

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Danila Renzo
Data di nascita	05/04/1977
Qualifica	Dirigente delle professionalità sanitarie – Farmacista
Amministrazione	AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO – AIFA
Incarico attuale	Dirigente delle professionalità sanitarie - Ufficio Procedure Centralizzate
Numero telefonico dell'ufficio	06.59784276
E-mail istituzionale	d.renzo@aifa.gov.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (2004)
Altri titoli di studio e professionali	Abilitazione all'esercizio professionale di farmacista (2008) Drug Evaluation School Laboratorio di Politiche Regolatorie del Farmaco – Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri (Milano) – 2005-2006
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Ufficio procedure centralizzate – AIFA - attività di PTL su procedure autorizzative di nuovi farmaci e attività di PTL su procedure post-autorizzative di cui l'Italia è Rapporteur o CoRapporteur. Inoltre secondo Linea guida e tempistiche EMA - supporto alla valutazione scientifica e stesura di Assessment Report di farmaci di nuova registrazione per cui l'Italia è Rapporteur o Co-Rapporteur -supporto alla valutazione scientifica di line extension ed altre procedure post-autorizzazione gestite da AIFA -supporto alla valutazione e predisposizione di commenti su procedure in cui l'Italia non opera come Rapporteur o Co-Rapporteur -contributo alla valutazione scientifica ed alla stesura di report per procedure SA/PA/QA EMA di cui l'Italia è Coordinator -verifica della qualità delle traduzioni ed aderenza alle linee guida delle informazioni su prodotti centralizzati -partecipazione a riunioni e Gruppi di Lavoro AIFA, con particolare riferimento al Gruppo di Lavoro Denominazione Medicinali, attività di consulenza a supporto di altri Uffici AIFA -contributo allo svolgimento

	<p>delle attività regolatorie di “nazionalizzazione” dei medicinali approvati con procedura centralizzata. -membro del QRDh WG da Ottobre 2019</p> <p>Ufficio Valutazione e Autorizzazione – AIFA: -Valutazione di dossier per registrazioni nazionali, di mutuo riconoscimento e decentrate, relativamente agli aspetti di qualità (modulo 3) in particolare nuove AIC, line extension, variazione tipo II, variazioni di tipo I -Membro del gruppo denominazioni per la valutazione di nuove denominazioni delle specialità medicinali di nuova e pregressa autorizzazione -Partecipazione come assessor a “scientific advice” per pareri inerenti i moduli 3 di registrazione in procedure comunitarie dove IT agisce da RMS; -Presente nella European expert list dell’EMA dal 28.11.2011</p>									
<p>Capacità linguistiche</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello Parlato</th> <th>Livello scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>B2</td> <td>B2</td> </tr> <tr> <td>Spagnolo</td> <td>buono</td> <td>Buono</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello scritto	Inglese	B2	B2	Spagnolo	buono	Buono
Lingua	Livello Parlato	Livello scritto								
Inglese	B2	B2								
Spagnolo	buono	Buono								
<p>Capacità nell’uso delle tecnologie</p>	<p>Patente ECDL</p>									
<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</p>	<p>Pubblicazioni scientifiche</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bertele’ V, Assisi A, Di Muzio V, Renzo D, Garattini S. “New antirheumatic drugs: any real added value? A critical overview of regulatory criteria for their marketing approval” European Journal of Clinical Pharmacology 2007 Sep;63(9):319-36 - Assisi A, Banzi R, Buonocore C, Capasso F, Di Muzio V, Michelacci F, Renzo D, Tafuri G, Trotta F, Vitocolonna M, Garattini S. “Fish oil and mental health: the role of n-3 long-chain polyunsaturated fatty acids in cognitive development and neurological disorders” International Clinical Psychopharmacology 2006 Nov;21 (6):319-36 									