



WE ARE HIRING



Biolog3 marin3 in SEATY

Il progetto che crea Aree di Conservazione ed Educazione Marina Locale in cui conoscere il mare e imparare a prendersene cura



JOB TITLE

Biologā marinā presso:

SEATY Golfo Aranci (SS)

SEATY AMP Capo Testa – Punta Falcone (S.Teresa Gallura, SS)

SEATY AMP Capo Milazzo (ME)

PROFILO RICHIESTO

Worldrise è alla ricerca di 3 figure professionali che si occupino dello svolgimento in loco delle attività di snorkeling ed esperienze accompagnate del progetto “SEATY – Aree di Conservazione ed Educazione Marina Locale”, all’interno di 3 location in Sardegna e Sicilia: Golfo Aranci (SS), Santa Teresa Gallura (SS) e Capo Milazzo (ME).

INQUADRAMENTO, DURATA COLLABORAZIONE E RETRIBUZIONE

1.000€ netti, al mese.

Disponibilità:

- per SEATY Golfo Aranci, da giugno a metà luglio 2024;
- per SEATY AMP Capo Testa – Punta Falcone, da inizio giugno a fine settembre 2024;
- per SEATY AMP Capo Milazzo, da inizio giugno a fine settembre 2024.

LA NOSTRA REALTÀ

Worldrise è un'organizzazione no-profit che da oltre un decennio agisce per la conservazione efficace dei mari italiani.

Siamo Ocean Positive People: facilitiamo un cambiamento positivo che (ri)connetta le persone al mare, crei consapevolezza circa l'importanza dell'oceano e si concretizzi nell'impegno collettivo per la sua salvaguardia.

Tuteliamo la biodiversità creando aree di conservazione marina locale e amplifichiamo l'azione delle Aree Marine Protette, utilizziamo l'arte come potente strumento di comunicazione e mobilitiamo i futuri custodi del patrimonio naturalistico del Mediterraneo. Attraverso i nostri progetti e grazie ai nostri sostenitori, promuoviamo la protezione efficace di almeno il 30% dei mari italiani entro il 2030.

Insieme siamo una grande Tribù e possiamo fare la differenza: il futuro del mare dipende da noi. Unisciti all'onda del cambiamento!



IL PROGETTO

Il progetto SEATY, consiste nell'istituzione di Aree Di Conservazione ed Educazione Marina Locali: delle vere e proprie città marine, in cui persone e mare si riconnettono.

SEATY ha l'obiettivo di proteggere tratti di costa di particolare valore naturalistico, consentendo la balneazione tutto l'anno.

Attraverso una strategia completa che abbraccia educazione, sensibilizzazione e ricerca scientifica, queste aree diventano una piattaforma per far conoscere al grande pubblico il nostro mare e la sua biodiversità, imparando così a prendersene cura.

Chi visita e vive i nostri SEATY è accompagnato in un percorso dentro e fuori dall'acqua alla scoperta delle meraviglie marine e partecipa gratuitamente a numerose attività: dallo snorkeling accompagnato da biologa marina allo yoga al tramonto, dalle pulizie della spiaggia ai laboratori con le scuole, dalle biopasseggiate ed eventi divulgativi per la comunità.

Facilitiamo la riconnessione con il mare, guidiamo le persone alla scoperta delle meraviglie subacquee e della macchia mediterranea, coinvolgiamo le comunità locali, rendendole agenti di cambiamento per il nostro pianeta Blu e rafforzando il legame tra amore per il mare e la voglia di prendersene cura.

Il progetto prevede inoltre l'elaborazione di metriche per la misurazione delle performance e dell'impatto generato da SEATY dal punto di vista ambientale, sociale ed economico.

Ulteriori informazioni relative al progetto SEATY sono disponibili nella [pagina dedicata del sito](#).



RAPPORTO GERARCHICO

Ogni biologo lavorerà in coordinamento con il proprio Project Officer locale, gestendo le attività pratiche del progetto.

COMPETENZE E SKILLS

È fondamentale una formazione scientifica (biologia marina, scienze ambientali, naturali o simili) o una conoscenza approfondita dell'ambiente marino, oltre ad un livello medio di esperienza nello snorkeling e nella gestione puntuale delle mansioni quotidiane.

È richiesta:

- una passione per il mare e di lavorare insieme a noi per sensibilizzare il pubblico sull'importanza del mare e di prendersene cura
- esperienza in divulgazione, coinvolgimento e gestione di gruppi e volontari
- buone capacità di organizzazione autonoma del lavoro
- padronanza della lingua inglese (la conoscenza di altre lingue, come francese, tedesco e spagnolo costituisce un plus)
- abilità d'uso di Google Workspace, dei social media (Instagram, Facebook e LinkedIn) e di Canva
- buone doti comunicative, capacità di adattamento a contesti nuovi ed in costante cambiamento.

MANSIONI E RESPONSABILITÀ

Ogni biologo si occuperà di:

- presenziare al SEATY, presso una postazione prestabilita, ogni giorno dalle 9:30 alle 12:30 e dalle 15:30 alle 18:30
- svolgere le attività di snorkeling accompagnando le persone alla scoperta della biodiversità marina dell'area di progetto e sensibilizzandole sull'importanza della sua conservazione
- gestire operativamente il SEATY in loco, coordinando le attività (attività di pulizia delle spiagge e dei fondali, eventi divulgativi, sorveglianza) e i materiali e le attività di comunicazione in collaborazione con il Project Officer
- collaborare con e dare supporto pratico al Project Officer presente in loco, sostenendone il lavoro e le richieste
- raccogliere dati nell'ambito di un'apposita reportistica ove richiesto dal Project Officer e Project Manager e gestire le iscrizioni alle attività



- mantenere la cartellonistica sia dentro che fuori dall'acqua
- gestire i materiali (attrezzatura subacquea, fotocamere, ecc...) e lo stoccaggio dei materiali
- collaborare con e dare supporto pratico all'Area Marina Protetta ove presente, supportando il loro lavoro locale e i loro progetti, nell'ottica di una sinergia con le nostre attività e la nostra mission

COME CANDIDARSI

Compilare entro il 18/05/2024 il Google Form presente [a questo link](#) e seguire le indicazioni riportate per caricare, tramite il modulo online:

- il proprio curriculum vitae
- un video di presentazione di massimo 3 minuti che espliciti il proprio interesse nella posizione e come le proprie competenze professionali corrispondano ai requisiti dei profili ricercati.