


## INFORMAZIONI PERSONALI

## Federico Ranieri

 Università degli Studi di Verona  
Unità di Neurologia, Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento

 <http://orcid.org/0000-0001-6530-1857>  
<http://www.researcherid.com/rid/K-6993-2016>

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 04/2013 **Titolo di Dottore di Ricerca in Neuroscienze**  
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma (Italia)
- 11/2009 **Diploma di Specializzazione in Neurologia**  
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma (Italia)
- 07/2004 **Abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo**  
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma (Italia)
- 03/2004 **Laurea in Medicina e Chirurgia**  
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma (Italia)

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- 06/2019–Oggi **Ricercatore universitario a t.d. in Neurologia**  
Università degli Studi di Verona (Italia)  
Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento
- 06/2019–Oggi **Incarico di Dirigente medico di primo livello**  
Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona (Italia)  
Unità di Neurologia, Policlinico Universitario "G.B. Rossi" di Verona
- 06/2015–05/2019 **Assegnista di ricerca post-dottorato**  
Università Campus Bio-Medico di Roma (Italia)
- 10/2014–04/2015 **Collaborazione ad attività di ricerca**  
Università Campus Bio-Medico di Roma (Italia)
- 07/2013–06/2014 **Collaborazione professionale con funzione di responsabile medico**  
Università Campus Bio-Medico, Roma (Italia)  
Area di Medicina Fisica e Riabilitativa, Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma

- 11/2009–10/2012 **Dottorato di ricerca in Neuroscienze**  
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma (Italia)
- 04/2011–10/2011 **Incarico di Dirigente medico di primo livello**  
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma (Italia)  
Divisione di Neurologia e Stroke Unit, Policlinico Universitario 'Agostino Gemelli' di Roma
- 11/2004–10/2009 **Scuola di specializzazione in Neurologia**  
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma (Italia)  
Policlinico Universitario 'Agostino Gemelli' di Roma

## ATTIVITA' SCIENTIFICA

---

**Pubblicazioni** Autore di **88** pubblicazioni scientifiche, di cui **81** su riviste con Impact Factor (lista completa delle pubblicazioni: <http://orcid.org/0000-0001-6530-1857>)  
- Impact Factor totale: **387** (fonte: *Journal Citation Reports* - Giugno 2020)  
- Citazioni totali: **>3600** (Web of Science Core Collection, agg. Luglio 2021)  
- H-index: **33** (Web of Science Core Collection; Scopus)

**Attività editoriale** Comitati editoriali:

- Frontiers in Aging Neuroscience (Associate Editor)
- Frontiers in Human Neuroscience (Associate Editor)
- Neural Plasticity (Lead Guest Editor, 2019-20)
- Frontiers in Neurology (Guest Editor, 2020-21)

**Attività di revisione scientifica** Attività di "peer review" per le seguenti riviste e conferenze:

▶ <https://publons.com/researcher/2238799/federico-ranieri/peer-review/>

- BioMed Research International; Brain Stimulation; Clinical Neurophysiology; Frontiers in Aging Neuroscience; Frontiers in Neurology; Frontiers in Neuroscience; Frontiers in Psychology; International Journal of Molecular Sciences; Journal of Healthcare Engineering; Neural Plasticity, Scientific Reports
- '26th IEEE International Symposium on Robot and Human Interactive Communication (ROMAN2017)' (Lisbona, 28 Aug-1 Sep 2017)
- '2015 IEEE International Conference on Rehabilitation Robotics (ICORR2015)' (Singapore, 11-14 Aug 2015)