

Enza Marinelli

PROFILO PERSONALE

Neolaureata in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche, sono fortemente motivata a intraprendere un percorso nella ricerca clinica. La mia passione per questo campo, unita alla determinazione di crescere professionalmente, mi spinge a mettere in pratica le conoscenze acquisite durante gli studi. L'esperienza maturata durante il tirocinio ha ulteriormente rafforzato il mio interesse per la ricerca clinica; sono pertanto alla ricerca di una posizione che mi consenta di entrare a far parte di questo settore.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Tirocinio curriculare

Università di Pavia | Dipartimento di Medicina Molecolare

Dic. 2022 - Apr. 2024

Durante il tirocinio, svolto presso il laboratorio di fisiologia umana, ho preso parte ad un progetto finalizzato alla valutazione degli effetti dell'Ergotioneina, una molecola antiossidante, in un modello murino di atrofia muscolare spinale. L'esperienza in laboratorio mi ha permesso di apprendere tecniche di biologia molecolare quali estrazione e dosaggio di DNA, PCR, elettroforesi su gel e Western blot.

Tirocinio curriculare

Università di Pavia | Dipartimento di Scienze del Farmaco

Apr. 2021 - Giu. 2021

Durante il tirocinio ho partecipato ad un progetto volto alla valutazione del differenziamento di colture cellulari Caco-2 (cellule di carcinoma del colon-retto), per la messa a punto di un modello di assorbimento intestinale in vitro.

Collaborazione studentesca

Università di Pavia

Set. 2021 - Mar. 2022

Assistenza e supporto durante le lezioni a studenti con disabilità.

Stage

Comune di Bereguardo

Mag. 2018 - Lug. 2018

Supporto all'ufficio protocollo e allo sportello anagrafe.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche

Università di Pavia

Ott. 2021 - Apr. 2024

Voto: 110/110

Laurea Triennale in Biotecnologie

Università di Pavia

Ott. 2018 - Sett. 2021

Voto: 100/110

PUNTI DI FORZA

- Ottime **capacità organizzative** e di **gestione del tempo**, sviluppate durante il percorso accademico e consolidate lavorando come cameriera presso il Victoria Coffee Lounge (Pavia). Ho in questo modo imparato a gestire simultaneamente ed efficacemente le diverse attività accademiche e lavorative.
 - Buone doti relazionali, acquisite tramite progetti di gruppo in ambito accademico e consolidate nelle esperienze lavorative a contatto con il pubblico.
 - **Attenzione ai dettagli**, affinata durante gli esperimenti di biologia molecolare. Questa attitudine si riflette nella precisione della raccolta e dell'analisi dei dati.
 - **Motivata** e propensa all'apprendimento, per un continuo miglioramento personale e professionale.
-

ALTRE COMPETENZE

- Buona conoscenza del pacchetto office (Word, Excel, PowerPoint)
 - Conoscenza base delle GCP
 - Buona padronanza della lingua inglese
-