



D'Alonzo Tommaso

Presentazione

Sono un laureato in Biotecnologie di 22 anni. Durante la mia carriera studentesca ho avuto modo di relazionarmi in vari contesti, grazie ai quali ho avuto la possibilità di mettermi alla prova sotto molti aspetti. Queste esperienze mi hanno permesso di sviluppare spirito di iniziativa ed intraprendenza.

Esperienza professionale

Tirocini curriculari

- Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "Giuseppe Caporale", Gen. 2023 – Mar. 2023
 - Conoscenza ed esecuzione a livello base di tecniche sierologiche che si basano sull'interazione Antigene-Anticorpo (ELISA, Immunofluorescenza, Fissazione del complemento, Sieroagglutinazione, Western blot)
- Consorzio Gruppo A.T.Q., Lug. 2019
 - Gestione dei campioni in fase pre e post analisi clinica
- Laboratorio Analisi Cliniche Dovim, Sett. 2019
 - Gestione dei campioni in fase pre e post analisi clinica
 - Assistenza durante le analisi microbiologiche

Università degli Studi di Teramo

- Vincitore di una borsa di collaborazione studentesca di supporto al Delegato per le Politiche di Orientamento, POT e PLS, Gen. 2024 – In corso
- Rappresentante degli studenti nella Commissione Assicurazione Qualità del Corso di Studi Magistrale in Biotecnologie Avanzate, Dic. 2023 – In corso
- Rappresentante degli studenti nel Consiglio di Corso di Studi di Biotecnologie, Giu. 2022 – Ott. 2023
- Rappresentante degli studenti nella Commissione Assicurazione Qualità del Corso di Studi in Biotecnologie, Mag. 2021 – Ott. 2023
- Vincitore di una borsa di collaborazione studentesca effettuata presso l'Ufficio Orientamento in entrata, Lug. 2022 – Apr. 2023

Formazione

Studente in Biotecnologie Avanzate (LM-09)

Università degli Studi di Teramo

Dic. 2023 – In corso

Laurea in Biotecnologie (L-02) CV: Molecolari e Cellulari

Università degli Studi di Teramo

16 Ott. 2023

Votazione: 110L

Titolo della tesi: "Brucellosi da *B. canis*: sviluppo di un approccio diagnostico"

Relatore: Prof. Pietro Giorgio Tiscar

Diploma in Chimica, Materiali e Biotecnologie art. Biotecnologie ambientali

I.I.S. A. Volta

18 Giu. 2020

Progetto PON "Competenze di cittadinanza europea", I.I.S. A. Volta - Galway Mayo Institute of Technology - Griffith College

Mar. 19 - Mag. 19

Lug. 19 - Ago. 19

Informazioni e contatti



+39

daltommaso198@gmail.com

Competenze informatiche

- Sistemi operativi
 - Microsoft Windows
 - Ubuntu
- Suite informatici
 - Pacchetto Office
 - Suite Adobe
 - Google Workspace
- Web Browser
 - Google Chrome
 - Microsoft Edge

Competenze trasversali

- Gestione dello stress
- Capacità organizzativa
- Intraprendenza
- Autonomia
- Lavoro di squadra

Competenze linguistiche

- Italiano
 - Lingua madre
- Inglese
 - B1, format Cambridge
 - B2, format Cambridge
 - B2, format Trinity