

**CURRICULUM VITAE
EU FORMAT**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	RENZO GUERRINI
Data di nascita	25/11/1956
Qualifica	Professore ordinario di Neuropsichiatria Infantile
Amministrazione:	Università degli Studi di Firenze – AOU Meyer
Incarico attuale:	AOU Meyer; Dal 2006: Direttore Unità Operativa Complessa Neurologia Pediatrica e Laboratori Dal 2016: Direttore Centro di Eccellenza Neuroscienze Università degli Studi di Firenze Dal 2010: Direttore Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile
Numero telefonico dell'ufficio	
Fax dell'ufficio	
E-mail istituzionale	
Codice Fiscale	

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI
ED ESPERIENZE LAVORATIVE**

Titolo di studio	-Laurea in Medicina e Chirurgia, 1982, Università di Perugia;
Altri titoli di studio e professionali	-Specializzazione in Neurologia, 1986, Università di Perugia; -Specializzazione in Esplorazioni Funzionali del Sistema Nervoso, 1988, Università di Marsiglia; -Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, 1991, Università di Pisa;
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	- Assistente/Ricercatore Neuropsichiatria Infantile IRCCS Stella Maris 1988-1999; - Attaché, Centre Saint Paul et Service de Pedopsychiatrie CHU, Marsiglia, 1989-1990; - Responsabile del Laboratorio di Neurofisiopatologia dell'IRCCS Stella Maris, INPE Università di Pisa dal 1994 al 1998 e del Centro di Riferimento per l'Epilessia dal 1994 al 1999; - Titolare Cattedra di Epilettologia, King's College Medical School, University of London 08/1999-03/2001; - Titolare Cattedra di Neurologia Pediatrica, Great Ormond Street Hospital for Children and Institute of Child Health, University College London 04/2001-12/2002; - Professore Associato in Neuropsichiatria Infantile dall'Ottobre 2002, Dipartimento di Medicina della Procreazione e dell' Età Evolutiva, Università di Pisa e Direttore di Unità Operativa Complessa di Neuropsichiatria Infantile, IRCCS Fondazione Stella Maris-Università di Pisa, dal 2004 al 2006; - Direttore Scientifico IRCCS Stella Maris (2009 - 2012) - Direttore Dipartimento di Neuroscienze AOU Meyer (2012-2015)
Capacità linguistiche	Inglese (eccellente); francese (eccellente)
Capacità nell'uso di tecnologie	ottimo

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste)

Attività Scientifica / di Ricerca

- Coordinatore della Ricerca in Neurofisiologia, Neurogenetica e Neurochimica - IRCCS Fondazione Stella Maris di Pisa dal 1993 al 2006;
- E' o è stato Coordinatore di ricerche finalizzate finanziate dal Ministero della Salute, Telethon, Fondazione Mariani, MIUR, Istituto Superiore di Sanità, Comunità Europea, Regione Toscana e per Enti Esteri;
- Autore di oltre 400 pubblicazioni su riviste Nazionali e Internazionali (Impact Factor totale > 1900; H index > 74), autore di 12 libri, di cui 10 in lingua inglese, aventi come oggetto di trattazione l' Epilessia, le Malformazioni Cerebrali, i Disturbi del Movimento in età evolutiva. Ha svolto oltre 400 relazioni su invito a Congressi Nazionali ed Internazionali.

Le epilessie pediatriche e le alterazioni dello sviluppo cerebrale costituiscono il principale settore clinico di ricerca;

Membro dell'Editorial Board delle seguenti riviste internazionali o di serie monografiche:

- Journal of Child Neurology (dal 1995 al 2011)
- Epilepsies (dal 1994 ad oggi)
- Epileptic Disorders (dal 1998 ad oggi)
- Epilepsia (dal 2000 al 2004),
- Seizure (Member of the CPD Committee dal 2001 al 2003 e dell'Editorial board dal 2005)
- Neuropediatrics (dal 2002 -2010)
- Neurological Sciences (dal 2004 al 2010)
- BMC Medical Genetics (dal 2007 ad oggi)
- European Journal of Neurology (da Ottobre 2009)
- Progress in Epileptic Disorders (Book Series) (dal 2007 ad oggi)
- Topics in Epilepsy (Book Series) (dal 2008 ad oggi)
- Journal of Pediatric Epilepsy (2010-)
- Editorial Board of Neurology (2013-)
- Edit Symposia Peditria e Neonatologia (2016-)

Associate Editor EPILEPSIA (2006-2014)

Membro di Commissioni Scientifiche e Referee per:

General Medical Council, UK
INSERM – Institut Nationale de la Recherche Medicale, France
AERES - France
Epilepsy Research Foundation, UK
Fondazione Mariani, Italia
The Harvard University, Boston
The University College London, UK
The University of Chicago, USA
The University of Birmingham, UK
Riken Brain Science Institute, Hirosawa, Japan
ICE (Intractable Childhood Epilepsy Alliance), USA

	<p>Fondazione Mariani – Comitato Scientifico / Sezione Ricerca, Italia (2010-) SINPIA (Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile dell'Infanzia e dell'Adolescenza - Coordinatore Sezione Neurologia), Italia Fondazione di Ricerca IMAGO7, Italia</p> <p>Riconoscimenti Internazionali (Awards): - Ambassador for Epilepsy, The International League Against Epilepsy (2003). - American Epilepsy Society's Clinical Research Recognition Award (2012).</p> <p>Attività con funzioni esecutive di Organismi Scientifici e Didattici Nazionali ed Internazionali: Membro eletto Consiglio Direttivo, Lega Italiana Contro l'Epilessia (dal 1996 al 2005); Trustee, The Fund for Epilepsy, Charitable Foundation (da 1999); Key Member, Commission of Pediatrics, International League Against Epilepsy (ILAE) (1997-2000 e 2006-2009); Task Force of Classification and Terminology, ILAE (1999-2001); Co-Director Master of Science Course in 'Epileptology' King's College - University of London (1999-2000); Chairman, subcommission on Neuropsychology in Children , The International League Against Epilepsy (1999-2000); Director, Epilepsy Summer course on: Epilepsy in children: neurobiological, clinical and therapeutic approach; International School of Neurological Sciences of Venice (July 11th-22nd 2004); Chairman, The Commission on Pediatrics, ILAE (2001-2006); Commission for guidelines of treatment of childhood epilepsy: World Health Organization (2003-2004 and 2006-2010); Regione Toscana: Co-coordinatore presidi regionali, Malattie neurologiche rare (2008-); Member, Paediatric Epilepsy Expert Group at EMEA "European Medicine Agency" (2009-) Advisory Board Euromedicat (2012-)</p>
--	--

Il/La Sottoscritto/a, ai sensi degli artt. 46 e 47 D.P.R. n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi o contenenti dati non più corrispondenti a verità, dichiara che quanto sopra riportato corrisponde a verità.

Dichiaro inoltre che i titoli e gli allegati sono, su richiesta, disponibili in copia fotostatica conforme agli originali.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003"

19.03 2016