

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Nazionalità

**PEZZI GIULIA**  
Italiana

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Titolo della tesi
- Relatrice e correlatrice
- Votazione finale

Da 09/10/2022 a 03/10/2024  
Università degli Studi di Ferrara

Microbiologia, oncologia, genetica, genomica, medicina molecolare

Diploma di Laurea di Secondo Livello in Biotecnologie per la Medicina Traslazionale

Terapia e stato riproduttivo in donne affette da LES: effetto sull'espressione di HLA-G e sul profilo virologico erpetico  
Prof.ssa Daria Bortolotti e Dott.ssa Sabrina Rizzo  
107/110

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Titolo della tesi
- Relatrice e correlatore
- Votazione finale

Da 09/09/2019 a 22/09/2022  
Università degli Studi di Ferrara

Biologia, chimica, biologia molecolare, biochimica, microbiologia

Diploma di Laurea di Primo Livello in Biotecnologie indirizzo Morfo Funzionale

Confronto tra modello di coltura bidimensionale e modello di coltura tridimensionale nell'ambito dell'infezione con HSV-1 e valutazione del risultato più simile alla risposta in vivo  
Prof.ssa Peggy Marconi e Dott. Mattia Buratto  
97/110

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Votazione finale

Da 13/09/2014 a 04/07/2019  
Liceo Scientifico Antonio Roiti

Biologia, chimica, scienze della terra, fisica, informatica, matematica

Diploma di Scuola Secondaria di Secondo Grado  
90/100

MADRELINGUA	<b>ITALIANO</b>
ALTRE LINGUA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<b>INGLESE</b> molto buono molto buono molto buono
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Brainstorming, lavorare in team, gestione dello stress, capacità di adattamento in caso di imprevisti
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE.	Capacità di impartire ordini e assegnare compiti specifici, gestione delle tempistiche di lavoro in gruppo
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Uso di strumenti di laboratorio di biologia molecolare (centrifughe, spettrofotometro, microscopio ed altro)</p> <p>Tecniche di immunoistochimica, immunofluorescenza, saggio ELISA</p> <p>Tecniche di coltura batterica in terreno liquido e semina su terreno solido</p> <p>Preparazione di terreni di coltura batterica liquidi e solidi</p> <p>Determinazione della MIC e IC50, antibiogramma</p> <p>Saggi di identificazione API20E, API-STAPH e Integal Yeast System Plus</p> <p>Crescita e mantenimento di colture cellulari eucariotiche in adesione e in sospensione, crioconservazione</p> <p>Infezione colture cellulari eucariotiche e trasfezione</p> <p>Estrazione di DNA e RNA, RT, amplificazione di acidi nucleici tramite PCR, RT-PCR, elettroforesi</p> <p>Saggio MTT</p> <p>Uso del pacchetto Office e del software EndNote</p>
PATENTE O PATENTI	AM e B
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	Partecipazione a "Droplet Digital PCR Conference" BIORAD - Ferrara 2023

*La sottoscritta autorizza il trattamento dei propri dati personali ai sensi del GDPR 679/16 "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".*

*La sottoscritta acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università degli Studi di Ferrara.*

Ferrara, 11/11/2024

Giulia Pezzi