

CURRICULUM VITAE EUROPEO

Informazioni personali

Nome **Emanuela Di Meglio**

Indirizzo

Telefono

E-mail

Pec

Skype

contact

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

Sesso

Codice fiscale

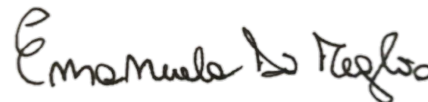
| Esperienza lavorativa | |
|--|--|
| CAMPO OCCUPAZIONALE | Biologa marina |
| Date (da – a) | Dal 01/06/2012 al 30/03/2013 - dal 01/09/2015 al 28/02/2016 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore | Laboratorio di Ecologia Funzionale ed Evolutiva, Stazione Zoologica Anton Dohrn Napoli. Sotto la supervisione della Dott.ssa Maria Cristina Gambi, Laboratorio di Ecologia Funzionale ed Evolutiva |
| Tipo di impiego | Tirocinante-tesista |
| Principali mansioni e responsabilità | <p>Sorting organismi bentonici, lavaggi dei campioni in etanolo, classificazione degli organismi bentonici fino al livello di genere, con particolare riferimento ai policheti.</p> <p>Titolo della tesi triennale: <u>Analisi temporale della distribuzione di epibionti su mimics di foglie di Posidonia oceanica lungo un gradiente di acidificazione marina in un sito di emissioni di CO2 dell'isola d'Ischia</u></p> <p>Collaboratrice per la realizzazione del poster: <i>Forever young... Colonization pattern of epibionts on Posidonia oceanica artificial leaves in relation to ocean acidification. Meeting Sardegna 2015.</i></p> <p>Campionamenti subacquei di foglie di Posidonia oceanica, prelievo di campioni di acqua in immersione per analisi di pH, supporto ai campionamenti di alghe in immersione. Analisi di immagini fotografiche con l'ausilio del programma Vidana 1.1, utilizzo del programma excel per l'elaborazione dei dati, creazione di istogrammi, utilizzo di semplici programmi di statistica.</p> <p>Titolo della tesi magistrale: <u>Analisi temporale della distribuzione di epibionti su mimics di foglie di Posidonia oceanica lungo un gradiente di acidificazione marina in un sito di emissioni di CO2 dell'isola d'Ischia.</u></p> |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Data (da – a) | Dal 01/03/ 2016 al 30/11/2016 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Laboratorio di Ecologia Funzionale ed Evolutiva Stazione Zoologica Anton Dohrn, Villa Dohrn Ischia. Dott.sa Maria Cristina Gambi, Dott.sa Nuria Teixido n Teixeido@icm.csic.es |
| Tipo di azienda o settore | Supporto per l'acquisizione di immagini fotografiche subacquee di <i>Astroides calicularis</i> (rilevamento transetti fotografici) |
| Tipo di impiego | Analisi di fotografie tramite programmi di elaborazione fotografica specifici (H-image, CpCe) elaborazione dei dati tramite Excel (tavole dinamiche ecc.), creazione di istogrammi, utilizzo di semplici programmi di statistica. |
| Principali mansioni e responsabilità | Collaboratrice per il poster "Effects of ocean acidification on skeletal characteristics of a temperate coral at a CO2 vent system". 11th International Temperate Reef Symposium, 26-30 June 2016 |
| Date (da – a) | Dal 20/01/2017 ad oggi |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Marevivo. Lungotevere Arnaldo da Brescia Scalo de Pinedo 00196 Roma Tel. +39 06 3222565 – 3202949 Fax +39 06 3222564 marevivo@marevivo.it www.marevivo.it |
| Tipo di azienda o settore | Onlus |
| Tipo di impiego | Operatrice/esperta ambientale. |
| | Lezioni frontali in aula presso istituti di ogni ordine e grado, sia nel territorio dell'isola di Ischia che a Napoli, accompagnatrice gite scolastiche, guida ambientale. |
| Date (da – a) | 07/2017 - 07/2018 – 07/2019 – 07/2021 - 07/2022 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Campi Natura "Progetto Terra" di Cinzia Cesarano associazioneprogettoterra@gmail.com 3336024806 |
| Tipo di azienda o settore | Associazione |
| Tipo di impiego | Campi estivi per bambini e ragazzi organizzati in Cilento. Educatrice ambientale, guida snorkeling, organizzatrice di attività ludico- ricreative. |
| Date (da – a) | Dal 20/09/2018 al 31/12/2018 - Dal 03/08/2020 al 15/12/2020 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Area Marina Protetta "Regno di Nettuno" info@nettunoamp.it |
| Tipo di azienda o settore | Ente pubblico |
| Tipo di impiego | Collaboratrice per un progetto MIPAAF- PO FEAMP 2014-2020 |
| | Educazione ambientale a studenti della scuola secondaria superiore, raccolta di dati tramite somministrazione di questionari agli operatori del settore della pesca, relativi allo sforzo di |

| | |
|---------------------------------------|--|
| | pesca e agli illeciti in mare, elaborazione dei risultati, stesura relazioni. Supporto operativo presso la sede. |
| Date (da – a) | Dal 09/09/2019 al 31/10/2019 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | CONSORZIO RISERVA NATURALE AREA MARINA PROTETTA PUNTA CAMPANELLA, VIA ROMA 29 800161 MASSA LAUBRENSE (NA) P.I. |
| Tipo di azienda o settore | 90039460630. |
| Tipo di impiego | ENTE PUBBLICO |
| Principali mansioni e responsabilità | Esperto junior di educazione ambientale, IMPIEGATO. FEAMP 2014/2020 MISURA 1.40 PROGETTO REMARE: luogo di lavoro presso le marinerie regionali. referente Dott.ssa. Carmela Guidone (progetti@puntacampanella.org). Educazione ambientale presso gli istituti scolastici, raccolta dati inerenti il progetto REMARE, uso di Excel per l'elaborazione dei dati raccolti. |
| Date (da – a) | Dal 04/06/2020 al 07/07/2020 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Associazione Hester Ambiente, Via Giovanni Mazzella, 218 80075 Forio (NA). C.F./P.IVA: 91014610637 |
| Tipo di azienda o settore | Associazione. |
| Tipo di impiego | Attività di monitoraggio del riccio diadema <i>Centrostephanus longispinus</i> per l'attuazione |
| Principali mansioni e responsabilità | delle "Misure di Conservazione previste dalla direttiva Natura (direttiva Habitat 92/43/CEE, Direttiva uccelli 2009/147/CE) per la gestione dei SIC/ZSC che ricadono all'interno della AMP" |
| Date (da – a) | Dal 01/04/2019 al 30/06/2019. Dal 27/05/2021 al 28/06/2021. Dal 01/03/2023 al 30/04/2023 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Fondi strutturali Europei progetto "P.O.N. FSE 2014-20 "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" CIRCOLO DIDATTICO ISCHIA 2. Via Nuova |
| Tipo di azienda o settore | Cartaromana, 17, 80077 Ischia |
| Tipo di impiego | Scuola pubblica dell'obbligo |
| Principali mansioni e responsabilità | Esperto ambientale esterno Organizzazione e gestione di un percorso didattico di 30 ore per classe, rivolto ai bambini della scuola primaria, con lo scopo di sensibilizzare gli stessi sulle tematiche ambientali e volto alla conoscenza e scoperta del proprio territorio. |
| Date (da – a) | Dal 20/09/2021 al 20/06/2022 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Stazione zoologica di Napoli Anton Dohrn |
| Tipo di azienda o settore | Borsa di studio e di ricerca |
| Tipo di impiego | Fondi FEAMP. Controllo allo sbarco del pescato proveniente dalla piccola pesca artigianale costiera, controllo selettività attrezzi da pesca; elaborazione dei dati su grafici e tabelle Exce |

| | |
|---|--|
| Date (da – a) | Dal 29/05/2023 al 12/07/2023 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare CONISMA, codice fiscale n. 91020470109, con sede in Roma, Piazzale Flaminio 9. Rappresentato dal presidente Prof Antonio Mazzola, nato a Castelbuono il 10/03/1951, domiciliato per la carica in Piazzale Flaminio n°9. |
| Tipo di azienda o settore | Ente di ricerca |
| Tipo di impiego | Partecipazione alle attività tecnico-scientifiche, nell'AMP Regno di Nettuno, nell'ambito della misura del Bando FEAMP 1.40 "Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi marini e dei regimi di compensazione nell'ambito delle attività di pesca sostenibile presso AMP Regno di Nettuno" |
| ISTRUZIONE E FORMAZIONE | |
| Date (da – a) | Dall'anno accademico 2013 al 2015 Laurea Magistrale, 23 Febbraio 2016 |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Università degli studi di Napoli "Federico II" |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Genomi delle specie ittiche, Tecniche di allevamento, Fisiologia della nutrizione degli animali marini, Biochimica delle produzioni marine, Citotossicologia, Chimica dell'ambiente acquatico, Economia e diritto ambientale, Patologia in acquacoltura, |
| Qualifica conseguita | Produzioni Marine e ambiente. Laurea magistrale in Biologia delle Produzioni Marine. Voto 108/110 Dottore in Biologia delle produzioni Marine. Laurea di secondo livello. Master di primo livello |
| ESPERIENZE PERSONALI E COMPETENZE | |
| Date (da – a) | 08/2014 |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Nadd-Cmas school. Presso ANS diving Ischia Istruttore Pietro Sorvino pietrosorvino@yahoo.it www.ansdivingischia.it Tel. +39 081 0484074, Mobil +39 347 3320633 |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Fisiologia del corpo umano in immersione, principali patologie subacquee, tabelle di immersione, attrezzature subacquee: manutenzione e funzionamento, tecniche di rescue, salvamento e tecniche di BLS/D |
| Qualifica conseguita | Divemaster 3 STELLE NADD/CMAS N° 139096 |
| Date (da – a) | Febbraio 2015/ luglio 2015 |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Programma Erasmus Plus. Semestre di studi nella città di Cadice, Spagna Uca, Universidad de Cadiz |

| | | | | |
|---|--|---------|-----------|--------------|
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | "Universidad de Càdiz. Facultad de Ciencia del Mar y Ambiental" | | | |
| Qualifica conseguita | Biologia Marina, Contaminazione Marina | | | |
| Date (da – a) | 28/07/2017 | | | |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Oceanis S.r.l. | | | |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Studio degli habitat, dei tipi di pesca, della selettività e della vulnerabilità delle specie ittiche in oggetto. | | | |
| Qualifica conseguita | Osservatore per le catture di tonno rosso (<i>Tunnus thynnus</i>) e pesce spada (<i>Xiphias gladius</i>) Osservatore Nazionale della Pesca | | | |
| Date (da – a) | 13/06/2019 | | | |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Hanticapped Scuba Association International, HSA Instructor Giosuè Sannino, HSA School Ans Diving Ischia | | | |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Accompagnatore in mare professionale di persone con disabilità. | | | |
| Qualifica conseguita | DIVEMASTER HSA | | | |
| Periodo | 5/04/2021 | | | |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Associazione Italiana Operatori Scientifici Subacquei AIOSS | | | |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Utilizzo delle principali tecniche di monitoraggio scientifico subacqueo | | | |
| Qualifica conseguita | European Scientific Diver (ESD) ITESD000096 | | | |
| Lingua madre | Italiano | | | |
| Altre lingue | Inglese e Spagnolo | | | |
| | Lingua | Letture | Scrittura | Comprensione |
| | Inglese | B1 | A2 | B1 |
| | Spagnolo | B2 | A2 | B2 |
| Conoscenze e competenze | Ottime capacità di competenze relazionali, di organizzazione e svolgimento di lavoro di gruppo, acquisite durante gli anni di studio e formazione. | | | |
| Capacità organizzative | | | | |

| | |
|----------------------------------|--|
| Computer esperienze e competenze | <p>Ottime capacità di organizzare gruppi per escursioni sia in mare che in terraferma.</p> <p>Partecipazione al progetto ass.ne Marevivo “Delfini guardiani delle piccole isole. Partecipazione volontaria ad attività di pulizia delle spiagge e dei fondali dell’isola di Ischia.</p> <p>Utilizzo del computer e dei maggiori file: conoscenze dei sistemi operativi, uso base del PC, capacità di lavorare con file e cartelle, uso di semplici applicazioni e dispositivi_AVANZATO;</p> <p>Utilizzo del Programma Word : Elaborazione di file di testo, testi scritti, elaborazione di oggetti (figure e grafici) relativi al testo, salvare e stampare documenti_AVANZATO;</p> <p>Utilizzo programma excel: Fogli di calcolo, elaborazione tabelle, tavole dinamiche e dati statistici_AVANZATO;</p> <p>Utilizzo di informazioni tecnologiche: Progetti e presentazioni (connessione del PC e avvio della presentazione, creazione di una presentazione, uso di multimedia nella presentazione_AVANZATO;</p> <p>Utilizzo del Programa Power Point: elaborazione di presentazioni multimediali e slide interattive_AVANZATO;</p> <p>Elaborazione contatti e attività: Produzione e invio di e-mail, utilizzo di liste di indirizzi, mailing lists e invio_AVANZATO;</p> <p>AMMINISTRAZIONE E ANALISI DEI DATI: utilizzo base dei fogli di calcolo, analisi dei dati numerici con i fogli di calcolo (grafica e funzioni complesse)_AVANZATO</p> <p>Ricerca di informazioni e gestione dei dati: Utilizzo di internet per ricerche di dati e elaborazione di informazioni_AVANZATO;</p> <p>Internet interattivo: prenotazioni e shopping online, pagamenti;_AVANZATO</p> <p>Utilizzo di programmi di elaborazione di immagini sia ricreativi che specifici per elaborazione di dati biologici: Vidana 1.1, CpCe, Sea scape, H-image_AVANZATO.</p> |
| Patenti e brevetti | <p>Patente B</p> <p>PATENTE NAUTICA DA DIPORTO ENTRO LE 12 MIGLIA MARINE CONSEGUITA IL 19/09/2019</p> <p>Ischia, 08/03/2024</p> <p></p> |

