

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CAROLA MANGIONE**

Data di nascita 03/08/1996

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **DA 01/11/2023 AD OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **A.O.U. Policlinico “G. Rodolico – San Marco” – via Santa Sofia, 78 - 95123 Catania**
- Tipo di azienda o settore **Unità Operativa Oncologia Medica**
- Tipo di impiego **Biologa borsista**
- Principali mansioni e responsabilità **Study Coordinator di studi clinici di fase I, II e III presso l’Unità operativa di Oncologia Medica**

- Date (da – a) **DA 01/03/2023 A 31/05/2023**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **OSN FARM SRL – Corso Orbassano, 336 – 10137 Torino**
- Tipo di azienda o settore **Società specializzata nella consulenza in ambito promo-pubblicitario**
- Tipo di impiego **Contratto CO.CO.CO.**
- Principali mansioni e responsabilità **Attività di sales promotion and merchandising presso punti vendita o location di eventi.
Attività di Training Specialist per EG STADA presso farmacie.**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **Da 01/06/2023 a 31/10/2023**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia “A. Mirri” – Via Gino Marinuzzi, 3 – 90129 Palermo**
- Tipo di impiego **Biologa Borsista**

- Date (da – a) **Prima sessione anno 2022**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Palermo**
- Qualifica conseguita **Esame di Stato per l’abilitazione all’esercizio della professione di Biologo**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) **Biologo**

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>2021 - 2022</p> <p>Università degli Studi di Palermo</p> <p>Psicologia fisiologica, Antropologia culturale, Pedagogia della famiglia, Didattica delle Geoscienze, Geologia Ambientale.</p> <p>Acquisizione dei 24 CFU relativi alle conseguenze di base nelle discipline antropo-psico-pedagogiche e nelle metodologie e tecnologie didattiche.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Da 09/2019 a 17/03/2021</p> <p>Università degli Studi di Palermo</p> <p>Dipartimento di Scienze e Tecniche Biologiche Chimiche e Farmaceutiche</p> <p>Materie oggetto di studio: citologia e istologia, genetica e citogenetica, igiene, farmacologia, biotecnologie applicate alle scienze forensi, tecnologie ricombinanti con applicazioni di bioinformatica, fisiopatologia e neurobiologia, biochimica, fisiologia della nutrizione.</p> <p>Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e della Salute, con votazione 110 e lode/110; Tesi in “Analisi filogenetica di virus respiratorio sinciziale di tipo B in campioni isolati negli anni 2016-2019 e implicazioni in sanità pubblica”.</p> <p>LM-6</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Tipo di impiego 	<p>Da 04/2021 a 02/2022</p> <p>Sezione di Igiene del Dipartimento PROMISE (Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza “G. D’Alessandro”)</p> <p>Policlinico Universitario “Paolo Giaccone” di Palermo</p> <p>Sorveglianza epidemiologico molecolare di hRSV su campioni isolati negli anni 2016-2019. Estrazione RNA virale (utilizzo kit di estrazione commerciale QIAamp-QIAGEN); Real-Time RT-PCR (preparazione delle piastre di reazione e utilizzo del sistema di PCR Applied Biosystems QuantStudio 7 Flex Real Time); RT.PCR (preparazione delle piastre di reazione e utilizzo del sistema GeneAmp PCR 9700 Applied Biosystems); purificazione dell’amplificato mediante il kit ExoSAP-IT PCR Product Cleanup Applied Biosystems; sequenziamento Sanger (cycle sequencing, purificazione post cycle sequencing con “Big Dye XTerminator Purification Kit” ed elettroforesi capillare con analizzatore genetico ABI PRISM 3100 a 3130xl di Applied Biosystems International); utilizzo dei principali strumenti presenti in laboratorio di microbiologia: cappa a flusso laminare, centrifuga, bilancia tecnica, agitatore orbitale, vortex, micropipette multicanale.</p> <p>Tirocinio curriculare</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Da 10/2015 a 07/2019</p> <p>Università degli Studi di Palermo</p> <p>Laurea Triennale in “Scienze Biologiche”</p> <p>Tesi in “Esami ematologici di primo livello per diagnosi di Talassemia”</p> <p>L-13</p>

- Date (da – a) Da 12/2018 a 02/2019
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laboratorio Analisi – Casa di Salute “Ignazio Attardi” S.P.A. - Santo Stefano Quisquina (AG)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Esecuzione analisi emocromocitometriche; esecuzione analisi VES, esecuzione analisi della coagulazione; esecuzione analisi Immunoenzimatiche; esecuzione analisi delle urine; esecuzione antibiogramma; determinazione dei gruppi sanguigni.
 - Tipo di impiego Tirocinio curriculare
-
- Date (da – a) Da 09/2010 a 07/2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico I.I.S.S. “Luigi Pirandello” – Bivona (AG)
 - Qualifica conseguita Diploma di Maturità Scientifica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANA**

ALTRE LINGUA

INGLESE
Buono
Buono
Buono

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI** OTTIMA CAPACITÀ DI LAVORARE IN GRUPPO ED INTERAGIRE CON ALTRE PERSONE, MATURATE DURANTE IL PERCORSO DI STUDI UNIVERSITARI. INSERIMENTO IN MODO RAPIDO E PRODUTTIVO NEGLI AMBIENTI DI LAVORO. ATTITUDINE NEL CREARE UN RAPPORTO SERENO CON GLI ALTRI. FLESSIBILITÀ E SPICcate CAPACITÀ ADATTATIVE.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE** ECCELLENTE CAPACITÀ DI PIANIFICAZIONE DEL LAVORO E GESTIONE DEL TEMPO. PENSIERO ANALITICO E CAPACITÀ DI PROBLEM SOLVING. RISPETTO DELLE TEMPISTICHE DATE.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE** USO ABITUALE DEL COMPUTER, DI INTERNET (WEB BROWSER: CHROME, EXPLORER, SAFARI) E DELLA POSTA ELETTRONICA. USO DEI PRINCIPALI STRUMENTI INFORMATICI. PADRONANZA DEL PACCHETTO OFFICE (DI FREQUENTE USO: WORD, POWER POINT, EXCEL) E DEGLI APPLICATIVI MICROSOFT.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE CAPACITÀ DI ASCOLTO; EMPATIA; AFFIDABILITÀ.

PATENTE O PATENTI Patente B

CERTIFICATI

- 14/11/2023 GCP Certificate E6 R2
- 09/11/2023 IATA Training
- 01/2020 Attestato di partecipazione al Corso Formazione Generale elearning per Lavoratori e Soggetti ad essi equiparati per attività ATECO a Rischio Medio.
- 05/2014 PET - Cambridge English Entry Level Certificate in ESOL International - Level B1
Sviluppo abilità linguistica comprensione scritta, sviluppo abilità linguistica produzione scritta, sviluppo abilità linguistico-comunicative integrate
- 05/2013 ECDL Certificate – European Computer Driving Licence
Module 1 Concepts of Information Technology, Module 2 Using the Computer and Managing Files, Module 3 Word Processing, Module 4 Spreadsheets, Module 5 Database, Module 6 Presentation, Module 7 Information and Communication.

PARTECIPAZIONI

- Partecipazione al corso “Hospital Chef: la Buona Cucina in Ambiente Sanitario – Movimento e Salute” Azienda Ospedaliera Universitaria “P. Giaccone” di Palermo, Palermo, 27 Giugno 2022.
- Partecipazione al Convegno “Indagini Diagnostiche: ambiti e peculiarità” ONB - Rettorato Università di Palermo, Palermo, 24 Giugno 2022.

PUBBLICAZIONI

- Cammilleri G., Macaluso A., Bacchi E., Cangialosi F., Evola L., Cocciadiferro R., Testa M., Galluzzo F.G., Puccio D., Cicero I., Mangione C., Ferrantelli V. Application of analytical chemistry parameters for the in-house validation of inspection protocols aimed at the detection of Anisakis spp. in fish products: UV-press method. Accettato per il XXX Congresso Internazionale SILAE – Lima (Perù) 16-20/10/2023.

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

La sottoscritta CAROLA MANGIONE, 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 europea, corrispondono a verità.

Autorizzo il trattamento dei dati personali presenti nel CV ai sensi del D.Lgs. 2018/101 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Data 22/05/2024

Carola Mangione