



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome/ Cognome **Liliana Gabrielli**  
Codice Fiscale GBRLN71M46H294H  
E-mail liliana.gabrielli@aosp.bo.it  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 06.08.1971  
Sesso Femminile

### Esperienza professionale

Date 2005 ad oggi  
Lavoro o posizione ricoperti Medico dirigente  
Principali attività e responsabilità Responsabile di Incarico Professionale Specialistico  
Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, Policlinico S. Orsola-Malpighi,  
Via Massarenti 9, 40138 Bologna  
Tipo di attività o settore UO Microbiologia, Laboratorio di Virologia

### Istruzione e formazione

Date 2002  
Titolo della qualifica rilasciata Specialista in Microbiologia e Virologia  
Principali tematiche/competenze professionali possedute Specializzazione in Microbiologia e Virologia  
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia  
Università degli Studi di Bologna, Bologna  
Date 1998  
Titolo della qualifica rilasciata Dottore in Medicina e Chirurgia  
Principali tematiche/competenze professionali possedute Laurea in medicina e Chirurgia  
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia  
Università degli studi di Bologna, Bologna

### Capacità, competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Lingua**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
buono	buono	buono	buono	buono

Capacità e competenze informatiche

Buone conoscenze nell'utilizzo degli strumenti di Office (Power Point, Excell, Word)

Patente Dispone della Patente B

### Attività Scientifica

Si è occupata di studi nel campo della Virologia e della Virologia Clinica.

I suoi interessi di ricerca hanno riguardato la biologia e la struttura dei virus erpetici approfondendo sia le problematiche di base inerenti la conoscenza dei meccanismi di patogenicità di questi virus che le problematiche di tipo clinico-applicativo inerenti il miglioramento della diagnosi di laboratorio.

Negli ultimi anni l'intensa attività di ricerca scientifica è stata dedicata 1) allo studio di nuovi parametri per la prevenzione, diagnosi, prognosi e terapia dell'infezione congenita da CMV umano e 2) allo studio dell'immunità nel paziente trapiantato di organo solido e di cellule staminali emopoietiche per la validazione ed applicazione di nuovi test al fine di migliorare la diagnosi e il monitoraggio delle complicanze infettive post-trapianto.

L'attività scientifica si è concretizzata in:

- 40 Lavori scientifici in extenso pubblicati su riviste internazionali – I.F. 170.506 (I.F. medio: 4.262)
- innumerevoli sono le partecipazioni a Congressi Nazionali ed Internazionali, spesso in qualità di relatore e docente.

Inoltre,

- membro dell'Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI);
- responsabile del progetto di ricerca con finanziamento aziendale nel periodo 2010-2014 "Infezione congenita da Citomegalovirus umano: individuazione di nuovi marker prognostici di danno d'organo" presentato nell'ambito del bando interno ex art. 7 del Regolamento Aziendale relativo alle modalità di applicazione dell'art. 43 della Legge 449/97.
- è membro del Gruppo di Lavoro della Commissione Consultiva Tecnico Scientifica della Regione Emilia-Romagna sul percorso nascita, sottogruppo natimortalità.
- svolge attività di Reviewer per le riviste scientifiche: Journal of Medical Virology, The New Microbiologica, Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine, Acta Neuropathologica, PLOS ONE.
- Dal 2007 Referente per la Qualità del Settore Virologia. Membro del Gruppo Qualità dell'U.O. di Microbiologia che si occupa della gestione delle problematiche inerenti il Sistema di Gestione della Qualità, revisione della documentazione, raccolta degli indicatori per la valutazione degli obiettivi da discutere nel Riesame della Direzione, gestione del miglioramento.

### Attività Didattica

Sin dall'inizio della sua frequenza presso L' UO di Microbiologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bologna (1997) ha preso parte alle attività didattiche dell'Istituto, svolgendo esercitazioni e seminari per gli studenti dei Corsi di Microbiologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia e Biologia Della Salute.

Ha seguito regolarmente gli studenti nell'esecuzione e la stesura delle Tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia e Biologia Della Salute.

### Attività Clinica

Dal 2005 ad oggi, è dirigente medico presso il Settore di Virologia della Unità Operativa di Microbiologia, Policlinico S. Orsola Malpighi.

Nel settore di Virologia si eseguono e si interpretano test diagnostici sierovirologici, tradizionali ed avanzati, dedicati alla diagnosi delle infezioni da Herpes Virus, virus della Rosolia, virus enterici, virus respiratori e virus citopatogeni in generale.

Particolarmente intensa e qualificata è l'attività di: diagnosi e monitoraggio delle infezioni da Herpes Virus nei pazienti trapiantati di organo solido, di cellule staminali emopoietiche e in generale nei pazienti immunocompromessi; diagnosi dell'infezione da CMV nelle donne in gravidanza per i rischi connessi con la possibile trasmissione al feto; diagnosi dell'infezione fetale da CMV e da Rosolia; diagnosi e monitoraggio dell'infezione congenita da CMV e da Rosolia nei neonati; diagnosi delle infezioni virali respiratorie (Influenza A e B, Parainfluenza 1, 2 e 3, Virus Respiratorio Sinciziale, Adenovirus, Metapneumovirus) in particolar modo nei pazienti pediatrici.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo UE 2016/679 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

**F.to Liliana Gabrielli**

**Firma**

Bologna, 05/07/2019