



# Laura Lori



## PRESENTAZIONE

Studentessa neolaureata attualmente in attesa di avvio del Dottorato di Ricerca in Medicina Sperimentale, curriculum Biochimica, presso l'Università di Genova, previsto per novembre 2024.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

10/2022 - 09/2024 Genova, Italia

**LAUREA MAGISTRALE IN MEDICAL-PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGY** Università di Genova

**Voto finale** 110/110 con lode | **Tesi** Ruolo di NAPRT nell'aggressività del carcinoma mammario triplo-negativo

10/2019 - 09/2022 Genova, Italia

**LAUREA TRIENNALE IN BIOTECNOLOGIE** Università di Genova

**Voto finale** 110/110 con lode | **Tesi** Ruolo del canale TRPM2 nel tessuto adiposo durante la termogenesi

09/2014 - 06/2019 Genova, Italia

**DIPLOMA DI LICEO CLASSICO** Liceo Classico e Linguistico Statale "Giuseppe Mazzini"

**Voto finale** 82/100

## ESPERIENZE DI TIROCINIO

10/2022 - 09/2024

**Tirocinio magistrale presso laboratorio di Biochimica, Dipartimento di medicina sperimentale (DIMES), Università di Genova**

Partecipazione ad un progetto di ricerca focalizzato sul ruolo dell'enzima NAPRT nell'aggressività del carcinoma mammario triplo-negativo (TNBC) e nella risposta immunitaria.

Principali tecniche di laboratorio utilizzate: saggi di proliferazione e invasività cellulare, misurazioni del  $Ca^{2+}$  intracellulare, saggio di chemiotassi, HPLC.

Supervisore: Prof.ssa Santina Bruzzone

10/2021 - 09/2022

**Tirocinio triennale presso laboratorio di Biochimica, Dipartimento di medicina sperimentale (DIMES), Università di Genova**

Partecipazione ad un progetto di ricerca focalizzato sul ruolo del canale TRPM2 nel tessuto adiposo durante la termogenesi.

Principali tecniche di laboratorio utilizzate: coltura e differenziamento di adipociti primari, analisi molecolari tramite RT-qPCR, analisi statistiche.

Supervisore: Prof.ssa Santina Bruzzone

## COMPETENZE TECNICHE

### Tecniche di laboratorio

Colture cellulari, cromatografia liquida ad alta prestazione (HPLC), elettroforesi su gel, ultracentrifugazione, Western blotting, ELISA, PCR, saggi enzimatici, analisi statistica dei dati.

### Software

GraphPad Prism

## ● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

---

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
<b>INGLESE</b>	C1	C1	B2	B2	B2

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

## ● **PATENTE DI GUIDA**

---

Patente di guida: B

---