

Greta Petazzoni



FORMAZIONE ACCADEMICA

Da 10/2017
a 11/03/2020

Conseguimento della laurea di Secondo Livello in **Biodiversità ed evoluzione biologica** (LM-6) presso l'Università degli Studi di Milano, con valutazione finale di **110/110 e lode**.

Titolo tesi: Indagini sulla biologia di *Staphylococcus aureus* attraverso l'integrazione di dati genomici e fenotipici.

Da 10/2014
a 07/ 2017

Conseguimento della laurea di Primo livello in **Scienze biologiche** (L-13) presso Università degli studi di Ferrara, con valutazione finale di **108/110**.

Titolo tesi: Analisi della variabilità genetica e linguistica in popolazioni parlanti lingue sinotibetane.

Da 09/2016 a 01/2017: Programma **Erasmus** presso Université de Montpellier (**Francia**).

Da 09/2013
a 06/2014

Periodo di studio presso École des sciences biomédicales, Université catholique de Louvain, Région de Bruxelles-Capitale (Belgio).

Da 09/2011
a 06/2013

Conseguimento del **diploma di maturità** presso Collège Jean XXII, Région de Bruxelles-Capitale (**Belgio**).

COMPETENZE LINGUISTICHE

Francese	Livello C1
Inglese	Livello B2
Spagnolo	Livello A1

COMPETENZE INFORMATICHE

Pacchetto Office	Avanzato
R	Intermedio
Python	Base
Linux	Base

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Da 06/2020
in corso

Data scientist (borsista) presso UOC Microbiologia e Virologia, Fondazione IRCSS Policlinico San Matteo - Pavia.

Da 11/2018
a 01/2020

Tirocinio curriculare presso l'unità di microbiologia computazionale del Dipartimento di Bioscienze, Università degli Studi di Milano. Il mio lavoro si è focalizzato sullo studio *in silico* di *Staphylococcus aureus* attraverso un approccio di machine learning supervisionato.

Da 11/2016
a 2018

Promoter presso supermercati e farmacie a Ferrara e Milano.

INTERESSI PERSONALI



Autorizzo il trattamento dei dati personali riportati ai sensi del D.lgs. 101/2018

FIRMA