



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Chiara Cullotta

Data di nascita

[REDACTED]

Qualifica

Dott.ssa in Biotecnologie (L-2)

Telefono

[REDACTED]

Telefono cellulare

[REDACTED]

Indirizzo posta elettronica

[REDACTED]

Indirizzo Pec e

chiara.cullotta@studenti.unime.it

Incarico attuale

Studentessa al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

dal 2012 al 2017

• Nome e tipo di istituto di istruzione
o formazione

Liceo Linguistico Statale Archimede di Messina

• Qualifica conseguita

Maturità Linguistica

dal 2017 al 2021

Università degli Studi di Messina

Laurea di I livello in Biotecnologie (L-2)

ESPERIENZA LAVORATIVA

-

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUE

Inglese

• Capacità di lettura

Buono

• Capacità di scrittura

Buono

• Capacità di espressione orale

Buono

Certificazione FCE B2 Cambridge
Conseguita nel Giugno 2021

Francese

• Capacità di lettura

Buono

• Capacità di scrittura

Buono

• Capacità di espressione orale

Buono

Certificazione DELF B1

Diplôme d'étude en langue français

Rilasciata da Alliance Française Accra

Conseguita nel Settembre del 2015

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Spagnolo

Buono

Buono

Buono

Certificazione DELE B1

Diplomas de Español como Lengua Etranjera

Rilasciata da Instituto Cervantes

Conseguita nel Febbraio del 2016

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Il conseguimento della Laurea in Biotecnologie mi ha consentito di maturare delle buone conoscenze relativamente in relazione a:

- Biologia cellulare, funzione e morfologia
- Biochimica
- Biologia molecolare
- Microbiologia
- Immunologia e immunopatologia
- Farmacologia e chimica farmaceutica

Acquisire delle conoscenza di base di:

- Anatomia umana e veterinaria
- Fisiologia umana e veterinaria
- Chimica e lavorazione degli alimenti

L'attività laboratoriale curriculare mi ha consentito di acquisire delle competenze tecniche e pratiche nell'ambito della

- diagnostica biochimica
- diagnostica microbiologica
- ricerca farmacologica
- ricerca nel campo oncologico/immunologico

Buone competenze nell'uso del personal computer, dei principali sistemi operativi e dei principali software di browsing nonché nella compilazione di pagine web.

Buone capacità di utilizzo dei principali software di office (Word, Power Point, Excel).

Conoscenza dell'uso dei principali social network

SOFT SKILLS

Capacità di adattamento in diversi contesti sociali

Problem solving

Motivazione e determinazione nel perseguire gli obiettivi

Resistenza allo stress.

Capacità di lavorare in team

Puntualità e cura dei dettagli

Creatività e propositività

Flessibilità

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI.

2020 – 2021 RAPPRESENTANTE degli Studenti del I anno del Corso di Laurea Magistrale In Biotecnologie

2021 Tutor Specialistico-Didattico per il dipartimento BIOMORF

ALTRO (PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, SEMINARI, PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONI A RIVISTE, ECC. ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE IL DIRIGENTE RITIENE DI DOVER PUBBLICARE)

Conferenze organizzate da Università degli Studi di Messina:

"Il Microbiota nella regolazione redox dei processi infiammatori: prospettive diagnostiche e terapeutiche nelle sindromi da sensibilizzazione centrale"
Ottobre 2020

LINKEDIN: il Social Network per trovare Sponsor e Lavoro
Aprile 2020

Scrivere per il WEB: sfruttare Google per avere visibilità. Facebook e Instagram:usi professionali
Aprile 2020

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

La sottoscritta Cullotta Chiara ,
ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Luogo e data

Messina, 25/05/2022

Firma

