

OCCUPAZIONE DESIDERATA Chimico e professioni assimilate

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

---

Febbraio 2022 - Marzo 2023

### Attività di tesi

Università degli Studi di CATANIA, Dipartimento di Scienze Chimiche, Laboratorio di Sintesi Organica Supramolecolare.

Marzo 2021- Aprile 2021

### Tutor di Chimica Organica I e Laboratorio

Università degli Studi di CATANIA, Dipartimento di Scienze Chimiche – Catania (CT)

Attività di laboratorio e tutorato studenti

Durata totale: 24 ore

Dicembre 2020 - Gennaio 2021

### Tutor di Chimica Analitica I e Laboratorio

Università degli Studi di CATANIA, Dipartimento di Scienze Chimiche – Catania (CT)

Attività di laboratorio e tutorato studenti

Durata totale: 24 ore

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

Ottobre 2021 - Marzo 2023

### Laurea Magistrale in Scienze Chimiche

Università degli Studi di CATANIA, Dipartimento di Scienze Chimiche - Catania (CT)

LM-54 Laurea Magistrale (2 anni)

Votazione finale: **110 / 110 con Lode**

Data di conseguimento: 03/03/2023

Ottobre 2022

### Acquisizione 24 CFU

Università Telematica e-Campus

Antropologia culturale – Psicologia dell'educazione – Pedagogia generale e sociale

– Metodologie e tecnologie didattiche.

Data di conseguimento: 27/10/2022

Ottobre 2017 – Marzo 2021

### Laurea Triennale in Chimica

Università degli Studi di CATANIA, Dipartimento di Scienze Chimiche - Catania (CT)

L-27 Laurea Triennale (3 anni)

Votazione finale: **110 / 110**

Data di conseguimento: 05/03/2021

Settembre 2012 - Luglio 2017

### Diploma Liceo Scientifico

Liceo Scientifico Statale "Giovanni Verga Petronio Russo" – Adrano (CT)

Maturità scientifica

Votazione finale: **97 / 100**

Data di conseguimento: 08/07/2017

## COMPETENZE PERSONALI

---

### Competenze comunicative, organizzative e gestazionali, propensione al lavoro

Sono una persona intraprendente e motivata, che ha recentemente conseguito la laurea magistrale in Scienze Chimiche.

Durante il periodo di tesi, mi sono specializzata in sintesi organica, ma sono interessata a tutti gli aspetti della chimica e desidero continuare ad approfondire le mie conoscenze e competenze in questo campo.

Sono in grado di utilizzare una vasta gamma di tecniche analitiche e di laboratorio, tra cui spettroscopia NMR e spettroscopia UV-Visibile, spettrometria di massa e cromatografia. Inoltre, ho esperienza nell'utilizzo di software di chimica computazionale per la progettazione e l'ottimizzazione della sintesi.

Sono dotata di buone capacità organizzative e relazionali, con un'ottima capacità di ascolto e comunicazione. Pronta a nuove sfide e disposta a lavorare duramente per raggiungere i miei obiettivi.

## COMPETENZE DIGITALI

- Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio: elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione.
- Buona padronanza di programmi per l'elaborazione digitale delle immagini e dei video.

## PREMI E RICONOSCIMENTI

---

- Vincitrice Premio di Incentivazione per gli studenti immatricolati ai Corsi di Laurea Triennale Chimica Industriale A.A. 2020/2021, Università degli Studi di CATANIA.
- Vincitrice Premio di Incentivazione per gli studenti immatricolati ai Corsi di Laurea Triennale Chimica Industriale A.A. 2019/2020, Università degli Studi di CATANIA.

### Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali contenuti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR, Regolamento UE 2016/679.