

INFORMAZIONI
PERSONALI

FELICITA' VERA

📍 [REDACTED]
☎ [REDACTED]
✉ [REDACTED]

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- 01/12/2020– ad oggi Borsa di Studio in “Promozione della gestione dei Registri AIFA e dei Managed Entry Agreements nell'ambito dell'ASL Toscana Nord Ovest”.
Farmacia Ospedaliera, Ospedali Riuniti di Livorno, Azienda Toscana Nord Ovest.
Attività di controllo delle prescrizioni dei farmaci sottoposti ai Registri AIFA: gestione della prescrizione e della dispensazione dei medicinali rimborsati dal SSN e monitoraggio della corretta applicazione delle specifiche condizioni di ammissione alla rimborsabilità di un medicinale, sottoscritte da AIFA con le aziende farmaceutiche nei cosiddetti Managed Entry Agreement (MEA).
- 03/02/2020–28/04/2020 Farmacista collaboratrice
Farmacie Comunali, Pisa (Italia)
- 09/12/2019–31/01/2020 Farmacista collaboratrice
Farmacia Benini, Marina di Pisa (Italia)
- 12/06/2019–21/09/2019 Farmacista collaboratrice
Farmacie Comunali, Pisa (Italia)
- 05/02/2019–07/06/2019 Farmacista collaboratrice
Farmacie Comunali - FarmaLi, Livorno (Italia)
- 21/03/2016–31/08/2018 Farmacista responsabile di filiale
Farmacia Igea San Gallicano, Roma (Italia)
- 09/02/2015–20/03/2016 Farmacista collaboratrice
Farmacia Igea Snc., Roma (Italia)
- 01/02/2011–24/04/2014 Dottorato di ricerca in Scienze Farmaceutiche
Università dei Studi Magna Graecia, Catanzaro
- Studio di metodiche computazionali: **Virtual Screening**, per la selezione di molecole in grado di interagire con i target recettoriali; analisi dei risultati di **docking** per identificare le conformazioni preferenziali delle molecole all'interno del recettore e valutazione della stabilità del complesso mediante **Dinamica Molecolare**;
 - Pianificazione di Sintesi Organica: progettazione, allestimento della reazione chimica, monitoraggio della stessa, estrazione, purificazione e caratterizzazione chimica e strutturale.

- 01/04/2009–30/04/2010 Farmacista collaboratrice
Farmacia Igea Snc, Roma (Italia)
- 02/05/2008–31/05/2008 co.co.co
Istituto di Fisiologia Clinica - CNR, Pisa (Italia)
Attività di ricerca sul tema *Visualizzazione dei fenomeni biologici tramite animazione 3D*.

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

- 22/11/2021- ad oggi Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera
Università degli Studi di Firenze
- 06/02/2015–21/12/2015 Master di II livello in Genetica Forense
Università degli Studi Tor Vergata, Roma (Italia)
- Biologia generale e cellulare;
 - Studio approfondito del DNA;
 - Genetica;
 - Estrazione e purificazione di DNA;
 - Amplificazione mediante PCR;
 - Analisi di profili genetici.
- Voto 110/110
- 01/02/2011-24/04/2014 Dottorato di Ricerca in Scienze Farmaceutiche
Università degli Studi Magna Graecia, Catanzaro (Italia)
- Titolo della tesi: *“Sviluppo di derivati di molecole naturali di origine marina come nuovi agenti multiligando per il trattamento della malattia di Alzheimer mediante un approccio combinato di tecniche computazionali e sperimentali”*. Giudizio: Eccellente
- 07/04/2009 Iscrizione all'Albo Professionale dei Farmacisti della Provincia di Caserta
(N° 001713).
- 1998–2007 Laurea in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche
Università degli Studi Federico II, Napoli (Italia)
- Tesi sperimentale in Modellistica Molecolare dal titolo: *“Progettazione di una nuova classe di potenziali agenti antipsicotici attivi sui recettori dopaminergici D3 e serotoninergici 5HT1A e 5HT2A”*. Voto 99/110
- 09/07/1998 Maturità Classica
Liceo Classico D.Cirillo, Aversa (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingue straniere

Inglese

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

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

Competenze organizzative e gestionali

- Capacità di lavorare in gruppi multiculturali, maturata sia in contesti scientifici come il dottorato e il master collaborando con persone con competenze che nazionalità diverse, sia personali, nei 10 anni di AGESCI, ho partecipato a tanti gruppi di lavoro socialmente utile e di volontariato spesso con persone con abilità diverse.
- Leadership: per 2 anni e mezzo responsabile di un team di 12 persone;
- Capacità di lavorare in situazioni di stress come per esempio la raccolta dei dati scientifici per le relazioni di fine progetto e le relative pubblicazioni scientifiche.

Competenze professionali

Ottime capacità nell'utilizzo di computer ed attrezzature specifiche. Conoscenza di tutti protocolli applicati ed utilizzati durante il percorso formativo e lavorativo.

- Software: MS-Office, Libreoffice, Fedora16, JchemPaint, ChemSkech, ChemDraw, Insight II, Ghemical, UCSF Chimera 1.8, VMD, Pymol, Amber12, NAMD, Autodock 4.2, GIMP, Adobe PhotoShop CS4.
- Tecniche: TLC, Cromatografia su colonna, HPLC, Spettroscopia NMR, Spettrometria di Massa.

Patente di guida



ULTERIORI INFORMAZIONI

Corsi di Formazione

23/05/2020–31/05/2020

Attestato di Specialista in Affari Regolatori.

Comunicazione Farmaceutica Srl: Corso di Alta Formazione in Affari regolatori.

Linee guida delle normative nazionali ed internazionali. Procedure di registrazione e di notifica, degli enti regolatori coinvolti. Modalità di preparazione della documentazione tecnica per ottenere l'AIC di farmaci, marcatura CE per dispositivi medici, cosmetici ed integratori alimentari.

16/02/2021- 31/12/2021

Corso di Formazione Specifica:

Formazione generale e specifica per la sicurezza dei lavoratori ad alto rischio ai sensi ART.37 D.LGS. 81/08 E SMI, accordo Stato-Regioni del 21/12/2011 SETTORE ATECO Q - SANITA' E ASSISTENZA SOCIALE. Durata corso 20h (ore).

Pubblicazioni

- Rispoli V., Ragusa S., Nisticò R., Marra R., Russo E., Leo A., **Felicità V.**, Rotiroli D.: "Huperzine A Restores Cortico-Hippocampal Functional Connectivity after Bilateral AMPA Lesion of the Nucleus Basalis of Meynert" Journal of Alzheimer's Disease 35

(2013) 833–846.

- Vitale RM., Gatti M., Carbone M., Barbieri F., **Felicità V.**, Gavagnin M., Florio T., Amodeo P.: "A minimalist hybrid ligand/receptor-based pharmacophore model for CXCR4 applied to a small-library of marine natural products led to the identification of Phidianidine A as a new CXCR4 ligand exhibiting antagonist activity". ACS Chem Bio. 2013 Dec 20;8(12):2762-70.
- Vitale RM., Rispoli V., Desiderio D., Sgammato R., Thellung S., Canale C., Vassalli M., Carbone M., Ciavatta ML., Mollo E., **Felicità V.**, Arcone R., Gavagnin M., Masullo M., Florio T., Amodeo P.: "In silico identification and experimental validation of novel anti-Alzheimer's multitargeted ligands from marine source featuring a "2-amino-imidazole plus aromatic group" scaffold". ACS Chem Neurosci. 2018 Jun 20;9(6):1290-1303.

Abstract

- Il trasporto dei vaccini anticovid-19 a temperatura controllata 2°-8° C: Procedura operativa di una Farmacia Ospedaliera HUB.
V.Felicità, V.Falchi, V.Lenti, S.Morelli, V.Berni, G.Taurino, F.Azzena.
Abstract del XLII Congresso SIFO – Roma 14-17 Ottobre 2021
GIFAC 2021;35(3 Suppl. 1):e32 A127 | doi 10.1721/3677.36626
- Logistica e controllo dei dispositivi di protezione individuale (DPI) nell'emergenza COVID-19.
V.Lenti, V.Falchi, **V.Felicità**, V.Ceccarini, G.Taurino, F.Azzena.
Abstract del XLII Congresso SIFO – Roma 14-17 Ottobre 2021
GIFAC 2021;35(3 Suppl. 1):e31 A124 | doi 10.1721/3677.36626
- Logistica dei vaccini ANTI-SARS-COV2 in un'Azienda Sanitaria
S.Morelli, V.Lenti, **V.Felicità**, V.Falchi, M.T. Torracca, G.Taurino, F.Azzena
Abstract del XLII Congresso SIFO – Roma 14-17 Ottobre 2021
GIFAC 2021;35(3 Suppl. 1):e30 A120 | doi 10.1721/3677.36626

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Pisa, 27/12/2021

