jij

|  |  |
| --- | --- |
| INFORMAZIONI PERSONALI | Carmela CICCONE |
|  | ViaFilippoVisconti,18-83100Avellino |
| 0825/34359 327/4270232 |
| c.ciccone08@gmail.com |
| Facebook –CicconeCarmela |
| Sesso Femmina | Data di nascita 10/08/1992| Nazionalità Italiana |

|  |  |
| --- | --- |
| POSIZIONE RICOPERTA | **Laureata in Chimica e Tecnologia Farmaceutica con 110/110** |

|  |  |
| --- | --- |
| ESPERIENZA PROFESSIONALE |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 23/10/2015-30/05/20152013/2014 | Tirocinante farmacista |
| Presso la Farmacia Del Daino, Avellino Collaborazione Part-TimePresso Università degli Studi di Salerno |
| 2018 | * Gestioneservizio prestito inter-bibliotecario di Ateneo

Collaborazione Professionale Presso la Farmacia Cardillo, Avellino* + Farmacista collaboratrice
 |

|  |  |
| --- | --- |
| 04/07/201113/02/201704/07/2017 | Diploma di maturitàLiceo Scientifico P. S. Mancini, AvellinoDiploma di laureaFacoltà di Farmacia, Università degli Studi di Salerno, FiscianoAbilitazione alla professione di FarmacistaFacoltà di Farmacia, Università degli Studi di Salerno, Fisciano |

23/02/2018 Iscrizione all’ Ordine dei Farmacisti

Ordine dei Farmacisti della Provincia di Avellino

|  |  |
| --- | --- |
| ISTRUZIONE E FORMAZIONE |  |

|  |  |
| --- | --- |
| COMPETENZE PERSONALI |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lingua madre | Italiano |  |  |  |  |
| Altre lingue | COMPRENSIONE |  | PARLATO | PRODUZIONE SCRITTA |
|  | Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale |
| Inglese | B1 | B1 | B1 | B1 | B1 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato [Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](http://europass.cedefop.europa.eu/it/resources/european-language-levels-cefr) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Competenze comunicative e relazionali | Il percorso formativo della tesi sperimentale ha favorito l’acquisizione di competenze relazionali con le altre persone e a fare gioco di squadra al fine di realizzare gli obiettivi prefissati. Le collaborazioni in Farmacia e il lavoro Part-Time mi hanno consentito di apprendere l’importanza di fornire le giuste informazioni per soddisfare il cliente e di collaborare con i colleghi al fine di acquisire informazioni, facilitata anche dalla mia attitudine all’ascolto e alla comprensione dei suggerimenti eproposte degli altri. |

|  |  |
| --- | --- |
| Competenze organizzative egestionali | La Tesi, il lavoro Part-Time, le collaborazioni in Farmacia mi hanno permesso di apprendere l’ottimizzazione dei tempi, la gestione del lavoro in laboratorio, i corsi, i seminari, lo studio e gli esami portando a termine il lavoro con responsabilità, precisione e attenzione ai diversi dettagli. |

Competenza digitale AUTOVALUTAZIONE

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Elaborazione delle informazioni | Comunicazione | Creazione di Contenuti | Sicurezza | Risoluzione di problemi |
| Utente base | Utente base | Utente base | Utente base | Utente base |

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato [Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](http://europass.cedefop.europa.eu/it/resources/digital-competences)

* Buona conoscenza di alcuni gestionali più diffuse come WinFarm
* Gestione pagamenti e strumenti di gestione della cassa quali Pos o pagamenti con moneta elettronica.

|  |  |
| --- | --- |
| Capacità e competenze tecniche | Principali compiti svolti come Farmacista collaboratore* Assistenza alla clientela
* Gestioni scorte e magazzino
* Vendita Farmaci da banco
* Vendita prodotti e macchinari elettromedicali di automedicazione
* Servizi di prima assistenza sanitaria come controllo della pressione arteriosa.

Conoscenze acquisite durante la tesi sperimentale della durata di un anno:* Metodi di incapsulazione spraydrying per la realizzazione di polveri e sospensioni, microspray e nano spray per realizzare particelle micrometriche enanometriche.
* Caratterizzazione di formulazioni farmaceutiche attraverso diverse tecniche analitiche: la cromatografia ad ultra alta prestazione (HPLC) per analisi quantitative, l’IR per la valutazione della presenza di sostanze contenute nelle formulazioni, DSC (analisi calorimetrica a scansione) utile per valutare possibili interazioni tra i componenti della preparazione farmaceutica e la tecnica UV per analisi quali- quantitative.
* Capacità di realizzare preparazioni estemporanee, cartine, gel, unguento, sciroppo, capsule e creme mediante utilizzo turboemulsore.

Il superamento dell’ esame di“Assicurazione di qualità dell’ Industria Farmaceutica” mi ha permesso di acquisire conoscenze e competenze riguardanti le norme che regolano il sistema dell’Industria Farmaceutica: Assicurazione di qualità, il rispettodelle GMP e delle norme ISO. |

La tesi sperimentale dal titolo: “Prilling in configurazione coassiale per lo sviluppo di formulazioni dermiche core-sheel bifasiche” ha previsto la realizzazione di microcapsule doppio strato in un unico step produttivo mediante l’ausilio dell’ Incapsulatore Prilling (Nisco Encapsulator ® VarD). Una tecnologia che permette l’ottimizzazione di parametri al fine di ottenere particelle dallo strato esterno idrofilico e quello interno idrofobico con le dimensioni e la morfologia desiderata. Lo sheel di alginato conferisce alla particella la resistenza meccanica e protegge il core oleoso per favorire l’introduzione di un farmaco modello (silibinina) labile e poco disponibile. I valori di efficienza di incapsulazione e di drug content all’interno delle microcapsule sono ottenuti mediante analisi con HPLC. Gli studi di resistenza meccanica, attraverso crash tests, hanno previsto l’utilizzo di un dinamometro e hanno stabilito il loro possibile utilizzo in processi meccanici, come il mescolamento. Studi di permeazione hanno previsto l’uso di celle di diffusione verticale e di membrane sintetiche di nitrocellulosa per soluzioni biologiche. L’obiettivo è stato quello di verificare se l’attivo caricato all’interno della formulazione dermica mostrava una permeazione prolungata nel tempo, attraverso la membrana.

|  |  |
| --- | --- |
| Patente di guida | B |

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti Decreto Lgs. 196/ 2003 e per le finalità di cui avviso di candidatura.

Avellino, 19/03/2018 Letto,confermato e sottoscritto

