



Gender: Male

Nationality: Italian

Hide contact details ^

📞 Mobile



✉ Email address: antoniobratti@pec.it / ✉ Email address: antoniobratti4@gmail.com



Home



WORK EXPERIENCE

Tutor didattico per ragazzi con Disturbi Specifici di Apprendimento

01/09/2022 – 09/06/2023

Associazione di Promozione Sociale "EDucAbilia"



Foggia, Italy

- Conoscenza dei Disturbi Specifici dell'Apprendimento;
- Individualizzazione dell'insegnamento;
- Utilizzo delle tecnologie assistive;
- Pazienza ed empatia;
- Collaborazione con genitori e insegnanti;
- Adattabilità

Hide details ^

EDUCATION AND TRAINING

eCampus

14/07/2023 – 28/03/2024

Master in "l'insegnamento di matematica e scienze nella scuola secondaria di 1° grado"

 Italy

Hide details 

<https://www.uniecampus.it/>

Università degli Studi di Foggia

10/11/2020 – 19/07/2022

 Foggia, Italy

- Padronanza delle tecnologie oggi disponibili per lo studio e l'analisi di prodotti biologici;
- Conoscenza delle basi molecolari e cellulari degli eucarioti superiori;
- Familiarità con i principi del disegno sperimentale su sistemi biologici;
- Capacità di produrre modelli in vitro e in vivo, per lo sviluppo di nuovi approcci diagnostici e terapeutici;
- Buone basi culturali relativamente ai principi della terapia molecolare, cellulare e genica;
- Capacità di utilizzare le principali metodologie diagnostiche biotecnologiche.

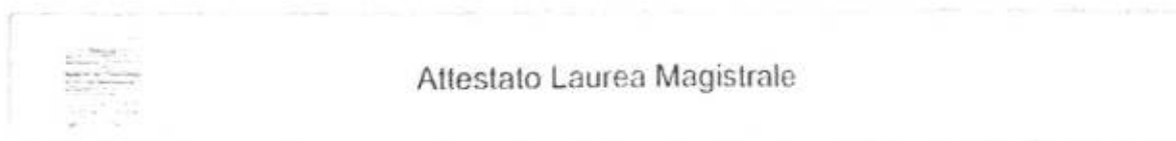
Hide details 

Final grade: **110/110 e LODE**

Number of credits: **120** |

Thesis: Effetto di un trattamento ad ultrasuoni sulle proprietà di adesione di microrganismi funzionali

Hide attachments 



Università degli Studi di Foggia

16/04/2021 – 30/04/2021

 Foggia, Italy

Materie trattate:

- Aspetti affettivi e relazionali nella gestione del gruppo classe
- Fondamenti di antropologia culturale, dei processi migratori contemporanei, di etnografia dell'organizzazione scolastica
- Metodologie e tecnologie didattiche
- Pedagogia generale e dell'inclusione scolastica

Hide attachments ^



Università degli Studi di Foggia

16/11/2017 – 04/11/2020

 Foggia, Italy

- Capacità di gestione di sistemi biologici e parti di essi per l'ottenimento di prodotti innovativi e rispondenti ad esigenze di miglioramento delle condizioni alimentari, sanitarie e socio-economiche;
- Capacità di attività di ricerca in ambito biologico con particolare riguardo alla modificazione genica di organismi o microrganismi;
- Competenza in attività di commercializzazione di prodotti ottenuti da attività di ricerca e di produzione coinvolgenti processi e metodologie biotecnologiche;
- Capacità di applicazione di tecniche molecolari finalizzate ad interventi di bio-monitoraggio e alla salvaguardia della biodiversità;
- Acquisizione di abilità comunicative, le competenze necessarie per comunicare informazioni, idee, problemi e soluzioni, sia a specialisti che ad un pubblico di non-esperti.

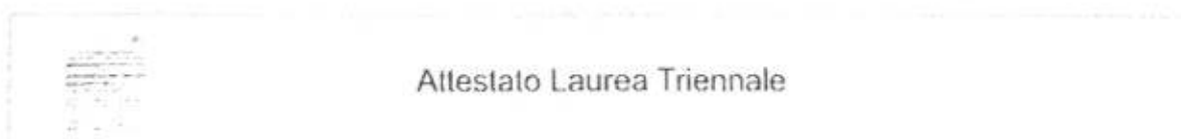
Hide details ^

Final grade: 103/110

Number of credits: 180 |

Thesis: Analisi della variabilità genetica di SARS-CoV-2 nelle regioni target dei test in RT-PCR

Hide attachments ^



Liceo Scientifico Statale "Guglielmo Marconi" 01/09/2012 – 04/07/2017

 Foggia, Italy

Hide details ^

Final grade: 85/100

LANGUAGE SKILLS

Mother tongue(s)

Italian

Other language(s)

	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	Writing
English	B2: Independent User				
Spanish	A2: Basic User				

DIGITAL SKILLS

Google WorkSpace for Education | Coding | Strumenti informatici e digitali |

Usò didattico dei tablets

Hide attachments ^

	Coding
	Google Workspace for Education
	Strumenti informatici e digitali



Uso didattico dei tablets

[^ Back to top](#)

[Report inappropriate content](#)

