### Maria Adelaide Palmieri Curriculum Vitae

### Obiettivo Professionale

Vorrei approfondire l'ambito della Ricerca e la progettazione di prodotti a futura valenza nutraceutica. Vorrei poter applicare le mie conoscenze in ambito chimico-farmaceutico. Mi piacerebbe occuparmi di preparazione, fabbricazione e controllo dei medicinali, corretta dispensazione dei medicinali in farmacia, aderenza alla terapia ed effetti collaterali dei farmaci nonché nella preparazione di galenici magistrali e officinali.

Dottoranda

DI FOGGIA

FOGGIA (FG)

01/2022 - OGGI

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI

# ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

### CONOSCENZE LINGUISTICHE curopass



FRANCESE BUONA	B2	B2	B2	B2	B2
INGLESE BUONA	B2	B2	B2	B2	B2
LATINO BUONA	B2	B2	B2	B2	B2

# **Farmacista**

CHIEDILO AL FARMACISTA MELFI

Sanita' MELFI (PZ) 05/2021 - 12/2021

## **FARMACISTA**

FARMACIA GIUDICE MELFI (PZ)

10/2018 - 05/2021

Principali attività e responsabilità: DOTTORATO DI RICERCA IN NEUROSCIENCE AND EDUCATION CICLO XXXVII TUTOR: PROF.SSA LUIGIA TRABACE

Competenze e obiettivi raggiunti: Dott.ssa Maria Adelaide Palmieri Dottorato di Ricerca in 'Neuroscience and Education" ciclo XXXVII matricola 592734 presso il Laboratorio di Farmacologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università degli Studi di Foggia

Esperienza professionale: visiting PhD Student 'Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela' (IDIS) situato nell'Hospital Clínico, Edificio D, 1a Planta. Travesía da Choupana S/N, 15706 Santiago de Compostela dal 29/04/2024 al 29/10/2024 Supervisor Dr. Oreste Gualillo, PharmD, PhD Laboratory NEIRID **DIRECTOR** 

Principali attività e responsabilità: Farmacista abilitata alla professione, mi occupo di dispensazione di medicinali, di cosmesi, fitoterapia, caricamento merce e ordine dei medicinali, foratura lobi, pieno ascolto e partecipazione attiva con il paziente.

### Principali attività e responsabilità: DISPENSAZIONE DEI MEDICINALI, PREPARAZIONI GALENICHE.

ESAMI DI LABORATORIO E ANALISI IMPEDENZIOMETRICA DELLA COMPOSIZIONE CORPOREA.

Il 15 ottobre 2018 ho iniziato a svolgere la pratica biennale professionale presso la Farmacia Giudice di Melfi terminata il 15 ottobre 2020, nel mese di giugno 2019 ho sostituito la dr.ssa Giuseppina Del Prete presso la Farmacia Rurale a Monticchio

Sono dinamica, solare e precisa, disponibilissima a lavorare in un team organizzato.

Competenze e obiettivi raggiunti: Sono iscritta al 1 anno del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze presso il laboratorio di Farmacologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale Polo Biomedico dell'Università degli studi di Foggia, in continua crescita professionale, aperta al cambiamento e desiderosa di apprendere nuove conoscenze.

Attività di volontariato/associazionismo

# Tirocinio Curriculare FARMACIA GIUDICE

10/2016 - 06/2017

altre informazioni

Principali attività e responsabilità: Preparazione galenica e dispensazione dei medicinali.

Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi

Attualmente lavora: Sì Attività di volontariato: Sì Lavoro durante gli studi: Sì

# PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

INTENZIONE PROSEGUIMENTO STUDI: Sì Scuola di specializzazione post-laurea

PROVINCIA PREFERITA: 1. POTENZA

DISPONIBILITÀ A TRASFERTE: Sì, anche con trasferimenti di residenza





**DOTTORATO**2021 - 2025 **STUDI IN CORSO** 



Università di Foggia

LAUREA MAGISTRALE

2019 - 2021 TITOLO CERTIFICATO



Università di Foggia

2012 - 2017

Università degli Studi della Basilicata Università degli Studi di FOGGIA

Dottorato di Ricerca in Neuroscience and Education

Data presunta di conseguimento: 15/03/2025

Università degli Studi di FOGGIA

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e

Ingegneria

SCIENZE DEGLI ALIMENTI E NUTRIZIONE UMANA

LM-61 - Laurea Magistrale in Scienze della nutrizione umana Titolo della tesi: Carenza di n-3 PUFA nella dieta e insorgenza di disturbi neuropsichiatrici: studio preclinico sulle differenze di genere. | Materia: INTEGRATORI ALIMENTARI E TOSSICOLOGIA

DEGLI ALIMENTI | Relatore: MORGESE MARIA GRAZIA

Età al conseguimento del titolo: 28 | Durata ufficiale del corso di

studi: 2 anni

Votazione finale: 107/110

Data di conseguimento: 26/10/2021

LAUREA MAGISTRALE Università degli Studi della BASILICATA (PZ)

Dipartimento di Scienze FARMACIA

LM-13ante22 - Laurea Magistrale in Farmacia e farmacia industriale

Titolo della tesi: Sviluppo e caratterizzazione di un sensore elettrochimico a base di betaina e platino (GC/Be/Pt) per l'analisi delle vitamine del gruppo B | Materia: Chimica Analitica | Relatore:

Innocenzo G. Casella

Età al conseguimento del titolo: 24 | Durata ufficiale del corso di

studi: 5 anni

Votazione finale: 98/110

Data di conseguimento: 21/12/2017

# ALTRE ATTIVITÀ DI FORMAZIONE

2018

### 'PERCORSO 24 CFU'

Università degli Studi della BASILICATA (PZ)

I 24 CFU COSTITUISCONO TITOLO DI ACCESSO AL CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL PERCORSO TRIENNALE DI FORMAZIONE INIZIALE, TIROCINIO, E INSERIMENTO NELLA FUNZIONE

DOCENTE DENOMINATO PERCORSO FIT.

HO ACQUISITO I 24 CFU NELLE DISCIPLINE ANTRO-PSICO PEDAGOGICHE E NELLE METODOLOGIE E TECNOLOGIE DIDATTICHE SOSTENENDO 4 ESAMI : PSICOLOGIA GENERALE, PEDAGOGIA. ANTROPOLOGIA CULTURALE. PEDAGOGIA E

DIDATTICA SPECIALE CON VOTI 30 /30.

Collaboro con il Dr Antonio Proggi nella stesura di articoli su

rimedi naturali sul sito www.espertidellasalute.it

Durata: 5 mesi



### COMPETENZE INFORMATICHE

### COMPETENZE INFORMATICHE DI BASE

Sistemi operativi Buona
Elaborazione testi Ottima
Fogli elettronici Ottima
Gestori database Buona
Navigazione in Internet Ottima
Reti di Trasmissione Dati Buona
Realizzazione siti Web Buona

#### NESSUN LINGUAGGIO DI PROGRAMMAZIONE CONOSCIUTO



# CONVEGNI E SEMINARI

# **CONFERENZA**

13/11/2024

### • 42° Congresso Nazionale SIF 13-16 Novembre 2024 HOTEL HILTON SORRENTO PALACE Sorrento (NA, Sorrento

N-3 PUFA supplementation in adulthood modulates diet- induced depressive-like phenotype in female rats Palmieri M.A., Agosti L.P.,

M.G and Trabace L. Partecipazione come Presentatore Poster

### **CONVEGNO**

2024

### 5° Congresso Nazionale sulla Medicina di Genere 3-5 Ottobre 2024 Hotel Best Western Galileo Padova

Investigating the link between obesity and neuropsychiatric comorbidities in murine models: the effects of high-fat-diet exposure is sex-dependent NEUROSCIENZE Morgese MG, Agosti L.P., Palmieri M.A., and Trabace L

### **CONFERENZA**

05/09/2023

# • XXV CONFERENCE OF YOUNG SIF PHARMACOLOGISTS, Urbino

N-3 polyunsaturated fatty acid reintroduction at adulthood partially rescues depressive like signature in female rats; Maria Adelaide Palmieri, Vladyslav Sikora, Maria Grazia Morgese, Luigia

Trabace Partecipazione come Presentatore Poster

### **CONVEGNO**

2023

### 19th WORLD CONGRESS OF BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY(WCP2023)

Increased oxidative stress and redox unbalance in the BTBR mouse model of Autism Spectrum Disorders (ASD) Bove M., Sikora V., Dimonte S., Palmieri M.A., Trabace L.



# **PUBBLICAZIONI**

### ARTICOLO SU RIVISTA

2024

M. Bove, V. Sikora, M. Santoro, L.P. Agosti, M.A. Palmieri, S. Dimonte, P. Tucci, S. Schiavone, M.G. Morgese, and L. Trabace, Sex differences in the BTBR idiopathic mouse model of Autism Spectrum Disorders: behavioural and redox-related hippocampal alterations

Rivista: Neuropharmacology

# ARTICOLO SU RIVISTA

2024

M. Bove, M.A. Palmieri, M. Santoro, L.P. Agosti, S. Gaetani, A. Romano, S. Dimonte, G. Costantino, V. Sikora, P. Tucci, S. Schiavone,

M.G. Morgese, and L. Trabace, Amygdalar neurotransmission alterations in the BTBR mice model of idiopathic autism.

Rivista: Translational Psychiatry

# ARTICOLO SU RIVISTA

2024

M. Bove, M.G. Morgese, S. Dimonte, V. Sikora, L.P. Agosti, M.A. Palmieri, P. Tucci, S. Schiavone, and L. Trabace, Increased stress vulnerability in the offspring of socially isolated rats: Behavioural,

neurochemical and redox dysfunctions.

Rivista: Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry .

# ARTICOLO SU RIVISTA

M. Bove, S. Schiavone, P. Tucci, L.P. Agosti, S. Dimonte, M.A. Palmieri, V. Sikora, M. Matteo, L. Trabace, and M.G. Morgese, Lifelong exposure to n-3 PUFA deficiency leads to anxiety-like

profile in male and female adolescent rats: Impact on spleen-brain axis

Rivista: Biomed Pharmacother .

### ARTICOLO SU RIVISTA

2021

M. Contursi, D. Coviello, R. Ciriello, A. Guerrieri, M. A. Palmieri, F. Langerame, G. Bianco, A. M. Salvi, Surface and Electrochemical Characterization of a New Layered GC/Betaine/Pt Electrode and Investigation on its Performance as a Sensor for two B Complex

Vitamins, B1 and B6: Preliminary Results.

Editore: Electroanalysis



# INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Partecipante al Progetto di ricerca: PRIN (Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale) Progetto MUR:2022WH9MEF 'Targeting NLRP3 inflammasome in the liver-brain axis: common pathological pathways in obesity and Alzheimer's disease"

CONSEGUITA ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI FARMACISTA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA IN DATA 05/07/2018 CON VOTI: 265/300

SOCIO AVIS

9 Aprile 2021

Associazione Volontari Italiani del Sangue è un'associazione privata, senza scopo di lucro, che persegue un fine di interesse pubblico: garantire un'adeguata disponibilità di sangue e dei suoi emocomponenti a tutti i pazienti che ne abbiano necessità, attraverso la promozione del dono, fonda la sua attività sui principi della democrazia, della libera partecipazione sociale e sul volontariato, quale elemento centrale e insostituibile di solidarietà umana.