetto_RAISE_Spoke 3 P.7 Technologically assisted ecotoxicological tools"
- Dott.ssa Claudia La Corte e Dott. Luca Bisanti PhD UNIPA: "TEC-SOS: tra biosensori e monitoraggio ambientale";
- Ore 19:30 fine lavori

A seguire cena

2°/3° GIORNO
08-09 /05/2025



2° Giorno

Sessione mattina:

- Ore 08:30 incontro info point
- Ore 9:00 Associazione "Avvistiamo" - tecniche di monitoraggio dei cetacei (parte teorica)
- Ore 10:00
- *per chi possiede brevetto* - attività di campionamento e/o censimento in immersione nell'ambito del progetto TEC-SOS
- *per chi non possiede brevetto* - attività di monitoraggio in mare per avvistamento cetacei con l'associazione "Avvistiamo"
- Ore 13:00 pranzo

Sessione pomeridiana:

- Ore 14:30 Dott.ssa Giulia Aversa: "MoVaFIsU: il ruolo delle Fucales e la loro conservazione";
- Ore 15:30 Dott. Antonio Lo Schiavo "Immersione molecolare: alla ricerca del DNA delle alghe"
- Ore 17:00 Dott. Manfredi Culotta: Cenni teorici alla psicologia subacquea, l'immersione tra limiti e opportunità di cambiamento.
- Ore 19:00 fine lavori

A seguire cena

- ore 22:30: Osservazione astronomica con il supporto della Cooperativa CIPREA

3° Giorno

- Ore 08:30 incontro info point
- ore 09:00 Dott.ssa Miriana Arnone - La nutrizione per i subacquei
- ore 10:00 attività in immersione con diving e Dott. Manfredi Culotta. A fine lavori risonanza emotiva di gruppo. (Le attività verranno svolte in immersione per chi è in possesso del brevetto subacqueo e in superficie per tutti coloro i quali non lo possiedono).
- Ore 13:00 pranzo
- Ore 14:30 Tatiana Geloso: Protocollo MedCoral Guardians - Strategie Operative per il monitoraggio subacqueo di *Cladocora caespitosa*
- Ore 16:00 Dott.ssa Antonella Di Gangi: Gli uccelli marini e il loro ruolo ecologico
- Ore 17:00 fine attività didattica
- Ore: 19:00 proiezione film "Come se non ci fosse un domani" - a seguire dibattito a cura di Amnesty International Italia

A seguire cena

4°/5° GIORNO
10-11 /05/2025



4° Giorno

- Ore 08:30 incontro info point
- Ore 09:00 Francesca Corbo Amnesty International Italia : "50 anni di Amnesty in Italia"
- ore 10:00
- *per chi possiede brevetto* - attività di campionamento e/o censimento in immersione nell'ambito del progetto per il monitoraggio subacqueo di *Cladocora caespitosa*
- *per chi non possiede brevetto* - Rocca della Falconiera - Ritorno alle origini. Itinerario storico, archeologico, geologico e panoramico con l'associazione Cooperativa CIPREA.
(Si consiglia di portare con sé scarpe da trekking, vestiario comodo e ginnico, pantaloni lunghi, acqua e cappellino)
- Ore 13:00 pranzo
- Ore 15:00 attività di monitoraggio via mare all'interno dell'AMP per attività di monitoraggio degli uccelli marini
- Ore 18:00 consegna attestati di partecipazione
- Ore 19:00 dibattito sul cambiamento climatico con performance musicale a cura di Amnesty International Italia

5°Giorno

- Ore 7:00 partenza

N.B.

Si precisa che il suddetto programma potrebbe subire delle variazioni.

Le attività calendarizzate termineranno nella giornata di domenica 11 maggio alle ore 7:00 in concomitanza della partenza dell'aliscafo. Si sottolinea però la possibilità ai discenti di poter usufruire dell'intera giornata sull'isola, in totale autonoma, con la possibilità di posticipare la partenza con gli aliscafi delle ore 14:00 e/o 17:00