



## CHIARA FINI

---

### PRESENTAZIONE

---

Laureata in Biologia Marina con competenze in merito allo studio della biodiversità marina e delle interazioni tra gli organismi e con l'ambiente. Capacità di riconoscimento delle specie, dei cicli vitali e delle variazioni morfologiche, fisiologiche, ecologiche in risposta ai cambiamenti delle condizioni ambientali. Conoscenze di ecologia marina, gestione e conservazione delle risorse marine. Conoscenze delle principali tecniche di mantenimento in sistemi a circuito chiuso di organismi acquatici marini. Esperienza in laboratorio in seguito allo svolgimento di una tesi basata su attività di ricerca sperimentale.

Competenze subacquee - conseguimento brevetto sub di 1 livello.

Ricerca di una posizione che implichi dinamicità, contatto con organismi marini e possibilità di crescita professionale.

### ESPERIENZA LAVORATIVA E FORMATIVA

---

#### **Borsista presso CREA-IT - Centro di ricerca Ingegneria e Trasformazioni agroalimentari - sede di Monterotondo**

[ 01/02/2024 - 31/01/2025 ]

Confronto tra modelli di sviluppo della pesca e dell'acquacoltura nell'ottica della sostenibilità economica, sociale ed ambientale.

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

#### **Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Biologo sezione A**

*UNIVPM* [ 11/2023 ]

Città: Ancona

Paese: Italia

#### **Laurea Magistrale in BIOLOGIA MARINA**

*UNIVPM* [ 07/10/2020 - 18/07/2023 ]

Città: Ancona

Paese: Italia

Campi di studio: Biologia Marina

Voto finale: 110 e lode

Tesi: Valutazione dello stato di salute e sviluppo di embrioni di *Sepia officinalis*: confronto tra esemplari mantenuti in condizioni di stabulazione e in ambiente naturale

#### **Laurea Triennale in SCIENZE BIOLOGICHE**

*UNIVPM* [ 23/10/2015 - 20/07/2020 ]

Città: Ancona

Paese: Italia



## **Diploma di istituto tecnico-settore economico-finanza e marketing-relazioni internazionali per il marketing**

*Istituto tecnico statale G. Mazzocchi* [ 09/2010 - 07/2015 ]

Città: Ascoli Piceno

Paese: Italia

## **Formazione musicale in pianoforte-percorso di formazione accademica di 1° livello**

*Istituto Statale Superiore di Studi Musicali e Coreutici Gaetano Braga*

Città: Teramo

Paese: Italia

## **TIROCINI DI FORMAZIONE**

---

### **Tirocinio di formazione ed orientamento svolto presso il "PARCO LE NAVI" Soc. Coop-Acquario di Cattolica**

[ 09/01/2023 - 31/01/2023 ]

Approfondimento delle principali tecniche di mantenimento in sistemi a circuito chiuso di organismi acquatici marini e d'acqua dolce. Affiancamento del personale acquariologico durante i principali lavori di routine. Collaborazione e lavoro in team. Partecipazione alla preparazione e somministrazione del cibo a tutti gli organismi mantenuti in acquario. Pulizia delle vasche di sistemi di stabulazione e affiancamento durante le analisi dell'acqua.

### **Tirocinio di formazione all'estero presso "The training Partnership Ltd (Torquay-Inghilterra)**

[ 23/03/2014 - 14/04/2014 ]

Rapportarsi con documenti legislativi

Archiviazione e fascicolazione di documenti legali

Elaborazione di documenti elettronici

Deposito elettronico

Apertura e registrazione di post

Sistemazione di documenti legali

Sviluppo delle competenze linguistiche

Sviluppo della capacità di lavorare in team

## **COMPETENZE LINGUISTICHE**

---

**Lingua madre: italiano; Inglese: livello B2; Francese: livello B1; Tedesco: A2**

## **COMPETENZE DIGITALI**

---

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc)

## **PATENTE DI GUIDA**

---

**Patente di guida: B**

## **ONORIFICENZE E RICONOSCIMENTI**

---

### **Certificato di partecipazione alla "International Winter School" presso CREA-IT - Machine learning applications to marine and terrestrial monitoring and Livestock Farming**

Università degli studi della Tuscia [ 16/02/2024 ]

Machine learning with artificial neural network (ANN)

Image classification with convolutional neural networks (CNN)

Semantic segmentation and UNET

Object detection using YOLOv8

Clustering Algorithms

Edge computing

**Attestato corso di formazione "Uso evoluto di Excel" (21 ore)**

Centro di ricerca Ingegneria e Trasformazioni agroalimentari (CREA-IT) [26/03/24]

**Attestato corso di formazione "Tracciabilità dei prodotti ittici" (12 ore)**

Centro di ricerca Ingegneria e Trasformazioni agroalimentari (CREA-IT) [24/04/2024 ]

**Attestato corso di formazione "Analisi della Varianza Univariata e Multivariata (ANOVA-MANOVA)" (12 ore)**

Centro di ricerca Ingegneria e Trasformazioni agroalimentari (CREA-IT) [14/05/2024]

**Corso in lingua inglese**

Centre of English Studies (Dublino-Irlanda) [ 08/08/2014 ]

Corso in lingua inglese della durata di tre settimane dal 21/07/2014 al 08/08/2014

Livello di uscita: intermedio superiore (B2)

**Europass Mobilità**

GIOCAMONDO SC SPA [ 14/04/2014 ]

Tirocinio formativo all'estero presso "The training Partnership Ltd" (Torquay-Inghilterra) della durata di tre settimane dal 23/03/2014 al 14/04/2014

**Attestato di frequentazione del percorso del Contamination Lab 5° edizione**

UNIVPM [ 16/05/2019 ]

Lavoro in team, sviluppo di idee e progetti imprenditoriali innovativi

**Open Water Diver**

PADI [ 18/06/2021 ]

**PUBBLICAZIONI**

---

**Abstracts in conferenze**

Chemello G., Trotta E., Faraoni V., Fini C., Notarstefano V., Carnevali O., Gioacchini G. 2024. Assessing Sepia officinalis embryo health in the Adriatic Sea: comparing the effects of farmed and wild environments on embryo development. Prima edizione del Congresso online ICIA (International Conference of Innovative Aquaculture)  
<https://www.iciaqua.com/paper?manu=71120>

**Articoli scientifici**

Comparini D., Costa C., Antonucci F., Violino S., Fini C., Battaglia M., Taiti C., Mancuso S., Pandolfi C. 2024. Aroma discrimination of Arabica specialty coffee roasted beans from different countries: a self-organizing map approach. SUBMITTED TO foods.

**ESPERIENZE ALL'ESTERO**

---

Scambi culturali in Francia e Germania; Corso in lingua inglese in Irlanda (Dublino); Tirocinio formativo in Inghilterra (Torquay)

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