

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	NUNZIO GUIDO MANGANO
Data di nascita	11 OTTOBRE 1966
Qualifica	DIRIGENTE SANITARIO MEDICO
Amministrazione	AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO – AIFA
Incarico attuale	ISPETTORE SENIOR DI FARMACOVIGILANZA – UFFICIO ISPEZIONI GVP
Numero telefonico dell'ufficio	06 5978 4361
Fax dell'ufficio	
E-mail istituzionale	NG.MANGANO@AIFA.GOV.IT

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 cum laude)
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none">- Dottorato di Ricerca in Farmacologia Sperimentale- Specializzazione in Farmacologia Clinica- Diploma di Master Universitario II livello - Psicologia Medica
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">- Più di 50 incarichi per la conduzione di ispezioni ai sistemi di farmacovigilanza di società farmaceutiche site in Europa e in USA per conto dell'AIFA o dell'Agencia Europea dei Medicinali (EMA)- Istruttore Protocollo di riduzione dello stress basato sulla consapevolezza (MBSR)- Clinical Assessor - Ricerca Indipendente (AIFA)- Componente del Pharmaceutical Inspection Co-operation Scheme (PIC/S) per l'armonizzazione a livello globale delle procedure ispettive e delle GXP

	<ul style="list-style-type: none"> - Componente sostituto al Pharmacovigilance Inspectors Working Group (PhV IWG) dell'European Medicines Agency (EMA) - Esperto EMA per la Farmacovigilanza - Medico Farmacologo presso la Direzione Generale per la Valutazione dei Medicinali e della Farmacovigilanza del Ministero della Salute - Ricercatore post dottorato (assegno di ricerca) - Direttore Scientifico presso Dematel srl - servizi informativi telematici per la ricerca biomedica - Ricercatore presso Fidia Research Sud (contratto per chimici farmaceutici)
Capacità linguistiche	<ul style="list-style-type: none"> - B2: Independent User - Traduzione del libro "How to read a paper. The basis of evidence based medicine", BMJ Publishing Group, UK, edito in Italia da Infomedica srl Torino: "Evidence-Based Medicine. Le basi".
Capacità nell'uso delle tecnologie	<ul style="list-style-type: none"> - Utilizzo della suite Microsoft Office - Buona conoscenza di programmi statistici e database biomedici - Esperienza nella realizzazione di applicazioni ipermediali (web e multimediali) e nella gestione di banche dati elettroniche mediche e servizi d'informazione biomedica (progettazione e sviluppo di metodi di ricerca per PubMed; interfaccia in lingua italiana per la consultazione della banca dati Medline; motore di ricerca per la consultazione online del dizionario Medicina & Biologia edito da Zanichelli SpA; edizione italiana online della rivista Evidence Based Medicine edita dal British Medical Journal Publishing Group).
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<ul style="list-style-type: none"> - Docente e relatore in diversi master, corsi di formazione o convegni, principalmente in merito alla gestione della sicurezza d'uso dei farmaci nella fase di commercializzazione e negli studi clinici - Coautore di più di 30 articoli pubblicati in riviste scientifiche indicizzate principalmente nel campo della neurofarmacologia e delle interazioni tra farmaci