

---

Biotechnologa (Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche, UniFI) con esperienza di laboratorio in biologia molecolare, bioinformatica e analisi chimico-fisiche. Durante il percorso magistrale ho scelto il curriculum specialistico in *Riproduzione Umana e Tecniche di Procreazione Medicalmente Assistita (PMA)*, sostenendo esami specifici in: medicina della riproduzione, citogenetica della riproduzione umana, spermatologia, tecniche diagnostiche per l'infertilità maschile, crioconservazione dei gameti e tecniche di fecondazione assistita. Sempre con interesse e curiosità ho approfondito diversi ambiti delle biotecnologie, tra cui farmacologia e farmacogenomica, terapia genica, utilizzo di cellule staminali e biologia molecolare. Motivata ad applicare le competenze scientifiche sia in contesti di laboratorio (analisi cliniche/veterinarie, PMA, industria farmaceutica) sia in ruoli di coordinamento di studi clinici e monitoraggio della ricerca. Sono una persona dinamica, determinata, tenace e precisa, capace di adattarmi rapidamente a qualsiasi contesto lavorativo. Affiancando parallelamente l'esperienza dell'insegnamento agli studi universitari ho sviluppato ottime capacità organizzative, comunicative e di gestione del tempo, capacità di problem solving e attenzione alle procedure e alla sicurezza. Credo fermamente che lavorare in un ambiente stimolante sia fondamentale per la crescita personale e professionale, e desidero entrare a far parte di un'azienda che investa nel valore e nello sviluppo delle proprie risorse umane. In possesso della certificazione Good Clinical Practice (ICH E6 R3), conseguita con il massimo punteggio presso il Global Health Training Centre. Attualmente sto frequentando un Master di II livello in Andrologia, Medicina della Riproduzione e Sessualità, per rafforzare ulteriormente il mio percorso formativo.

## Formazione

- ★ **Master in Andrologia, Medicina della Riproduzione e Sessualità** – Università degli Studi di Napoli Federico II, 2025 - in corso.
- ★ **Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche** – Università degli Studi di Firenze, 2025  
*Percorso opzionale: Riproduzione Umana e Tecniche di Procreazione Medicalmente Assistita.*  
Esami specialistici:

- Medicina della riproduzione
- Citogenetica della riproduzione umana
- Tecniche di laboratorio in spermatologia
- Tecniche diagnostiche di infertilità maschile e crioconservazione del gamete maschile
- Tecniche di fecondazione assistita e crioconservazione dei gameti femminili

★ **Laurea Triennale in Biotecnologie** – Università degli Studi del Sannio, 2020.

## Certificazione

- ★ **Good Clinical Practice (GCP)** – Certificazione conforme alle linee guida ICH E6(R2)  
Ente rilasciante: Global Health Training Centre (riconosciuto da TransCelerate BioPharma)  
Data: 10/11/2025

## Esperienze

- **Tirocinante** – Laboratorio di Biologia Molecolare e Bioinformatica  
Dip. Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio', Firenze (10/2023 – 03/2024)
  - Studio del microbiota e delle procedure di laboratorio fondamentali.
  - Esecuzione di tecniche di biologia molecolare quali elettroforesi e Western Blot.
  - Studio dell'ambiente statistico R e utilizzo dei pacchetti specifici per l'analisi statistica di comunità microbiche.
  - Studio della shell Bash per l'automatizzazione di analisi.
  - Analisi delle comunità microbiche in vari campioni, con identificazione dei microrganismi presenti e approfondimento dei loro ruoli funzionali negli ecosistemi analizzati
- **Tirocinante** – Laboratorio Chimico-Fisico  
Campania Lab S.C.A.R.L, Cicciano (10/2018 – 01/2019)
  - Analisi sangue (Coombs, gruppi, Rh), urine, feci.
  - Uso strumenti e protocolli di laboratorio.
- **Docente / Insegnante privata** – Istituto Sei Biancospina, Firenze (02/2023 – in corso)  
Lezioni frontali di Fisica, Matematica, Informatica di base e Biologia – Scuola secondaria e lezioni private.

## Competenze

- Tecniche di laboratorio: PCR, Western blot, elettroforesi, analisi chimico-fisiche.
- Informatica: R, Bash, Office.

- Lingue: Italiano (madrelingua), Inglese (B1, in miglioramento).
- Patente di guida: A2, B.

---

*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".*