

INFORMAZIONI PERSONALI

Federica Boccuto

TITOLO DI STUDIO

Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

08/01/2020–alla data attuale

Farmacista

Farmacia Akrai s.n.c., Cento (FE) (Italia)

Principali compiti:

- Vendita a banco di farmaci e parafarmaci
- Carico e scarico merce
- Controllo scorte e approvvigionamento magazzino
- Servizi di prima assistenza sanitaria, quali controlli livelli glicemici e pressione arteriosa
- Preparazioni galeniche

24/06/2019–31/12/2019

Farmacista

Parafarmacia Conad, Funo di Argelato (BO) (Italia)

- Vendita di prodotti farmaceutici/parafarmaceutici
- Consulenza ai clienti, fornendo informazioni corrette sull'uso appropriato dei farmaci
- Controllo scorte e approvvigionamento magazzino
- Gestione e chiusura di cassa
- Doti relazionali e comunicative
- Propensione al dialogo e capacità di ascolto
- Conoscenza dei gestionali STORE e 3PHARM

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

05/2019–30/09/2019

Tirocinio Formativo

Laboratorio di Tossicologia Forense, Medicina Legale e delle Assicurazioni, Ferrara (Italia)

- Determinazione alcool etilico in campioni di sangue da vivente e cadaverico in GC-HS.
- Analisi di composti basici, neutri e acidi in campioni biologici da cadavere tramite GC-MS.
- Analisi di composti basici e acidi in matrice cheratinica tramite GC-MS.
- Analisi di campioni biologici mediante tecniche estrattive (SPE, L/L).
- Allestimento curve di calibrazione in GC-MS
- Allestimento curve di calibrazione in UPLC/MS-MS
- Analisi campioni urinari per la ricerca di metaboliti di sostanze stupefacenti (tecnica immunochimica)
- Campionamento sostanza stupefacente

- Analisi di campioni merceologici mediante GC-FID
- Analisi di campioni biologici mediante UPLC/MS-MS
- Stesura di una consulenza tecnica o perizia tecnica

11/2018–19/10/2019 **Conseguimento a pieni voti del diploma di Master di II livello in Analisi Chimiche e Chimico-Tossicologiche Forensi. Dissertazione di una consulenza tecnica svolta su un caso di poliassunzione di sostanze d'abuso.**

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Bologna (Italia)

11/2018 **Abilitazione alla Professione di Farmacista con votazione di 239/260**

Università degli Studi di Ferrara, Ferrara (Italia)

10/2018 **Laurea Magistrale in CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE, (LM-13 - Classe delle lauree magistrali in Farmacia e farmacia industriale) con votazione di 110/110**

Università degli Studi di Ferrara, Ferrara (Italia)

Tesi sperimentale svolta presso il laboratorio dell'Università di Ferrara diretto dal Professor Matteo Marti (Dipartimento di Morfologia, Chirurgia e Medicina Sperimentale)

Titolo della Tesi: " Studio degli effetti sensorimotori del nuovo cannabinoide sintetico AM-2201 nel modello murino".

07/06/2017–07/12/2017 **Tirocinio Professionale in Farmacia pre Laurea**

Farmacia Sant'Agostino del Dott. Raffaele De Filippis, Sant'Agostino (Italia)

Principali compiti:

- Servizio CUP
- Vendita farmaci da banco
- Controllo scorte e approvvigionamento magazzino
- Servizi di prima assistenza sanitaria, quali controlli livelli glicemici e pressione arteriosa
- Preparazioni galeniche

07/2013 **Diploma di Maturità scientifica con votazione di 87/100**

Istituto di Istruzione Superiore Bassi Burgatti, Cento (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	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 comunicative

Competenze comunicative della Professione acquisite durante il tirocinio Professionale in Farmacia. Competenze specifiche di laboratorio acquisite sia durante il periodo di svolgimento di tesi sperimentale che del tirocinio formativo.

Competenze digitali Buona padronanza di Word, Excel, Power Point.
Buona conoscenza dei Social Network.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Certificazioni In possesso di attestato di idoneità per la sicurezza sul lavoro (12 ore, rischio medio) rilasciato da Servizio di Prevenzione e Protezione dell'Università degli Studi di Ferrara in data 03/11/2015.

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.