

Prof. **GIOVANNA RICCARDI**

DATI PERSONALI

Nata a Golferenzo (Pavia) il 02-05-1952. Nazionalità: Italiana.

Residente a Pavia, via Simonetta 11.

Indirizzo di lavoro: Dipartimento di Biologia e Biotecnologie, Università degli Studi di Pavia, via Ferrata 9, 27100 Pavia. Tel.: + 39 0382 985574

E-mail: giovanna.riccardi@unipv.it

TITOLI DI STUDIO

1972 - Diploma di Scuola Media Superiore, Liceo Scientifico "T. Taramelli" - Pavia.

1976 - Laurea "cum laude" in Scienze Biologiche, Università degli Studi di Pavia.

ATTIVITA' PROFESSIONALE

1977-1984. Titolare di Borse di Studio finanziate dall'Università degli Studi di Pavia per ricerche nel campo della Microbiologia, presso l'Istituto di Microbiologia e Fisiologia Vegetale.

1979. EMBO Short-Term Fellowship, Università di Liverpool.

1984-1998. Ricercatore, Dipartimento di Genetica e Microbiologia (Università di Pavia).

1999-2002. Prof. Associato di Microbiologia Generale (BIO-19), Università di Genova.

2002-2005. Prof. Straordinario di Microbiologia Generale (BIO-19), Università di Pavia.

Dal 01/10/2005 Prof. Ordinario di Microbiologia Generale (BIO-19), Università di Pavia.

Dal 01/01/2010 al 31/12/2012 Presidente della SIMGBM (Società Italiana di Microbiologia Generale e Biotecnologie Microbiche).

Dal 01/08/2011 Membro dell'EUROPEAN ACADEMY OF MICROBIOLOGY.

Dal 2016 – Membro del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Pavia

FINANZIAMENTI

Titolare di diversi progetti di ricerca nazionali ed internazionali: WHO; Comunità Europea V, VI e VII framework; CNR-Progetto Bilaterale; CNR-RAISA; MURST 40%; MURST-PRIN-1998, 2001, 2003, 2008; Istituto Superiore di Sanità; Fondazione Fibrosi Cistica, 2004, 2006, 2009, 2012, 2015.

Recentemente, ha partecipato con successo a "Universitiamo" una piattaforma di "crowdfunding" dell'Università di Pavia. <https://universitiamo.eu/en/campaigns/tubercolosi-un-killer-riemergente>

COLLABORAZIONI

Ha collaborato e collabora con:

S. Cole (EPFL, Lausanne), D. Young (Imperial College, London), H. Takiff (IVIC, Caracas), E. Boettger (University of Zurich), C. Martin, J. Ainsa (Universidad de Zaragoza), K. Mikusova (University of Bratislava), V. Makarov (Bakh Institute of Biochemistry, Moscow), M. Valvano (Queen's University Belfast), T. Coenye (University of Ghent), E. Mahenthiralingam (University of Cardiff).

ATTIVITA' DI REFEREE ED EDITORIAL BOARD

E' stata referee per l'Istituto Superiore di Sanità; per "The Israel Science Foundation"; per il MURST-PRIN-2002, 2004, CIVR-2005; per la Commissione Europea (V Framework, key action: Infection Diseases); per l'Istituto Pasteur di Parigi; per L'Irish Research Council for Science, Engineering and Technology; per The Wellcome Trust, Kuwait University, the French National Research Agency (ANR) e GrantsPreAward- uk.

E' stata referee per le seguenti riviste: FEMS Microbiology Letters, European Respiratory Journal, Biochimica et Biophysica Acta, Research in Microbiology, Microbes and Infection, Molecular Microbiology, Trends in Microbiology e Antimicrobial Agents and Chemotherapy (ASM).

E' componente dell'"Editorial Board" di "Tuberculosis research and Treatment" e "Journal of Tuberculosis: Opinions". E' review Editor of "Frontiers in Antimicrobials, Resistance and Chemotherapy"

E' autrice di numerosi articoli su riviste internazionali con referees, di numerose comunicazioni a congressi nazionali ed internazionali e di due domande di brevetto europeo.

H-index google scholar: 34

citazioni: 3552

<http://scholar.google.it/citations?user=N7NgMwQAAAAJ&hl=en>