

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Paola Aita
Data di nascita	29/06/1968
Qualifica	Dirigente Sanitario Farmacista
Amministrazione	AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO – AIFA
Incarico attuale	Dirigente Sanitario Farmacista - Ufficio Sperimentazione Clinica
Numero telefonico dell'ufficio	06/5978 4181
Fax dell'ufficio	06/5978 4806
E-mail istituzionale	p.aita@aifa.gov.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche
Altri titoli di studio e professionali	Laurea in Farmacia Specializzazione in Farmacologia Abilitazione all'esercizio della professione di Farmacista Certificate of Proficiency in English
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Attività istituzionali dell'Ufficio Sperimentazione Clinica – AIFA (in precedenza Ministero della Salute): aspetti regolatori, procedurali, scientifici delle sperimentazioni cliniche dei medicinali e monitoraggio della sicurezza; Osservatorio Nazionale sulla Sperimentazione Clinica dei Medicinali: coordinamento scientifico; Segretariato di supporto e coordinamento relativo all'Area Pre-Autorizzazione; Commissione Valutazione Progetti Farmacovigilanza Attiva; rappresentanza ai gruppi di lavoro internazionali presso l'EMA (Efficacy Working Party del CHMP, Multidisciplinary Drafting Group per la revisione della "CHMP Guideline on Risk Assessment on Medicinal Products on Human Reproduction and Lactation: from Data to Labelling", EudraVigilance Telematics Implementation Group - Clinical Trial Module, Clinical Trials Facilitation Group - Safety Subgroup e VHP); CTIS Member State Master Trainer for National Competent Authority

	<p>Attività di ricerca farmacologica clinica - Istituto Nazionale Tumori Centroeuropeo, Aviano (PN): sviluppo e validazione delle metodiche analitiche HPLC per il dosaggio plasmatico degli antitumorali, analisi farmacocinetica dei dati di concentrazione e correlazione farmacocinetica/farmacodinamica per il monitoraggio dei nuovi farmaci nell'ambito degli <i>early phase clinical trials</i> e per l'ottimizzazione delle strategie terapeutiche in oncologia</p> <p>Attività di ricerca chimica di base – Università degli Studi di Trieste: sintesi organica di composti chimici a potenziale attività farmacologica e saggi quali-quantitativi (nell'ambito della tesi sperimentale in Chimica Farmaceutica)</p>									
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>C2</td> <td>C2</td> </tr> <tr> <td>Francese</td> <td>B1</td> <td>B1</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello scritto	Inglese	C2	C2	Francese	B1	B1
Lingua	Livello Parlato	Livello scritto								
Inglese	C2	C2								
Francese	B1	B1								
Capacità nell'uso delle tecnologie	Office, Internet/strumenti informatici connessi alle attività di competenza (fra cui Osservatorio Nazionale Sperimentazione Clinica Medicinali, EudraCT, EudraVigilance, EudraVigilance Data Analysis System, PubMed, MicroMedex, CTIS)									
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>Attiva partecipazione in qualità di relatore/docente a master universitari, congressi, convegni, seminari, corsi nazionali ed internazionali in base alle esperienze maturate sia nel campo della ricerca scientifica farmacologica che in quello regolatorio delle sperimentazioni cliniche dei medicinali</p> <p>Numerose pubblicazioni sia su riviste scientifiche attinenti la ricerca farmacologica in oncologia (fra cui Journal of Chromatography B: Biomedical Applications, Clinical Pharmacology & Therapeutics, Cancer Chemotherapy & Pharmacology, Clinical Cancer Research, Anticancer Drugs, Chemotherapy, Haematologica) sia inerenti l'attività di monitoraggio/regolamentazione della sperimentazione clinica nazionale dei medicinali (fra cui Rapporto Nazionale sulla Sperimentazione Clinica dei Medicinali in Italia – ed. 2001-2015, Bulletins Clinical Trials in Italy, Bollettini regionali sulla sperimentazione clinica dei medicinali, SIAR News, Manuale Teorico-Pratico sulla Sperimentazione Clinica Farmacologica in Italia)</p>									

Roma, 05.04.2022