

Lucia Arnera

Via Garibaldi 30, 20861 Brugherio (MB)

Tel 3318160867

Mail: lucia.arnera@gmail.com

Nata a Pavia il 6/9/1979

Gennaio '19 – ...: **QA Manager**, c/o sito **Dipharma** a Caronno P.la (VA)

Rispondendo al QA&RA Director del gruppo, gestisco e coordino tutte le attività di QA di sito, mantenendo funzioni anche operative (gestione documentazione, attività di revisione, gestione di audit clienti e autorità provenienti da diverse aree geografiche).

Da Settembre 2020, svolgo come **QP di sito** tutte le attività previste da DL 219/06.

Esperienze lavorative precedenti:

Maggio '16 – Dicembre '18: **QA Manager**, c/o Icrom a Concorezzo (MB)

Rispondendo al QU Director, ho gestito e coordinato le attività di QA del sito.

Febbraio '15 – Maggio '16: **QA Specialist**, c/o Icrom a Concorezzo (MB)

Rispondendo al QA Manager, ho gestito, con un livello di autonomia crescente, le attività di QA di sito.

Ottobre '10 – Febbraio '15: **QC Coordinator**, c/o Icrom a Concorezzo (MB)

Rispondendo al QC Manager, ho coordinato, eseguito e gestito in autonomia le attività analitiche di sito connesse alla produzione, in particolare di nuovi API.

Principali strumenti utilizzati: HPLC, GC, titolatori, spettrofotometri.

Dicembre '07 – Settembre '10: **QC Manager** c/o Sirton Pharmaceuticals a Villa Guardia (CO).

Rispondendo al QA Manager ho coordinato e gestito le attività analitiche di sito connesse alla produzione di specialità farmaceutiche orali e iniettabili.

Aprile '06 – Dicembre '07: **Coordinatore QC per gli studi di stabilità e convalida metodi analitici** c/o Sirton Pharmaceuticals a Villa Guardia (CO)

Rispondendo al QC Manager ho gestito ed eseguito le attività connesse agli studi di stabilità e alle convalide dei metodi analitici.

Aprile '05 – Marzo '06: **Analista QC** c/o Sirton Pharmaceuticals a Villa Guardia (CO).

Rispondendo al QC Manager ho eseguito le attività di laboratorio connesse alla produzione.

Formazione e Abilitazioni:

Marzo '20: Idoneità alla funzione di persona qualificata presso officine farmaceutiche autorizzate alla produzione di medicinali ai sensi del DL 219/06

Luglio '19: Abilitazione all'esercizio della professione di chimico, ottenuto c/o l'Università degli Studi dell'Insubria e successiva iscrizione all'ordine dei Chimici e dei Fisici della Lombardia.

Marzo '05: laurea quinquennale in Chimica c/o l'Università Statale degli Studi di Milano.

Marzo '04 – Marzo '05: Tesi c/o dipartimento CIMA (proff. S. Cenini e F. Ragaini).

Titolo della tesi: "Studio del meccanismo delle reazioni di carbonizzazione di nitrobenzene catalizzate da complessi di palladio-fenantrolina"

2007 – 2008: collaborazione alla stesura dell'articolo: "Mechanistic Study of the Palladium–Phenanthroline Catalyzed Carbonylation of Nitroarenes and Amines: Palladium–Carbonyl Intermediates and Bifunctional Effects" per il Chemistry European Journal (rif 10.1002/chem.200801882) sugli argomenti di tesi.

Febbraio '03 – Luglio '03: stage c/o Università di Valencia (Spagna) (prof M.A. Ubeda Picot) all'interno del progetto Erasmus.

Titolo del progetto: "Sintesi di composti bimetallati di rodio(II) enantiometricamente puri"

Luglio 1999: Maturità Scientifica c/o Liceo G. Galiei di Legnano (MI).

Corsi:

2019: "Qualified Person: compiti e responsabilità per la certificazione del lotto nel rispetto delle conformità all'AIC e alle GMP" (IKN)

"Aggiornamento linee guida ICH e direttive AIFA" (Vega sc.)

"Linea Guida M7: impurezze genotossiche e non genotossiche" (Vega sc.)

"Uno schema per il successo personale: interpretare situazioni sfidanti ed attivarsi rapidamente" (Ambrosetti)

2010 – 2018: frequentazione corsi e convegni su linee guida ICH, direttive AIFA, direttive Eu, US, JP, ecc (AFI, Aschimfarma, Adeodata, PQE, ILC, CPA)

2008: "La leadership: modelli, applicazioni e implicazioni organizzative" (D.ssa A. Galanto).

2002: "La qualità – aspetti normativi di sistema e di controllo di prodotto e di processo"

Conoscenza informatica:

buona conoscenza di ambienti Windows e IOS, pacchetto Office, internet Explorer, programmi di disegno molecole come ChemWindow, software analitici quali Empower, Totalchrom, Chromeleon, Openlab, software gestionali come AS400, Stage X3, SAP, software documentali come ADIUTO.

Conoscenza lingue straniere:

Inglese parlato e scritto (buono)

Spagnolo parlato e scritto (buono)

2016: Corso livello intermedio di lingua inglese (Wallstreet institute)

2003: Erasmus c/o l'Universitat de Valencia (Spagna).

Hobbies: lettura, viaggi, cucina, sport (nuoto, sci), attività di volontariato.

Esperienze lavorative saltuarie: volantaggi, babysitter, sondaggi.

Autorizzo l'uso dei miei dati personali ai sensi della legge n° 196/03

In fede

Lucia Arnera