



INFORMAZIONI PERSONALI **Adriana Maggi**

POSIZIONE RICOPERTA **Professore Ordinario di Biotecnologie Farmacologiche**

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- 
- 1999-oggi **Professore di I fascia di Biotecnologie Farmacologiche**  
Università degli Studi di Milano
  - 2014-2016 **Presidente CCL Laurea Specialistica in Biotecnologie Farmacologiche**  
Università degli Studi di Milano
  - 2006-2014 **Co-fondatore**  
TOP srl, spin off dell'Università degli Studi di Milano
  - 2002-oggi **Direttore e Coordinatore**  
Centro di Eccellenza sulle Malattie Neurodegenerative dell'Università degli Studi di Milano
  - 2006-2012 **Direttore Centro Comunicazione Scientifica**  
Università degli Studi di Milano
  - 2006 **Visiting Professor**  
Baylor College of Medicine, Dept. of Molecular and Cell Biology, Houston, Texas - USA
  - 1992-2008 **Direttore**  
Centro "Milano Molecular Pharmacology Lab", laboratorio di Collaborazione Hoffman La Roche-Università di Milano
  - 1988-1999 **Professore Associato di Farmacologia**  
Università di Milano degli studi di Milano
  - 1984-2005 **Fondatore e coordinatore**  
Centro "Milano Molecular Pharmacology Lab", laboratorio di Collaborazione Hoffman La Roche-Università di Milano
  - 1982 **Ricercatore**  
Istituto di Farmacologia e Farmacognosia dell'Università degli Studi di Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 
- 1980-1982 **Post-doctoral fellow**  
Department of Cell Biology, Baylor College of Medicine, Houston, Texas – USA

- 1978-1979 Post-doctoral fellow  
University of Texas Medical School at Houston, Dept. of Pharmacology and Neurobiology, Houston, Texas - USA
- 1973 Laurea Magistrale in Scienze Biologiche  
Università degli Studi di Milano, Istituto di Biochimica
- 1969 Maturità scientifica  
Liceo Scientifico Vittorio Veneto, Milano

**CARICHE ATTUALMENTE RICOPELTE**

- 2018-oggi Membro dello Scientific Advisory Board della Fondazione Istituto Neurologico Nazionale C.Mondino, Pavia
- 2015-oggi Membro del Consiglio di Amministrazione del Consiglio Superiore di Sanità, Roma
- 2010-oggi Vice Presidente del Management Board della EU Joint Programming Initiative on Neurodegenerative Diseases (JPND)
- 2008-oggi Delegato MIUR quale Esperto Italiano al Comitato di Programma Horizon 2020
- 2002-oggi Coordinatore del Centro di Eccellenza sulle Patologie Neurodegenerative, Università degli Studi di Milano

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2
Francese	C1	C1	B1	B1	B1

- Competenze comunicative • Ottime competenze comunicative acquisite in 35 anni di insegnamento, attività scientifica e divulgazione scientifica
- Competenze organizzative e gestionali • Leadership (negli ultimi 20 anni ho diretto un gruppo di ricerca attualmente formato da 20 persone tra ricercatori e studenti)
- Competenze digitali • Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)  
• Buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini  
• Conoscenza di programmi di bioinformatica
- Patente di guida B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## Selezione di pubblicazioni recenti

- Della Torre S., Mitro N., Meda C., Lolli F., Pedretti S., Barcella M., Ottobrini L., Metzger D., Caruso D. and **Maggi A.** Short-Term Fasting Reveals Amino Acid Metabolism as a Major Sex-Discriminating Factor in the Liver. *Cell Metab.* (2018) S1550-4131(18)30328-0
- Villa A., Gelosa P., Castiglioni L., Cimino N., Rizzi N., Pepe G., Lolli F., Sironi L., Vegeto E., and **Maggi A.** Sex-Specific Features of Microglia from Adult Mice. *Cell Rep.* (2018) 23:3501-3511
- Rizzi N., Rebecchi M., Levandis G., Ciana P. and **Maggi A.** Identification of novel loci for the generation of reporter mice. *Nucleic Acids Res.* (2017) 45:e37
- Della Torre S. And **Maggi A.** Sex Differences: A Resultant of an Evolutionary Pressure? *Cell Metab.* (2017) 25:499-505
- Della Torre S., Mitro N., Fontana R., Gomaraschi M., Favari E., Recordati C., Lolli F., Quagiarini F., Meda C., Ohlsson C., Crestani M., Uhlehaut NH., Calabresi L. and **Maggi A.** An Essential Role for Liver ERα in Coupling Hepatic Metabolism to the Reproductive Cycle. *Cell Rep.* (2016) 15:360-71

## Selezione di inviti ricevuti a congressi internazionali

- UK Physiological Society meeting, Aberdeen, UK, 8-10 luglio 2019
- 11th Nuclear Receptor Research Network (NR2N) meeting, Eindhoven, The Netherlands, 15 novembre 2018
- Fall International Convention of the Pharmaceutical Society of Korea "The Shared Frontiers in Pharmaceutical Innovations for the Future Prospects", Jeju Island, Republic of Korea, 15-17 ottobre 2018
- EMBO Workshop "Nuclear Receptors and biological networks", Kolymbari, Greece, 11-15 settembre 2018
- Annual Meeting of Endocrine Society ENDO 2018, Chicago, USA, 20-22 marzo 2018
- Workshop on Schizophrenia and other mental disorders, Pisa, Italia 15-16 giugno 2017
- 9th International meeting steroids and nervous system, Torino, Italia 11-15 febbraio 2017

## Inviti a conferenze

- University Medical Center Hamburg-Eppendorf, Collaborative Research Center, Amburgo, marzo 2019
- Centro de Investigación Principe Felice, Valencia, gennaio 2019
- Seoul National University, Seoul, ottobre 2018
- Baylor College of Medicine, Houston, Texas, marzo 2018

## Riconoscimenti e premi

- Premio Mimmo Mileto per la attività scientifica (2018)
- Premio per la Ricerca Telethon-Farmindustria (2017)
- ERC Advanced Grant (2013)
- PFIZER Investigator-Initiated Research Award (2010)
- Lecture Medal of the Endocrine Society (2005)
- NATO Award for Exchange Studies (1984)
- Salk Institute - University of Texas Award (1978)

## Appartenenza a società scientifiche

- American Society for Neuroscience
- Endocrine Society
- European Society for Neurochemistry
- International Brain Research Organization
- Società Italiana di Farmacologia

## ALLEGATI

 Pagina web personale [http://sites.unimi.it/adriana\\_maggi](http://sites.unimi.it/adriana_maggi)

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 679/2016 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati o, più brevemente, RGPD).

15 novembre 2018