

ANGELICA RIZZOLI

+39 3925927527

Angelica.rizzoli01@gmail.com

<https://linkedin.com/in/angelica-rizzoli-747b7717a>

01/02/1998

Roma (RM)



PROFILO GENERALE

Laureata triennale in Ingegneria Energetica sto proseguendo gli studi magistrali in Ingegneria della Sicurezza e Protezione civile-Safety and Civil Protection Engineering. Sono molto interessata ad approfondire le tematiche relative alla **sostenibilità ambientale e territoriale** con riferimento alla prevenzione e gestione dei **rischi naturali**. In particolare, sto acquisendo competenze sull'Analisi dei Rischi, sulla Sicurezza, sull'Igiene del Lavoro (d.lgs 81/08), e su temi più specifici come Security Systems e rischi nelle gallerie - tunnelling and excavation. Inoltre, sto apprendendo delle conoscenze nell'ambito dell'**economia circolare**, argomento che mi appassiona.

ESPERIENZE E PROGETTI

Roma, Italia Ottobre 2021 [Scrutatrice alle Elezioni amministrative](#), Comune di Roma

Roma, Italia marzo 2021-Aprile 2021

[Operatore Volontario](#)

Associazione Italiana per la lotta al Neuroblastoma, attività per promuovere e sostenere la ricerca in tale ambito attraverso la vendita di Uova di Pasqua per la raccolta di fondi.

Roma, Italia 2020-2021

[Operatore Volontario](#)

Comunità di Sant'Egidio, Attività svolta a sostegno delle persone senza fissa dimora attraverso la raccolta e la distribuzione di beni di prima necessità.

Roma, Italia 2019-2021 [Dog sitter](#), Privato

Roma, Italia 2018-2020 [Baby-sitter](#), *Le Cicogne di Orienta*, Babysitter, Animatrice, Organizzazione di attività ludico-ricreative

Roma, Italia Giugno 2017-Luglio 2017, [Animatrice](#), presso centro estivo: organizzazione giornata ludica, supervisione attività di intrattenimento per bambini.

COMPETENZE TRASVERSALI

- **Capacità organizzative:** dote intrinseca che mi appartiene, approfondita grazie al percorso formativo e alle esperienze svolte
- **Empatia e attitudine al lavoro di squadra:** appresa fin da piccola durante la mia esperienza di scoutismo e portata avanti in ogni percorso svolto
- **Capacità di analisi e sintesi,** apprese nel mio percorso universitario
- **Flessibilità:** grazie alle esperienze svolte
- **Public Speaking:** competenza appresa durante il percorso formativo ed in particolare grazie al percorso di formazione D20

PERCORSO FORMATIVO

2022

[D20 Leader](#)

Percorso di alta formazione organizzato e finanziato da Fondirigenti, Roma

2021

[Iscrizione al corso di Laurea magistrale in Ingegneria della Sicurezza a protezione civile-safety](#)

Engineering for Territorial Sustainability

Università degli studi di Roma La Sapienza

- Rappresentante degli studenti
- Novembre 2021-Febbraio 2022: **Progetto e tesina in Igiene del Lavoro e prevenzione sanitaria**: quali prospettive ci sono per il lavoro agile in Italia alla luce dell'esperienza del lockdown e dalle esperienze accumulate nelle fasi successive. Comprendere la relazione tra lavoro agile e salute/benessere dei lavoratori e valutarne le prospettive future. In particolare il lavoro è stato svolto in tema e con il mio gruppo mi sono dedicata alla parte delle condizioni abitative: i fattori che possono influenzare il lavoro agile e la salute mentale.

2021 **Attestato di partecipazione** al corso di Formazione base in "Le Scienze della Sostenibilità" presso Università degli studi di Roma La Sapienza

2020 **Laurea in Ingegneria Energetica**, tesi in "Bioplastica-analisi chimica, procedimento di trasformazione dai rifiuti organici e confronto con le plastiche ordinarie"
Università degli studi di Roma La Sapienza

- Gennaio 2020: **Attestato di partecipazione** al corso "Salute e Sicurezza sui luoghi di lavoro" a.a. 2019/2020 valido come credito formativo per la formazione Generale dei lavoratori e per la Formazione specifica a Rischio Basso
- Dicembre 2019: **Micro field study in Sardegna**, visita alla centrale termoelettrica *Turboden*, azienda del gruppo Mitsubishi, nota per essere leader nella tecnologia Organic Rankine Cycle (ORC).
- Ottobre 2019: **Micro Field Study Tuscia Power**, Study Tour in alcune realtà energetiche del Lazio, in particolare visita ad un parco fotovoltaico di Vitorchiano e impianto Biogas di Canino

2017 **Diploma Liceo scientifico**
Liceo Statale Farnesina-Roma (RM)

COMPETENZE INFORMATICHE

- Analisi dati e rappresentazioni grafiche
- Sistemi operativi vari e pacchetto Office
- Conoscenza base di programmazione (Matlab)
- Attestato di partecipazione al corso base di Excel, organizzato dall'associazione SapienzainMovimento

LINGUE livelli: A1 e A2 utente base, B1 e B2 utente autonomo, C1 e C2 utente avanzato:

Italiano: madrelingua

Inglese: B2

PASSIONI/INTERESSI PERSONALI

Sono una persona intraprendente e determinata, tra le mie più grandi passioni al di fuori dell'ambito accademico vi è sicuramente l'arte e il cinema.

Avendo praticato scout da piccola mi piace passare del tempo fuori casa, stare a contatto con la natura; desidero sempre conoscere nuove culture, nuove persone da cui poter trarre ispirazione.

Cerco di mettermi in gioco e provare a superare le sfide che mi si pongono davanti.

Ho interesse per tutto ciò che riguarda la tematica della sostenibilità ambientale e le tematiche sociali, in particolare ciò che riguarda: la produzione di energia da fonti rinnovabili, la tutela ambientale, il monitoraggio delle acque, il controllo qualità dell'aria, i rifiuti, la salute.