



## Eleonora Pero

**Nazionalità:** Italiana **Data di nascita:** 10/01/1996 **Sesso:** Femminile

**Numero di telefono:** (+39) 3466351805

**Indirizzo e-mail:** [eleonorapero4@gmail.com](mailto:eleonorapero4@gmail.com)

**LinkedIn:** <http://www.linkedin.com/in/eleonora-pero-636544261>

**Abitazione:** Via Umberto Terracini 140/8, 16166 GE (Italia)

### PRESENTAZIONE

Fin da bambina sono sempre stata affascinata dalla natura e dagli animali, infatti ho voluto approfondire la loro conoscenza conseguendo la Laurea triennale in Scienze Ambientali e Naturali. Avendo molta passione per il mare e l'attività subacquea, ho proseguito i miei studi conseguendo la Laurea magistrale in Biologia ed Ecologia Marina attraverso la quale ho potuto studiare le meraviglie dell'ecosistema marino e dei suoi abitanti che necessitano di essere tutelati. Coltivando le mie passioni, mi rendo disponibile a svolgere tirocini o stage professionalizzanti, sperando in futuro io possa esercitare la professione di Biologa Marina.

### ESPERIENZA LAVORATIVA

#### Guida presso Acquario di Genova

*Cooperativa Dafne* [ 30/03/2023 – Attuale ]

Città: GENOVA

Paese: Italia

Corso di formazione per guide che effettuano visite guidate ai visitatori e a scuole presso la struttura.

- Organizzazione e gestione di gruppi con visite guidate
- Spiegazione e divulgazione scientifica riguardo alle vasche espositive, coinvolgendo il pubblico
- Accompagnamento di scolari a partire dall'asilo fino alle superiori.
- Gestione dei tempi
- Partecipazione al team di lavoro

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

#### Laurea Magistrale in Biologia ed Ecologia marina (LM-6)

*Università degli Studi di Genova* [ 2020 – 2023 ]

Città: GENOVA

Paese: Italia

**Campi di studio:** Biologia ed Ecologia Marina

**Voto finale:** 110/110 – **Livello EQF:** Livello 7 EQF

**Numero di crediti:** 120

**Tesi:** Cambiamento nel tempo delle praterie di Posidonia oceanica tra la Foce del Torrente Bisagno e Genova Nervi - il caso studio della nuova diga foranea di Genova

Materie studiate:

Ecologia del paesaggio marino, Fisiologia degli organismi marini, Analisi e conservazione della biodiversità marina, Oceanografia, Geomorfologia marina, Modelli matematici, Analisi quantitativa, Ecotossicologia, Scienze subacquee, Botanica marina, Biologia molecolare, Microbiologia, Biotecnologie

Competenze acquisite:

- Partecipazione a laboratori e uscite didattiche per lo studio di Biologia marina
- Studio delle specie autoctone e alloctone oceaniche e del Mar Mediterraneo.

## **Tirocinio curriculare Biologia ed Ecologia Marina (LM-6)**

**Università degli Studi di Genova** [ 10/2022 – 04/2023 ]

Città: GENOVA

Paese: Italia

Campi di studio: Biologia ed Ecologia Marina

Numero di crediti: 14

- Partecipazione al laboratorio per l'elaborazione della Tesi magistrale "Cambiamento nel tempo delle praterie di Posidonia oceanica tra la foce del Torrente Bisagno e Genova Nervi-il caso studio della nuova diga foranea di Genova"
- Ricerca bibliografica di articoli scientifici in lingua inglese per la Tesi
- Esecuzione di transetti subacquei con le bombole attraverso la stesura di una cima metrata al fine di rilevare i tematismi presenti sul fondale
- Analisi dei fasci fogliari di Posidonia oceanica e degli organismi presenti
- Utilizzo di diversi indici ecologici per lo studio di Posidonia oceanica

## **Laurea Triennale in Scienze Ambientali e Naturali (L-32)**

**Università degli Studi di Genova** [ 2017 – 2020 ]

Città: GENOVA

Paese: Italia

Campi di studio: Scienze Naturali

Voto finale: 102/110

Numero di crediti: 180

Tesi: Lo studio delle comunità bentoniche all'imboccatura del fiordo Puyuhuapi (Patagonia Cilena)

Principali materie studiate:

Fondamenti di botanica, Biologia generale ed elementi di zoologia, Biogeomorfologia, Zoologia sistematica, Fondamenti di matematica, fisica e chimica, Paleontologia, Diritto dell'ambiente.

Competenze acquisite:

- Partecipazione a laboratori e uscite/ escursioni didattiche per lo studio delle Scienze naturali

## **Campagna Naturalistica al Sassello (SV)**

**Università degli Studi di Genova** [ 10/06/2019 – 15/06/2019 ]

Città: GENOVA

Paese: Italia

Campi di studio: Scienze Naturali

Numero di crediti: 3

- Attività di campo presso la località Lago dei Gulli al Sassello (SV) al fine di ottenere informazioni in ambito geologico, pedologico, faunistico e floristico del territorio.
- Rilevamenti geologici, geomorfologici, entomologici
- Studi sulle comunità di macro invertebrati del fiume Erro per valutare la qualità ecologica dell'acqua
- Relazione individuale delle attività svolte in campagna naturalistica

## **Tirocinio curriculare Scienze Ambientali e Naturali (L-32)**

**Università degli Studi di Genova** [ 2018 – 2019 ]

Città: GENOVA

Paese: Italia

Campi di studio: Biologia marina

Tesi: Lo studio delle comunità bentoniche all'imboccatura del fiordo Puyuhuapi (Patagonia Cilena)

- Descrizione della Biodiversità e delle caratteristiche biologiche delle comunità bentoniche all'imboccatura del Fiordo Puyuhuapi (Patagonia Cilena)
- Identificazione degli organismi tramite manuali di riconoscimento, analisi di foto subacquee mediante il software Image J per il calcolo delle percentuali di ricoprimento.

## **Diploma di maturità scientifica bilingue (Francese)**

**Liceo scientifico Martin Luther King** [ 2010 - 2015 ]

Città: GENOVA

Paese: Italia

### **COMPETENZE LINGUISTICHE**

---

Lingua madre: **italiano**

**Altre lingue:**

**inglese**

**ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2**

**PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1**

**francese**

**ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2**

**PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1**

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

### **COMPETENZE DIGITALI**

---

Gestione autonoma della posta e-mail / Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / Image-J / Creazione di videomontaggi e video / Creazione di video su YouTube

### **COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI**

---

**Determinazione**

**Buona capacità di lavorare in team**

### **CERTIFICAZIONI**

---

**Marine Mammals Trainers Basic Course presso European Academy of Animals Trainers Association presso ASD EEATA**

[ 18/11/2017 - 19/11/2017 ]

Corso teorico base addestramento delfini Genova presso Business Center Il Conte

**Corso intensivo di Cetologia ed Ecologia del Mediterraneo presso la sede dell'Associazione Menkab: il respiro del Mare**

[ 04/09/2020 - 06/09/2020 ]

Conoscenze di base delle prime attività di ricerca sui cetacei con una parte teorica e pratica

Parte teorica: i cetacei del Santuario Pelagos, basi di geologia marina, raccolta dati, tecniche di monitoraggio: photo-id, bioacustica, cenni di genetica, il ruolo dei cetacei nelle reti trofiche e importanza del loro monitoraggio

Parte pratica a bordo di una imbarcazione a motore attrezzata: monitoraggio e tecniche di avvistamento, tecniche di avvicinamento, raccolta dati, bioacustica e foto-identificazione

### **ABILITAZIONI**

---

**Brevetto internazionale 1 Grado AR presso FIPSAS**

[ 07/02/2018 ]

**Brevetto internazionale 1 Grado Apnea presso A.S.D Gruppo Sportivo Pegaso**

[ 30/06/2018 ]

**Brevetto internazionale 2 Grado AR presso FIPSAS**

[ 03/06/2022 ]

**Esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della libera professione di Agrotecnico e di Agrotecnico laureato**

[ 16/10/2022 ]

## ATTESTATI

---

### Formazione generale sulla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro

[ 07/01/2017 ]

### Emergenza sanitaria da Coronavirus (SARS-CoV-2) prevenzione e controllo

[ 01/03/2021 ]

### Formazione generale sulla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro

[ 23/04/2022 ]

### Final Hybrid Conference Marine Litter: Causes, Impacts, and Solution- Insight from Plastic Buster CAP

[ 08/11/2023 ]

By the University of Jordan-Aquaba, the University of Siena and MIO-ECSDE, in cooperation with the EU funded "Water and Environment Support (WES) in the ENI Neighbourhood South Region" project, under the auspices of the Union for the Mediterranean

## PATENTE DI GUIDA

---

Patente di guida: B

## CONFERENZE E SEMINARI

---

### Il valore di appartenere ad una Cassa di Previdenza

[ Genova, 23/06/2022 ]

### Gli strumenti di lavoro del biologo nutrizionista: Esempi di tecniche per la valutazione della composizione corporea

[ Genova, 29/03/2022 ]

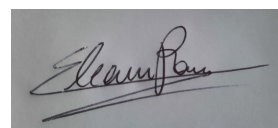
## HOBBY E INTERESSI

---

### Creazione e pubblicazione di video riguardo le mie attività subacquee, viaggi ed esperienze/ studi sul campo

Mi piace mostrare le mie passioni e pubblicare video personali sul mio canale YouTube in merito ai miei studi di Scienze Naturali e Biologia marina

Link: [http://www.youtube.com/@Eleonora\\_Pero](http://www.youtube.com/@Eleonora_Pero)



Eleonora Pero