

JESMINA REXHA

CORSO DI DOTTORATO: Scienze della vita e dell'ambiente, curriculum Scienze Biomolecolari, XXVII ciclo



Ciao sono Jesmina Rexha e sono dottoranda al terzo anno. Il mio percorso accademico si è completamente sviluppato presso l'Università Politecnica delle Marche (UNIVPM). Ho ottenuto la laurea triennale in Scienze Biologiche nel 2018 e la laurea magistrale in Biologia Molecolare e Applicata nel 2021.

Attualmente, sono al terzo anno del mio percorso di dottorato di ricerca e lavoro sotto la supervisione del Prof. Daniele Di Marino, presso il laboratorio di Biologia Molecolare e NY-MaSBiC. Il mio progetto di ricerca riguarda lo sviluppo di un biosensore a grafene con l'obiettivo di rilevare esosomi da biopsie liquide per la diagnosi del tumore ovarico. In generale, le mie attività in laboratorio coinvolgono la produzione e la caratterizzazione di proteine ricombinanti, nonché l'applicazione delle tecniche di biologia molecolare. Sono appassionata del mio lavoro ed entusiasta di condividere le mie conoscenze con voi.

Quest'anno sono tutor Disciplinare di Biologia Molecolare, in coordinamento con i tutor guida ti potrò dare supporto in questa materia.