

GIOVANNA MAIRA

DATI ANAGRAFICI	
	<ul style="list-style-type: none">■ Stato civile: Nubile■ Data di nascita: 27/04/1970■ Luogo di nascita: Cagliari <p>██</p> <p>██</p> <p>██</p> <p>██</p>
ISTRUZIONE	
	<ul style="list-style-type: none">■ (2007) Laurea in Farmacia 110/110 e lode Conseguita presso l' Università di Cagliari il 11/02/2007 discutendo l'argomento "L' Herba Sardonica" Etnofarmacologia e tossicologia delle piante del genere Oenanthe■ (2001) Master in Informatica e Direzione aziendale Acquisizione di qualifiche superiori per la maturazione di un alto profilo come consulente organizzativo di supporto alle aziende per la pianificazione e la gestione delle tecnologie informatiche e introduzione delle stesse nell' ambito produttivo industriale ed economico. (Reingegnerizzazione dei processi) Studi di caso specialistici sugli aspetti economici ed informativi ospitati dal Master "Management dell' innovazione" della Scuola Superiore di alta formazione "S.S.Sant' Anna" di Pisa con moduli intensivi approfonditi in collaborazione con le aziende stesse, in particolare: "Organizzazione e gestione di R&S" "Innovazione nel sistema tecnico-produttivo" "Qualità e miglioramento continuo"■ (1997) Laurea in Sc. Biologiche (genetica) Conseguita presso l' Università degli studi di Cagliari il 03/03/1997 con la Votazione di 104/110, discutendo l' argomento di tesi "Il Neurosteroido Allopregnenolone riduce in vivo livelli di ACh"■ (1988) Maturità Scientifica

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- (2019)
Direttore responsabile parafarmacia veterinaria Susinnu Ghilarza(sostituzione)
- (2018-2019)
Farmacista presso struttura privata Morgongiori
- (2017)
Farmacista presso struttura privata(sostituzione Seui)
- (2007-2016)
Farmacista presso struttura privata continuativo dal conseguimento della laurea dove è stato maturato un alto profilo professionale assicurando il servizio di vendita e consulenza personalizzata alla clientela, svolgendo diversi lavori di back office (tariffazione, controllo ordinativi, magazzino, convalida ricette SSN, galenica, screening autocontrollo , medicazioni, somministrazione terapie im).
- (2013)
Project's visitors in Burkina Faso con l' associazione Nasara-onlus
- (2002)
Sostituto Responsabile nel laboratorio analisi specialistico del reparto di " Medicina Nucleare " della Casa di Cura " Madonna del Rimedio" .
- (2001)
Progettazione e sviluppo di un piano relativo al governo e gestione della Qualità nell' ambito del progetto "Innovazione di processo e di prodotto per l'enologia meridionale POM 2000 (Microbiologia della filiera produttiva del vino) in collaborazione con il "Laboratorio Chimico Merceologico della Sardegna" (Camera di commercio di Cagliari) e dell' Università degli studi di Sassari".
(Consorzio Interprovinciale per la Frutticoltura)
- (2000)
Consulenza per la pianificazione di avvio alla conversione degli scarti di produzione in una filiera di conserve di mare ad insilati.
(Azzurra S.r.l.)
- ('99/'00)
Analisi e sviluppo di modelli di genetica sperimentali e animali per lo studio di patologie autoimmuni (Diabete e Celiachia) con sue dirette applicazioni di indagine (biotecnologie in vitro e su topi transgenici), ospitata presso il "Dip. di Sc. Biomediche e Biotecnologiche (sez. Patologia)" dell' ospedale Microcitemico di Cagliari con il conseguimento del titolo di :
"Perfezionamento in Biotecnologie Farmacologiche"
- ('94/'98)
Analisi farmacologica dei disturbi del comportamento (Ansia) con modelli sperimentali animali e con applicazione di tecniche di laboratorio (microdialisi cerebrale con sistema HPLC ed incannulamento aortico), ospitata presso il Dip. di Biologia Sperimentale "B. Loddo". Acquisizione di ottime capacità di organizzazione e gestione dell' attività di ricerca nonché conseguimento del titolo di:
" Perfezionamento in Neurofarmacologia"

PUBBLICAZIONI

- “Change in Hippocampal ACh release elicited....”
(Dazzi, Motzo, Maira, Sanna ed, Serra and Biggio)
Behavioural Pharmacology Vol. 6 Suppl. 1 May 95
- “Enhancement of ACh release by flumazenil....”
(Dazzi, Motzo, Maira, Sanna ed, Serra and Biggio)
Psychopharmacology (1995)121:180-185
- “Inhibition of basal and stress-induced dopamine....”
(Motzo, Porceddu, Maira, Flore, Concas e Biggio)
Journal of Psychopharmacology 10(4) (1996) 266-27
- “The Neurosteroid Allopregnenolone....”
(Dazzi, Sanna, Cagetti, Maira, Concas e Biggio)
Abstract of Behavioural Pharmacology Vol. 7 Suppl. I May 1996
- “Antagonism by Abecarnil of Enhanced ACh release in the rat brain....”
(Ghiani, Dazzi, Maciocco, Flore, Maira and Biggio)
Pharmacology Biochemistry and Behavior Vol. 59 No.3 pp. 660-667, 1998
- “Abecarnil antagonized the enhanced ACh....”
(Ghiani, Dazzi, Maciocco, Flore, Maira and Biggio)
Abstract of society of Neuroscience Vol.22 , part 2
- “Molecular and Neurochemical evaluation of the effect of etizolam on GABA-A.”
(Sanna, Pau, Tuveri, ..., Maira and Biggio)
Arzneim-Forsch./Drug. Res. 49(I), N. 2 (1994)

LINGUE STRANIERE

- Inglese parlato e scritto

	<ul style="list-style-type: none"> ■ Francese parlato e scritto ■ Spagnolo scientifico
OBIETTIVI	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Consolidamento delle conoscenze acquisite nel corso di alta formazione ad un livello specialistico nel campo della tecnologia ed innovazione per una costante e progressiva crescita professionale al servizio della popolazione.
CONOSCENZE INFORMATICHE	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sistemi Operativi: Windows, Mac ■ Sistemi Applicativi : Office(Word ,Excel ,Power point ,Access, NT) ■ Programmazione : C,VB

Autorizzazione trattamento dati personali ai sensi dell' articolo 11 della legge 675/96
 Data:20/09/2020

Firma: Giovanna Maira