



AROSIO GIULIA

Luogo e data di nascita: Monza, 13-01-1995

LINGUE

Italiano: Madrelingua

Inglese: Conoscenza professionale (C1)

Francese: Conoscenza base (A2)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

10/ 2017- 11/ 2019

Laurea Magistrale in Biotecnologie Industriali –



Università degli Studi di Milano- Bicocca, Piazza dell'Ateneo Nuovo 1, 20126 Milano (MI) – Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze -

Tesi di laurea sperimentale: Evaluation of combined therapies efficacy in preventing resistance in ALK-positive anaplastic large cell lymphomas.

10/ 2014- 09/ 2017

Laurea Triennale in Biotecnologie – 110/110 e Lode



Università degli Studi di Milano- Bicocca, Piazza dell'Ateneo Nuovo 1, 20126 Milano (MI) – Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze -

Tesi di laurea: La terapia di combinazione antibiotici-nanoparticelle d'argento per superare la resistenza farmacologica.

09/ 2009- 07/ 2014

Diploma di liceo scientifico tradizionale – 95/100



Liceo scientifico statale F. Enriques, Viale Martiri della Libertà 124, 20851 Lissone (MB)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

10/ 2018- Oggi

Tirocinante presso Università degli studi di Milano- Bicocca

Università degli Studi di Milano- Bicocca, Piazza dell'Ateneo Nuovo 1, 20126 Milano (MI) – Dipartimento di Medicina e Chirurgia -

Caratterizzazione di terapie farmacologiche combinate in modelli *in vitro* ed *in vivo* di linfoma anaplastico a grandi cellule ALK-positivo

Competenze acquisite:

- Analisi di dati
- Mantenimento di colture cellulari
- Scritture SOP
- Immunoblot
- Citofluorimetria
- Analisi di proliferazione

COMPETENZE

- Abilità informatiche: conoscenza del pacchetto Office e discreta capacità di programmazione in R
- Capacità organizzative
- Motivazione e tenacia nel perseguire gli obiettivi assegnati
- Capacità collaborative
- Puntualità nel rispettare le scadenze
- Capacità di problem solving
- Capacità di adattamento in nuovi contesti

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16

Data

Firma

29-10-19
BIASSONO