



# GIULIA MONTOBBO

*Biotecnologa*

## CONTATTI

## DATA DI NASCITA

## COMPETENZE

- Ottime competenze organizzative
- Eccellenti doti comunicative e relazionali
- Ottime capacità di lavorare in gruppo

## LINGUE

Italiano: madrelingua  
Inglese: intermedio

## FORMAZIONE

### **Master di II livello - Biologia e Biotecnologie della Riproduzione: dalla ricerca alla clinica**

Università degli studi di Pavia in collaborazione con GeneralLife

### **Laurea magistrale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche**

Pavia, 2019-2022

Titolo conseguito con votazione 107/110 presso l'Università degli studi di Pavia con tesi dal titolo: "Metodiche di trattamento del liquido seminale: medium di coltura a confronto".

### **Laurea triennale in Biotecnologie**

Genova, 2015-2019

Titolo conseguito con votazione 108/110 presso l'Università degli studi di Genova con tesi dal titolo: "Un nuovo approccio di ingegneria tissutale per lo studio delle metastasi ossee".

### **Diploma di Liceo Economico**

Ovada, 2010-2015

Diploma conseguito presso l'Istituto Comprensivo Barletti Ovada (AL) - Liceo Scientifico Blaise Pascal Ovada (AL) con votazione 82/100.

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

### **Tirocinio formativo-frequenza volontaria**

2023

Tirocinio formativo post-laurea magistrale presso il laboratorio di Procreazione Medicalmente Assistita (PMA) - Ospedale San Matteo di Pavia (tutt'ora in corso).

### **Tirocinio**

2022

Tirocinio finalizzato alla stesura della tesi di laurea magistrale svolto presso il laboratorio di Procreazione Medicalmente Assistita (PMA) - Ospedale San Matteo di Pavia della durata di 9 mesi.

### **Tirocinio**

2023

Tirocinio finalizzato alla stesura della tesi di laurea triennale svolto presso il laboratorio di Oncologia Molecolare - Ospedale San Martino di Genova (CBA) della durata di 18 mesi.

### **Seminario**

Attestato di partecipazione al webinar SIRU (Società Italiana della Riproduzione Umana), a cura del GIS andrologia dal titolo "Lo spermogramma: strumenti utili alla sua lettura" svolto in data 28 Ottobre 2022.

### **Progetto formativo**

Incarico evento formativo: "Prevenzione della Fertilità microbiota endometriale, stili di vita e controversie chirurgiche". Progetto svolto per la casa farmaceutica Merck.