



Sesso: Femminile | paneroilaria@gmail.com

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2016 – 2019

LAUREA IN SCIENZE NATURALI – Università La Sapienza (RM)

Competenze in ambito geologico, mineralogico, zoologico e botanico.

Tesi: Effetti del vento sulle piante

110/110

2019 – 2021

ECOBIOLOGIA – Università La Sapienza (RM)

Competenze nell'identificazione della flora vascolare regionale (Lazio), conservazione in-situ ed ex-situ, nel campo dell'ecologia e entomologia applicata, utilizzo Qgis, SNAP, R.

Conoscenze approfondite delle specie alloctone invasive e normativa di riferimento.

Tesi: Capacità germinativa in *Phytolacca americana* L., specie invasiva (IAS), lungo un gradiente altitudinale

110/110 e Lode

Latina

DIPLOMA LICEO SCIENTIFICO – Liceo Scientifico Ettore Majorana

94/100

MASTER QHSE MANAGER (QUALITÀ, AMBIENTE ED ENERGIA, SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATA) – AIFES

● ESPERIENZA LAVORATIVA

2021 – ATTUALE – ROMA

COLLABORATORE – ASSOCIAZIONE DI PROMOZIONE SOCIALE NEREIDE

Partecipazione alla stesura del progetto "la scuola nel bosco".

Collaborazione nella progettazione di attività di divulgazione ed educazione ambientale.

09/03/2022 – 11/03/2022 – ROMA

ORGANISING STAFF

Organising staff of the Natura 2000 Networking Event 'Disentangling the complexity and variability of Mediterranean temporary ponds (habitat type *3170)'.

2021 – ATTUALE – Roma, Italia

PROMOTORE – RISE

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B2	B2	B2	B2	B2

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

● **COMPETENZE DIGITALI**

Conoscenza avanzata del pacchetto Office (Microsoft Word, Excel, PowerPoint) | LaTeX (good)

Telerilevamento e GIS

SNAP | SoftwareGIS (QGIS) Utente Base

Linguaggi Programmazione

R studio | Conoscenza base c++ e c

Editing foto e video

Editing foto e video | Utilizzo di Prezi | Padronanza di Picsart

Presentazioni

Prezi | PowerPoint

● **COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI**

Competenze comunicative e interpersonali

Capacità di trasmettere informazioni efficacemente, Social managing, naturalezza nel creare empatia con l'interlocutore, propensione all'ascolto.

● **COMPETENZE DI GESTIONE E DIRETTIVE**

Competenze di gestione

Capacità nell'organizzare e coordinare gruppi di studio

● **COMPETENZE**

Banca del Germoplasma, conservazione In-situ/Ex-situ

Esperienza maturata nella determinazione, raccolta, analisi quantitativa, piantumazione, germinazione di semi e crescita di plantule.

● **VOLONTARIATO**

2017 - 2017

Volontariato presso Inachis-Batti le ali per la natura

● **CONFERENZE E SEMINARI**

Conferenze, seminari, concorsi

- Concorso Salvatore Quasimodo (2015)
- Escursione presso i Monti della Tolfa con la Professoressa Donatella Magri (2017)
- Presentazione, presso la Sapienza, sulla famiglia delle Poaceae (2018)
- Escursione presso Riserva Naturale Tevere-Farfa (2019)
- Tirocinio per il riconoscimento Micologico sotto la supervisione del Professore Federico Di Rita (2019)
- Tesi Triennale "Effetti del vento sulle piante" sotto la supervisione della Professoressa Donatella Magri (2019)
- Partecipazione Concorso CIVIS (2020)
- Attestato di partecipazione corso Excel studenti alla terza (2021)
- Tirocinio presso Orto botanico di Roma (2020-2021)
- Tesi Magistrale "Capacità germinativa in *Phytolacca americana* L., specie invasiva (IAS), lungo un gradiente altitudinale" sotto la supervisione del Professore Giuseppe Fabrini.
- Partecipazione ReBUS Workshop 2021: In-situ REsource Bio-Utilization per il supporto alla vita nello Spazio
- Organizzatrice evento "Le voci della foresta" in collaborazione con: ISTITUTO OBOR, Associazione RISE, FIDAF, CeFORM, Pangea Onlus (22/03/2022)

● **PATENTE**

2017

Patente B

● **ESAMI SOSTENUTI (2019-2021)**

Esami sostenuti (2019-2021)

Esami sostenuti nell'ambito della Statistica, del Telerilevamento, della Conservazione Gestione Ed Ecologia Dei Sistemi Acquatici, dell'Entomologia Applicata, dell'Ecologia, dell' Approccio Ecosistemico Alla Conservazione Della Biodiversità, dell'Ecologia Animale, della Biologia della Conservazione, della Primatologia, dell'Ecofisiologia Vegetale, della Biologia Vegetale Applicata e della Conservazione e Monitoraggio Della Flora Spontanea.

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".