



Università
di Catania



Uni
ct AGRICOLTURA,
ALIMENTAZIONE
E AMBIENTE

AVVISO

PROGETTO "SEA MARVEL - Save, Enhance, Admire Marine Versatile Life", Cod. C2-3.1-114, CUP E69C20000020006, INTERREG V-A ITALIA-MALTA 2014-2020, Asse 3, Obiettivo specifico 3.1.

CIG: 9530861B4C.

WORKSHOP DI FORMAZIONE PER EDUCATORI AMBIENTALI SEDE DI LAMPEDUSA

Titolo	Obiettivo del workshop	Ente promotore	Durata del corso e modalità d'attuazione	N° destinatari ammessi a partecipare	Sede del corso
Progetto SEA MARVEL "Diventare educatore ambientale"	Sviluppare conoscenze e abilità nel campo dell'educazione e della tutela ambientale, nonché dell'escursionismo naturalistico ai fini della promozione e valorizzazione dei beni ambientali e, nello specifico, delle seguenti 4 aree Natura 2000 : AMP Capo Milazzo – AMP Isole Ciclopi – AMP Isole Pelagie - RNO Oasi del Simeto	Università di Catania (Capofila Progetto SEA MARVEL) Cannizzo Agency (impresa aggiudicataria del servizio) e la collaborazione di Marevivo Sicilia	60 ore (30 ore teoria e 30 ore pratica) nel periodo 9 -14 ottobre 2023	20 partecipanti di età compresa tra 16 e 28 anni.	Centro AMP Isole Pelagie - Via Cameroni s.n.c. 92031 Lampedusa (AG)

FINALITÀ DELL'INTERVENTO

La finalità principale dell'intervento formativo è volta a favorire la preparazione di n. 20 giovani, consentendo l'acquisizione di conoscenze ed abilità nel campo dell'educazione e della tutela ambientale, dell'escursionismo e della promozione di servizi sostenibili all'interno delle Aree Natura 2000 partner del progetto SEA MARVEL, (AMP Capo Milazzo – AMP Isole Ciclopi – AMP Isole Pelagie - RNO Oasi del Simeto), concorrendo anche alla loro promozione e valorizzazione.

DESTINATARI E REQUISITI DI AMMISSIONE AL CORSO

Soggetti di età compresa tra 16 e 28 anni.

RICONOSCIMENTO CFU E ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO

Agli studenti dei Corsi di Laurea dell'Università di Catania saranno concessi CFU.

Gli studenti dell'Istituto Omnicomprensivo Luigi Pirandello di Lampedusa e Linosa potranno partecipare nell'ambito delle attività PCTO (EX Alternanza Scuola-Lavoro)

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La domanda di ammissione al corso deve essere redatta in carta semplice; il modulo è scaricabile dal sito <https://seamarvel.eu/>

Alla domanda dovrà essere allegata la seguente documentazione:

- Copia del documento di riconoscimento in corso di validità
- Fotocopia del codice fiscale
- Copia del titolo di studio o autocertificazione
- Curriculum Vitae con allegata documentazione degli eventuali crediti formativi
- Allegato A - Informativa firmata sul trattamento dei dati personali

Saranno ritenute nulle le domande incomplete, prive di sottoscrizione o mancanti anche di uno solo dei documenti



Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente - Università di Catania
Via Santa Sofia 100, 95123, Catania
info@seamarvel.eu



Università
di Catania



Uni
ct AGRICOLTURA,
ALIMENTAZIONE
E AMBIENTE

richiesti.

La domanda dovrà pervenire a mezzo posta elettronica all'indirizzo summerschool@seamarvel.eu, **improrogabilmente entro le ore 18.00 del 30 giugno 2023.**

MODALITA' DI SELEZIONE

La selezione sarà effettuata solo nel caso in cui il numero di candidati risulterà superiore ai posti disponibili.

La selezione sarà articolata in una verifica dei requisiti minimi di ammissibilità e la valutazione del possesso di altri titoli di studio o esperienze professionali certificate e coerenti con la figura in uscita, che per la determinazione del punteggio finale saranno considerati titoli preferenziali (titolo di formazione e istruzione nelle materie d'interesse, precedenti esperienze nel campo dell'educazione ambientale, possesso di brevetti abilitanti alle attività in mare, patente nautica).

La selezione dei candidati avverrà tenendo conto anche del criterio della rappresentanza dei territori ricadenti nelle Aree Natura 2000 partner del progetto SEA MARVEL.

La graduatoria degli idonei alla selezione sarà stilata sulla base dei requisiti enunciati.

Gli esiti della selezione, se da espletare, saranno comunicati successivamente alla scadenza del bando sul sito <https://seamarvel.eu/>

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Ai fini del conseguimento del certificato di partecipazione, la frequenza è ritenuta obbligatoria. Il numero massimo di assenze permesso è pari al 20% delle ore complessive del corso.

La partecipazione al corso è gratuita ed è prevista la dotazione di tutto il materiale didattico individuale, collettivo e di quello di consumo e non sono previsti rimborsi per i costi di vitto e alloggio sostenuti per la frequenza del corso.

DATE DI SVOLGIMENTO

Il corso si svolgerà dal 9 al 14 ottobre 2023.

CONTENUTI DEL CORSO

Durata totale: 60 ore

Suddivisione in moduli: 30 ore di lezioni teoriche frontali e 30 ore di lezioni pratiche all'aperto, in mare e presso i siti Natura 2000.

MODULI	TEORIA	PRATICA	TOTALI
SVILUPPO SOSTENIBILE	4		4
BIOLOGIA MARINA	6	4	10
SCIENZE NATURALI (comprese visite siti Natura 2000)	8	6	14
PESCA SOSTENIBILE	4		4
EDUCAZIONE E GESTIONE DINAMICHE DI GRUPPO	4	4	8
LA METODOLOGIA DELL'EDUCAZIONE AMBIENTALE	2	4	6
I LABORATORI DI EDUCAZIONE AMBIENTALE	2	4	6
OSSERVAZIONE CETACEI		4	4
RACCOLTA PLASTICA GALLEGGIANTE		4	4
TOTALE COMPLESSIVO	30	30	60



Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente - Università di Catania
Via Santa Sofia 100, 95123, Catania
info@seamarvel.eu



**Università
di Catania**



**Uni
ct** **AGRICOLTURA,
ALIMENTAZIONE
E AMBIENTE**

SEDE DEL CORSO

Centro AMP Isole Pelagie - Via Cameroni s.n.c. 92031 Lampedusa (AG)

CERTIFICAZIONE FINALE

Al termine del corso ai partecipanti sarà rilasciato un certificato di frequenza.

RIFERIMENTI

Per ulteriori informazioni contattare: Segreteria Summer School Sea Marvel, tel: 340 2292268 –
mail: summerschool@seamarvel.eu



Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente - Università di Catania
Via Santa Sofia 100, 95123, Catania
info@seamarvel.eu