

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

ANGELA AMADEI

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 16 ottobre 2021 – 4 giugno 2022
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Comprensivo di Bazzano e Monteveglio - Scuola Secondaria T. Casini, viale dei Martiri 12p, Valsamoggia, Bologna, Italia.
- Tipo di azienda o settore Istruzione statale
- Tipo di impiego Insegnante di Matematica e Scienze (Classe di concorso A028) con funzione di potenziamento.

- Date (da – a) 20 ottobre 2020 – 5 giugno 2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Comprensivo di Marzabotto – Scuola Secondaria G. Dossetti, via Musolesi 9, Marzabotto, Bologna, Italia.
- Tipo di azienda o settore Istruzione statale
- Tipo di impiego Insegnante di Matematica e Scienze (Classe di concorso A028)

- Date (da – a) settembre 2019 – dicembre 2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro The Larachmhor Tavern, Pittenweem, Fife, Scozia, UK.
- Tipo di azienda o settore Ristorazione
- Tipo di impiego Cameriera e barista
- Principali mansioni e responsabilità Accogliere i clienti, prendere le ordinazioni, preparare e servire cibo e bevande, preparare e chiudere il locale.

- Date (da – a) settembre 2018 – ottobre 2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Crail Harbour Gallery and Tearoom, Crail, Fife, Scozia, UK.
- Tipo di azienda o settore Ristorazione
- Tipo di impiego Cameriera
- Principali mansioni e responsabilità Accogliere i clienti, prendere le ordinazioni, preparare e servire cibo e bevande.

- Date (da – a) ottobre 2017 – dicembre 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Trattoria Pizzeria da Cecio, via Lavino 387/A, 40050, Monte San Pietro, Bologna, Italia.
- Tipo di azienda o settore Ristorazione
- Tipo di impiego Cameriera
- Principali mansioni e responsabilità Accogliere i clienti, prendere le ordinazioni, servire cibo e bevande.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

TITOLO DI STUDIO

- (In corso) Master Interateneo in Gestione e Conservazione dell'Ambiente e della Fauna (Università di Parma, Firenze, Insubria, Pavia e Sassari).

- Laurea magistrale in Evoluzione del Comportamento Animale e dell'Uomo (ECAU) (classe di laurea LM – 60) conseguita il 6/04/2018 presso Università degli Studi di Torino con votazione 110/110 e lode.

Tesi di ricerca dal titolo: "Analisi di fischi ricorrenti in *Stenella coeruleoalba* nel Golfo di Corinto, Grecia". Relatrice: Prof. Marta Anna Azzolin (Università degli studi di Torino, Gaia Research Institute Onlus).

- Laurea triennale in Scienze Naturali (classe di laurea L – 32) conseguita il 17/03/2015 presso Università degli Studi di Bologna con votazione 110/110 e lode.

Tesi di ricerca dal titolo: "Accrescimento e sopravvivenza dei piccoli di Capriolo italico (*Capreolus capreolus italicus*) in ambiente mediterraneo". Relatore: Prof. Marco Passamonti (Università degli studi di Bologna), Co-relatrice: Dr.ssa Barbara Amadesi (ISPRA, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale).

- Diploma di scuola secondaria superiore (indirizzo Scienze Naturali) conseguito il 4/07/2011 presso Liceo Scientifico Leonardo Da Vinci, Casalecchio Di Reno, Bologna (BO) con votazione 82/100.

ESPERIENZA DI RICERCA IN AMBITO SCIENTIFICO

- marzo 2020 - in corso

Tirocinio formativo presso Sustenia S.r.l., San Giovanni in Persiceto, Bologna.

- maggio 2019

Aiutante volontaria per l'analisi di dati acustici ottenuti da tag ad alta risoluzione per mammiferi marini; St. Andrews, Scozia, UK.

- giugno 2017 – aprile 2018

Progetto di ricerca sulla comunicazione ed ecologia comportamentale della *Stenella striata* (*Stenella coeruleoalba*) nel Golfo di Corinto, Grecia (Gaia Research Institute Onlus e Università di Torino).

- Lavoro di campo come tesista per la raccolta dati in Giugno e Luglio 2017 per la tesi di laurea Magistrale e per il progetto a lungo termine di Gaia Research.
- Analisi dati e scrittura della tesi di laurea Magistrale.

- maggio 2017, maggio 2016 e maggio 2015

Progetto di ricerca sulla sopravvivenza ed ecologia dei piccoli di Capriolo italico (*Capreolus capreolus italicus*) nella Tenuta Presidenziale di Castelporziano, Roma, Italia (ISPRA, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale).

- Lavoro di campo come volontaria per la raccolta dati durante le catture dei piccoli di Capriolo italico.

- settembre 2016

Progetto di ricerca sull'ecologia del Cinghiale (*Sus scrofa*) nella Tenuta Presidenziale di Castelporziano, Roma, Italia (ISPRA, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale).

- Lavoro di campo come volontaria per la raccolta dati durante le catture di piccoli di cinghiale.

- maggio 2014 – marzo 2015

Progetto di ricerca sulla sopravvivenza e l'ecologia dei piccoli di Capriolo italico nella Tenuta Presidenziale di Castelporziano, Roma, Italia (ISPRA, Istituto Superiore per la Ricerca e la Protezione Ambientale).

- Lavoro di campo come tesista per la raccolta dati in maggio e settembre 2014 per la tesi di laurea Triennale e per il progetto a lungo termine di ISPRA.
- Analisi dati e scrittura della tesi di laurea Triennale.

ALTRI CORSI DI FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche,

Corsi teorici e pratici sulla biologia e la biodiversità dei Cetacei tenuti da Necton Research Project nelle Isole Eolia, Sicilia, Italia.

AIUCA (Associazione Italiana Utilizzo Cani di Assistenza)

Legislatura e principali linee guida riguardo agli Interventi Assistiti con gli Animali (Pet Therapy) e l'utilizzo dei cani di assistenza.

Corso propedeutico IIA (Interventi Assistiti con gli Animali), 3-5 febbraio 2017 (Bologna).

ITALIANA

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

FRANCESE

BUONA

ELEMENTARE

ELEMENTARE

Possiedo buone competenze comunicative e relazionali acquisite durante il percorso di studio universitario e l'esperienza lavorativa a scuola e a contatto con il pubblico. Nei due anni di lavoro come insegnante di matematica e scienze nella scuola secondaria di primo grado ho sviluppato buone capacità comunicative e divulgative, sia a livello di gruppo classe che individuale. Ho imparato ad adattare la didattica ai diversi stili di apprendimento sviluppando capacità di utilizzare diversi materiali e metodi a seconda delle necessità e situazioni. Ho lavorato per oltre un anno nel settore della ristorazione in Scozia vicino alla città universitaria di St Andrews, sviluppando capacità di lavorare e comunicare in ambiente multiculturale e diversificato. Ho eseguito la mia tesi di Laurea Magistrale all'estero, e per la tesi di laurea Triennale ho lavorato con un ampio gruppo di ricercatori, volontari e guardiacaccia nella Tenuta Presidenziale di Castelporziano, sviluppando buone capacità di lavorare in squadra. Grazie alle mie esperienze lavorative ho sviluppato buone capacità di lavorare in squadra sotto pressione, mantenendo calma, efficienza ed efficace comunicazione con il mio team.

Possiedo buone competenze organizzative nel lavoro individuale acquisite durante il mio percorso di studi e tesi di ricerca. Possiedo anche buone competenze organizzative nel lavoro di gruppo acquisite grazie all'esperienza lavorativa e durante la ricerca scientifica su campo, tra cui: 1) organizzazione di materiale per ricerca su campo, 2) gestione di compiti da dividere tra tesisti e volontari durante la ricerca su campo, 3) gestione di personale nell'ambito della ristorazione.

Buona esperienza nelle tecniche di ricerca zoologica su campo, acquisita durante il mio percorso universitario e il volontariato, tra cui: osservazioni comportamentali, monitoraggio faunistico, tecniche di censimento, registrazioni acustiche, marcatura (mediante marche

macchinari, ecc.

auricolari e radiocollari) e manipolazione dei piccoli di capriolo e cinghiale, monitoraggio tramite *radiotracking* (VHF), foto-identificazione, cattura e manipolazione e marcatura di specie acquatiche dulcicole.

Buona esperienza nell'uso di alcuni dei principali strumenti per la ricerca zoologica di campo, tra cui: binocolo, cannocchiale, localizzatore GPS, idrofono, radiocollari e antenna VHF, nasse, guadino, bilancia di precisione, pesola, calibro.

Discrete competenze nell'utilizzo di software statistici e per analisi dei dati (R, QGIS, Boris, Raven, Praat) acquisite durante la mia esperienza universitaria.

Buone capacità informatiche e di utilizzo di Microsoft Word, Excel, PowerPoint.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Suono il pianoforte e il sassofono contralto e possiedo buone conoscenze del solfeggio e della teoria musicale.

Ballerina a livello agonistico di Boogie woogie e balli swing.

Buona capacità di scrittura e scrittura creativa.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida tipo B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Co-autrice di poster per conferenza scientifica: Zanni M., Amadei A., Amadesi B., Montanaro P., Scappi A., Franzetti B. 2016. "Birth, growth and neonatal mortality of Italian roe deer fawns in a Mediterranean population". Decima conferenza dell'Associazione Teriologica Italiana (ATI), 20-23 Aprile 2016, Acquapendente, Viterbo, Italia.