

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Oscar Cruciani
Data di nascita	07/07/1972
Qualifica	Dirigente sanitario - Chimico
Amministrazione	AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO – AIFA
Incarico attuale	Dirigente sanitario – Ufficio Qualità dei Prodotti e Contrasto al Crimine Farmaceutico
Numero telefonico dell'ufficio	0659784428
Fax dell'ufficio	0659784313
E-mail istituzionale	o.cruciani@aifa.gov.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Chimica - Università degli studi di Roma "La Sapienza"
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none">- Abilitazione all'esercizio della professione di Chimico presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza"- Dottorato in Scienze Chimiche presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza"
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">- Aprile 2017 – oggi: attività svolta presso Ufficio Qualità dei Prodotti e Contrasto al Crimine Farmaceutico - AIFA (gestione carenze di medicinali); ispezioni GMP per conto di Ufficio Ispezioni e Autorizzazioni GMP Medicinali (Ispettore Senior GMP)- Da Luglio 2011 ad Aprile 2017: Dirigente Chimico presso l'Ufficio Autorizzazioni Officine – AIFA e Ispettore Senior GMP (Medicinali)- Marzo 2006-Luglio 2011: Ha operato nell'ambito dell'industria farmaceutica, inizialmente occupandosi di sviluppo e convalida di metodi analitici e successivamente di Controllo Qualità.

	- Luglio 2002-Marzo 2006: Attività di ricerca, come contrattista, presso il gruppo NMR del CNR di Montelibretti con pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali									
Capacità linguistiche	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello Parlato</th> <th>Livello scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>INGLESE</td> <td>Intermedio</td> <td>Intermedio</td> </tr> <tr> <td>FRANCESE</td> <td>Scolastico</td> <td>Scolastico</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello scritto	INGLESE	Intermedio	Intermedio	FRANCESE	Scolastico	Scolastico
Lingua	Livello Parlato	Livello scritto								
INGLESE	Intermedio	Intermedio								
FRANCESE	Scolastico	Scolastico								
Capacità nell'uso delle tecnologie	Buone conoscenze delle tecnologie informatiche e degli applicativi del pacchetto Office e di software per la gestione di strumentazione analitica									
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>Autore di otto articoli scientifici, su riviste scientifiche internazionali, nell'ambito della caratterizzazione NMR di liposomi e peptidi e del riconoscimento chirale.</p> <p>Pubblicazioni in ambito GMP</p> <ul style="list-style-type: none"> C. Baccarelli, P. Bernard, T. Cortellino, <u>O. Cruciani</u>, R. Pacello, C. Parisi, L. Stoppa, I. Marta, Cleaning of Dedicated Equipment: Why Validation is Needed, <i>Pharmaceutical Technology 2015, Volume 2015 Supplement, Issue 3, pg s48-s51 e BioPharm International 2015, vol. 28, issue 8, pg 38-40.</i> <p>Pubblicazioni relative a carenze e indisponibilità di medicinali</p> <ul style="list-style-type: none"> D. Di Giorgio, G. Scrofina, B. Scognamiglio, N. Di Carluccio, R. Tulimiero, A. Pietrosanto, P. Petrone, M. De Iure, M.G. Chimenti, E. Pozzetti, M. Giacomazzi, R. Berno, M. Lupo, M. Giaccone, M. Pani, E. Cesta, <u>O. Cruciani</u>, C. Maione, M. Gramazio, G. Derossi, Tackling distribution-related shortages of medicines: An Italian case study evaluated in the European Union framework, <i>Medicine Access @ Point of Care 2019, Volume 3.</i> 									

Roma, 04/04/2022