

Ada Bandi

Nazionalità:

Data di nascita:

Sesso:

Indirizzo e-mail: g

LinkedIn

Indirizzo: '

## ESPERIENZA LAVORATIVA

### Divemaster e Guida Avvistamento Delfini

*DST Sardegna* (1/06/2022-10/09/2022) Città: Golfo Aranci Paese: Italia

Attività di guida subacquea; istruttrice per battesimi in mare; assistenza agli istruttori durante i corsi; guida snorkeling; guida ad avvistamento delfini; uso del compressore per caricare bombole; trasporto bombole; accoglienza e assistenza clienti.

### Divemaster e Store Manager

*Argonauta Diving Sardinia* (02/06/2021 – 02/10/2021) Città: La Maddalena Paese: Italia

Attività di guida subacquea; guida snorkeling; assistenza agli istruttori durante i corsi; assistenza e accoglienza clienti; uso del compressore per caricare bombole; trasporto bombole; segreteria tra cui gestione degli appuntamenti e delle email; gestione della convenzione con app "La Maddalena Arcipelago" per pubblicizzare il diving con inserimento di annunci sulla app, stampe di biglietti da visita e poster; convenzione con Villaggio turistico IGV Santa Clara (Palau) per prove subacquee in piscina e in mare per adulti e bambini con presentazione del diving una sera a settimana nel teatro del villaggio; distribuzione dei biglietti da visita e poster per l'isola di La Maddalena e Caprera; attività manageriale e di logistica del centro diving.

### Collaboratore

*Diving Nervi ITC* (05/2018 – 31/05/2021)

Indirizzo: Genova (Italia) Città: Genova Paese: Italia

Attività all'interno del centro diving per conseguire il brevetto di Divemaster PADI; assistenza e accoglienza clienti; assistenza agli istruttori durante i corsi; logistica del centro diving; uso del compressore per caricare bombole; trasporto bombole; guida subacquea; organizzazione di lezioni di biologia marina online per i clienti

**Divulgatore scientifico**

*Società Cooperativa Ziguele (09/2019)*

**Indirizzo:** Genova (Italia) **Città:** Genova

**Paese:** Italia

Fornire informazioni sulla salvaguardia dei mari a classi di studenti stranieri con lezioni in inglese ed escursioni snorkeling; videoconferenze in collegamento con un subacqueo per far conoscere il mare a classi elementari, medie e superiori in Liguria

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

**Dottorato di ricerca in Scienze e Tecnologie del mare**

*Università degli Studi di Genova (1/11/2022 – in corso)*

Curriculum scienze dell'ecosistema marino: Zoologia degli organismi marini e in particolare dei Poriferi

**Accompagnatore turistico marino**

*CIMA foundation (01/2021 – 05/2021) Indirizzo:* Genova (Italia)

Corso di formazione per Accompagnatore di Turismo Marino, facente parte del Repertorio Ligure delle Figure Professionali. Corso di 140 ore di lezioni online; 60 ore di stage dove si è svolto un project work per un'azienda già in attività a scelta del candidato.

L'Accompagnatore di Turismo Marino assiste e accompagna persone singole e gruppi di persone in escursioni marine (tra cui il whale watching – osservazione della vita e dei comportamenti dei grandi cetacei nel loro ambiente naturale). Fornisce inoltre informazioni generali sul territorio, sugli aspetti ambientali ed ecofaunistici e le zone di pregio naturalistico, ed assicura assistenza tecnica al di fuori degli ambiti di competenza delle guide ambientali escursionistiche e delle guide turistiche nazionali.

**Laurea Magistrale in Biologia ed Ecologia Marina**

*Università degli Studi di Genova (10/2017 – 02/2020)*

**Indirizzo:** Genova (Italia)

**Voto finale:** 110/110 e lode

**Tesi:** Osservazioni preliminari sull'età e l'accrescimento di quattro specie della famiglia Macrouridae

Laurea Triennale in Scienze Biologiche

*Università degli Studi di Pavia (10/2014 – 09/2017 )*

Indirizzo: Pavia (Italia)

Voto finale: 101/110

Tesi: Fouling di imbarcazioni e marine turistiche mediterranee: analisi componente sessile non indigena

Il progetto di tesi fa parte del Phd Erasmus Mundus MARES "Recreational boating as a vector of spread of marine non-indigenous species in the Mediterranean Sea: biological and socio-economic analysis"

### COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese, Cambridge ESOL Level 1 Certificate in ESOL international: First certificate in English, Level B2, Grade C

### COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / Social Network / Microsoft Office / Gestione autonoma della posta e-mail / Buona conoscenza del pacchetto Adobe in particolare Photoshop / Conoscenza base software R

### COMPETENZE TECNICHE

#### Competenze di laboratorio

Utilizzo strumenti di laboratorio:

- Microscopio ottico a luce bianca e a contrasto di fase
- Stereo microscopio

Conoscenza di tecniche di campionamento del benthos sessile tramite immersioni subacquee con autorespiratore; Preparazione di vetrini di spicole e di scheletri per la classificazione tassonomica di poriferi;

Conoscenza di tecniche di campionamento tramite immersioni subacquee con autorespiratore; Conoscenza di tecniche di raccolta, conservazione e classificazione sistematica della componente sessile del fouling su imbarcazioni da diporto e banchine; conoscenza e utilizzo GPS

Conoscenza di tecniche di conservazione e classificazione della parte di scarto della pesca a strascico commerciale del gambero rosso; Rilevamento di misure biometriche e analisi degli otoliti di esemplari della famiglia dei Macrouridae;

## PUBBLICAZIONI

### Pubblicazioni su riviste internazionali

Ulman A., Ferrario J., Occhpinti-Ambrogi A., Arvanitidis C., Bandi A., Bertolino M., Bogi C., Chatzigeorgiou G., Çiçek B.A., Deidun A., Ramos-Esplá A., Koçak C., Lorenti M., Martinez-Laiz G., Merlo G., Princisgh E., Scribano G., Marchini A., 2017. A massive update of non- indigenous species records in Mediterranean marinas. PeerJ, 5:e3954. DOI: 10.7717/peerj.3954. ISSN: 21678359

## PARTECIPAZIONE A CONGRESSI

Congressista presso il 52° congresso SIBM (Messina, Italia, 12-15/06/2023)

Presentazione del poster: A. BANDI, B. CALCINAI, S. PUCE, C. ROVETA, M. BERTOLINO. Variazioni della diversità della spongofauna dell'isola di Montecristo a distanza di quarant'anni

Congressista e organizzatore del 5th International Workshop on taxonomy of Atlanto-Mediterranean deep-sea & cave sponges (Rapallo, Italia, 11-16/09/2023)

## PARTECIPAZIONE A CAMPAGNE DI MONITORAGGIO

Maldives (11-19/05/2024)

Ho partecipato alla crociera scientifica effettuata tra gli atolli della Repubblica delle Maldive (Oceano Indiano) e organizzata dall'Università di Genova. Si sono svolte attività di monitoraggio, in immersione subacquea, per la raccolta di poriferi e il loro successivo studio per analizzare la spongofauna delle Maldive

Area marina protetta della Gaiola (Napoli, 9-15/10/2023)

Raccolta di campioni in snorkeling e autorespiratore per lo studio della spongofauna delle grotte della Gaiola

Area marina protetta di Portofino (06-07/2023)

Raccolta di campioni, con autorespiratore, per lo studio dei poriferi per il confronto temporale con il transetto Aurora

## PARTECIPAZIONE A PROGETTI

Assistente alla ricerca (International School for Scientific Diving, I.S.S.D)

(Maldives, 05/2019)

Ho partecipato alla crociera scientifica, organizzata dall'Università di Genova, effettuata tra gli atolli della Repubblica delle Maldive (Oceano Indiano) dove si sono svolte attività di monitoraggio, in immersione subacquea, di 10 reef dove sono stati registrati una serie di parametri caratterizzanti lo stato della scogliera a varie profondità

### Conservation Boot Camp (CBC)

(Cousin Island, Seychelles, 08/2018)

Monitoraggio di tartarughe di terra di Aldabra, uccelli marini e specie endemiche come *Copsychus sechellarum*; censimento di lucertole endemiche quali *Trachylepis wrightii* e *Trachylepis seychellensis*; attività di guida sull'isola per turisti; monitoraggio e pulizia delle spiagge

### Boot camp

(Eastern Mediterranean University, Famagusta (Cipro), 07/2017)

Ho fatto parte di un progetto di salvaguardia delle tartarughe marine; Attività di monitoraggio delle spiagge in ricerca di tracce e nidi all'alba e di notte; controllo dei nidi

## ALTRE COMPETENZE

- Assistenza alla didattica (Università di Genova, anno accademico 2023/2024):

Assistenza durante laboratori didattici per il corso di Biologia Generale ed Elementi di Zoologia - 84005. Mod. II: Zoologia Sistematica per il corso di laurea triennale in Scienze Ambientali e Naturali durante il 1° semestre per 12 ore

- Open Water Scuba Instructor PADI: (N° PADI: 416426)
- Emergency First Response (EFR) Instructor
- Brevetto di primo soccorso: Primary Care (CPR) e Sec Care (1st) w/ AED
- Enriched Air Diver Specialty Instructor
- Emergency Oxygen Provider Instructor
- 3° Grado AR FIPSAS (CMAS) brevetto di subacquea ricreativa che consente di raggiungere la profondità massima di 42 m
  
- Operatore BLS-D  
N° 895/2022
- Underwater Environmental Supervisor dell'Area Marina Protetta di Portofino: Tessera numero: 14/2022

## PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

## TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI *Trattamento dei dati personali*

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

*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".*

28/07/2024