

MATTEO MELANDRI

Capacità e competenze

Dottore in Biotecnologie per l'Ambiente con buona preparazione teorica ed esperienza pratica maturata nel corso tirocinio formativo. Competenze acquisite nella gestione ambientale attraverso lo studio e la caratterizzazione degli ecosistemi d'acqua dolce e di transizione del Delta del Po. Le strategie di mitigazione degli impatti sono state coniugate con lo sfruttamento sostenibile delle risorse aliutiche. Monitoraggio, campionamento e raccolta-analisi dei dati delle specie ittiche con particolare attenzione alle specie di interesse commerciale e conservazionistico in ambienti particolarmente protetti e siti Rete Natura 2000.

Capacità di apprendere velocemente e di ascoltare, fare lavoro di squadra ed eseguire le mansioni assegnate con precisione e proattività. Attitudine al problem solving; senso di responsabilità e spirito di collaborazione;

Esperienze lavorative e professionali

10/2022 - 01/2023

**Università Degli Studi di Ferrara
Tirocinio**

- Partecipazione al progetto LIFEEL come tirocinante, con attività volte alla gestione e conservazione della specie Anguilla anguilla, tramite azioni di marcatura degli esemplari e studio della prima di rotta di migrazione di esemplari definiti sessualmente maturi;
- Attività svolte sul campo: analisi e misurazioni biometriche degli animali, riconoscimento degli esemplari adatti alla migrazione e liberazione di questi tramite operazioni di rilascio;
- Effettuazione di ricerche e raccolta di informazioni nei luoghi di interesse;

08/2021 - 09/2022

**Conserve Italia | Codigoro, FE
Operaio agricolo stagionale**

- Pianificazione delle attività lavorative nel rispetto delle tempistiche richieste, riguardanti la gestione della prima catena di produzione della lavorazione del pomodoro;
- Utilizzo di metodologie comunicative capaci di facilitare la relazione con i diversi interlocutori.
- Mantenimento dell'ordine e della pulizia della postazione di lavoro.
- Esecuzione di attività al di fuori del proprio ruolo per supportare colleghi e struttura.

Istruzione e formazione

06/2019

Istituto di Secondo Grado Giosuè Carducci | Ferrara

Diploma: Liceo delle Scienze Umane progetto Biologia e Ambiente.

- Stage alternanza scuola-lavoro presso Agriturismo 'La Strozza', dal 18/06/18 al 23/06/18. Cura e gestione della struttura, dei campi e degli animali;
- Collaboratore e gestore del progetto 'Green School' in tutto l'arco del 2019; Attività pomeridiane di rinnovo degli spazi verdi della scuola;

03/2023

Università Degli Studi di Ferrara

Laurea Triennale: Biotecnologie per l'Ambiente

Tesi di laurea: Gestione e ricerca della specie (*Anguilla anguilla*) nell'area del Parco del Delta del Po Emilia-Romagna, attraverso il progetto comunitario LIFEEL Life19/NAT/IT/000851, Voto: 92/110

- Corso di formazione inerenti alle attività di tirocinio
- Corso di formazione in Sicurezza nei luoghi di lavoro ai sensi del D.LGS.81/2008 e S.M.I.
- Partecipazione come uditore a congressi convegni:
 - 20/09/17, 'RemTech', Ferrara Fiere, "Il ruolo delle indagini e dei controlli nella realizzazione e gestione delle discariche controllate", a cura di Nicola Moraci e Donatella Pingitore;
 - 12/11/22, Sala "C. Laurenti", Castello Estense di Mesola (Piazza Santo Spirito, 3), "I grandi mammiferi tra realtà e falsi miti", Festival "M'ammalia - La settimana dei mammiferi", coordinato dall'Associazione Teriologica Italiana.
 - 17/11/22, 'Sealogy', Ferrara Fiere,

"Gestione condivisa delle risorse ittiche nel Mare Adriatico: il progetto strategico Interreg ARGOS", a cura di Regione Emilia-Romagna;

"I risultati del progetto PO FEAMP MIPAAF – Piano di rilancio dell'ostricoltura nazionale con il coinvolgimento di UNIBO, CIRSPE e IZS Venezie, Istituto Delta di Ferrara, CNR-IRBIM di Lesina, IZS Piemonte, Liguria e Valle D'Aosta, Fondazione IMC – Centro Marino Internazionale (IMC) di Oristano", a cura di Università di Ferrara;
 - 15/04/23, "Tutto quello che avreste voluto sapere sull'anguilla europea *Anguilla anguilla* e il progetto LIFEEL" Evento di divulgazione scientifica culturale presso oasi WWF garzaia di Codigoro Ferrara, Parco Delta del Po ER;

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali ai sensi del GDPR 679/16 "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali". Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università degli Studi di Ferrara.

Data 27/04/2023