



Nome: **Eleonora Palma**

Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia “V. Erspamer”

Edificio di Fisiologia Umana

P.le Aldo Moro 5

00185 Roma

e-mail: [eleonora.palma@uniroma1.it](mailto:eleonora.palma@uniroma1.it)



### **Carriera e titoli**

*1 settembre 2016-oggi* Professore Ordinario di Fisiologia SSD BIO/09, Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia, Università di Roma, Sapienza.

*marzo 2006-dicembre 2016* Professore Associato di Fisiologia SSD BIO/09, Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia, Università di Roma, Sapienza.

*2014* Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di I Fascia settore scientifico disciplinare 05/D1 Fisiologia

*giugno 2008-oggi.* Responsabile Scientifico del Laboratorio di Elettrofisiologia del Centro di Ricerche San Raffaele, Roma.

*1 dicembre 1998-marzo 2006* Ricercatore, SSD BIO/09 Fisiologia, Università di Roma Sapienza

*2007-2008* Contratto come Ricercatore IRCCS Neuromed Pozzilli, Isernia.

*2006* Contratto come Ricercatore C.O.N.I. Istituto di Scienze e Medicina dello Sport, Roma.

*Dal 1996-1998* Research Fellow della Telethon Foundation.

*1997* Research Fellow della Grass Foundation, Woods Hole (Boston, USA).

*1994-1996* Assistente di Ricerca, Hôpital Cantonal de Geneve, Dipartimento di Fisiologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Ginevra.

*1996* Conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca (PhD) in Biofisica presso l'Università di Roma, Sapienza.

### **Ulteriori incarichi didattici, istituzionali ed organizzativi**

*2015-2017 e 2012-2014* Membro eletto, Macroarea B della Commissione Ricerca di Ateneo (incarico biennale)

*2014-oggi* Coordinatore nazionale della Commissione di Epilettologia Sperimentale della Lega Italiana contro l'epilessia (LICE). Come tale, organizzatrice di diverse sessioni scientifiche all'interno del congresso nazionale LICE.

*2012-oggi* Membro eletto della Giunta di Dipartimento

*2012-2014* Membro eletto del Comitato di monitoraggio della Facoltà di Medicina e Psicologia

*2006-2009* Segretario della Commissione di Programmazione della II Facoltà di Medicina e Chirurgia di Roma, S. Andrea.

*2006* Organizzatrice e responsabile del Convegno Internazionale *Focus on epileptogenesis*, Roma, Università di Roma, Sapienza.

### **Attività didattica**

*Dall'A.A 2017* Docente titolare di Fisiologia e Coordinatrice del Corso integrato di Fisiologia, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia C, Facoltà di Farmacia e Medicina, Università di Roma, Sapienza.

*Dall'A.A 1999 -2017* Docente titolare come ricercatore e in seguito come Professore Associato di Fisiologia, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia S. Andrea, Facoltà di Medicina e Psicologia e Facoltà di Farmacia e Medicina, Università di Roma, Sapienza.

*Dall'A.A 2014 ad oggi* Docente titolare di Fisiologia Umana nel corso integrato di Basi Anatomiche e Fisiologiche, Terapisti per la Neuroriabilitazione Psichiatriche, Università di Roma, Sapienza. Coordinatrice e Docente titolare del corso integrato di Basi Anatomiche e Fisiologiche, Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche. *Dal 2012 ad oggi* Membro del Collegio dei Docenti della Scuola di dottorato in Neuroscienze clinico sperimentali e psichiatriche di Università di Roma, Sapienza. *Dall'A.A 2007 ad oggi* Docente di Fisiologia della Respirazione nella Scuola di Specializzazione in Medicina dello Sport dell'Università di Roma, Sapienza.

### **Pubblicazioni**

Autrice di 60 papers; HI= 25 (Scopus); Citation Index=1759 (by Scopus, aggiornato al 16-07-2018)

ORCID

<https://orcid.org/0000-0001-6026-927X>

SCOPUS ID 7101815915

Researcher ID A-2775-2010

### **Società scientifiche, premi e riconoscimenti**

2014 La pubblicazione: Roseti C. et al. (2013) *Epilepsia* 54(10):1834-44.  
Riceve il prestigioso premio Morris-Coole *Award* come miglior lavoro sull'epilessia del 2013.

2011-oggi Membro dell'Accademia Medica Romana. Membro della SFN; della SIF, della Lega Italiana contro l'epilessia (LICE) e della American Epilepsy Society (AES).

Relatrice su invito a numerosi seminari internazionali e nazionali

*Visiting Professor* in diverse occasioni (periodi di max 3 mesi) presso i laboratori della Irvine University (CA, USA) e presso l'Istituto di Neurobiologia di Queretaro (Mexico City), per la collaborazione ventennale con il prof. Ricardo Miledi.

### **Attività editoriale**

Dal 2015 ad oggi Associate Editor di *Frontier in Cellular Neuroscience*.

Dal 2014 ad oggi Membro dell'Editorial Board di *Molecular and Cellular Epilepsy*.

2013 Guest Editor per un numero speciale di *Frontier in Cellular Neuroscience*.

Revisore scientifico per: *Brain*, *Epilepsia*, *Journal of Physiology*, *PNAS*, *Brain Behaviour and Immunity*, *Molecular Neurobiology*, *Journal of Neuroinflammation*.

### **Titolare di finanziamenti nazionali ed internazionali (selezionati dal 2006)**

2016-2019 Epitech group SpA ; 2015-2017 Donazione liberale del Conte Giovanni Auletta, Harvard Foundation

2014-2016; Progetto AICE-FIRE, Associazione italiana contro l'epilessia.

2014-2016. Progetto UCB Pharma (Bruxelles, Belgium; no. IIS-2014-101617).

2009-2012 Progetto PRIN; 2010-2012 Ministero della Salute. Progetto Antidoping; 2007-2009 Ministero della Salute. Progetto Antidoping; 2006-2009 Progetto PRIN.