



Antonio Balzamo

Indirizzo	Piazza Cavour, 108 - 80137 Napoli,(Italia)
mobile	+39 340/4170457
E-mail	antonio_balzamo@yahoo.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	02/12/1987

Esperienze lavorative

- **Da Giugno 2015**
Farmacista presso **farmacia** "Eredi Dr. A. Scopigno" di Roma
- **Aprile 2014 - Novembre 2014**
Stagista come analista addetto al **controllo qualità** presso il laboratorio farmaceutico "LA.FA.RE srl" di Ercolano (NA)
- **Ottobre 2013 - febbraio 2014**
Attività di tirocinio post laurea presso la **farmacia** "San Carlo" di Napoli

Istruzione e formazione

- **Novembre 2013**
Abilitazione alla professione di farmacista
- **Luglio 2013**
Laurea magistrale in "**Chimica e Tecnologia Farmaceutiche**"
Università di Napoli "Federico II" Via Domenico Montesano, 49 - 80131 Napoli
Tesi sperimentale ad indirizzo chimico farmaceutico in "Sintesi e valutazione biologica delle imidazo[1,2-a]pirimidine come nuovi inibitori della Wnt/ β -catenin signaling"
- Conseguimento presso il dipartimento di Farmacia Federico II di Napoli dei 3 esami del **profilo cosmetico** integrati con attività di laboratorio: chimica, analisi e tecnica dei prodotti cosmetici
- **Da 03/2010 a 05/2010 e da 03/2011 a 05/2011**
Attività di tirocinio presso la farmacia "V. Mangiapia s.a.s."
Corso Umberto, 25 - Napoli
- **Luglio 2006**
Maturità scientifica
Liceo scientifico "Vincenzo Cuoco"
Via A. De Gasperis, 12 - 80137 Napoli

Conoscenze e competenze

- Gestione approvvigionamento dei farmaci
- Vendita medicinali e altri prodotti per il benessere e la cura del corpo
- Informazione sulla composizione, l'efficacia, la modalità di somministrazione e le controindicazioni dei medicinali, fornendo consigli sanitari e nutrizionali
- Preparazione **galenica**

- Controllo e misurazione della pressione, dei valori glicemici e del colesterolo
- Prenotazione **DPC**
- Autorizzato all'impiego del **defibrillatore** in seguito a partecipazione e superamento del **corso teorico – pratico alla Defibrillazione Cardiaca Precoce (BLS-D)** tenuto dal Team Didattico del Policlinico Universitario "Federico II" di Napoli
- Conoscenza e utilizzo di strumenti analitici e apparecchiature di laboratorio chimico quali **HPLC** (Merck Hitachi, Agilent), spettrofotometro **UV-VIS, IR, Sievers** TOC analyzer, titolatore **Karl Fisher, titolatore potenziometrico**, friabilometro, press tester, dissolution tester (Sotax), disgregation tester, pH-metro, conduttimetro, rotavapor e celle di Frantz
- Gestione flusso **materie prime**: campionamento e analisi in accordo con farmacopea europea e USP
- Analisi **prodotti finiti**: titolo principio attivo, impurezze e dissolution test
- **In process control** e analisi sugli **IPC**: umidità, uniformità di massa e test di tenuta
- Analisi **acqua** di produzione: nitrati, metalli pesanti e TOC (total organic carbon)
- Gestione reagentario, dei campioni di archivio e Log Book strumenti
- Verifica degli strumenti quali: Karl Fisher, friabilometro, press tester
- Collaborazione con assicurazione qualità e i reparti produttivi, campionamento mescole e prodotti in lavorazione
- Conoscenza delle procedure operative standard

Altre competenze

- Buona conoscenza dell'**inglese** scritto e orale
- Conoscenza del portale **Winfarm** e **Chemist Windows**
- Ottime conoscenze informatiche di **Microsoft Office software, Windows** (95, 98, 2000, XP, Vista, 7), **Internet** e **E-mail**
- Ottime conoscenze tecniche delle componenti dei **personal computer** e della loro funzionalità
- Patente di guida B
- Disponibilità trasferimento
- **Disponibilità immediata orario full-time o part-time**

Altre aree di interesse

- Farmacovigilanza
- Assicurazione qualità
- Produzione e controllo di qualità di cosmetici e nutraceutici
- CRA (Clinical Research Associate)

"Ai sensi della legge 675/96 (tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali) e dell'art. 13 del D.Lgs 30 giugno 2003 n. 196, Autorizzo al trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum per permettere un'adeguata valutazione della mia candidatura"