

ANTONINA DE FRANCESCO

ESPERIENZA

Università degli studi di Messina, Italia

Ottobre 2021 – Ottobre 2022

- **Attività di laboratorio durante il periodo di tesi sperimentale presso i laboratori di chimica generale ed inorganica e di biotecnologie microbiche e cellulari.**

Principali attività:

- Sintesi di nanoparticelle
- Test antibatterici
- Saggi di vitalità cellulare

Farmacia Di Mario, Messina, Italia

Novembre 2017 – Gennaio 2020

- **Tirocinio professionale in farmacia:**
Presso la Farmacia Di Mario del Dr. Di Mario Antonio & C. s.n.c.

ISTRUZIONE

Università degli studi di Messina, Italia

Settembre 2014 – Ottobre 2022

- **Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche – LM13**
- **Voto finale: 110/110 e lode**
- **Tesi sperimentale:**
“Ossidi metallici nanostrutturati per rivestimenti antibatterici di biomateriali impiantabili”
- **Obiettivo del progetto:**
Studio e caratterizzazione di nanoparticelle per il rivestimento di impianti ortopedici e valutazione delle proprietà antibatteriche e della biocompatibilità.

Liceo scientifico G. Seguenza, Messina, Italia

Settembre 2009 – Luglio 2014

- **Diploma di liceo scientifico**
- **Voto finale: 100/100**

CERTIFICAZIONI

Università degli studi di Messina, Italia

Giugno 2022

- **Attestato di superamento esame del Corso PES “D.Lgs. 81/08 e Sicurezza nei Laboratori”**

COMPETENZE

- *Conoscenza della lingua inglese*
- *Utilizzo del pacchetto office*
- *Predisposizione al lavoro di squadra*
- *Capacità di organizzazione e gestione del tempo*
- *Precisione e attenzione ai dettagli*

PROFILO

Studentessa diligente ed estremamente motivata, laureata in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche con 110 e lode. Grazie agli studi e all'esperienza in laboratorio per la tesi sperimentale ho acquisito competenze in ambito sia chimico che biologico.

Sono appassionata di libri e di sport, in particolare la pallavolo, che pratico a livello agonistico.