



ITI "S. CANNIZZARO"-CATANIA
Prot. 0004944 del 20/07/2023
IV (Uscita)

SUMMER SCHOOL LUGLIO 2023 AMBIENTE MARINO COSTIERO: DIVERSITÀ E GESTIONE

Struttura:

- **Durata 3 gg:** (26-28 luglio)
- **Numero di partecipanti:** 10
- **Sede:** Dip. di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali/AMP "Isole Ciclopi"
- Lezioni frontali ed escursioni didattiche in AMP (battello a fondo trasparente, gommone)

Programma:

1 giorno (26):

09:30 – 11:00 La biodiversità marina mediterranea (Prof. Francesco Tiralongo – Dott.ssa Sara Ignoto)

Pausa

11:30 – 13:00 Specie aliene: invertebrati e pesci (Prof. Francesco Tiralongo)

Pranzo

14:30 – 16:00 Aspetti nutrizionali delle specie aliene di principale interesse e specie aliene. Metodi di recupero delle specie vulnerabili provenienti dalla pesca artigianale (Prof. Alberto Felici)

2 giorno (27):

09:30 – 11:00 Le origini del Mar Mediterraneo (Prof.ssa Giuseppina Alongi)

Pausa

11:30 – 13:00 Uscita in gommone (caratteristiche substrato)

Pranzo

14:30 – 16:00 Le caratteristiche chimico-fisiche del Mar Mediterraneo (Prof.ssa Giuseppina Alongi)

3 giorno (28):

09:30 – 11:00 Protezione della biodiversità: le Aree Marine Protette (Proff. Giuseppina Alongi-Francesco Tiralongo)

Pausa

11:30 – 13:00 Uscita con il battello a fondo trasparente

Organizzatori: Dott.ssa Sara Ignoto, Prof. Francesco Tiralongo, Prof.ssa Roberta Pecoraro
Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali