



paola trischitta

Data di nascita: 22/10/1998

Nazionalità: Italiana

CONTATTI

ESPERIENZA LAVORATIVA

MESSINA, Italia

Dottoranda Università degli studi di Perugia
(ana)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/11/2022 – ATTUALE Messina, Italia

Dottorato di ricerca di interesse nazionale in processi e tecnologie fotoindotti Università degli studi di Perugia

05/12/2022 – ATTUALE messina, Italia

Abilitazione alla professione di farmacista Università degli studi di Messina

01/10/2017 – 12/10/2023 MESSINA, Italia

laurea magistrale in chimica e tecnologia farmaceutiche Università degli studi di Messina

Campo di studio Chimica Farmaceutica | **Voto finale** 110/110 L |

Tesi Cannabis sativa L. non-psicotropa: controllo di qualità e ottimizzazione di metodiche estrattive

15/09/2020 – 07/02/2021 bratislava, Slovacchia

Erasmus PLUS Slovak University of Technology

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

ALTRE LINGUE: inglese

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

1 2023

Pennisi, R., Trischitta, P., Tamburello, M.P., ...Mandalari, G., Sciortino, M.T. (2023)

Mechanistic Understanding of the Antiviral Properties of Pistachios and Zeaxanthin against HSV-1

Viruses, 15(8), 1651

2 2023

Pennisi, R., Ben Amor, I., Gargouri, B., Trischitta P., Tamburello, M.P., Sciortino, M.T. (2023)

Analysis of Antioxidant and Antiviral Effects of Olive (*Olea europaea* L.) Leaf Extracts and Pure Compound Using Cancer Cell Model, *Biomolecules*, 13(2), 238

Attività sociali e politiche

07/07/2020 – 13/07/2022 Università degli studi di Messina

Rappresentante del dipartimento ChiBioFarAm

19/07/2018 – 17/07/2020 Università degli studi di Messina

Rappresentante degli studenti del corso di laurea magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

18/10/2023 – ATTUALE Università degli studi di Messina

Tutorato per attività didattico integrativa nell'ambito dell'orientamento in ingresso, in itinere e verso il mondo del lavoro.

Patente di guida

Patente di guida: A1

Patente di guida: A2

Patente di guida: B

Conferenze e seminari

21/09/2023 – 24/09/2023 Cagliari

Microbiology 2023 XXXIV SIMGBM Congress

ABSTRACT in atti di Congresso

21/09/2023 – 24/09/2023

Microbiology 2023 XXXIV SIMGBM Congress

Presentazione poster: Development of immuno-conjugates magnetic graphene beads for specific extraction of potential SARS-CoV-2 biomarkers from enriched Extracellular Vesicles

P. Trischitta, M. T. Sciortino, R. Pennisi

21/09/2023 – 24/09/2023

Microbiology 2023 XXXIV SIMGBM Congress

Presentazione poster: Characterization of anti HSV-1 activity of pistachios extracts on permissive and nonpermissive cells to viral infection

M.P. Tamburello, R. Pennisi, **P. Trischitta**, D. Barreca, G. Mandalari, M.T. Sciortino

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".