

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- 02/2022 – Ad oggi** **Medical Operations Specialist | MSD Italia Srl (Roma, Italia)**
- Gestione di studi clinici no-profit (IIS) nel team Medical Affairs, interazione con gli operatori sanitari, gli sperimentatori principali, gli sponsor, gli enti pubblici e ospedalieri;
- Gestione dell'approvvigionamento dei farmaci per i pazienti, redazione dei contratti di studio e revisione dei protocolli di studio e delle pubblicazioni;
- Redazione di documenti regolatori per supportare la presentazione di CTIS/OsSC, interazione con il team global.
- 06/2021 – 01/2022** **Regulatory Affairs Internship | AIFA (Roma, Italia)**
- Supporto alla revisione dei documenti regolatori provenienti da fornitori esterni (ad es. aziende farmaceutiche, ospedali);
- Coordinazione delle procedure amministrative a supporto degli uffici di Ricerca Clinica e Accesso al Mercato.
- 01/2021 – 06/2021** **Regulatory Affairs Internship – Pharma D&S (Roma, Italia)**
- Rielaborazione di documenti normativi per la presentazione di clienti multinazionali;
- Applicazione della guida alle variazioni regolatorie (IA, IB, II);
- Revisione del dossier medico per tre clienti di grandi dimensioni.
- 10/2019 – 10/2020** **“Sapienza” Università – Roma, Italia**
 Tesista presso il Dipartimento di Biochimica
- Supporto nello studio degli inquinanti ambientali e del loro effetto cancerogeno sulle cellule umane. In dettaglio, i compiti principali sono stati: - Saggi in colture cellulari; - western blot; - elettroforesi; - immunofluorescenza, citofluorimetria.

FORMAZIONE

- 10/2023 – Ad oggi** **“Sapienza” Università – Roma, Italia**
 Dottoranda in Biochimica - Identificazioni di geni coinvolti nelle mutazioni che inducono lo sviluppo del cancro
- 10/2020 – 11/2021** **Università Cattolica del Sacro Cuore – Roma, Italia**
 Master di II Livello in “Sviluppo Preclinico e Clinico del Farmaco”
 Principali topics: Sviluppo preclinico e clinico, affari regolatori, mercato sanitario, farmacovigilanza.
- 09/2015 – 10/2020** **“Sapienza” Università – Roma, Italia**
 Laurea Magistrale a ciclo unico : Chimica e Tecnologia del Farmaco
 Voto finale: 110/110 con Lode
 Tesi: β - Esaclorocicloesano: Cancerogenesi STAT3-mediata
- 09/2015 – 10/2020** **Liceo scientifico “G. Banzi Bazoli” – Lecce, Italia**
 Voo : 100

Lingue : madrelingua italiana, inglese livello B2

IT & Skills: Ottima conoscenza del pacchetto Office (Excel, Word, Power Point), Outlook, Sistemi operativi (Windows, Mac Os), PubMed, Flessibilità, Problem Solving, Curiosità, Precisione.