



👤 18/03/2000

🇮🇹 Italiana

✉ mariaannunziata00@libero.it

☎ 3664512630

📍 San Giuseppe Vesuviano NA

📄 [linkedin.com/in/maria-annunziata-8448a3295](https://www.linkedin.com/in/maria-annunziata-8448a3295)

Competenze tecniche

- Microsoft office
- QGIS, HEC-RAS, Cloud Compare, Rocscience pack programmes
- Video Conferencing (Zoom, Teams, Skype, Meet...)

Competenze linguistiche

ESOL INTERNATIONAL - British Institutes (C1) (lug 2021)

Certificati

- EIPASS-COMPUTER CERTIFICATION (lug 2023)
- CORSO DI FORMAZIONE SUI RISCHI SPECIFICI (nov 2022)
- CORSO DI FORMAZIONE SULLA SICUREZZA DEI LAVORATORI (ott 2022)
- CORSO DI FORMAZIONE SUI RISCHI DI ESPOSIZIONE A CAMPI ELETTROMAGNETICI (ott 2022)
- CORSO SULLA SICUREZZA NEL LABORATORIO CHIMICO E BIOLOGICO (ott 2022)

Hobby e interessi

- Attività di volontariato
- Lettura
- Scrittura creativa
- Viaggiare
- Fotografia e musica

Maria Annunziata

Oltre alle competenze maturate nel mio percorso universitario, posso portare entusiasmo, determinazione e voglia di crescere. Motivata e flessibile, pronta per affrontare nuove sfide. Mi reputo una persona affidabile, con una naturale propensione al problem-solving e al lavoro di squadra. Mi piacerebbe sperimentarmi nel mio campo di studi in un contesto stimolante, in cui poter crescere professionalmente e contribuire con il mio impegno.

ISTRUZIONE

• **PhD in Physics (nov 2024-in corso). Università di Ferrara - GEOExplorer**

• **Laurea magistrale in Geologia Ambientale e Gestione del Territorio (nov 2021- feb 2024). Università degli Studi di Urbino Carlo Bo.**

Voto: 110

- A multi-proxy study using a portable X-ray fluorescence: the middle-upper Albian interval in the Poggio le Guaine core (Umbria-Marche Basin, central-western Tethys): analisi attraverso l'XRF per la ricostruzione paleoambientale e paleoceanografica dell'Albiano medio e superiore.
- Utilizzo del diffrattometro a raggi X
- Conoscenza degli indicatori geochimici e mineralogici per la salute umana e ambientale
- Conoscenza della gestione del territorio
- Analisi diffrattometrica per il riconoscimento mineralogico di maschere in argilla ad uso cosmetico

• **Laurea triennale in Scienze Geologiche (set 2018 - nov 2021).
Università degli Studi di Napoli Federico II.**

- Analisi della distribuzione della lunghezza dei segmenti di faglia lungo il sistema a thrust Victoria-Endeavour-Antoniadi, pianeta Mercurio: studio della tettonica compressiva del pianeta in cui è emerso che il numero di segmenti di faglia è inversamente proporzionale alla lunghezza.
- Scientific Award in "Il Gis per il governo e la gestione del territorio": vittoria al Gis Day con il progetto sulla valutazione dell'eventuale presenza di elementi chimici nocivi nel territorio.
- Escursioni Pirenei e Alpi Marittime: esplorazione per comprendere la storia geologica dell'area, con identificazione di rocce, strutture geologiche, analisi della topografia, vegetazione e del paesaggio.
- Rilevamento geologico: realizzazione di carte geologiche

ESPERIENZE LAVORATIVE

• **Tirocinante presso Ecopower Services SRLS, San Giuseppe Vesuviano (ott 2023 - luglio 2024)**

Partecipazione alle attività di caratterizzazione e monitoraggi ambientali su discariche e siti inquinati. Gestione e catalogazione di file e documenti essenziali per le attività di competenza, conducendo approfondimenti e ricerche per raccogliere dati e informazioni pertinenti.

• **Tirocinio interno presso Università degli Studi di Napoli Federico I (nov 2020 - apr 2021)**

Studio di statistica univariata per la valutazione dell'eventuale presenza di elementi chimici nocivi nel territorio, con realizzazione di carte e grafici delle concentrazioni di tali elementi..