

**CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Nome</b>	Barbara Bonamassa
<b>Data di nascita</b>	-
<b>Qualifica</b>	Dirigente delle Professionalità Sanitarie - Biologo
<b>Amministrazione</b>	AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO – AIFA
<b>Incarico attuale</b>	Dirigente delle Professionalità Sanitarie – Biologo, Settore Innovazione e Strategia del Farmaco
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	-
<b>Fax dell'ufficio</b>	-
<b>E-mail istituzionale</b>	b.bonamassa@aifa.gov.it

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE**

<b>Titolo di studio</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Laurea Triennale in Scienze Biologiche (Classe 12 Scienze Biologiche) – <i>Alma Mater Studiorum</i> – Università di Bologna, <i>magna cum laude</i>,</li><li>• Laurea Specialistica in Biologia Molecolare e Cellulare (Classe 6/s Biologia) – <i>Alma Mater Studiorum</i> – Università di Bologna, <i>magna cum laude</i>,</li><li>• Dottorato di Ricerca in Farmacologia e Tossicologia (XXII ciclo) – <i>Alma Mater Studiorum</i> – Università di Bologna,</li><li>• Master Universitario di II Livello in Scienze Regolatorie del Farmaco – Università di Roma Sapienza/AIFA, <i>magna cum laude</i>,</li><li>• Corso di Alta Formazione in Metodi Statistici per la Ricerca e la Pratica Biomedica - Università di Roma Sapienza.</li></ul>
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Corso Introduttivo di Farmacoepidemiologia, XXVI Corso - Istituto Superiore di Sanità,</li><li>• Iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi – Sezione A (numero di iscrizione AA_074240).</li></ul>
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Membro <i>Alterante</i> Italiano presso il Comitato per le Terapie Avanzate (<i>Committee for Advanced Therapies, CAT</i>) – Agenzia</li></ul>

	<p>Europea per i Medicinali (<i>European Medicines Agency, EMA</i>),</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Coordinatore della segreteria tecnico-scientifica AIFA a supporto del Comitato Etico Nazionale (CEN) per le sperimentazioni cliniche relative alle terapie avanzate (<i>Advanced Therapy Medicinal Products, ATMPs</i>),</li> <li>• Assessor per gli aspetti di qualità/manifattura e regolatori relativi ad ATMPs – AIFA/EMA,</li> <li>• Assessor per gli aspetti di qualità/manifattura relativi a prodotti medicinali biologici – Organizzazione Mondiale della Sanità (<i>World Health Organization, WHO</i>),</li> <li>• <i>European Commission and other EU bodies external expert</i> (EX2023D801633),</li> <li>• Membro del <i>Editorial Advisory Board</i> per la rivista scientifica <i>Cell &amp; Gene Therapy Insights</i>,</li> <li>• Ricercatore presso <i>Alma Mater Studiorum – Università di Bologna</i>, Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), <i>University of Pittsburgh-School of Pharmacy</i> (PA, USA), Ex-Fondazione Mario Negri Sud, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Università di Padova.</li> </ul>
<p><b>Capacità linguistiche</b></p>	<p>Inglese:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura: fluente,</li> <li>• Capacità di scrittura: fluente,</li> <li>• Capacità di espressione orale: fluente.</li> </ul>
<p><b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistemi Operativi: Windows,</li> <li>• Applicativi: Office e Adobe.</li> </ul>
<p><b>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Partecipazione a numerosi congressi tra i quali: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1st <i>Annual Meeting</i> del Network Officine Terapie Avanzate 2023 (<i>podium presentation</i>),</li> <li>- CAT Strategic Review &amp; Learning Meeting (SRLM) 2023 (<i>podium presentation</i>),</li> <li>- <i>California Separation Science Society (CASSS) Cell and Gene Therapy Products Symposium: Manufacturing, Quality and Regulatory Considerations</i> 2022 e 2023 (<i>technical-scientific organizing committee member, sessions' chair, podium presentation, panelist</i>),</li> <li>- <i>European Society of Gene and Cell Therapy (ESGCT) 29<sup>th</sup> annual congress</i> 2022 (<i>podium presentation</i>),</li> <li>- ATMP Forum: Presentazione del V Report italiano sulle ATMP 2022 (<i>podium presentation</i>),</li> <li>- <i>Gene Therapy for Rare Disorders Meeting</i> 2022 (<i>podium presentation</i>),</li> <li>- <i>Gene Therapy Comparability Summit</i> 2021 (<i>podium presentation</i>),</li> <li>- 2<sup>nd</sup> <i>Annual Gene Therapy Analytical Development Summit</i> 2020 (<i>podium presentation</i>),</li> <li>- <i>CASSS Analytical Technologies (AT) Europe Symposium</i> 2020 (<i>podium presentation</i>).</li> </ul> </li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Autore/co-autore di 19 pubblicazioni <i>peer-reviewed</i>, linee guida e documenti “<i>Question &amp; Answer</i>” EMA riguardanti gli aspetti di qualità/manifattura o GMP relativi ad ATMPs,</li><li>• Membro di società scientifiche:<ul style="list-style-type: none"><li>- <i>European Society of Gene and Cell Therapy (ESGCT) (Membership number: 136149)</i>,</li><li>- <i>The European Hematology Association (EHA) (Membership number: 042953)</i>.</li></ul></li><li>• Vincitore di borse di studio:<ul style="list-style-type: none"><li>- <i>Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro – FIRC/AIRC</i>,</li><li>- <i>Rotary International Ambassadorial Fellowship/Research Grant</i>,</li><li>- <i>Borsa di Studio Marco Polo – Alma Mater Studiorum – Università di Bologna</i>,</li><li>- <i>Ministero dell'Istruzione</i>.</li></ul></li><li>• Attività di Docenza:<ul style="list-style-type: none"><li>- <i>Master Universitario di II Livello in Discipline Regolatorie e Market Access in Ambito Farmaceutico e Biotecnologico – Università degli Studi del Piemonte Orientale (Novara, Italia)</i>,</li><li>- <i>Master di II livello in Regenerative Medicine and Tissue Engineering – Università Cattolica del Sacro Cuore (Roma, Italia)</i>.</li></ul></li></ul>
--	---

Roma, 11/05/2023