



Eleonora Gerini

Nazionalità: Italiana Data di nascita: 29/07/1997

☎ Numero di telefono: (+39) 3473117824

✉ Indirizzo e-mail: ele.gerini@gmail.com

✉ Indirizzo e-mail: eleonora.gerini@pec.it

📍 Abitazione: Via Emilio Bianchi, 4, 60123 Ancona (Italia)

PRESENTAZIONE

In possesso di Laurea Magistrale in Biologia Marina, ho sviluppato competenze operative nelle analisi di laboratorio, sia istologiche che molecolari, a carico di campioni tissutali e cellulari.

Ho grande rispetto nei confronti della natura con un'ottica conservazionista e spiccato interesse per l'ecosistema marino e la sua popolazione.

Significativo orientamento all'innovazione e passione per la ricerca scientifica, unite a buone capacità comunicative e a propensione per le relazioni interpersonali.

ESPERIENZA LAVORATIVA

Collaboratrice

IRBIM-CNR [02/2022 – 05/2022]

Città: Ancona

Paese: Italia

Contributo alla realizzazione del database geo-referenziato ORMEF " *Occurrence Recordsof Mediterranean Exotic Fishes*".

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Posizione attuale: DOTTORATO DI RICERCA IN BIOMEDICAL SCIENCES

DISCO- Dipartimento di Scienze Cliniche ed Odontomastologiche

Università Politecnica delle Marche (UNIVPM) [19/10/2023-19/10/2026]

Laurea Magistrale in Biologia Marina (LM-6)

Università Politecnica delle Marche (UNIVPM) [22/02/2023]

Città: Ancona (AN)

Paese: Italia

Voto finale: 110/110 e lode

Tesi: Indagini preliminari riguardanti gli effetti delle malattie infettive emergenti sulla riproduzione di *Tursiops truncatus* (Montagu, 1821) e *Stenella coeruleoalba* (Meyen, 1833) spiaggiati lungo la costa del Mar Adriatico Centrale

Stage formativo (150 ore)

IRBIM-CNR [02/2022 – 05/2022]

Città: Ancona (AN)

Paese: Italia

Estrazione accompagnata da verifica di osservazioni georeferenziate di specie non indigene (NIS) nel Mediterraneo da fonti bibliografiche (gestione database "ORMEF") e analisi dei campioni delle principali risorse ittiche pelagiche e demersali pescate nel Mar Adriatico.

Laurea Triennale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura (L-32)

Università degli Studi di Pavia (UNIPV) [11/12/2019]

Città: Pavia (PV)

Paese: Italia

Voto finale: 109/110

Tesi: Studio di *Tursiops truncatus* (Montagu, 1821) attraverso la tecnica della foto-identificazione: analisi dei dati raccolti durante un'attività di ricerca nelle acque dell'isola d'Elba.

Stage formativo (75 ore)

CENTRO RICERCA CETACEI [07/2019]

Città: Portoferraio (LI)

Attività di ricerca finalizzata allo studio e alla conservazione dei Cetacei all'interno del Parco Nazionale dell'Arcipelago Toscano del Santuario dei Cetacei, collocata all'interno del progetto Database online dei Cetacei (DOC) e della campagna divulgativa "Argonautica". Tale attività è costituita da: formazione teorica di cetologia, tecniche di censimento della popolazione di Cetacei, analisi e applicazione del metodo della foto-identificazione, analisi e rielaborazione dati, tecniche di navigazione e di cartografia nautica-meteo, tecniche di divulgazione e sensibilizzazione del pubblico.

Diploma di maturità

Liceo Scientifico Statale "Arturo Issel" [06/07/2016]

Città: Finale Ligure (SV)

Paese: Italia

Corso introduttivo di Cetologia (2° livello): progetto "Vivere il Mare con i Delfini". Centro Ricerca Cetacei, Portoferraio (LI)

Centro Ricerca Cetacei [07/2019]

Città: Portoferraio (LI)

Paese: Italia

Brevetto per attività subacquea livello "Open Water Diver" PADI.

Marina Diving Center [07/2020]

Città: Loano (SV)

Paese: Italia

Qualifica "Whale Watching Technical Operator" (EAATA, OCEANLAB).

Dipartimento di Scienze Biologiche ed Ecologiche dell'Università della Tuscia di Viterbo [04/2021]

Città: Viterbo

Paese: Italia

Partecipazione "corso base di R + specializzazione in visualizzazione dei dati con R e GGLOT2".

Turtles of the Adriatic Organization (TAO) [04/2023]

Paese: Italia

Partecipazione al webinar "Advanced Research Techniques for Cetacean Conservation".

Journal of Marine Sciences and Engineering [22/05/2023]

Paese: Italia

Certificazione di lingue inglese livello "B2"

Università Politecnica delle Marche (UNIVPM) [02/2022 – 05/2022]

Città: Ancona

Paese: Italia

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **Italiano**

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

Microsoft: Microsoft Word, Microsoft PowerPoint, Microsoft Excel, Microsoft Outlook / Google (Google Meet, Google Docs, Google Classroom, Google Forms, Google Drive, Google Slide) / Discreta conoscenza dei software Jasp e R / Utilizzo base software ImageJ

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

CAPACITA' E COMPETENZE

Competenze di laboratorio

Conoscenza approfondita delle tecniche istologiche di laboratorio quali inclusione in paraffina, taglio al microtomo, colorazione con protocollo di Mayer per ematosilina ed eosina e tricromica Pas.

Conoscenza di tecniche biochimiche quali immunistochemica.

Conoscenza ed utilizzo del microscopio ottico.

Competenze organizzative e di gestione

Capacità di gestione dati.

Propensione al lavoro per obiettivi.

Forte motivazione e attitudine propositiva.

Predisposizione al lavoro di squadra.

Capacità organizzative e di pianificazione.

Buona manualità e precisione.

Capacità comunicative e relazionali sia in ambito lavorativo che privato.

Capacità di gestione del tempo.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Ancona, 22/02/2024

