



FLAVIA MERCURI

✉ fl.mercuri@gmail.com

☎ +39 327 86 98 406

🌐 [linkedin.com/in/flavia-mercuri-7b5998162](https://www.linkedin.com/in/flavia-mercuri-7b5998162)

📍 Roma, 00142

LINGUE

	Italiano	○ ○ ○ ○ ○
	Spagnolo	○ ○ ○ ○ ○
	Inglese	○ ○ ○ ○ ○

COMPUTER SKILLS

Microsoft Office, WildID, Cyber Tracker, Pendragon, Boris, R

SOFT SKILLS

Autonomy	○ ○ ○ ○ ○
TeamWorking	○ ○ ○ ○ ○
Self-Confidence	○ ○ ○ ○ ○
Leadership	○ ○ ○ ○ ○
Problem Solving	○ ○ ○ ○ ○
Comunicazione	○ ○ ○ ○ ○

VOLONTARIATO

- **Clean up Santa Severa o.d.v** | 2020- today
- **Extincion Rebellion** | 2020
- **Supporto alla 17° Feria de la Ciencia** | 2019
- **Supporto al 11° Congresso dell' Associazione Tereologica Italiana** | 2019
- **Supporto al 6° Congresso Europeo della Federazione della Primatologia** | 2015
- **Centro di Recupero Tartarughe Marine di Brancaleone** | 2013
- **Greenpeace** | 2011-2013

ESPERIENZA LAVORATIVA

Verona 83- Soc. Coop. A.R.L | Welcome staff

Roma, Italia | Settembre 2023 - Aprile 2024

Accoglienza e assistenza dei visitatori del Parco Archeologico Colosseo-Foro-Palatino, garantendo regolarità nei flussi di ingresso e convalida dei biglietti. Servizio di informazione in diverse lingue.

PhD student | Veterinärmedizinische Universität Wien

Vienna, Austria | Ottobre 2022 - Agosto 2023

Progetto: Apprendimento Sociale nei cani rinselvatichiti
Luogo: Vienna e lavoro sul campo ad Aourir, Tamraght e Taghazout, Marocco.

Principali attività:

- Organizzazione e coordinamento delle attività sul campo in Marocco.
- Progettazione e implementazione di protocolli sperimentali.
- Esecuzione di test sperimentali, raccolta e analisi dei dati.
- Mentorship per studenti coinvolti nel progetto.
- Revisione completa della letteratura per orientare la metodologia di ricerca.

Research Field Assistant | Inkavu Vervet Project

KwaZulu-Natal, Sud Africa | Febbraio 2022 - Agosto 2022

Progetto: Evoluzione del comportamento sociale e dell'apprendimento sociale nei cercopitechi verdi (*Chlorocebus pygerythrus*).

Luogo: Riserva privata, Mawana Game Reserve.

Principali attività:

- Identificazione individuo-specifica dei membri di due gruppi (circa 100 individui).
- Aggiornamento dei file descrittivi con nuovi nati e eventi di migrazione.
- Assistenza nel processo di abituação di uno dei due gruppi.
- Raccolta e analisi dei dati comportamentali (focal, scan) utilizzando Pendragon e Cyber Tracker, preparazione dei campioni fecali per gli studi genetici e assistenza in vari tipi di esperimenti comportamentali non invasivi sul campo.

EDUCAZIONE

Esame di stato per la qualifica alla professione di biologo

Università degli Studi della Tuscia | Novembre 2020

Erasmus Traineeship (Post lauream)

CABD - Centro Andaluz de Biología del Desarrollo - Siviglia
Gennaio 2019 - Luglio 2019

MSc in biologia- curriculum comportamento animale

Università degli studi di Firenze | 2015 - 2018

Erasmus Traineeship

Universidad Autónoma de Madrid - Departamento de Biología
Marzo 2017 - Agosto 2017

BSc in Scienze Biologiche

Università degli studi di Roma Tre | 2011 - 2015