

ESPERIENZE LAVORATIVE

2024 - attuale Arpae Emilia-Romagna
Osservatorio clima - Bologna
Collaboratore tecnico professionale -
specialista in ambiente

2021 StudioFuscra srl
Cutrofiano
Tecnico GIS per piani di protezione civile

2019 GeoL@b Onlus
Forlì
Studi pedologici per idoneità di terreni
all'arboricoltura di pregio

FORMAZIONE

- 2022 Corsi e scuole
- Università di Salerno
LARAM international school - Landslide Risk Assessment and Mitigation
 - Università di Trento
GEOframe hydrological modeling summer school
 - Università di Genova
Unsaturated soils, theory and practice
 - Università di Bologna
Analisi delle serie storiche con R
 - Università di Parma
Analisi dei dati e riproducibilità della ricerca con R

2022 - in corso
University of Parma
Scuola di dottorato in Scienze della Terra
Modellistica idrogeometeorologica per strategie di adattamento ai cambiamenti climatici.
Modellistica di frane superficiali indotte da pioggia

2018-2020

Università di Bologna
Laurea specialistica 110/110 L
Progettazione e gestione degli ecosistemi agro-territoriali, forestali e del paesaggio (LM-73)
Tesi: "L'analisi cartografica in GIS come strumento di pianificazione territoriale in relazione all'attività apistica" in collaborazione col Biodistretto Maremma Etrusca e Monti della Tolfa

2014-2017

Università della Tuscia, Viterbo
Laurea triennale 110/110 L
Scienze e tecnologie per la conservazione delle foreste e della natura
Tesi: "Caratteristiche del legno di castagno (*Castanea Sativa L.*) termotrattato

COMPETENZE TECNICHE

Competenze linguistiche:

Italiano
Inglese
Spagnolo
Francese

Competenze digitali:

Matlab
R
QGIS, ArcGIS, GRASS
LaTeX
Microsoft Office
Conoscenza base di: C++, AutoCAD, Visual Basic, Python

VOLONTARIATO

Educatrice volontaria nel movimento scout laico italiano (CNGEI)