

INFORMAZIONI PERSONALI

Ivan Barone



📍 Corso Umberto I, n°23, 80138, Napoli, Italia

☎ 081-5517518 📠 0039 3384815952

✉ ivanbarone84@gmail.com

Sesso M | Data di nascita 09/09/1984 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Luglio 2015 – Data Odierna

Farmacista collaboratore (contratto a tempo determinato scadenza 30/09/2015 sostituzione estiva Part Time orario 16-20)

Farmacia Miano della Dott.ssa Eva De Angelis

Marzo 2015 – Luglio 2015

Tirocinio Pratico-Professionale Post/Lauream

Farmacia Pizzofalcone Dott. Fulvio Natale Sas, Via Egiziaca a Pizzofalcone 17 - Napoli

- dispensazione di farmaci, parafarmaci, dispositivi medici;
- lettura e spedizione di ricette mediche del SSN (rosse) e ricette elettroniche;
- gestione magazzino automatizzato (scorte, scadenze, carico e scarico ordini);
- distribuzione dei farmaci per conto dell'ASL (DPC) ed ordinazione sul sito Pharmaweb;
- utilizzo del software WinFarm Evoluzione per la registrazione, ordinazione e vendita della merce;
- assistenza integrativa (diabetici, celiaci ed ossigeno-terapia) attraverso il programma "saniarp";
- prenotazione delle visite specialistiche attraverso il servizio "farmacup";
- gestione del registro di carico e scarico delle sostanze stupefacenti e psicotrope;
- ottime capacità di relazione con la clientela.

Febbraio 2014 – Febbraio 2015

Attività di tesi sperimentale (1 anno)

Dipartimento di Farmacia – Laboratorio in Chimica Organica delle Sostanze Naturali e Basi Molecolari

- Estrazione e purificazione di principi attivi ed olii essenziali da piante e relativi derivati attraverso l'utilizzo di apparecchi cromatografici HPLC, MPLC, GLC, TLC e rotavapor.
- Utilizzo dei software Autodock 4.2 per il docking molecolare ed il virtual screening;
- Utilizzo del software VMD per la dinamica molecolare visiva.

Settembre 2011 – Giugno 2013

Agente commerciale

Edizioni Intra Moenia, Via Costantinopoli 94 - Napoli

- Rappresentante Editoriale (Promozione e distribuzione diretta)

Gennaio 2011 – Giugno 2011

Tirocinio Pratico-Professionale Ante/Lauream (6 mesi - 750 ore)

Farmacia Mangiapia, Corso Umberto I n°25 - Napoli

- Farmacista collaboratore, dispensazione di farmaci, utilizzo sistema operativo CSF

Aprile 2009 – Giugno 2013

Commis di bar VI livello

Caffè letterario Intra Moenia, piazza Bellini 70 - Napoli

- Bartender ed organizzazione del personale

Dicembre 2008 – Marzo 2009

Addetto alla cassa

Ice Park, Piazzale Maschio Angioino - Napoli

- Apertura e chiusura dell'incasso, gestione contanti e pagamenti con carte di credito o bancomat

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Luglio 2015

Abilitazione all'esercizio della professione di farmacista

Voto: 21/30

Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Facoltà di Farmacia (Napoli)

Superamento dell'esame di stato articolato in una prova scritta, tre prove pratiche di laboratorio e una prova orale:

Prova scritta scelta tra le materie di carattere professionale (Chimica farmaceutica, Farmacologia e Tecnica e legislazione) ha riguardato la Tecnica farmaceutica, con descrizione della preparazione delle compresse seguendo le GMP ed il controllo di qualità secondo la F.U. XII Edizione.

Prove pratiche di laboratorio articolate in:

1 - Analisi quantitativa = riconoscimento di due sostanze incognite, una organica (sulfamidico) ed una inorganica (cloruro);

2 - Analisi qualitativa = dosaggio di un acido noto (acido tartarico) con idrossido di sodio;

3 - Preparazione di uno sciroppo medicato con morfina solfato, etichettatura e spedizione ricetta.

Prova orale con descrizione delle tabelle della F.U. XII Edizione e della legge 38 del 2010

(disposizione per garantire l'accesso alle cure palliative e alla terapia del dolore per i medicinali dell'allegato III-bis).

Ottobre 2003 – Marzo 2015

Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF)

Voto: 97/110

Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Facoltà di Farmacia (Napoli)

Tesi di laurea sperimentale in modellistica molecolare intitolata "Studi di docking e dinamica molecolare sul binding mode di derivati ammidici di FANS quali inibitori della FAAH"

Durante il mio lavoro di tesi ho utilizzato diverse metodiche computazionali, quali docking e dinamica molecolare, per studiare il binding mode degli enantiomeri di derivati ammidici del flurbiprofene (FluAM1) e dell'ibuprofene (IbuAM5), all'interno della tasca competitiva della FAAH.

I risultati conseguiti durante il periodo di tesi hanno permesso di:

- definire un protocollo di docking con Autodock 4.2 che permette di riprodurre i binding di inibitori non covalenti determinato sperimentalmente;

- definire il binding mode degli enantiomeri di IbuAM5 e di FluAM1 rifinando le migliori soluzioni ottenute dai docking molecolari attraverso simulazioni di dinamica molecolare;

- valutare le differenze e le analogie di binding tra gli enantiomeri più attivi e quelli meno attivi di questa serie di derivati.

Luglio 2003

Diploma Maturità Scientifica

Voto: 61/100

Istituto Magistrale Statale "E.P. Fonseca", Via B.Croce n°2 – Napoli

Indirizzo: Sperimentazione scientifico-biologico (Brocca)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Croato

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative	possiedo ottime capacità di ascolto nonché buone doti e competenze comunicative acquisite durante le varie esperienze professionali attraverso le quali è stato possibile interfacciarmi con un vasto e variegato target di utenza.
Competenze organizzative e gestionali	Sono in grado di organizzare il lavoro in maniera autonoma, definendo priorità e assumendo responsabilità, rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Propensione al lavoro di gruppo e buone capacità di problem solving.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.	Ottima padronanza dei sistemi software acquisita durante il lavoro di tesi sperimentale: <ul style="list-style-type: none">• Autodock 4.2 per il docking molecolare ed il virtual screening;• VMD per la dinamica molecolare visiva Ottima padronanza del sistema operativo WinFarm Evoluzione e CSF per la vendita e la spedizione di farmaci. Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Outlook, Project) E-mail e Internet acquisite attraverso il laboratorio di informatica presso l'Università di Napoli "Federico II" - Facoltà di Farmacia
Patente di guida	B
ULTERIORI INFORMAZIONI	<hr/>
Iscrizione Albo Professionale	Iscrizione Ordine dei Farmacisti di Napoli (Matricola 9836 in data 16/07/2015)
Centro impegno	Iscrizione giugno 2013 (2anni)
Altre esperienze di lavoro	Lezioni private universitarie in: chimica generale ed inorganica, chimica organica, chimica farmaceutica.
Trasferimenti e trasferte	SI
Hobby	Dal 1994 ad oggi giocatore di Basket a livello agonistico, militante in campionati di Promozione e serie D
Dati	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".