



● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/2022 – 09/04/2025 Firenze, Italia

LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA LM-6 Università degli Studi di Firenze

- Farmacologia
- Psicofarmacologia
- Tossicologia
- Biochimica Avanzata
- Biochimica Strutturale ed Enzimologia
- Tecniche cellulari e molecolari
- Organismi modello in biologia
- Biologia Molecolare ed Epigenetica
- Genetica Avanzata
- Fisiologia Integrativa
- Bioinformatica

Sito Internet www.biologiamolecolareeapplicata.unifi.it | **Voto finale** 110 con lode |

Tesi Inibizione della via di segnalazione di Hedgehog-Gli e dei sistemi di riparazione del DNA nel melanoma. Relatore: Dr.ssa Olivia Crociani. Correlatori: Dr.ssa Barbara Stecca, Dr.ssa Luisa Maresca

2016 – 2022 Firenze, Italia

LAUREA TRIENNALE IN BIOLOGIA L-13 Università degli Studi di Firenze

- Botanica con laboratorio
- Chimica Generale e Inorganica
- Chimica Organica
- Citologia e Istologia con laboratorio
- Fisica
- Matematica
- Zoologia con laboratorio
- Inglese
- Anatomia comparata con laboratorio
- Biochimica con laboratorio
- Biologia molecolare con laboratorio
- Genetica con laboratorio
- Biologia cellulare con laboratorio
- Ecologia con laboratorio
- Igiene con laboratorio
- Microbiologia con laboratorio
- Oncologia
- Immunologia e Immunopatologia

Indirizzo Viale Pieraccini 6, 50134, Firenze, Italia | **Sito Internet** <https://www.biologia.unifi.it> |

Tesi Ottimizzazione di un protocollo sperimentale per l'analisi del microbiota intestinale e delle sue alterazioni. Relatore: Dr.ssa Olivia Crociani. Correlatore: Dr.ssa Anna Boddi

2011 – 2016 Prato, Italia

DIPLOMA QUINQUENNALE ISTITUTO MAGISTRALE Liceo Scienze Sociali (ex. Istituto Magistrale) G. Rodari

Indirizzo Via Galcianese 20/4, 59100, Prato, Italia | **Sito Internet** <https://www.cicogniniodariprato.edu.it>

CERTIFICAZIONI

16/04/2025

Certificazione GCP, ICH E6

Corso di formazione di 90 minuti che soddisfa i criteri minimi per la formazione del personale di sperimentazione, identificato da TransCelerate BioPharma come necessario per consentire il riconoscimento reciproco della formazione GCP tra gli sponsor degli studi clinici.

Link www.GCPtraining.it

04/02/2023

Formazione generale e rischi specifici per i tirocinanti

06/2015

Cambridge English Level 1 Certificate

Performance at Pass with Distinction demonstrates an ability at Level 1 and Council of Europe Level B2

ESPERIENZA LAVORATIVA

CORE RESEARCH LABORATORY, CRL ISPRO – FIRENZE, ITALIA

TIROCINIO – 06/2024 – 04/2025

Valutazione dell'effetto antiproliferativo di inibitori delle vie di riparazione del DNA in una linea cellulare di melanoma umano. Studio dell'effetto dell'inibizione della via di segnalazione di Hedgehog-Gli sui sistemi di riparazione del DNA mediante Western Blot e Saggio di Homology Directed Repair in linee cellulari di melanoma umano.

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE – FIRENZE, ITALIA

TIROCINIO – 02/2022 – 07/2022

Acquisizione delle conoscenze per lo studio e l'analisi della specificità di primer per esperimenti di Real Time PCR. Acquisizione della capacità di allestire esperimenti di Real Time PCR e di estrarre DNA genomico da campioni fecali.

CONSIGLIO NAZIONALE RICERCHE – SESTO FIORENTINO, ITALIA

APPRENDISTA – 2014 – 2015

Preparazione terreni di coltura (agar su piastra Petri), assistenza nella preparazione dei pozzetti di un test ELISA.

ISTITUTO COMPRENSIVO IVA PACETTI – PRATO, ITALIA

INSEGNANTE DI SCUOLA PRIMARIA – 2019 – 2020

Insegnante supplente di Italiano e Scienze

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B2	B2	B2	B2	B2

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

COMPETENZE

Padronanza del pacchetto Office | Gestione autonoma della posta elettronica | Utilizzo del Browser | Windows | Android

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".