

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Alessia Cirilli
Data di nascita	05/10/1974
Qualifica	Dirigente sanitario – Biologo
Amministrazione	AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO – AIFA
Incarico attuale	Dirigente sanitario – Ufficio Registri di monitoraggio
Numero telefonico dell'ufficio	06/5978 4183
Fax dell'ufficio	
E-mail istituzionale	a.cirilli@aifa.gov.it

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

Titolo di studio	Laurea in Scienze biologiche con indirizzo biomolecolare
Altri titoli di studio e professionali	
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>Dal 15/04/2017 ad oggi: Dirigente sanitario presso l'Ufficio Registri di Monitoraggio con le seguenti funzioni: nell'ambito di attività istruttorie o adempimenti caratterizzati da elevata autonomia gestionale, sviluppo delle schede cliniche propedeutiche alla realizzazione dei registri web based, predisposizione istruttoria dell'ufficio per la CTS, partecipazione alle sedute degli organi collegiali per la discussione dei registri, declinazione dei requisiti per lo sviluppo informatico dei registri, collaudo dei registri e dei pay back, supporto agli utenti attraverso la gestione dei ticket, analisi dei dati contenuti nei registri attraverso lo strumento del SAS, e attività, atti o adempimenti comunque ad essi annessi, connessi o correlati.</p> <p>Dal 01/11/2005 al 31/10/2009 collaboratore co.co.co. presso l'ufficio Ricerca e Sviluppo e dal 01/11/2009 al 14/04/2017 Dirigente sanitario di I Livello presso l'Ufficio Ricerca Indipendente con le seguenti funzioni: Coordinamento segreteria scientifica della Commissione Ricerca e Sviluppo dal 01.11.2005 al 27.04.2010. Dal 28.04.2010 al 30.05.2012, segreteria scientifica del Gruppo temporaneo di lavoro – Ricerca e Sviluppo (GdL-RS). Dal 05.10.2012 ad oggi componente del Gruppo di lavoro – Ricerca e</p>

	<p>Sviluppo.</p> <p>Preparazione dei Bandi AIFA per la ricerca indipendente in accordo alle direttive del Consiglio di Amministrazione dell'AIFA.</p> <p>Redazione dei documenti per le riunioni relativi alle sperimentazioni in corso e redazione dei verbali delle riunioni.</p> <p>Preparazione dei Bandi AIFA per la ricerca indipendente:</p> <p>Consulenza scientifica ai ricercatori al momento della presentazione della lettera di intenti e dei protocolli definitivi.</p> <p>Ideazione e produzione di linee guide per la valutazione dei protocolli da parte dei referee delle Study Session.</p> <p>Coordinamento logistico, amministrativo e scientifico delle Study Session ai fini della selezione dei progetti finanziabili da parte dell'AIFA.</p> <p>Valutazione delle Lettere di intenti pervenute all'interno del Bando AIFA per la ricerca indipendente 2012 e organizzazioni delle riunioni plenarie del GdL-RS.</p> <p>Coordinamento delle fasi di valutazione dei protocolli di ricerca per il finanziamento AIFA e relazione dei risultati al Consiglio di Amministrazione dell'AIFA.</p> <p>Gestione scientifica dei progetti finanziati all'interno dei bandi per la ricerca indipendente:</p> <p>Relazione semestrale ad uso della Commissione Ricerca e Sviluppo (CRS) /GdL-RS riguardante lo stato di avanzamento di tutti i progetti finanziati all'interno dei bandi AIFA.</p> <p>Revisione e stesura di relazioni, ad uso della CRS/GdL-RS, riguardanti gli emendamenti ai protocolli approvati.</p> <p>Valutazioni delle relazioni intermedie sullo stato di avanzamento dei protocolli di studio.</p> <p>Autorizzazione al pagamento delle trance di finanziamento in funzione dello stato di avanzamento di ogni studio.</p> <p>Redazione di linee guida e di modelli per l'inizio, conduzione e conclusione delle sperimentazioni.</p> <p>Consulenza scientifica ai ricercatori nel corso della sperimentazione.</p> <p>Consulenza normativa ai ricercatori riguardo la conduzione di sperimentazioni cliniche sul territorio Italiano.</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>Sufficiente</td> <td>Sufficiente</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello scritto	Inglese	Sufficiente	Sufficiente
Lingua	Livello Parlato	Livello scritto					
Inglese	Sufficiente	Sufficiente					
<p>Capacità nell'uso delle tecnologie</p>	<p>Utilizzo corrente del computer e buona conoscenza di programmi di scrittura ed elaborazione dati come: Word, Excel, PowerPoint, Internet Explorer.</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>	<ul style="list-style-type: none"> • Gozzo L, Di Lenarda A, Mammarella F, Olimpieri PP, Cirilli A, Cuomo M, Gulizia MM, Colivicchi F, Murri G, Kunutsor SK, Gabrielli D, Trotta F. <i>Starting dose and dose adjustment of non-vitamin K antagonist oral anticoagulation agents in a nationwide cohort of patients with atrial fibrillation.</i> Sci Rep. 2021 • Breccia M, Celant S, Olimpieri PP, Olimpieri OM, Pane F, Iurlo A, Cirilli A, Colatrella A, Gozzo L, Pugliese S, Summa V, Foggi P, Corradini P, Russo P; AIFA Monitoring Registries Group <i>Mortality rate in patients with chronic myeloid leukemia in chronic phase treated with frontline second generation tyrosine kinase inhibitors: a retrospective analysis by the monitoring registries of the Italian Medicines Agency (AIFA).</i> Ann Hematol. 2021 • Breccia M, Olimpieri PP, Olimpieri O, Pane F, Iurlo A, Foggi P, Cirilli A, Colatrella A, Cuomo M, Gozzo L, Summa V, Corradini P, Russo P; AIFA's Monitoring Registries Group. <i>How many chronic myeloid leukemia patients who started a frontline second-generation tyrosine kinase inhibitor have to switch to a second-line treatment? A retrospective analysis from the monitoring registries of the italian medicines agency (AIFA).</i> Cancer Med. 2020 • P.P. Olimpieri, A. Di Lenarda, F. Mammarella, L. Gozzo, A. Cirilli, M. Cuomo, M.M. Gulizia, F. Colivicchi, G. Murri, D. Gabrielli, F. Trotta <i>Non-vitamin K antagonist oral anticoagulation agents in patients with atrial fibrillation: Insights from Italian monitoring registries</i> <i>IJC Heart & Vasculature 26 (2020)</i> • Alessia Cirilli. <i>"La ricerca indipendente supportata da AIFA."</i> Docente al Master di II livello in "Scienze regolatorie del farmaco Sapienza AIFA - 3 edizione AA 2014/2015". Roma, 5 febbraio 2015 • Alessia Cirilli. <i>"La ricerca indipendente supportata da AIFA."</i> Docente al Master di II livello in "Scienze regolatorie del farmaco Sapienza AIFA - 2 edizione AA 2013/2014". Roma 6 febbraio 2014 • Alessia Cirilli. <i>"La ricerca indipendente supportata dall'AIFA: interim analysis degli studi finanziati nel triennio 2005 – 2007".</i> Convegno: La sperimentazione clinica come sostegno del sistema sanitario regionale: valore economico, assistenziale e
--	---

scientifico. AFI – Perugia, 26 novembre 2013

- Guido Pantè, Alessia Cirilli, Lucia Masiero, Alessandra Correggia, Stefania Ribaldi and Carlo Tomino.
“Independent research funding: successes, impact and issues of the italian medicine agency”.
DIA – 24th annual Euromeeting – Copenhagen 2012 – 26-28 March 2012
- Alessia Cirilli, Alessandra Correggia, Lucia Masiero, Guido Pantè, Stefania Ribaldi and Carlo Tomino.
“Independent research on drugs: achievements and potential future impact of the AIFA’s 5 years experience”.
DIA - 23rd annual Euromeeting – Geneva 2011 – 28-30 March 2011
- L. Masiero, A. Cirilli, L. Sagliocca e G. Traversa.
“Competenza statistico-epidemiologiche e probabilità di successo dei protocolli di ricerca clinica nei bandi dell’Agenzia Italiana del Farmaco per la ricerca indipendente sui farmaci”.
IV Convegno Nazionale SISMEC “La ricerca clinica tra sperimentazione e osservazione” 19-22 settembre 2007. Monreale (Palermo)
- S. Caruso, A. Cirilli, A. Correggia, L. Masiero, L. Sagliocca, G. Traversa.
 - ✓ *“The role of the Italian Medicines Agency in promoting independent research on drugs”*.
 - ✓ *“Independent research on drugs: the call for proposals”*.
 - ✓ *“Independent research on drugs: results of the call for proposals 2005”*
 - ✓ *“Independent research on drugs: call for proposals 2006”*European conference on clinical research for decision – making. 30 marzo 2007. Roma
- Rosella Brandi, Alessia Cirilli, Silvio Flamini, Antonella Savarese and Aldo Venuti.
“The expression of the HPV16 E5 may be predictive for therapeutic response to taxanes”.
ICGEB (International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology) DNA tumour virus meeting. July 17-22, 2007. Trieste
- L. Masiero, A. Cirilli, L. Sagliocca e G. Traversa.
“Ricerca clinica sui farmaci, appropriatezza e farmacovigilanza: il programma dell’Agenzia Italiana del farmaco – AIFA per la ricerca indipendente”
30° Congresso AIE 4-6 ottobre 2006. Terrasini (Palermo)
- Cirilli A., Flamini S. and Venuti A.
The Paclitaxel-induced apoptosis of keratinocytes is inhibited by the HPV16 E5 oncogene”.
47°congresso nazionale società italiana di cancerologia. 2-5 ottobre 2005. Padova - Abano Terme
- S. Massa, E. Iliano, A. Muller, A. Cirilli, L. Accardi, P. Di Bonito; P. Simeone, C. Giorni, A. Venuti and R. Franconi
“Exploiting the plant secretori pathway to improbe the anti-cancer

	<p><i>activity of plant-derived HPV16 E7 therapeutic vaccine</i>".</p> <p>5th National congress of the Italian society of virology (SIV). September 19-21, 2005. Orvieto (TR)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Cirilli A.</u>, Flamini S. and Venuti A. <i>"The E5 oncoprotein of HPV16 inhibits death receptor-independent apoptosis."</i> 4th National Congress of the Italian Society of Virology (SIV). September 20-22, 2004. Orvieto (TR). • <u>Cirilli A.</u>, Flamini S. and Venuti A. <i>"HPV16 E5 inhibits paclitaxel-induced, death receptor-independent apoptosis in HaCaT cells"</i>. 21th International Papillomavirus conference. February 20-26, 2004. Mexico city. • Franconi R., <u>Cirilli A.</u>, Accardi L., Muller A., Illiano E., Massa S., Bitti O., Giorgi C., Venuti A. <i>"Improving the anticancer activity of a vaccine made by crude Nicotina benthamiana extracts containing the HPV16 E7 protein"</i>. HPV vaccines & immunotherapies. Robinson College. University of Cambridge. 10-13 July 2003. • <u>A. Cirilli</u>, A: Muller, F. Dibello, P. Di Bonito, L. Accardi, O. Bitti, E. Benvenuto, C. Giorni, R. Franconi, A. Venuti. <i>"Plant-derived vaccines against HPV16-associated cancer"</i> Tumori. A journal of experimental and clinical oncology. Supp. 2 to volume 87, Number 4. July-August 2001
--	---