

# **RIUNIONE ANNUALE 2019**

## **LEGA ITALIANA CONTRO L'EPILESSIA**

*Sezione Lombardia*

*“Epilessia e Psichiatria spesso incrociano le loro strade:  
come evitare di perdersi”*

**VENERDÌ 11 OTTOBRE 2019**

**SALA NAPOLEONICA PALAZZO GREPPI, UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI, MILANO  
VIA S. ANTONIO 12 - MILANO**

L'evento id 565 – 270637 è stato inserito nel piano formativo per l'anno 2019 dello Studio A&S, Provider ID 565 partecipante al programma nazionale ECM. All'evento sono stati attribuiti 6 crediti ECM ed è riservato ad un massimo di 100 partecipanti.

I destinatari dell'attività formativa sono le seguenti figure professionali: 90 Medici Chirurghi appartenenti alle seguenti discipline: Neurologia, Neuropsichiatria Infantile, Pediatria, Neurochirurgia e Neurofisiopatologia e 10 Tecnici di Neurofisiopatologia.

L'obiettivo formativo dell'evento è: Documentazione Clinica, Percorsi Clinico assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza- profili di cura. (3)

### **RESPONSABILE SCIENTIFICO**

*Fabio Minicucci*

Responsabile Unità Funzionale Centro Epilessia e tecniche correlate  
Ospedale “San Raffaele”, Milano

### **PROVIDER ECM & SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**



Studio A&S S.r.l. - Provider ECM ID 565

Via Bergamo, 8 - 20135 MILANO

Tel.: 02.5990.2525 - Fax: 02.8718.1593

E-mail: [neurologia@studioaes.it](mailto:neurologia@studioaes.it)

[www.studioaes.it](http://www.studioaes.it)

## **ORGANIZZATA DA:**

**LEGA ITALIANA CONTRO L'EPILESSIA, SEZIONE LOMBARDIA**

**UNITÀ FUNZIONALE CENTRO EPILESSIA E TECNICHE CORRELATE - OSPEDALE "SAN RAFFAELE",  
MILANO**

## **COMITATO SCIENTIFICO**

**FRANCESCA BECCARIA**

**LAURA CANAFOGLIA**

**VALENTINA DE GIORGIS**

**AGLAIA VIGNOLI**

## **SEGRETERIA SCIENTIFICA**

**FABIO MINICUCCI**

**COORDINATORE LICE SEZIONE LOMBARDIA**

**E-mail: [minicucci.fabio@hsr.it](mailto:minicucci.fabio@hsr.it)**

# RAZIONALE

La strada diagnostica e terapeutica dei pazienti con epilessia si trova frequentemente ad incontrare problematiche psichiatriche che rendono l'approccio clinico difficile. Si arriva fino al paradosso clinico dei pazienti con ripetute crisi funzionali ricoverate in unità di terapia intensiva nell'ipotesi di uno stato epilettico convulsivo; è la natura stessa della patologia epilettica quella di intrecciarsi con aspetti psicologici conseguenti alle crisi, alla loro eziologia e alla loro terapia.

L'estrema varietà semeiologica delle crisi epilettiche spesso con interessamento cognitivo e comportamentale e il complesso vissuto che comportano le crisi sia nella fase critica che intercritica possono in parte giustificare la frequente difficoltà nell'orientamento diagnostico. Sbagliare la diagnosi vuole ovviamente dire sbagliare l'approccio terapeutico cercando nei farmaci antiepilettici una soluzione che non potrà mai arrivare. Anche se meno frequente è possibile il contrario e che crisi epilettiche vengano scambiate per sintomi psichiatrici; in questo caso e solo in modo fortuito si ha a volte un successo terapeutico utilizzando farmaci come le benzodiazepine.

In questo campo bambini e adulti hanno condizioni patologiche diverse e in modo diverso verranno trattati i problemi nella prima parte della giornata. Anche la modalità di comunicazioni al paziente è ovviamente diversa.

Ad arricchire la trattazione di questa prima parte della giornata verrà inserita una comunicazione su quello che è il vissuto dei pazienti con epilessia raccontato attraverso le parole di chi affronta sistematicamente il problema nell'ambito dei gruppi di self-help.

La seconda parte della riunione verrà dedicata al sempre presente problema dell'inizio e della possibile fine del periodo di trattamento dei pazienti. Anche per questa sessione il problema verrà ovviamente visto sia nell'ottica di pazienti pediatrici e che di quelli adulti. Verrà anche valutata l'ipotesi più ampia delle modificazioni di trattamento in quella delicata fase di passaggio fra i due periodi della vita e che ha preso il nome di "transizione".

Il tema è così vasto e multiforme che è sembrato obbligatorio inserire anche una parte di discussione generale. La speranza è che la discussione possa fermarsi su temi più generali e che non si riduca al semplice racconto di singoli casi ovviamente interessanti e diversi fra loro ma che non possono essere rappresentativi dell'esperienza di tutti i partecipanti.

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

**09.00 - 09.15** REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

**09.15 - 09.30** Introduzione  
**FABIO MINICUCCI (MILANO)**

Saluti delle autorità  
(Intervento non considerato per il calcolo delle ore formative)

## **EPILESSIA E MANIFESTAZIONI PSICHIATRICHE: CONTINUUM O COMORBIDITÀ?**

**MODERATORI: ORSOLA GAMBINI, PIERANGELO VEGGIOTTI**

**09.30 - 10.00** Inquadramento nosografico disturbi psichiatrici in età evolutiva  
**GIORGIO ROSSI**  
(Relazione su tema preordinato)

**10.00 - 10.40** Inquadramento nosografico disturbi psichiatrici in età adulta  
**VALENTINA BARBIERI**  
(Relazione su tema preordinato)

**10.40 - 11.00** Discussione  
**ORSOLA GAMBINI, PIERANGELO VEGGIOTTI**  
(Confronto, dibattito tra pubblico ed esperto)

**11.00 - 11.20** Coffee Break

**11.20 - 12.00** Età evolutiva: strategie terapeutiche  
**VALENTINA DE GIORGIS, GIORGIO ROSSI**  
(Relazione su tema preordinato)

**12.00 - 12.40** Età adulta: strategie terapeutiche  
**ELENA ZAMBRELLI, VALENTINA BARBIERI**  
(Relazione su tema preordinato)

**12.40 - 13.10** Vissuto dei pazienti con epilessia  
**GABRIELE CASAGRANDE (GRUPPI SELF-HELP - ELO)**  
(Relazione su tema preordinato)

**13.10 - 14.00** Pausa

**14.00 - 14.30** **Assemblea dei soci LICE Lombardia**  
(Intervento non considerato per il calcolo delle ore formative)

**INIZIARE E SOSPENDERE LA TERAPIA: CHI, COME, QUANDO E PERCHÉ?**  
**MODERATORI: SILVANA FRANCESCHETTI, IVAN LUCIO GIORDANO**

**14.30 - 15.30** Inizio e fine trattamento in età evolutiva  
**FRANCESCA BECCARIA, FRANCESCA RAGONA**  
(Relazione su tema preordinato)

**15.30 - 16.00** Transition  
**ELENA TARTARA**  
(Relazione su tema preordinato)

**16.00 - 17.00** Inizio e fine trattamento in età adulta  
**GIOVANNI DE MARIA, STEFANO QUARDI**  
(Relazione su tema preordinato)

**17.00 - 17.30** Discussione  
**SILVANA FRANCESCHETTI, LUCIO GIORDANO**  
(Confronto, dibattito tra pubblico ed esperto)

**17.30 - 17.45** **TEST DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO**  
(Intervento non considerato per il calcolo delle ore formative)

## **TABELLA QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE** **RESPONSABILI SCIENTIFICI E RELATORI**

<b>Dott./Prof. Nome e Cognome</b>	<b>CF</b>	<b>Ruolo</b>	<b>Laurea / Qualifica Scientifica</b>	<b>Specializzazione / Qualifica Professionale</b>	<b>Affiliazione / Sede di svolgimento dell'attività</b>
Fabio Minicucci	MNCFBA54 C22F205P	Responsabile e Scientifico	Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Responsabile Unità Funzionale Centro Epilessia e tecniche correlate, Ospedale "San Raffaele", Milano
Valentina Barbieri	BRBVNT76C 42I625W	Relatore	Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Psichiatria	Dirigente Medico Centro Regionale per l'Epilessia Ospedale San Paolo – ASST Santi Paolo e Carlo – Milano
Francesca Beccaria	BCCFNC64R 61I274S	Relatore	Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neuropsichiatria infantile	Dirigente Medico S.C. NPI – S.S. "Gestione delle problematiche dell'adolescenza" - ASST Mantova
Gabriele Casagrande	CSGGRL77A 13F133H	Relatore	Psicologo	Specializzazione in Psicologia	Supervisore presso Centro Diurno Disabili - Fondazione Stefania Lissone (MI) – Gruppo ELO
Valentina De Giorgis	DGRVNT82B 45G062H	Relatore	Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neuropsichiatria infantile	Dirigente Medico Unità operativa Neurologia dell'Infanzia e dell' Adolescenza - Fondazione Mondino - Istituto Neurologico Nazionale IRCCS - Pavia
Giovanni De Maria	DMRGNN52 P20B157G	Relatore	Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Dirigente Medico U.O. di Neurologia – ASST Spedali Civili di Brescia

Silvana Franceschetti	FRNSVN49E4 9F205K	Moderatore	Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Dirigente Medico U.O. di NFP - Centro Epilessia - Fondazione I.R.C.C.S. Istituto Neurologico "C. Besta" - Milano
Orsola Gambini	GMBRSL57A 50L736K	Moderatore	Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Psichiatria	Professore Associato Confermato di Psichiatria SSD MED/25 – Università degli Studi di Milano - Dipartimento di Scienze della Salute Direttore Struttura Complessa di Psichiatria – Ospedale San Paolo – ASST Santi Paolo e Carlo – Milano □
Lucio Giordano	GRDLCU62S 08A794C	Moderatore	Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neuropsichiatria infantile	Dirigente Medico - Divisione di NPI - ASST Spedali Civili di Brescia
Stefano Quadri	QDRSFN64R 03I628J	Relatore	Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurofisiopatologia	Responsabile Facente Funzione reparto di Neurofisiopatologia- ASST Papa Giovanni XXIII - Bergamo
Francesca Ragona	RGNFNC76B 48F205A	Relatore	Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neuropsichiatria infantile	Dirigente Medico U.O. di Neuropsichiatria Infantile - Fondazione I.R.C.C.S. Istituto Neurologico "C. Besta" - Milano
Giorgio Rossi	RSSGRG55H 11L872G	Relatore	Medicina e Chirurgia	Specializzazione Neuropsichiatria infantile	Direttore di Struttura Complessa di Neuropsichiatria Infanzia e Adolescenza Ospedale del Ponte e di Circolo, Fondazione Macchi - ASST Settelaghi - Varese

Elena Tartara	TRTLNE81T5 3M109D	Relatore	Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Dirigente Medico Centro Regionale Epilessia Fondazione Mondino - Istituto Neurologico Nazionale IRCCS - Pavia
Pierangelo Veggiotti	VGGPNG58H 15F952E	Moderatore	Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile e Specializzazione in Neurofisiologia Clinica	Professore ordinario di Neuropsichiatria infantile - Università degli studi di Milano. Direttore UOC di Neurologia Pediatrica - ASST FBF Sacco - Ospedale dei bambini V.Buzzi - Milano
Elena Oriele Zambrelli	ZMBLRL74T 57F205P	Moderatore	Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurofisiopatologia	Dirigente Medico Centro per l'Epilessia - Medicina del Sonno, Ospedale San Paolo Polo Universitario, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano



**CURRICULA RESPONSABILI**  
**SCIENTIFICI E RELATORI**

**FABIO MINICUCCI**

**FORMATO  
EUROPEO PER IL  
CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Nome</b>	Fabio
<b>Indirizzo</b>	Minicucci
<b>Telefono</b>	0226433134
<b>Fax</b>	0226433085
<b>E-mail</b>	minicucci.fabio@hsr.it
<b>Nazionalità</b>	Italiana

<b>Codice fiscale</b>	MNCFBA54C22F205P
<b>Data e luogo di nascita</b>	Milano, 22 Marzo 1954

<b>ESPERIENZA LAVORATIVA</b>	
<b>2009-TODAY</b>	Responsabile dell'unità di ricerca "eventi parossitici" INSPE
<b>2009-TODAY</b>	Responsabile di Unità funzionale "Centro Epilessia e tecniche correlate" Dipartimento Neurologico-Ospedale San Raffaele Milano Direttore Prof Giancarlo Comi
<b>2005-2013</b>	Coordinatore sezione Nord-Ovest SINC
<b>2004-TODAY</b>	Responsabile del Centro Regionale per l'Epilessia dell'Ospedale San Raffaele di Milano
<b>2002-2009</b>	Responsabile dell'Unità funzionale di Neurofisiologia facente parte dell'Unità complessa di Neurologia e Neurofisiologia Responsabile Prof. G. Comi Ospedale San Raffaele Milano
<b>1999-TODAY</b>	Aiuto primario presso il Servizio di Neurofisiologia Primario Prof. G. Comi Ospedale San Raffaele Milano
<b>1998-2002</b>	Responsabile del gruppo di studio su "Monitoraggi Intraoperatori" della società Italiana di Neurofisiologia Clinica.
<b>1997-2002</b>	Responsabile del protocollo di studio sullo Stato di Male Epilettico della Lega Italiana contro l'Epilessia.
<b>1996-1998</b>	Professore a contratto - Diploma universitario per Tecnici Neurofisiologi, Facoltà di Medicina e Chirurgia Università di Milano
<b>1994-2011</b>	Membro del comitato scientifico dei corsi di Epilessia di Gargnano (Patrocinio della LICE-Università degli Studi di Milano - Sc. It. Neurofisiologia Clinica)
<b>1994-1996</b>	Professore a contratto presso la Scuola Diretta a Fini Speciali per Tecnici di Neurofisiopatologia Università degli Studi di Milano
<b>1991-TODAY</b>	Visiting Assistant Professor alla Loyola University of Chicago Stritch school of Medicine Departement of Neurology
<b>1989-2011</b>	Membro del comitato scientifico dei corsi di Elettroencefalografia di Gargnano (Patrocinio della LICE-Università degli Studi di Milano - Sc. It. Neurofisiologia Clinica)
<b>1986-1996</b>	Assistente Neurologo clinico presso Clinica Neurologica IV - direttore prof. N.Canal - Ospedale San Raffaele Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
• Date (da – a)	
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	1980-1984 Specialita' in Neurologia Universita' di Milano 1980 Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110) 1974-1980 Universita' di Medicina e Chirurgia - Milano 1974 "Maturita' Scientifica" al liceo scientifico L. da Vinci-Milano

#### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA	Italiano
--------------	----------

ALTRE LINGUE	
	<b>INGLESE</b>
• Capacità di comprensione	buono
• Capacità di lettura	buono
• Capacità di scrittura	buono
• Capacità di espressione orale	buono

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b> <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	buona padronanza degli strumenti informatici
---------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------

ULTERIORI INFORMAZIONI	

<b>Pubblicazioni</b>	<p>Minicucci F, Corsi M, Fornara C, Rizzo C, Chiesa R, Tirelli A, Fanelli G, Meraviglia MV, Giacomotti L, Comi G. Computer-assisted EEG monitoring during carotid endarterectomy. J Clin Neurophysiol. 2000 Jan;17(1):101-7.</p> <p>Fiorina P, La Rocca E, Venturini M, Minicucci F, Fermo I, Paroni R, D'Angelo A, Sblendido M, Di Carlo V, Cristallo M, Del Maschio A, Pozza G, Secchi A. Effects of kidney-pancreas transplantation on atherosclerotic risk factors and endothelial function in patients with uremia and type 1 diabetes. Diabetes. 2001 Mar;50(3):496-501.</p> <p>Meraviglia MV, Maggi E, Bellomo G, Corsi M, Fanelli G, Minicucci F. Autoantibodies against oxidatively modified lipoproteins and progression of carotid restenosis after carotid endarterectomy. Stroke. 2002 Apr;33(4):1139-41.</p> <p>M. Corsi, M.V. Meraviglia*, G.F. Fanelli, R. Chiesa*, A. Tirelli, G. Comi and F. Minicucci Electroencephalographic background desynchronization during cerebral blood flow reduction. Clin. Neurophysiol.</p> <p>Minicucci F, Bellini A, Fanelli G, Corsi M, Paleari C, Dylgjeri S, Comi G. Status epilepticus. Neurol Sci. 2006b Mar;27 Suppl 1:S52-4. Review.</p> <p>Minicucci F, Muscas G, Perucca E, Capovilla G, Vigeveno F, Tinuper P. Treatment of status epilepticus in adults: guidelines of the italian league against epilepsy. Epilepsia. 2006a;47 Suppl 5:9-15.</p>
----------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<i>Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.</i>

*Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.*

10 giugno 2019

FIRMA  


**VALENTINA BARBIERI**

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	BARBIERI VALENTINA
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	<a href="mailto:valentina.barbieri@asst-santipaolocarlo.it">valentina.barbieri@asst-santipaolocarlo.it</a>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	02/03/1976

ESPERIENZA LAVORATIVA

Da marzo 2010-attualità: Dirigente medico con contratto a tempo indeterminato, AO San Paolo Milano

Da dicembre 2007-marzo 2010: Dirigente medico con contratto a tempo determinato, AO San Paolo Milano

Da novembre 2005 – dicembre 2007: Consulente psichiatra presso SPDC Ovest, A.O. San Paolo

Da giugno 2005 a novembre 2005: medico di guardia presso la Comunità Psichiatrica Cima, Milano.

2002 - 2003: Consulente per la Branca di Psichiatria presso Anffas Milano e Consultorio, sede di via C. Bazzi 68.

2002 - 2005: Medico frequentatore volontario c/o SPDC Ovest, A. O. San Paolo di Milano, Scuola di Specializzazione in Psichiatria, Università degli Studi di Milano.

1999 - 2002: Frequenza come studentessa volontaria c/o SPDC Ovest, A.O. San Paolo.

**Attività di ricerca**

2002 – attualità: Attività di ricerca presso il Centro per la Chirurgia dell'Epilessia e del Parkinson "Claudio Munari", A.O. Niguarda Ca' Granda, Milano e presso Centro Regionale per l'Epilessia, A.O. San Paolo, Milano

Maggio 2006 – settembre 2007: vincitrice della borsa di studio istituita presso l'A.O. Niguarda Ca' Granda, Milano per la valutazione psichiatrica dei pazienti con epilessia farmaco-resistente candidati alla chirurgia

2006: partecipa alla ricerca Deep Brain Stimulation (DBS) per il trattamento dei disturbi comportamentali disabilitanti in pazienti con Disturbo Ossessivo-Compulsivo (DOC) grave, cronico, resistente alle terapie farmacologiche ed alle psicoterapie.

2000 – attualità: Attività di ricerca sull' insight nei disturbi mentali, attività di ricerca nell'ambito della neuropsichiatria in particolare epilessia e disturbi somatoformi

#### **Collaborazioni**

Dal 2010: attività di Consulenza Psichiatrica pre-chirurgica e post-chirurgica per i pazienti con Epilessia farmaco-resistente presso il Dipartimento di Diagnostica Epilettologica Pre-Chirurgica

2008- 2010: Partecipa alla convenzione tra A.O. San Paolo, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Besta e A. O. Niguarda Cà Granda per la realizzazione di un programma collaborativo clinico-scientifico riguardante l'approfondimento di procedure diagnostico-terapeutiche nella chirurgia dell'epilessia

2007 – attualità: Attività di consulenza psichiatrica presso Istituto Neurologico Carlo Besta nell'ambito di convenzione con l'A.O. San Paolo

2007 – 2010: Attività di consulenza psichiatrica presso Istituto Humanitas nell'ambito di convenzione con l'A.O. San Paolo

#### **Attività didattica**

Anno accademico 2007-attualità: Membro della commissione di esame per il corso di Psichiatria della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano in qualità di cultore della materia

2002 - attualità: Attività tutoriale per il corso di Psichiatria della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano per lo svolgimento delle esercitazioni.

Tutor al Corso di Perfezionamento in psicofarmacologia clinica "La terapia a lungo termine dei disturbi psichici". Milano, 5-6 Febbraio 2004 e 13-14 Maggio 2004

#### **Trials Clinici**

Co-sperimentatore

Bizet Study, Protocollo No. A1281045/1061. "An open trial to evaluate the efficacy and tolerability of ziprasidone IM and oral in agitated patients with acute exacerbation of schizophrenia"/ "Open Extension Study Evaluating the Safety and Tolerability of Oral Ziprasidone in the treatment of Subjects who Have Successfully completed a Previous Ziprasidone Study"



Co-sperimentatore

Studio CN138100: "A Prospective, Multicenter, Open-Label Study of Aripiprazole in the Management of Patients with Schizophrenia in General Psychiatric Practises"

Co-sperimentatore

Studio BMS CN 138-122-036 "A Multicenter, Randomized, Double-Blind Study on the Effects of Aripiprazole on Overweight Patients Treated with Olanzapine for Schizophrenia or Schizoaffective Disorder"

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

A.O. San Paolo, via A. di Rudini – Milano

• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego

Azienda Ospedaliera

Attualmente dirigente medico di primo livello

• Principali mansioni e responsabilità

Svolta attività in SPDC, Day Hospital, pronto soccorso, psichiatria di consultazione, CPS, neuropsichiatria

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1995 - 2001: Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano

2001: Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 107/110.

Tesi di laurea con titolo: "Il problema della consapevolezza in psichiatria: uno studio sperimentale".

2001-novembre 2005: Scuola di Specializzazione in Psichiatria, Università degli Studi di Milano.

08/11/2005: Conseguimento del Diploma di Specialità in Psichiatria con votazione 70/70 e lode

Tesi di specializzazione con titolo: "Valutazione psichiatrica dei pazienti candidati a intervento neurochirurgico per epilessia farmacoresistente".

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano  
Scuola di Specializzazione in Psichiatria, Università degli Studi di Milano

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Medico Chirurgo, Specialista in Psichiatria

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA Italiano

### ALTRE LINGUA

#### Inglese

- Capacità di lettura BUONA
- Capacità di scrittura BUONA
- Capacità di espressione orale BUONA

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

BUONE CAPACITÀ DI RELAZIONE ALL'INTERNO DI UN GRUPPO DI LAVORO COMPRENDENTE DIVERSE FIGURE PROFESSIONALI QUALI MEDICI (PSICHIATRI, NEUROLOGI, ALTRE DISCIPLINE) INFERMIERI, PSICOLOGI.

### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

BUONE CAPACITÀ DI COORDINAMENTO DI UN GRUPPO DI LAVORO COMPRENDENTE DIVERSE FIGURE PROFESSIONALI QUALI MEDICI (PSICHIATRI, NEUROLOGI, ALTRE DISCIPLINE) INFERMIERI, PSICOLOGI.

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Buona conoscenza dei programmi informatici pacchetto Office, SPSS.

Buona conoscenza dei sistemi bibliotecari virtuali per la ricerca di informazioni mediche in rete.

### CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

PATENTE O PATENTI Patente B

### ULTERIORI INFORMAZIONI

Psychogenic non-epileptic seizures and functional motor symptoms: A common phenomenology?

B Demartini, D Goeta, V Barbieri, L Ricciardi, MP Canevini, K. Turner, A D'Agostino, L Romito, O Gambini

Journal of the neurological sciences 368 ( 2016) 49-54

Risk factors for postoperative depression: A retrospective analysis of 248 subjects operated on for drug-resistant epilepsy

V Barbieri, F Cardinale, F Gozzo, V Pelliccia, L Nobili, G Casaceli, D Fuschillo, L Castana, M Cossu, G Lo Russo, L Tassi, O Gambini

Epilepsia 56 (2015) 149-155

Long-term outcome of psychogenic nonepileptic seizures: the role of induction by suggestion

O Gambini, B Demartini, V Chiesa, K Turner, V Barbieri, MP Canevini

Epilepsy & Behavior 41 (2014) 140-143

Overview of presurgical assessment and surgical treatment of epilepsy from the Italian League Against Epilepsy

R Guerrini, M Scerrati, G Rubboli, V Esposito, et al.

Epilepsia, 54 (s7) (2013), 35-48

Patients with epilepsy and patients with psychogenic non-epileptic seizures: Video-EEG, clinical and neuropsychological evaluation

Katherine Turner, Ada Piazzini, Valentina Chiesa, Valentina Barbieri, Aglaia Vignoli, Elena Gardella, Giuseppe Tisi, Silvio Scarone, Maria Paola Canevini, Orsola Gambini

Seizure 20 (2011) 706-710

One-year postsurgical follow-up of 12 subjects with epilepsy and interictal psychosis

V Barbieri, F Gozzo, MP Schiariti, G Lo Russo, I Sartori, L Castana, S Scarone, O Gambini

Epilepsy & Behavior 22 (2011) 385-387

Consultation-liaison psychiatry for patients with headaches

O Gambini, V Barbieri, B Biagianti, S Scarone

Neurological Sciences 32 (1) 81-83 2011

Risk factors for postoperative depression in 150 subjects treated for drug-resistant focal epilepsy

V. Barbieri, A. Luoni, G. Lo Russo, S. Francione, L. Tassi, I. Sartori, L. Castana, S. Scarone, O. Gambini

Epidemiology and psychiatric sciences 20 (2011) 99-105

Association of temporal lobe epilepsy and obsessive-compulsive disorder in a patient successfully treated with right temporal lobectomy.

V. Barbieri, G. Lo Russo, S. Francione, S. Scarone, O. Gambini.

Epilepsy & Behavior 2005; 6 : 617-619

Theory of Mind and schizophrenia: First person vs third person perspective

O. Gambini, V. Barbieri, and S. Scarone.

Consciousness and Cognition 2004; 13 : 39-46

Il comportamento violento nella pratica clinica. Il lavoro terapeutico nella doppia diagnosi

O. Gambini, V. Barbieri, S. Scarone.

Quaderni di S & P, Volume terzo. DITE, Edizioni Scientifiche.

---

## Posters presentati a congressi nazionali e internazionali

### Psychogenic non-epileptic seizures and functional motor symptoms: a common aetiopathology?

B Demartini, D Goeta, V Barbieri, L Ricciardi et al.  
J Neurol Neurosurg Psychiatry 2017;88:A30.

### Disturbi di personalità in pazienti con epilessia vs pazienti con crisi psicogene non epilettiche

K Turner, A Piazzini, V Barbieri, V Chiesa, A Vignoli, E Gardella, G Tisi, ...  
BOLLETTINO-LEGA ITALIANA CONTRO L'EPILESSIA 2010 (140), 40-42

### Psychiatric disorders in patients with Epilepsy and Psychogenic non-epileptic seizures

V. Barbieri, K. Turner, V. Chiesa, G. Tisi, A. Piazzini, E. Gardella, S. Scarone, R. Canger, O. Gambini, MP. Canevini  
Presentato al 28th International Epilepsy Congress. Budapest, 2010

### Epilepsy surgery and psychiatric disorders

V. Barbieri, O. Gambini, A. Luoni, S. Francione, G. Lo Russo, S. Scarone.  
Presentato al 26<sup>th</sup> International Epilepsy Congress, Paris  
Premiato con Young Investigator's Awards  
Abstract pubblicato su *Epilepsia*2005, **46 (supplement 6): 177**

### Correlazione tra sintomi dissociativi ed epilessia temporale.

V. Barbieri, A. Luoni, A. Corbetta, O. Gambini, S. Scarone.  
Presentato al IX Congresso della Società Italiana di Psicopatologia  
Premiato con Premio Fascia A  
Pubblicato su *Italian Journal of Psychopathology*2004; 10(S): 5-7

### Theory of Mind and Schizophrenia: an experimental study

V. Barbieri, I. Cirillo, S. Scarone, O. Gambini.  
Presentato al XIIth Biennial Winter Workshop on Schizophrenia  
Abstract pubblicato su *Schizophrenia Research*2004; **671(S): 258-259**

### Valutazione clinica della consapevolezza di malattia come fenomeno multidimensionale.

I. Cirillo, V. Barbieri, S. Cohen, S. Scarone, O. Gambini.  
Presentato al VIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Psicopatologia  
Abstract pubblicato su *Italian Journal of Psychopathology*2003; 9(S):183-184

### Il problema della consapevolezza in psichiatria: uno studio sperimentale

V. Barbieri, I. Cirillo, S. Scarone, O. Gambini.  
Presentato al VIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Psicopatologia  
Abstract pubblicato su *Italian Journal of Psychopathology*2003; 9(S):162

### Valutazione Psichiatrica in pazienti con epilessia candidati a intervento di neurochirurgia.

V. Barbieri, O. Gambini, G. Lo Russo, L. Castana, I. Sartori.  
Presentato a VIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Psicopatologia  
Abstract pubblicato su *Italian Journal of Psychopathology*2003; 9(S):162

### Il problema della consapevolezza in psichiatria: uno studio sperimentale.

O. Gambini, V. Barbieri, S. Scarone.  
*Giornale Italiano di Psicopatologia*2001; 7(S): 9. Sezione Simposi Tematici

### Valutazione clinica dell'insight nel paziente schizofrenico.

I. Cirillo, V. Barbieri, S. Scarone, O. Gambini.  
Presentato al XLIII Congresso della Società italiana di Psichiatria.  
Bologna

### Teoria della mente e schizofrenia: una valutazione.

V. Barbieri, I. Cirillo, O. Gambini, S. Scarone.  
Presentato al XLIII Congresso della Società italiana di Psichiatria.  
Bologna

---

## **Abstract e interventi a congressi nazionali e internazionali**

### Chirurgia dell'epilessia temporale e psicosi

33 Congresso Nazionale LICE

Mantova, 26-29 Maggio 2010

Assegnato premio Progetto Giovani Congresso LICE 2010

### Psychiatric and cognitive profiles of patients with epilepsy and psychogenic non-epileptic seizures

K. Turner, A. Piazzini, V. Barbieri, V. Chiesa, A. Vignoli, E. Gardella, G. Tisi, S. Scarone, R. Canger, M. Canevini, O. Gambini. - In: EPILEPSIA. - ISSN 0013-9580. - 50:suppl. 11(2009 Oct), pp. 222-223. ((Intervento presentato al 63. convegno Annual Meeting of the American-Epilepsy-Society tenutosi a Boston nel 2009.

### Problematiche psichiatriche in epilettologia. Aspetti clinici, terapia, controversie

Riunione policentriche Lombarde 2009-LICE Lombardia

Pavia, 2-3 ottobre 2009

### Epilessie dell'adulto e dell'anziano. Epilessie farmacoresistenti (candidati chirurgici)

Riunione policentriche Lombarde 2008-LICE Lombardia 2008 Epilessie dell'età evolutiva.

Milano, 9 Aprile 2008

### Psychopathology and Theory of Mind

O. Gambini, V. Barbieri, S. Scarone.

7th International conference on Philosophy, Psychiatry and Psychology

Heidelberg (Germany), 23-26 settembre 2004

### Esiste il Deficit Cognitivo nelle Psicosi? Se Si Quando e Come Si Manifesta? E' Curabile?

Città Sant'Angelo (PE), 18 Giugno 2004

### Valutazione psichiatrica in pazienti con epilessia candidati a intervento di neurochirurgia.

VIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Psicopatologia

Roma, 2003

---

Ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2003 n. 196, autorizzo la pubblicazione del curriculum e l'utilizzo dei dati contenuti per i fini stessi dell'accreditamento ECM.

Valentina Barbieri

**FRANCESCA BECCARIA**

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **Francesca Beccaria**  
Indirizzo **Viale Marconi 10, 46100 Mantova**  
Telefono **0376/200000**  
E-mail **francesca.beccaria@asst.mantova.it**  
Nazionalità **italiana**  
Data di nascita **21/10/64**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- **Date**  
1 Novembre 1996- 30 Dicembre 1997 UONPIA di Treviglio  
31 Dicembre 1997 ad oggi UONPIA di Mantova Centro Regionale per l'Epilessia
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**  
ASST di Mantova
- **Tipo di azienda o settore**  
Azienda Socio Sanitaria Territoriale
- **Tipo di impiego**  
Dirigente Medico
- **Principali mansioni e responsabilità**  
Attività ambulatoriale, di consulenza specialistica e scientifica. Dal 2003 ricopre il ruolo di vicario del responsabile della Struttura Complessa di NPI di Mantova. Dal 1° agosto 2010 le è stato affidato un incarico di Alta Specializzazione in attività di Neurologia, Epilettologia ed Elettroencefalografia Infantile (incarico rinnovato a partire dal 1° agosto 2013 e dal 1° agosto 2016). Dal 1° settembre 2017 conferimento di incarico dirigenziale di Struttura Semplice "Gestione delle problematiche sull'adolescenza".  
Referente per le malattie rare per le quali è possibile la certificazione presso il Centro Regionale per l'Epilessia dell'ASST di Mantova.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date	<p>Anno scolastico 1982-83 Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico Statale "G. Gardini di Lodi" con il punteggio di 60/60.</p> <p>17 Ottobre 1991 Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università degli Studi di Pavia con tesi sperimentale su "Evoluzione a breve termine di neonati sottoposti a cure intensive neonatali" con punteggio di 110/110 e lode (relatore prof. Giovanni Lanzi).</p> <p>Dal 1992 al 1999 ha preso parte ai Seminari di Metodologia dell'Utilizzazione Clinica dell'elettroencefalografia, Seminari finalizzati all'acquisizione di una corretta utilizzazione clinica dell'EEG, tenuti dalla prof.ssa Beaumanoir a Milano e organizzati dalla Fondazione Mariani.</p> <p>28 Ottobre 1996 Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile presso l'Università degli Studi di Pavia con tesi: "Punte-onda continue durante il sonno lento: studio clinico ed elettroencefalografico di 20 pazienti" e punteggio di 50/50 e lode.</p> <p>Anni Accademici 1997/98 e 1998/99 Corso di Perfezionamento in Neurologia dell'età evolutiva presso l'Università di Pavia</p>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università di Pavia Cattedra di Neuropsichiatria Infantile - Istituto Neurologico Fondazione C. Mondino IRCCS
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Neuropsichiatria Infantile Epilettologia. Elettroencefalografia
• Qualifica conseguita	Specialità in Neuropsichiatria Infantile.
	Nell'Anno Accademico 2010-2011 nominata cultore della materia di Neuropsichiatria infantile del Corso di Laurea in Fisiochinesiterapia dell'Università di Brescia;
	Nell'Anno Accademico 2011-2012 Professore a contratto della stessa materia presso il medesimo Corso di Laurea.
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	



## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Dal novembre 1991 all'ottobre 1996 ha frequentato a tempo pieno la Divisione di Neuropsichiatria Infantile della Fondazione Istituto Neurologico C. Mondino dell'Università di Pavia dove ha svolto attività clinica e di ricerca in qualità di iscritta alla Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile della suddetta Università.

Si è occupata in modo particolare di cefalea dell'età evolutiva e ha collaborato all'attività dell'Unità Speciale di Neurofisiopatologia e di Epilettologia dell'età evolutiva presso la Divisione di Neuropsichiatria Infantile di Pavia. All'interno di tale Unità si è occupata sia dell'approccio clinico ai pazienti con epilessia sia della refertazione dei tracciati elettroencefalografici.

Dal 1° novembre 1996 ha ricoperto un incarico, a tempo determinato, in qualità dapprima di assistente medico di NPI e dal 6 dicembre 1996 in poi di Dirigente Medico di I livello di NPI, presso l'USSL 13 di Treviso (incarico rinnovato a partire dal 1 agosto 1997 e continuato sino al 30 dicembre 1997).

Durante questo periodo ha effettuato attività di consulenza alla Divisione di Pediatria dell'Ospedale di Treviso occupandosi in maniera specifica di epilessia dell'età evolutiva e di refertazione di tracciati EEG. Ha svolto presso l'Unità Operativa Territoriale di Neuropsichiatria Infantile dell'ASL di Treviso situata a Verdello (BG) attività ambulatoriale occupandosi principalmente di neurologia dell'età evolutiva ma anche di aspetti psichiatrici e di disturbi dell'apprendimento.

Dal 31 dicembre 1997 ha preso servizio, in qualità di Dirigente medico di I livello di NPI, presso l'Unità Operativa di NPI dell'ASL di Mantova divenuta ospedaliera dal 1 gennaio 1998. Da tale data ricopre continuativamente il medesimo ruolo nel Servizio Ospedaliero della UONPIA dell'ex Azienda Ospedaliera C. Poma di Mantova, attuale ASST di Mantova, (riconosciuto come Centro Regionale per l'Epilessia dal 1 gennaio 2002) presso il quale svolge attività ambulatoriale occupandosi di varie problematiche di neurologia dell'età evolutiva, in particolare di epilettologia infantile e cefalea e della refertazione di tracciati elettroencefalografici. Interviene nel percorso diagnostico-terapeutico dell'autismo occupandosi degli aspetti organici potenzialmente correlati alla patologia. Si occupa altresì dei pazienti con patologie di pertinenza neurologica ricoverati presso i reparti di Pediatria dell'Azienda, effettuando attività di consulenza anche per altri reparti, in particolare per la Terapia Intensiva Neonatale, la Rianimazione ed il Pronto Soccorso. Oltre alla pratica clinica dell'UONPIA partecipa all'attività di produzione scientifica e di sperimentazione clinica e farmacologica nell'ambito di protocolli internazionali di ricerca sull'efficacia di nuovi farmaci antiepilettici.

Dal 1993 è socia della Lega Italiana contro l'Epilessia (membro della Commissione Videoteca dal 2014 e dal 2016 coordinatrice della Commissione sulla Transition in Epilessia).

Buone capacità di mediazione fra ambienti e persone con differenti istanze

PRIMA LINGUA Italiano

### ALTRE LINGUE

	Inglese, francese
• Capacità di lettura	Ottime
• Capacità di scrittura	Discrete
• Capacità di espressione orale	Buone

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Discrete capacità comunicative, attenzione ai bisogni comunicativi altrui e alla multiculturalità.

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

Buona progettualità e capacità di coordinamento del personale coinvolto in attività cliniche, diagnostiche, terapeutiche e di ricerca inerenti differenti aree della Neuropsichiatria Infantile, tenuto conto delle specifiche attitudini e competenze

Capacità di collegamento con l'attività di altre Unità Operative (in particolare per il passaggio all'età adulta dei pazienti adolescenti), con Pediatri di Libera scelta e Medici di Medicina Generale, coordinamento dell'attività di specialisti convenzionati (Neurochirurgo, Genetista clinico, Neuroradiologo).

Ha proposto e partecipa a Gruppi di miglioramento e tavoli tecnici inter e intradipartimentali che hanno l'obiettivo di implementare la collaborazione fra professionisti coinvolti nella gestione del paziente acuto in età evolutiva sia in ambito neurologico che psichiatrico, con particolare riferimento all'adolescenza oltre che nella presa in carico di pazienti con disturbo della condotta alimentare.

Ha partecipato alla stesura di diversi PDTA adottati all'interno dell'UONPIA (prima crisi, convulsioni febbrili, cefalea, sindromi malformative, paralisi cerebrali infantili, autismo, ritardo mentale)

Dal 1 Gennaio 2017 Responsabile Scientifico del Progetto innovativo "Adolescence Work in progress" ATS Valpadana.

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Utilizzo del computer adeguato alle necessità di lavoro

**CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE**

Ottimo stile di scrittura

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PATENTE O PATENTI**

A

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Ha pubblicato 93 lavori scientifici: su riviste italiane e straniere (49 su riviste indicizzate) capitoli di libri e relazioni e comunicazioni a congressi nazionali ed internazionali

Partecipa o ha partecipato come principal investigator o subinvestigator a numerosi protocolli di ricerca su farmaci antiepilettici.

**ALLEGATI**

La sottoscritta consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. 28/12/2000, nr 445, per caso di dichiarazioni mendaci e falsità in atti, dichiara che quanto su esposto corrisponde al vero.

13 settembre 2011



# **GABRIELE CASAGRANDE**

# Curriculum Vitae Europass

## Informazioni Personali

Cognome/i e nome/i

**Casagrande Gabriele**

## Esperienza professionale

Date

Lavoro o posizione ricoperta

Principali attività e responsabilità

Dal 11/2011 ad oggi

### **Supervisore presso Centro Diurno Disabili**

- Supervisione con il coordinatore e il gruppo educativo del CSE Adulti
- Supporto nell'affrontare le problematiche educative e relazionali riportate dal gruppo educativo nel rapportarsi con gli utenti del centro.
- Supporto nell'analizzare le dinamiche relazionali, strutturali ed emotive che si creano all'interno del gruppo.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Fondazione Stefania, via Fabio Filzi 2, 20035 Lissone (MI)

Tipo di attività o settore

Terzo settore

Date

Lavoro o posizione ricoperta

Principali mansioni e responsabilità

Dal 13/09/2006 ad oggi

### **Operatore CSIOL e Tutor**

- Operatore servizio CSIOL Disabili (contatto con aziende, attivazione convenzioni e progetti formativi, presa in carico utenti del territorio)
- Attività di formazione in aula propedeutiche ad un inserimento lavorativo
- Tutoring e affiancamento durante il tirocinio lavorativo per persone con disabilità psichiche e fisiche.
- Stesura bilanci competenze e colloqui di orientamento
- Accompagnamento nella ricerca attiva del lavoro per persone disoccupate

Nome e indirizzo del datore di lavoro

AFOLSUD Milano, via Leonardo Da Vinci 5, Corsico (MI)

Tipo di attività o settore

Agenzia di Formazione ed Orientamento Lavorativo

Date  
Lavoro o posizione ricoperta  
Principali mansioni e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di attività o settore

Date  
Lavoro o posizione ricoperta  
Principali mansioni e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di attività o settore

Date  
Lavoro o posizione ricoperta  
Principali mansioni e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di attività o settore

Date  
Lavoro o posizione ricoperta  
Principali mansioni e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di attività o settore

Date  
Lavoro o posizione ricoperta  
Principali mansioni e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di attività o settore

Dal Marzo 2010 a Luglio 2010

### **Psicoterapeuta**

- Sostegno psicologico, valutazione psicodiagnostica e attività psicoterapeutica rivolta a persone disabili, ed ai loro familiari, in differenti situazioni di disagio psichico, relazionale e sociale.
- Valutazioni psicodiagnostiche tramite colloqui e test per l'orientamento degli utenti presso i servizi del territorio.

ASL lecco - Servizio Disabili ed Anziani

Settore pubblico e servizi sociali

Da Settembre 2007 a Luglio 2008

### **Assistente domiciliare minori**

- Sostegno nello svolgimento dei compiti a casa, nell'integrazione con il contesto sociale (amici, paese di residenza, strutture sportive ...) ed alla genitorialità.
- lavoro di rete (famiglia, servizi, scuola)

Cooperativa AERIS, Vimercate .

Assistenza Domiciliare Minori

Dal 01/09/2005 al 31/03/2006

### **Supervisore di gruppi educativi**

- Supervisione delle riunioni di gruppo della casa accoglienza (Interna!) per adolescenti con problemi sociali e del comportamento in un centro residenziale per giovani (SRJ).
- Supervisione ai gruppo educativi responsabili del Servizio Residenziale per giovani con handicap gravi, partecipazione alle riunioni di coordinazione, alle riunioni d'equipe, agli incontri con le famiglie dei residenti ed alle riunioni di organizzazione scolastica.

I.M.S Tienne à la justice 24, 5590 Ciney, Belgique

Servizi residenziali nel campo sociale e dell'handicap

Da Gennaio 2005 a Luglio 2005

### **Educatore Centro Diurno Disabili**

- Programmazione attività del polo autismo
- Accompagnare gli utenti nelle diverse attività
- Gestione di adulti disabili con gravi comportamenti problema.

Cooperativa Solaris, via dell'acqua 9, Triuggio.

Centro diurno disabili - Polo autismo

Dal 15/09/2003 al 31/07/2004

**Psicologo** (tirocinio pratico post-lauream svolto presso il Centro di Salute Mentale del 2° SERVIZIO PSICHIATRICO di Padova)

- Partecipare alla definizione del progetto terapeutico sull'individuo e sulla famiglia;
- Effettuare i primi colloqui, raccogliendo i dati anamnestici necessari alla compilazione della cartella clinica;
- Somministrare ed elaborare dei test di valutazione del livello intellettivo, della personalità e delle relazioni familiari;

U.L.L.S. 16 di Padova, Centro di Salute Mentale.

Servizio psichiatrico territoriale per il disagio psichico

Per ulteriori informazioni sul Europass: <http://europass.cedefop.eu.int>

© Comunità europea, 2003

## Istruzione e formazione

Date	2013
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di sicurezza sul lavoro
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	AFOLSUD MILANO
Date	Settembre 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Partecipazione al corso "Progettazione e Management di progetti di finanziamento comunitari e internazionali"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	EU CORE e Ordine Psicologi Lombardia
Date	Settembre 2011
Titolo della qualifica rilasciata	partecipazione al corso "Protezione giuridica delle persone fragili"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Associazione Fianco a Fianco - Provincia di Monza e Brianza
Date	Da Gennaio 2007 a Dicembre 2010
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione in PSICOTERAPIA SISTEMICA E RELAZIONALE Argomento della Tesi: "Riconoscere sé stessi nell'incontro con l'altro"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ISCRA s.r.l. Istituto Modenese di Psicoterapia Sistemica e Relazionale, via Berengario 58, Modena. Tel. 059.238177. E-mail: info@iscra.it
Date	Febbraio 2005
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione di PSICOLOGO
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Padova, Lungargine Piovego 2/3, 35131 Padova, tel. (+39-49) 8276431
Date	Da Ottobre 1996 a Giugno 2003
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Psicologia, con indirizzo in Psicologia Clinica e di Comunità. Argomento della Tesi: "Depressione e contesto familiare. Analisi delle modalità relazionali e dei sistemi di significato in coppie con psicopatologia depressiva"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Padova, Lungargine Piovego 2/3, 35131 Padova, tel. (+39-49) 8276431

## Capacità e competenze personali

Madrelingua/e

Italiano

Altra/e lingua/e

Autovalutazione

Livello europeo !!

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione scritta

<b>Francese</b>	C1	Avanzato	C1	Avanzato	C1	Avanzato	C1	Avanzato	82	Intermedio
<b>Inglese</b>	81	Intermedio	82	Intermedio	81	Intermedio	81	Intermedio	81	Intermedio

Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze informatiche

uso di pacchetti software di analisi del contenuto (SPAD-T, grafici SPSS)

Patente/i

Automobile (patente 8)

**Ulteriori informazioni**

**Publicazioni**

**Articolo**

G. Casagrande, A. Mosconi. **"Modalità relazionali e sistemi di significato nella depressione"**.  
Terapia Familiare n.81, Anno 2006, FrancoAngeli Editore.

La/il sottoscritta/o e' a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del d.lgs. 30 giugno 2003, n. 196. Codice in materia di protezione dei dati personali.

**Firma**

Luogo e data

c s.-100

20/01/2014

**VALENTINA DE GIORGIS**





**FORMATO  
EUROPEO PER  
IL CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	De Giorgis Valentina
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Codice fiscale	DGRVNT82B45G062H
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	05/02/1982
Professione	Medico chirurgo specialista in Neuropsichiatria Infantile

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
• Titolo tesi  
Qualifica conseguita  
2013 – 2018  
Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche - Università degli Studi di Pavia – presso la Struttura Complessa di Neuropsichiatria Infantile (IRCCS Fondazione “Casimiro Mondino” – Pavia)  
Epileptic Encephalopathy With Continuous Spike And Wave During Sleep: Clinical, Neuropsychological, Neurophysiological And Genetic Characterization  
Doctor of Philosophy (PhD) in Scienze Biomediche
- Date (da – a)  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
• Titolo tesi  
• Qualifica conseguita  
• Livello nella classificazione nazionale  
2008 – 2013  
Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile - Università degli Studi di Pavia – presso la Struttura Complessa di Neuropsichiatria Infantile (IRCCS Fondazione “Casimiro Mondino” – Pavia)  
“GLUT1 DEFICIENCY SYNDROME: diagnosis and treatment in our italian case study”  
Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile  
50/50 e lode
- Date (da – a)  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
• Titolo tesi  
• Qualifica conseguita  
• Livello nella classificazione nazionale  
2001 – 2007  
Università degli Studi di Pavia  
“ La dieta chetogenica come trattamento specifico dei disordini del metabolismo cerebrale: studio longitudinale di sei casi clinici”  
Laurea in Medicina e Chirurgia  
110/110
- Date (da – a)  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
• Qualifica conseguita  
• Livello nella classificazione nazionale  
1997 – 2001  
Liceo Classico Sperimentale “Don Bosco”, Borgomanero (NO)  
Maturità Classica  
98/100

## ESPERIENZA LAVORATIVA E ATTIVITÀ DI RICERCA

- Date (da – a) Maggio 2017 – ad oggi
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione IRCCS Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino, Pavia
- Attività Dirigente Medico di I livello a tempo determinato c/o reparto Neurologia Infanzia e Adolescenza
  
- Date (da – a) Settembre 2013 – Maggio 2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione IRCCS Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino, Pavia
- Attività Attività libero professionale ambulatoriale c/o struttura complessa di Neuropsichiatria Infantile (ambito epilettologia, neurologia infantile)
  
- Date (da – a) Ottobre 2017 – ad oggi
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione IRCCS Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino, Pavia
- Attività Attività sanitaria assistenziale c/o Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino ad accessi
  
- Date (da – a) Ottobre 2016 – ad oggi
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione IRCCS Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino, Pavia
- Attività Reclutamento pazienti e collaborazione nell'acquisizione e analisi dei dati del progetto 3TLE (progetto di rete di ricerca finalizzata NET-2013-02355313) "La Risonanza Magnetica nell'epilessia farmaco-resistente del lobo temporale: standardizzazione di protocolli strutturali e funzionali a 3 Tesla, per identificare alterazioni ippocampali ed extra-ippocampali"
  
- Date (da – a) Novembre 2015 – Dicembre 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione IRCCS Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino, Pavia
- Attività Arruolamento pazienti nell'ambito del Progetto Cariplo 2013-0798 dal titolo "Processing of RNA: DNA hybrid molecules by RNaseH in the pathogenesis of the Aicardi-Goutières syndrome and other autoimmune diseases"
  
- Date (da – a) marzo 2013 – febbraio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di scienze del sistema nervoso e del comportamento, Università degli Studi di Pavia
- Attività Borsa di ricerca per studio riguardante "Stimolazione transcutanea del nervo vagale nelle epilessie farmaco resistenti in età evolutiva"
  
- Date (da – a) Settembre 2007 – marzo 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ricerca Finalizzata "Epilessie nel primo anno di vita"
- Attività Assegno di ricerca
  
- Date (da – a) Marzo 2012 – Settembre 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Hopital Necker Enfants Malades (Parigi)
- Attività Frequenza in qualità di medico specializzando
  
- Date (da – a) 2010 – 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione IRCCS Fondazione "Casimiro Mondino"
- Attività Attività ambulatoriale "Neurologia Generale ed Epilettologia" con la supervisione del Prof. P. Veggiotti
  
- Date (da – a) Marzo 2011

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Attività
  - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Attività
  - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Struttura Complessa di Neurologia Generale e Struttura Complessa di Neurologia Speciale d'Urgenza, IRCCS Fondazione "Casimiro Mondino"  
Frequenza per il periodo di un mese, in qualità di medico specializzando
- Gennaio 2010 – Marzo 2010  
Unità Operativa di Neuropsichiatria Infantile, diretto dalla Dr.ssa Angelini, IRCSS Fondazione "Carlo Besta" Milano  
Frequenza per il periodo di due mesi, in qualità di medico specializzando
- Settembre 2009  
Training approfondito riguardante la Dieta Chetogenica nelle epilessie farmacoresistenti al Johns Hopkins Hospital, Baltimore, USA Direttore Prof. E. Kossoff.

## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

E' autore di 22 pubblicazioni scientifiche su riviste Internazionali e Nazionali e un H Index di 7 (fonte Scopus)

- Data 2007
- Rivista Boll Lega It Epil 136/137: 259-262,
- Autori Teutonico F, Zorzi G., **De Giorgis V.**, Zibordi F., Alfei E., Nardocci N., P. Veggiotti
- Titolo Sindrome da deficit del trasporto del Glucosio tipo 1(GLUT1): trattamento con dieta chetogenica in tre pazienti con fenotipo atipico.
  
- Data 2008
- Rivista Brain&Dev.
- Autori Veggiotti P., Teutonico F., Alfei E., Zorzi G., Tagliabue A., **De Giorgis V.**, Balottin U. Nardocci N
- Titolo Glucose transporter type 1 deficiency: ketogenic diet in 3 patients with atypical phenotype.
  
- Data 2011
- Rivista Epilepsia. 2011 Apr;52 Suppl 2:83-9.
- Autori Veggiotti P, Burlina A, Coppola G, Cusmai R, **De Giorgis V**, Guerrini R, Tagliabue A, Dalla Bernardina B
- Titolo The ketogenic diet for Dravet syndrome and other epileptic encephalopathies: an italian consensus.
  
- Data 2011
- Rivista Bollettino - Lega Italiana contro l'Epilessia, (142), pp. 134-135.
- Autori De Giorgi, I., Freri, E., Borrelli, P., Ragona, F., Teutonico, F., **De Giorgis, V.**, Lunghi, S., Fontana, E., Specchio, N., Fusco, L., Vigevano, F., Montomoli, C., Dalla Bernardina, B., Veggiotti, P., Granata, T.
- Titolo A multicenter retrospective study on epilepsy in the first year of life to devise diagnostic directives and guidelines [Article@Studio policentrico retrospettivo sulle epilessie ad esordio nel primo anno di vita finalizzato alla elaborazione di percorsi diagnostici e linee guida]
  
- Data 2013
- Rivista Seizure. 2013 Dec;22(10):803-11.
- Autori **De Giorgis V**, Veggiotti P,
- Titolo GLUT1 deficiency syndrome 2013: current state of the art.
  
- Data 2013

- Rivista      *Pediatr Allergy Immunol.* 2013 Dec 1
- Autori      Decio A, Balottin U, **De Giorgis V**, Veggiotti P.
- Titolo      Acute chorea in a child receiving second dose of human papilloma virus vaccine.
  
- Data      2014
- Rivista      *Curr Treat Options Neurol.* 2014 May;16(5):291.
- Autori      Veggiotti P, **De Giorgis V**
- Titolo      Dietary Treatments and New Therapeutic Perspective in GLUT1 Deficiency Syndrome.
  
- Data      2014
- Rivista      *Nutrition.* 2014 Jun;30(6):726-8
- Autori      Bertoli S, Trentani C, Ferraris C, **De Giorgis V**, Veggiotti P, Tagliabue A
- Titolo      Long-term effects of a ketogenic diet on body composition and bone mineralization in GLUT-1 deficiency syndrome: a case series.
  
- Data      2014
- Rivista      *Eur J Hum Genet.* 2014 May 21.
- Autori      Della Mina E, Ciccone R, Brustia F, Bayindir B, Limongelli I, Vetro A, Iascone M, Pezzoli L, Bellazzi R, Perotti G, **De Giorgis V**, Lunghi S, Coppola G, Orcesi S, Merli P, Savasta S, Veggiotti P, Zuffardi O.
- Titolo      Improving molecular diagnosis in epilepsy by a dedicated high-throughput sequencing platform.
  
- Data      2015
- Rivista      *Seizure.* Jan; 24:28-32.
- Autori      **De Giorgis V**, Teutonico F, Cereda C, Balottin U, Bianchi M, Giordano L, Olivotto S, Ragona F, Tagliabue A, Zorzi G, Nardocci N, Veggiotti P.
- Titolo      Sporadic and familial GLUT1DS patients: A wide clinical variability
  
- Data      2015
- Rivista      *PLoS One*, 2015 Jun 3;10(6)
- Autori      Calcaterra V, Veggiotti P, Palestrini C, **De Giorgis V**, Raschetti R, Tumminelli M, Mencherini S, Papotti F, Klersy C, Albertini R, Ostuni S, Pelizzo G.
- Titolo      Post-operative benefits of animal-assisted therapy in pediatric surgery: a randomised study..
  
- Data      2015
- Rivista      *Nutrition.* 2015 Jul-Aug;31(7-8):981-7
- Autori      Bertoli S, Neri IG, Trentani C, Ferraris C, De Amicis R, Battezzati A, Veggiotti P, **De Giorgis V**, Tagliabue A.
- Titolo      Short-term effects of ketogenic diet on anthropometric parameters, body fat distribution, and inflammatory cytokine production in GLUT1 deficiency syndrome.
  
- Data      2015
- Rivista      *Functional Neurology* 2015; 30(3): 173-179
- Autori      Pera MC, Randazzo G, Masnada S, Donetti D, S, **De Giorgis V**, Balottin U, Veggiotti P.
- Titolo      Intravenous Methylprednisolone pulse therapy for children with epileptic encephalopathy

- Data 2016
- Rivista J Clin Neurophysiol. 2016 Feb;33(1):3-9.
- Autori Veggiotti P, Pera MC, Olivotto S, **De Giorgis V**.
- Titolo How to Manage Electrical Status Epilepticus in Sleep
  
- Data 2016
- Rivista J Child Neurol. 2016 June
- Autori **De Giorgis V**, Varesio C, Baldassari C, Piazza E, Olivotto S, Macasaet J, Balottin U, Veggiotti P.
- Titolo Atypical Manifestations in Glut1 Deficiency Syndrome
  
- Data 2016
- Rivista Eur J Pediatr. 2016 Oct;175(10):1267-76. doi: 10.1007/s00431-016-2765-z. Epub 2016 Sep 1. Review.
- Autori Pasca L, **De Giorgis V**, Macasaet JA, Trentani C, Tagliabue A, Veggiotti P.
- Titolo The changing face of dietary therapy for epilepsy.
  
- Data 2016
- Rivista Neuroimage Clin. 2016 Dec 21;13:446-454. doi: 10.1016/j.nicl.2016.12.026. eCollection 2017.
- Autori Vaudano AE, Olivotto S, Ruggieri A, Gessaroli G, **De Giorgis V**, Parmeggiani A, Veggiotti P, Meletti S.
- Titolo Brain correlates of spike and wave discharges in GLUT1 deficiency syndrome.
  
- Data 2017
- Rivista Clin Nutr ESPEN. 2017 Feb;17:33-37. doi: 10.1016/j.clnesp.2016.11.003. Epub 2016 Dec 18
- Autori Tagliabue A, Ferraris C, Uggeri F, Trentani C, Bertoli S, **de Giorgis V**, Veggiotti P, Elli M.
- Titolo Short-term impact of a classical ketogenic diet on gut microbiota in GLUT1 Deficiency Syndrome: A 3-month prospective observational study.
  
- Data 2017
- Rivista Clin Anat. 2017 Jul;30(5):644-652. doi: 10.1002/ca.22890.
- Autori Pucciarelli V, Bertoli S, Codari M, De Amicis R, **De Giorgis V**, Battezzati A, Veggiotti P, Sforza C.
- Titolo The face of Glut1-DS patients: A 3D Craniofacial Morphometric Analysis.
  
- Data 2017
- Rivista Neuropediatrics. 2017 Apr 10. doi: 10.1055/s-0037-1601449
- Autori Rice GI, Kitabayashi N, Barth M, Briggs TA, Burton AC, Carpanelli ML, Cerisola AM, Colson C, Dale RC, Danti FR, Darin N, De Azua B, **De Giorgis V**, De Goede CG, Desguerre I, De Laet C, Eslahi A, Fahey MC, Fallon P, Fay A, Fazzi E, Gorman MP, Gowrinathan NR, Hully M, Kurian MA, Leboucq N, Lin JS, Lines MA, Mar SS, Maroofian R, Martí-Sánchez L, McCullagh G, Mojarrad M, Narayanan V, Orcesi S, Ortigoza-Escobar JD, Pérez-Dueñas B, Petit F, Ramsey KM, Rasmussen M, Rivier F, Rodríguez-Pombo P, Roubertie A, Stöberg TI, Toosi MB, Toutain A, Uettwiller F, Ulrick N, Vanderver A, Waldman A, Livingston JH, Crow YJ.
- Titolo Genetic, Phenotypic, and Interferon Biomarker Status in ADAR1-Related Neurological Disease.

- Data 2017
- Rivista Epilepsy and Behaviour,
- Autori **de Giorgis V**, Masnada S; Varesio C, Chiappedi M, Zanaboni M, Filippini M, Kau S, Macasaet JA, Balottin U, Veggiotti P.  
Neurobehavioral Consequences Of Continuous Spike And Waves During Slow Sleep (Csws) In A Pediatric Population: A Pattern Of Developmental Hindrance
  
- Data 2017
- Rivista PLoS One. 2017 Sep 29;12(9):e0184022. doi: 10.1371/journal.pone.0184022. eCollection 2017.
- Autori Cappuccio G, Pinelli M, Alagia M, Donti T, Day-Salvatore DL, Veggiotti P, **De Giorgis V**, Lunghi S, Vari MS, Striano P, Brunetti-Pierrri N, Kennedy AD, Elsea SH.
- Titolo Biochemical phenotyping unravels novel metabolic abnormalities and potential biomarkers associated with treatment of GLUT1 deficiency with ketogenic diet.
  
- Data 2018
- Rivista Eur J Paediatr Neurol. 2018 Mar;22(2):336-339. doi: 10.1016/j.ejpn.2018.01.007. Epub 2018 Jan 31.
- Autori Caporali C, Signorini S, **De Giorgis V**, Pichiecchio A, Zuffardi O, Orcesi S.
- Titolo Early-onset movement disorder as diagnostic marker in genetic syndromes: Three cases of FOXP1-related syndrome.
  
- Data 2018
- Rivista Seizure. 2018 Mar 8;57:34-37. doi: 10.1016/j.seizure.2018.03.005.
- Autori Pasca L, Caraballo RH, **De Giorgis V**, Reyes JG, Macasaet JA, Masnada S, Armeno M, Musicco M, Tagliabue A, Veggiotti P.
- Titolo Ketogenic diet use in children with intractable epilepsy secondary to malformations of cortical development: A two- centre experience.

## COMUNICAZIONI ORALI

1. Siena, 17/10/2010  
Corso "La conoscenza rende grandi" organizzata dall' Associazione Nazionale Sclerosi Tuberosa  
Presentazione dal titolo "La dieta chetogenica, opzione terapeutica per la TSC."
2. Roma, 28-29 gennaio 2010  
Annuale riunione policentrica LICE (Lega Italiana contro l'Epilessia)  
Presentazione dal titolo "Epilessia benigna Familiare e Disturbo parossistico del movimento: quale relazione?"
3. Liegi (Belgio) 10-12 Marzo 2011  
39<sup>th</sup> congresso SENP (European Neuro-Pediatric Society)  
Presentazione dal titolo: "Paroxysmal GLUT1 and exercise-induced dyskinesia: diagnosis and therapeutical options"
4. Corso Monografico di Neuropsichiatria Infantile "Disturbi parossistici nel bambino, Emicrania, Epilessia, Disturbi del movimento", Venerdì 30 Marzo 2012, Pavia. Relazione dal titolo:  
"Quadri clinici delle principali forme epilettiche" (P. Veggiotti, F. Brustia, V. De Giorgis)
4. Roma 24-25 gennaio 2013  
Annuale riunione policentrica LICE (Lega Italiana contro l'Epilessia)  
Presentazione dal titolo "Epilessia Parziale o Encefalite di Rasmussen?"
5. Pavia, 13 settembre 2014. I convegno nazionale sul deficit di Glut1 dal titolo: "Deficit del trasportatore di Glut1: attualità e prospettive future".  
Presentazione dal titolo "I pazienti italiani con deficit di GLUT1: esperienze a confronto"
6. Genova, 10 -12 giugno 2015, 38° Corso Nazionale Lega Italiana contro l'Epilessia. Presentazione dal Titolo "Il Bambino che fa cose strane: le discinesie parossistiche".
7. Pavia, 17-19 giugno 2015, Corso dal titolo "Applicazione clinica della dieta chetogenica: corso teorico-pratico". Presentazione dal titolo "Dieta chetogenica: applicazione nelle malattie del metabolismo"
8. Roma 28-29 gennaio 2016  
Annuale riunione policentrica LICE (Lega Italiana contro l'Epilessia)  
Presentazione dal titolo "Inquadramento semeiologico e diagnostico di una Encefalopatia epilettica farmacoresistente ad esordio precoce"
9. Pavia, 15-17 giugno 2016, Corso dal titolo "Applicazione clinica della dieta chetogenica: corso teorico-pratico". Presentazione dal titolo "Dieta chetogenica: applicazione nelle malattie del metabolismo"
10. Milano, 7-8 ottobre 2016, 1st European Conference on GLUT1 Deficiency. Presentazione dal titolo: "GLUT1DS The cognitive aspects"
11. Roma, 7-9 giugno 2017 40° Corso Nazionale Lega Italiana contro l'Epilessia. Presentazione dal Titolo "Conseguenze neuro-comportamentali a

lungo termine in una popolazione pediatrica con encefalopatia con punta-onda continua in sonno (CSWS)”

12. Pavia, 14-16 giugno 2017, Corso dal titolo “Applicazione clinica della dieta chetogenica: corso teorico-pratico”. Presentazione dal titolo “Dieta chetogenica: applicazione nel GLUT1DS”

13. Tagliacozzo 20-23 maggio 2018, corso “1<sup>st</sup> International Residential Course on Movement Disorders in Childhood” Presentazione dal titolo “ketogenic diet and other alternative treatments”

14. London, 22-23 giugno 2018, corso “2<sup>ND</sup> European Conference on GLUT1 deficiency”. Presentazione dal titolo “Movement Disorder in Glut1DS”.

## POSTERS

1. Catania, 5-7 Aprile 2011

34 ° Congresso nazionale LICE (Lega Italiana contro l'Epilessia)

Poster dal titolo "Studio Osservazionale delle procedure diagnostiche in pazienti con epilessia nel primo anno di vita”

2. Brescia Aprile 2013

40<sup>th</sup> congresso SENP (European Neuro-Pediatric Society)

Poster dal titolo: Asma, Elevazione delle CK e insufficienza cardiaca: quale correlazione?

3. Torino, 23-25 Marzo 2017

45th congresso SENP (European Neuro-Pediatric Society)

“Aicardi-Goutières and Singleton-Merten Syndromes

an overlapping phenotype associated with a gain-of-function ifih1 mutation”

## ISCRIZIONI E CERTIFICAZIONI

Iscrizione alla Lega Italiana contro l'Epilessia dall'anno 2011.

Membro del comitato scientifico Associazione Italiana GLUT1 onlus dall'aprile 2016.

European certification in epileptology for medical Doctors.

“Epileptological EEG, including video”. 25 corso in Elettroencefalografia Clinica”, 14 th European Course. Gargnano, 7-12 Marzo 2011.

Corso Video-EEG LICE. Bologna 2-5 ottobre 2016

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

**ITALIANA**

ALTRE LINGUE



**INGLESE**

- Capacità di lettura BUONA
- Capacità di scrittura BUONA
- Capacità di espressione orale BUONA

**FRANCESE**

- Capacità di lettura BUONA
- Capacità di scrittura BUONA
- Capacità di espressione orale BUONA

Pavia, 18/07/2018

 FIRMA

AUTORIZZO LA GESTIONE DEI MIEI DATI PERSONALI AI SENSI DELLA LEGGE 675.

*Tutto quanto dichiarato nel presente curriculum è conforme a verità ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000*

**GIOVANNI DE MARIA**

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **Giovanni De Maria**  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail [giovanni.demaria@asst-spedalivicivi.it](mailto:giovanni.demaria@asst-spedalivicivi.it)

Nazionalità **Italiana**

Data di nascita **20.09.1952**  
Codice Fiscale **DMRGNN52P20B157G**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

**Da 17.06.2013 a tutt'oggi** Responsabile ff. struttura complessa – UO Neurofisiopatologia – Spedali Civili di Brescia  
**Da 01.01.2003 a tutt'oggi** Responsabile – struttura semplice - Centro Regionale Epilessia età adulta – Spedali Civili di Brescia  
**Da 16.01.1990 a 31.12.2002** Medico Aiuto corresponsabile – Servizio di Neurofisiopatologia – Spedali Civili di Brescia  
**Da 09.10.1984 a 15.01.1990** Medico Assistente presso il Servizio di Neurofisiopatologia – Spedali Civili di Brescia  
**Da 01.03.1980 a 31.08.1980** Tirocinio Pratico Ospedaliero - Clinica Neurologica dell'Università di Pavia – IRCCS C. Mondino

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Asst-Spedali Civili di Brescia- Piazzale Spedali Civili, 1- 25123 Brescia**  
**Azienda Ospedaliera**  
**Dirigente Medico di ruolo**  
**Responsabile di struttura semplice - Centro Regionale Epilessia dell'età adulta**  
**Responsabile Centro riconosciuto SINC per la formazione in Neurofisiologia Clinica**  
**Responsabile Centro riconosciuto AIMS di Medicina del Sonno**  
**Direttore f.f. di struttura complessa - UO Neurologia-Neurofisiopatologia**

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Istituto Cesare Arici di Brescia – Diploma di Maturità Classica (1972)**  
**Università degli studi di Pavia – Laurea in Medicina e Chirurgia (1979)**  
**Università degli Studi di Pavia – Specializzazione in Neurologia (1984)**  
**Università degli Studi di Pavia – Specializzazione in Neurofisiologia Clinica (1987)**  
**IREF Milano – Corso di Formazione Manageriale per Dirigente Sanitario di Struttura Complessa (2000) – Rivalidazione Certificato di Formazione Manageriale (2010) – Rivalidazione Certificato di Formazione Manageriale (2018)**

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Medicina e chirurgia  
Neurologia  
Neurofisiologia clinica  
Medico chirurgo  
Specialista in Neurologia  
Specialista in Neurofisiologia Clinica

### **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

Attività didattica in qualità di docente:  
Diagnostica Neurofisiologica clinica - Scuola di specializzazione in Neurologia – Università degli Studi di Brescia  
Neurofisiopatologia Clinica – Corso di studio in Fisioterapia - Università degli studi di Brescia  
Attività di ricerca: neuropatie periferiche, monitoraggio neurofisiologico intraoperatorio, epilettologia, conduzione di trial clinici multicentrici di classe III e IV su farmaci antiepilettici

### **PRIMA LINGUA**

italiano

### **ALTRE LINGUE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese	francese	tedesco
buona	buona (scientifico)	discreta (scientifico)
buona		
discreta		

### **CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Attività clinica ambulatoriale  
Attività di docenza di Neurofisiopatologia Clinica, Scuola di Specializzazione in Neurologia e Corso di Studio in Fisioterapia, Università degli Studi di Brescia

### **CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Responsabile Qualità dell'Unità Operativa di Neurofisiopatologia  
Responsabile Centro Regionale Epilessia dell'adulto  
Direttore ff. Unità Operativa di Neurofisiopatologia  
Responsabile Centro riconosciuto SINC per la formazione in Neurofisiologia Clinica  
Responsabile Centro riconosciuto AIMS di Medicina del Sonno

### **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Utilizzo di apparecchiatura per neurofisiologia clinica (elettromiografia, potenziali evocati, elettroencefalografia, video-EEG, polisonnografia)

### **CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Fotografia

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**  
*Competenze non precedentemente indicate.*

E' autore o co-autore di 88 articoli pubblicati su riviste italiane e straniere, 2 capitoli di libri, 76 abstracts di comunicazioni o poster presentati a convegni nazionali e internazionali su argomenti di neurologia, neurofisiologia clinica ed epilettologia

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**ALLEGATI**

**Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.**

Luogo e data: Brescia, 15/06/2018

Firmato Giovanni De Maria

**SILVANA FRANCESCHETTI**

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



Nome

FRANCESCHETTI SILVANA GIUSEPPINA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da 1974 ad ora)
- 

- **Novembre 1974-gennaio 1977:** *medico interno l'Istituto Nazionale Neurologico C. Besta di Milano e collaboratore del Servizio per lo Studio dell'Epilessia e di Neurofisiologia Sperimentale.*
- **Dal luglio 1976:** *borsa di studio del Ministero della Sanità per uno studio sull'efficacia della terapia antiepilettica in età pediatrica (svolta presso l'Associazione La Nostra Famiglia).*
- **Dal febbraio 1977:** *borsa di studio dall'Istituto Nazionale Neurologico; attività clinica presso una Divisione di Neurologia ed attività clinica e sperimentale presso il Servizio per lo Studio dell'Epilessia. Ricerche nel campo delle miocloni epilessie progressive e, in campo sperimentale, su meccanismi integrativi talamici.*
- **Dal gennaio 1981:** *incarico d'Assistente Neurologo presso il Servizio di Neurofisiologia Sperimentale ed Epilettologia dell'Istituto Nazionale Neurologico C. Besta di Milano. Dal giugno 1985 inquadrata nel ruolo d'Assistente Neurologo.*
- **Nel 1983:** *borsa di studio dell'European Neuroscience Foundation per un progetto di ricerca riguardante un modello di sperimentale d'epilessia "in vitro", presso il laboratorio di Neurofisiologia Sperimentale dell'Istituto Max Planck di Monaco di Baviera.*
- **Dal settembre 1989:** *incarico d'Aiuto Neurologo presso il Servizio di Neurofisiologia Sperimentale ed Epilettologia. Dal 1991, ruolo per la medesima posizione.*
- **Dal 1997:** *responsabile del "modulo" d'Epilettologia.*
- **Dal Luglio 2000:** *responsabile di struttura organizzativa semplice.*
- **Dal Luglio 2004:** *Direttore d'UO Neurofisiopatologia – Epilettologia Diagnostica e Responsabile del Centro per l'Epilessia.*

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **2004: Corso di Formazione Manageriale Dicembre 1987: Idoneità a Primario di Neurologia**
- **1983-87: Dottorato di Ricerca in Scienze Fisiologiche** (Università degli Studi di Milano).
- **Giugno 1981: Diploma di Specializzazione in Neurofisiopatologia** (Università degli studi di Genova)
- **2 Luglio 1978: Diploma di Specializzazione in Neurologia** (Università degli studi di Pavia)
- **1 Luglio 1974: Laurea in Medicina e Chirurgia** (Università degli Studi di Milano)

MADRELINGUA

**Italiano**

ALTRE LINGUA

**Inglese, Francese**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

buono  
buono inglese, elementare francese  
buono]

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

Utilizzo di software Office di Window e di Programmi specifici d'analisi di segnali; utilizzo elementare di software statistici; utilizzo di apparecchiature elettronica elettromedicali

PATENTE O PATENTI

Auto

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

04.01.2016



Silvana  
Franceschetti



# **ORSOLA GAMBINI**

## INFORMAZIONI PERSONALI

Orsola Gambini

POSIZIONE RICOPERTA  
TITOLO DI STUDIO

-Professore Associato Confermato di Psichiatria SSD MED/25 - Università degli Studi di Milano - Dipartimento di Scienze della Salute  
-Direttore della Scuola di Specializzazione in Psichiatria -Università degli Studi di Milano  
-Referente per il Settore Scientifico-Disciplinare MED/25 - Università degli Studi di Milano  
-Membro del Comitato Scientifico del Centro di Ricerca Clinica "Aldo Ravelli"  
-Direttore Struttura Complessa di Psichiatria - Ospedale San Paolo - ASST Santi Paolo e Carlo - Milano

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

## UNIVERSITARIA

2017--- Direttore della Scuola di Specializzazione in Psichiatria - Università degli Studi di Milano per il triennio 2017-20

1.10.14 --- Professore Associato Confermato di Psichiatria SSD MED/25 - Università degli Studi di Milano

1.10.11-30.09.14 Professore Associato non confermato di Psichiatria SSD MED/25 - Università degli Studi di Milano

10.05.06-30.09.06 Ricercatore di Psichiatria SSD MED/25 - Università degli Studi di Milano  
-Membro nella Commissione dell'Esame di Ammissione AA 2017-18 Università degli Studi di Milano: Scuola di Dottorato in Medicina Molecolare e Traslazionale

-Membro nella Commissione dell'Esame finale di Dottorato AA 2013-14:  
-Università di Torino: Scuola di Dottorato in Neuroscienze  
-Università Vita e Salute - San Raffaele Milano: Scuola di Dottorato in Neurologia Sperimentale  
-Università di Milano-Bicocca: Scuola di Dottorato in Neuroscienze

Tutor Dottorando di Ricerca (Dr. Bruno Biagiatti) - Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare e Traslazionale dell'Università degli Studi di Milano  
Tutor Dottorando di Ricerca (Dr.ssa Benedetta Demartini) - Dottorato di Ricerca in medicina Molecolare e Traslazionale dell'Università degli Studi di Milano

## ATTIVITA' DIDATTICA (dal 1 Maggio 2006 all'attualità)

AA 2018-19: Docente presso la Scuola di Specializzazione in Psichiatria; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Polo San Paolo e presso il Polo di Rho; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Terapia Occupazionale; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia V anno; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Dietistica  
AA 2017-18: Docente presso la Scuola di Specializzazione in Psichiatria  
Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Polo San Paolo;  
Docente di Psichiatria; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia V anno; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Dietistica;  
Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Terapia Occupazionale  
AA 2016-17: Docente presso la Scuola di Specializzazione in Psichiatria II anno, V anno; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Polo San Paolo; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Fisioterapia; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Educatori Professionali; Docente di Psichiatria presso il Corso

di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia V anno (Modulo); Docente presso il Corso di Laurea Magistrale in Scienze Cognitive e Processi decisionali; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Dietistica;

AA 2015-16: Docente presso la Scuola di Specializzazione in Psichiatria II anno, V anno; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Polo San Paolo; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Fisioterapia; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia V anno (Modulo); Docente presso il Corso di Laurea Magistrale in Scienze Cognitive e Processi decisionali; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Dietistica

AA 2014-15: Docente presso la Scuola di Specializzazione in Psichiatria I anno, II anno, V anno; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Polo San Paolo; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Fisioterapia 2 anno; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Educatori Professionali; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia V anno;

AA 2013-14: Docente presso la Scuola di Specializzazione in Psichiatria; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica Polo San Paolo; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Fisioterapia; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia V anno; Docente al Corso IUSS (Istituto Universitario di Studi Superiori) dell'Università di Pavia

AA 2011-12: Docente presso la Scuola di Specializzazione in Psichiatria I anno e II anno; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Polo San Paolo; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Istituto Clinico Humanitas; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Fisioterapia; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia V anno - Polo San Paolo (Modulo); Docente di Psichiatra presso il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia a Ciclo Unico V anno - Istituto Clinico Humanitas

AA 2010-11: Docente presso la Scuola di Specializzazione in Psichiatria I anno; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Polo San Paolo; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Istituto Clinico Humanitas; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Fisioterapia; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia V anno - Polo San Paolo; Docente di Psichiatra presso il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia a Ciclo Unico V anno - Istituto Clinico Humanitas

AA 2009-10: Docente presso la Scuola di Specializzazione in Psichiatria I anno; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Polo San Paolo; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Istituto Clinico Humanitas; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Fisioterapia; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia V anno - Polo San Paolo; Docente di Psichiatra presso il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia a Ciclo Unico V anno - Istituto Clinico Humanitas

AA 2008-09: Docente presso la Scuola di Specializzazione in Psichiatria I anno; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Polo San Paolo; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Istituto Clinico Humanitas; Docente di Psichiatria AA 2008-09: Docente presso la Scuola di Specializzazione in Psichiatria; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Polo San Paolo; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Istituto Clinico Humanitas; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Fisioterapia; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia V anno - Polo San Paolo; Docente di Psichiatra presso il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia a Ciclo Unico V anno - Istituto Clinico Humanitas

AA 2007-08: Docente presso la Scuola di Specializzazione in Psichiatria; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Polo San Paolo; Docente di Psichiatria presso il Corso Laurea in Infermieristica - Istituto Clinico Humanitas; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea in Fisioterapia; Docente di Psichiatria presso il Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia V anno - Polo San Paolo; Docente di Psichiatra presso il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia a Ciclo Unico - Istituto Clinico Humanitas;

AA 2006 (Maggio)-07: Docente presso la Scuola di Specializzazione in Psichiatria

AA 2006-07, 2008-09, 2009-10, 2010-11, 2011-12, 2012-13, 2013-14, 2014-15, 2015-16, 2016-17, 2017-18, 2018-19: Attività di Tutoraggio e di Supervisione per Specializzandi in Psichiatria; Membro delle commissioni di esame di profitto per tutti i Corsi di Laurea e di Specializzazione in cui ha svolto attività di docente.

Relatore e co-relatore di tesi di Laurea del Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia, della Scuola di Specializzazione in Psichiatria e di Dottorato in Medicina Molecolare e Traslazionale dell'Università degli Studi di Milano

#### ATTIVITA' ASSISTENZIALE

1.11.2017 all'attualità: Direttore SC Psichiatria n.52, ASST Santi Paolo e Carlo, Presidio San Paolo, Milano

1.05.2006 al 31.10.2017: Dirigente medico di 1° Livello, Disciplina di Psichiatria - Azienda Ospedaliera "Ospedale San Paolo", confluita nella ASST Santi Paolo e Carlo.

16.11.98-30.04.06-: Dirigente medico di 1° Livello, Disciplina di Psichiatria - Azienda Ospedaliera "Ospedale San Paolo".

01.12.97-15.11.98: Dirigente Medico di 1° Livello, Disciplina di Psichiatria presso la Azienda U.S.S.L.11, confluita nella A.O. "Ospedale Treviglio - Caravaggio" di Treviglio.

16.06.97-30.11.97: Aiuto Medico di Ruolo a tempo pieno presso l'Ospedale San Raffaele di Milano.

16.12.96-15.06.97: Aspettativa dall'Osp. San Raffaele e durante lo stesso periodo incarico di Dirigente Medico di 1° Livello Dirigenziale Fascia A, Disciplina Psichiatria, a tempo pieno presso la Azienda U.S.S.L. 39 di Milano.

01.01.93-15.12.96: Aiuto Medico di Ruolo a tempo pieno, Area Funzionale di Medicina, Disciplina di Psichiatria presso l'Ospedale San Raffaele di Milano.

01.09.91-31.12.92: Assistente in Psichiatria con attribuzione di funzioni di Aiuto in Psichiatria, Ospedale San Raffaele, Milano.

07.06.88-31.12.90: Assistente Medico a tempo pieno, Area funzionale di Medicina, Disciplina di Psichiatria presso l'ospedale San Raffaele di Milano.

01.01.88-31.05.88: Medico convenzionato per la branca di Neurologia presso l'Ospedale Militare di Medicina Legale di Piacenza.

2006 all'attualità: Ambulatorio di NeuroPsichiatria Adulti: Attività ambulatoriale dedicata a: soggetti affetti da Patologie/Sindromi Psichiatriche in patologie Neurologiche (in particolare soggetti affetti da Epilessia, Cefalee, M. di Parkinson, M. di Huntington, Patologie Cerebro-Vascolari, Distonie, Discinesie Tardive, Demenze); soggetti affetti da Disturbi Ossessivo Compulsivi Gravi Cronici; soggetti affetti da Disturbi del Movimento Funzionali.

2006 all'attualità: Attività di Psichiatria di Consultazione presso IRCCS Neurologico C. Besta (Convenzione Osp. San Paolo Milano con IRCCS Neurologico C. Besta - Milano); in particolare collaborazione con neurologi e neurochirurghi per la valutazione integrata di soggetti candidati a interventi di Neuromodulazione per M. di Parkinson, Distonie, e per soggetti candidati a interventi di Neurochirurgia per Epilessia Grave cronica farmacoresistente.

1.11.2011-31.12.2013 Attività di coordinamento dell'assistenza Psichiatrica presso la Casa Circondariale di Opera e la Casa Circondariale di Bollate e attività di Psichiatria di Consultazione presso il Reparto di Medicina V (Penitenziaria) dell'AO San Paolo di Milano.

2000-01 Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa - Scuola di Direzione in Sanità - Regione Lombardia  
 1994 Corso di Formazione presso la Harvard Medical School per l'analisi del Thought Disorder Index  
 1990-91 Corso post-universitario di perfezionamento in Bioetica - Università degli Studi di Milano  
 1991 Specializzazione in Neurofisiologia Clinica - Università di Pavia  
 1987 Specializzazione in Psichiatria - Università degli Studi di Milano  
 1983 Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo  
 1983 Laurea In Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Milano

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Intermedio	Intermedio
Tedesco	Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio	Base

[Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato](#)  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

**Competenze comunicative** Buone competenze comunicative acquisite nel corso dello svolgimento della professione di psichiatra e di docente universitario.

**Competenze organizzative e gestionali** Buone competenze organizzative e gestionali acquisite durante lo svolgimento della professione medica in qualità di assistente e di aiuto (dirigente medico di I livello) e di Primario/Dirigente Medico di Secondo Livello in strutture sanitarie convenzionate con SSN e Pubbliche.  
 Buone competenze organizzative nell'ambito dello svolgimento di attività didattica in Corsi di Laurea Magistrale a Ciclo Unico, Laurea Triennale e della Scuola di Specializzazione in Psichiatria.

**Competenze professionali** Sostituire con le competenze professionali possedute non indicate altrove. Esempio:  
 ▪ buona dei processi di controllo qualità (attualmente responsabile del controllo qualità)

Competenze digitali	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	Utente base	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente base	Utente base
Sostituire con il nome dei certificati TIC					

**Altre competenze** 2013 Revisore MIUR per tre progetti FIR

Reviewer per le seguenti riviste internazionali: Journal of Affective Disorders, BMC Psychiatry, Neurological Sciences, Mental Illness, Neuropsychobiology Therapeutics and Clinical Risk Management, General Hospital Psychiatry, European Journal of Neurology, Epilepsy&Behavior, European Journal of Epilepsy, Journal of Neuroscience in Rural Practice, Therapeutic Advances in Neurological Disorders

**Patente di guida** Patente di guida: B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

---

**Pubblicazioni** Autore e coautore di più di 100 pubblicazioni su riviste internazionali, nazionali e capitoli di libri.  
**Presentazioni**  
**Progetti** 2018 Finanziamento della Fondazione GILEAD per lo studio "Studio di coorte sul rischio cardiovascolare e di fratture-osteoporosi associato ad alessitimia in una popolazione HIV positiva di nuova diagnosi".  
**Conferenze** 2009 PUR research program "Psychogenic Non Epileptic Seizures (PNES): psychiatric, neurologic, neurophysiologic and neuropsychologic evaluation".  
**Seminari** 2006 FIRST research Program: "Risk factors for post-operative depression in subjects treated for drug-resistant epilepsy"  
**Riconoscimenti e premi** 1985 Borsa di Studio De Visart in Psichiatria e Neurofisiologia - Università degli Studi di Milano  
1985 Finanziamento CNR per un periodo di formazione presso il Charing Cross Hospital - University of London (UK)

## ALLEGATI

---

Elenco Pubblicazioni su riviste internazionali

**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).

Data, 19 Febbraio 2019

Firma



**LUCIO GIORDANO**

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome</b>	giordano lucio
<b>Data di nascita</b>	08/11/1962
<b>Qualifica</b>	I Fascia
<b>Amministrazione</b>	AZIENDA OSPEDALIERA SPEDALI CIVILI - BRESCIA
<b>Incarico attuale</b>	Staff - neuropsichiatria infantile
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	0303995724
<b>Fax dell'ufficio</b>	0303995723
<b>E-mail istituzionale</b>	npi@spedalicivili.brescia.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>	laurea in medicina e chirurgia									
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>										
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>										
<b>Capacità linguistiche</b>	<table border="1"><thead><tr><th>Lingua</th><th>Livello Parlato</th><th>Livello Scritto</th></tr></thead><tbody><tr><td>Inglese</td><td>Scolastico</td><td>Scolastico</td></tr><tr><td>Francese</td><td>Fluente</td><td>Fluente</td></tr></tbody></table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Scolastico	Scolastico	Francese	Fluente	Fluente
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto								
Inglese	Scolastico	Scolastico								
Francese	Fluente	Fluente								
<b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b>	- utilizzo del pc, sistema siss, sistema videolettura eeg, capacità nell'organizzare e preparare presentazione con i PP e sistemi informatici necessari per presentazioni in pubblico									
<b>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</b>	- PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI STUDIO, DOCENZE, BORSE DI STUDIO, RELATORE A CONVEGNI E CORSI. 47 CONVEGNI, GIORNATE, CORSI DAL 1987 72 CORSI DI AGGIORNAMENTO dal 1988 GRUPPO DI STUDIO EPIDEMIOLOGICO SULLA SINDROME DI ANGELMAN Presidio ospedaliero "Regina Elena" Centro Regionale di Epilettologia Infantile GRUPPO DI STUDIO PER LA ISTITUZIONE DI UN REGISTRO DELLA SINDROME DI GUILLAIN BARRE' IN LOMBARDIA Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri" GRUPPO COLLABORATIVO "EPILESSIA E DISPLASIE CORTICALI" LICE LOMBARDA  - GRUPPO COLLABORATIVO SULLA GENETICA DELLE EPILESSIE (LICE ITALIANA ) GRUPPO COLLABORATIVO SULLA RASMUSSEN DELLE									



## CURRICULUM VITAE

EPILESSIE (LICE ITALIANA) STA COLLABORANDO A LAVORI DI RICERCA GENETICA SU EPILESSIA MIOCLONICA SEVERA DELL'INFANZIA E SULLA SINDROME DI WEST IDIOPATICA E SULLE EPILESSIE IDIOPATICHE DEL PRIMO ANNO DI VITA DAL 2000 al 2002 CULTORE DELLA MATERIA IN NEUROPSICHIATRIA INFANTILE PRESSO L'UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL SACRO CUORE DI BRESCIA VINCITORE DI 3 BORSE DI STUDIO DELLA LICE ITALIANA DAL 1999 AL 2009 PARTECIPAZIONE AL SEMINARIO DI METOLOGIA PER L'UTILIZZAZIONE CLINICA DELL'ELETTROENCEFALOGRAFIA PER 3 ANNI TENUTI DALLA PROFESSORESSA BEAUMANOIR (ORGANIZZATO DA FONDAZIONE MARIANI)

- COMPONENTE DEL COMITATO SCIENTIFICO ALL'EVENTO FORMATIVO SU " INCONTRI DI AGGIORNAMENTO IN NEUROLOGIA E PSICHIATRIA DELL'ETA' EVOLUTIVA" (BRESCIA 6,15,16 NOVEMBRE E 12 DICEMBRE) ORGANIZZATORE E COMPONENTE SEGRETERIA SCIENTIFICA CORSO AGGIORNAMENTO EPILESSIE SINTOMATICHE IN ETÀ INFANTILE MARZO 2009, BRESCIA ORGANIZZATORE E COMPONENTE SEGRETERIA SCIENTIFICA CORSO AGGIORNAMENTO EPILESSIA E GENETICA IN ETÀ INFANTILE SETTEMBRE 2009 BRESCIA DOCENTE (2002) ALLA SCUOLA DI SPECIALITÀ DI NEUROPSICHIATRIA INFANTILE DI MILANO
- DOCENTE (2003-2004) AL CORSO DI PERFEZIONAMENTO ASSISTENZA INFERMIERISTICA IN AREA PEDIATRICA ORGANIZZATO DA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BRESCIA DOCENTE ALLA SCUOLA DI GENETICA DELL'UNIVERSITA' DI BRESCIA DAL 2003 AD OGGI DISCUSSIONE CASI CLINICI DI INTERESSE EPILETTOLOGICO A FREQUENZA BIMENSILE C/O NEUROPSICHIATRIA INFANTILE DI VERONA (Prof. Dalla Bernardina) DISCUSSIONE CASI CLINICI DI INTERESSE EPILETTOLOGICO PER LA TERAPIA CHIRURGICA DELL'EPILESSIA C/O CENTRO "C. MUNARI", NIGUARDA MILANO (Dott.ssa Tassi) DAL 2009 CULTORE DELLA MATERIA IN NEUROPSICHIATRIA PRESSO LA CATTEDRA DI NEUROPSICHIATRIA INFANTILE, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BRESCIA DAL 1993 AD OGGI RELATORE A 30 CORSI DI AGGIORNAMENTO IN NEUROLOGIA PEDIATRICA E IN EPILETTOLOGIA IN ITALIA
- PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE (Indicizzate) 47) Travaglini L, Brancati F, Attie-Bitach T, Audollent S, Bertini E, Kaplan J, Perrault I, Iannicelli M, Mancuso B, Rigoli L, Rozet JM, Swistun D, Tolentino J, Dallapiccola B, Gleeson JG, Valente EM; International JSRD Study Group (Giordano L) (Brescia, Italy) Expanding CEP290 mutational spectrum in ciliopathies. Am J Med Genet A. 2009 Sep 16;149A(10):2173-2180. 46) Giordano L, Vignoli A, Pinelli L, Brancati F, Accorsi P, Faravelli F, Gasparotti R, Granata

- T, Giaccone G, Inverardi F, Frassoni C, Dallapiccola B, Valente EM, Spreafico R. Joubert syndrome with bilateral polymicrogyria: clinical and neuropathological findings in two brothers. *Am J Med Genet A*. 2009 Jul;149A(7):1511-5.
- 46) Giordano L, Valotti M, Bosetti A, Accorsi P, Caimi L, Imberti L. Celiac disease-related antibodies in Italian children with epilepsy. *Pediatr Neurol*. 2009 Jul;41(1):34-6.
- 45) Striano P, Battaglia S, Giordano L, Capovilla G, Beccaria F, Struys EA, Salomons GS, Jakobs C. Two novel ALDH7A1 (antiquitin) splicing mutations associated with pyridoxine-dependent seizures. *Epilepsia*. 2009 Apr;50(4):933-6.
- 42) Marini C, Scheffer IE, Nabbout R, Mei D, Cox K, Dibbens LM, McMahon JM, Iona X, Carpintero RS, Elia M, Cilio MR, Specchio N, Giordano L, Striano P, Gennaro E, Cross JH, Kivity S, Neufeld MY, Afawi Z, Andermann E, Keene D, Dulac O, Zara F, Berkovic SF, Guerrini R, Mulley JC. SCN1A duplications and deletions detected in Dravet syndrome: Implications for molecular diagnosis. *Epilepsia*. 2009 Mar 11.
- 41) Bliet J, Verde G, Callaway J, Maas SM, De Crescenzo A, Sparago A, Cerrato F, Russo S, Ferraiuolo S, Rinaldi MM, Fischetto R, Lalatta F, Giordano L, Ferrari P, Cubellis MV, Larizza L, Temple IK, Mannens MM, Mackay DJ, Riccio A. Hypomethylation at multiple maternally methylated imprinted regions including PLAGL1 and GNAS loci in Beckwith-Wiedemann syndrome. *Eur J Hum Genet*. 2009 Dec 17. [Epub ahead of print] 40) Dalla Bernardina B, Giordano L, Darra F, Fiorni E, Gambarà S, Accorsi P, Fontana E. Epilepsy with myoclonic Astatic Seizures: electroclinical features of 51 cases. *Epilepsia*, 2008 Abstract Book, 8 European Congress on Epileptology, Berlin pp 53
- 39) Brancati F, Travaglini L, Zablocka D, Boltshauser E, Accorsi P, Montagna G, Silhavy JL, Barrano G, Bertini E, Emma F, Rigoli L; International JSRD Study Group, Dallapiccola B, Gleeson JG, Valente EM.
- 39) Brancati F, Travaglini L, Zablocka D, Boltshauser E, Accorsi P, Montagna G, Silhavy JL, Barrano G, Bertini E, Emma F, Rigoli L; International JSRD Study Group, Dallapiccola B, Gleeson JG, Valente EM. Collaborators: Leventer R, Grattan-Smith P, Janecke A, D'Hooghe M, Van Coster R, Dias K, Moco C, Moreira A, Kim CA, Maegawa G, Abdel-Salam GM, Abdel-Aleem A, Zaki MS, Marti I, Quijano-Roy S, de Lonlay P, Romano S, Verloes A, Touraine R, Koenig M, Lagier-Tourenne C, Messer J, Philipp H, Tzeli SK, Halldorsson S, Johannsdottir J, Ludvigsson P, Phadke SR, Stuart B, Magee A, Lev D, Michelson M, Ben-Zeev B, Fischetto R, Gentile M, Battaglia S, Giordano L, RPGRIP1L mutations are mainly associated with the cerebello-renal phenotype of Joubert syndrome-related disorders. *Clin Genet*. 2008 Aug;74(2):164-70. Epub 2008 Jun 28.
- 38) Striano P, Mancardi MM, Biancheri R, Madia F, Gennaro E, Paravidino R, Beccaria F, Capovilla G, Dalla

Bernardina B, Darra F, Elia M, Giordano L, Gobbi G, Granata T, Ragona F, Guerrini R, Marini C, Mei D, Longaretti F, Romeo A, Siri L, Specchio N, Vigevano F, Striano S, Tortora F, Rossi A, Minetti C, Dravet C, Gaggero R, Zara F. Brain MRI findings in severe myoclonic epilepsy in infancy and genotype-phenotype correlations. *Epilepsia*. 2007 Jun;48(6):1092-6.

- 37) Brancati F, Barrano G, Silhavy JL, Marsh SE, Travaglini L, Bielas SL, Amorini M, Zablocka D, Kayserili H, Al-Gazali L, Bertini E, Boltshauser E, D'Hooghe M, Fazzi E, Fenerci EY, Hennekam RC, Kiss A, Lees MM, Marco E, Phadke SR, Rigoli L, Romano S, Salpietro CD, Sherr EH, Signorini S, Stromme P, Stuart B, Sztriha L, Viskochil DH, Yuksel A, Dallapiccola B; International JSRD Study Group (Giordano L), Valente EM, Gleeson JG. CEP290 mutations are frequently identified in the oculo-renal form of Joubert syndrome-related disorders. *Am J Hum Genet*. 2007 Jul;81(1):104-13. Epub 2007 May 18.
- Bentivegna A, Milani D, Gervasini C, Castronovo P, Mottadelli F, Manzini S, Colapietro P, Giordano L, Atzeri F, Divizia MT, Uzielli ML, Neri G, Bedeschi MF, Faravelli F, Selicorni A, Larizza L. Rubinstein-Taybi Syndrome: spectrum of CREBBP mutations in Italian patients. *BMC Med Genet*. 2006 Oct 19;7:77. 35) Zanetti D, Guida M, Barezani MG, Campovecchi C, Nassif N, Pinelli L, Giordano L, Oliosio G. Favorable outcome of cochlear implant in VIIIth nerve deficiency. *Otol Neurotol*. 2006 Sep;27(6):815-23.
- 34) Valente EM, Brancati F, Silhavy JL, Castori M, Marsh SE, Barrano G, Bertini E, Boltshauser E, Zaki MS, Abdel-Aleem A, Abdel-Salam GM, Bellacchio E, Battini R, Cruse RP, Dobyns WB, Krishnamoorthy KS, Lagier-Tourenne C, Magee A, Pascual-Castroviejo I, Salpietro CD, Sarco D, Dallapiccola B, Gleeson JG; International JSRD Study Group. AHI1 gene mutations cause specific forms of Joubert syndrome-related disorders. *Ann Neurol*. 2006 Mar;59(3):527-34. 33) Valente EM, Silhavy JL, Brancati F, Barrano G, Krishnaswami SR, Castori M, Lancaster MA, Boltshauser E, Boccone L, Al-Gazali L, Fazzi E, Signorini S, Louie CM, Bellacchio E; International Joubert Syndrome Related Disorders Study Group, Bertini E, Dallapiccola B, Gleeson JG. Mutations in CEP290, which encodes a centrosomal protein, cause pleiotropic forms of Joubert syndrome. *Nat Genet*. 2006 Jun;38(6):623-5.
- 32) Borghi E, Pagani E, Mancuso R, Delbue S, Valli M, Mazziotti R, Giordano L, Micheli R, Ferrante P. Detection of herpesvirus-6A in a case of subacute cerebellitis and myoclonic dystonia. *J Med Virol*. 2005 Jan 12;75(3):427-429 31) Boscolo S, Baldas V, Gobbi G, Giordano L, Cioni G, Not T, Ventura A, Tongiorgi Anti-brain but not celiac disease antibodies in Landau-Kleffner Syndrome and related epilepsies. *J Neuroimmunol*. 2005

Mar;160(1-2):228-32. Epub 2004 Dec 28. 30) Berkovic SF, Heron SE, Giordano L, Marini C, Guerrini R, Kaplan RE, Gambardella A, Steinlein OK, Grinton BE, Dean JT, Bordo L, Hodgson BL, Yamamoto T, Mulley JC, Zara F, Scheffer IE. Benign familial neonatal-infantile seizures: characterization of a new sodium channelopathy. *Ann Neurol*. 2004 Apr;55(4):550-7.

- 29) Granata T, Fusco L, Gobbi G, Freri E, Ragona F, Broggi G, Mantegazza R, Giordano L, Villani F, Capovilla G, Vigeveno F, Bernardina BD, Spreafico R, Antozzi C. Experience with immunomodulatory treatments in Rasmussen's encephalitis. *Neurology*. 2003 Dec 23;61(12):1807-10. 28) Accorsi P, Giordano L, Faravelli F. Crisponi syndrome: report of a further patient. *Am J Med Genet A*. 2003 Dec 1;123(2):183-5. 27) Madia F, Gennaro E, Cecconi M, Buti D, Capovilla G, Dalla Bernardina B, Elia M, Ferrari A, Fontana E, Gaggero R, Giannotta M, Giordano L, Granata T, La Selva L, L Lispi M, Santucci M, Vanadia F, Veggiotti P, Vigliano P, Viri M, Dagna Bricarelli F, Bianchi A, Zara F. No evidence of GABRG2 mutations in severe myoclonic epilepsy of infancy. *Epilepsy Res*. 2003 Mar;53(3):196-200.
- 26) Chiapparini L, Granata T, Farina L, Ciceri E, Erbetta A, Ragona F, Freri E, Fusco L, Gobbi G, Capovilla G, Tassi L, Giordano L, Viri M, Dalla Bernardina B, Spreafico R, Savoardo M. Diagnostic imaging in 13 cases of Rasmussen's encephalitis: can early MRI suggest the diagnosis? *Neuroradiology*. 2003 Mar;45(3):171-83. 25) Granata T, Gobbi G, Spreafico R, Vigeveno F, Capovilla G, Ragona F, Freri E, Chiapparini L, Bernasconi P, Giordano L, Bertani G, Casazza M, Dalla Bernardina B, Fusco L. Rasmussen's encephalitis: early characteristics allow diagnosis. *Neurology*. 2003 Feb 11;60(3):422-5. 24) Capovilla G, Lorenzetti ME, Montagnini A, Borgatti R, Piccinelli P, Giordano L, Accorsi P, Caudana R. Seckel's syndrome and malformations of cortical development: report of three new cases and review of the literature. *J Child Neurol*. 2001 May;16(5):382
- 23) Malacarne M, Gennaro E, Madia F, Pozzi S, Vacca D, Barone B, dalla Bernardina B, Bianchi A, Bonanni P, De Marco P, Gambardella A, Giordano L, Lispi ML, Romeo A, Santorum E, Vanadia F, Vecchi M, Veggiotti P, Vigeveno F, Viri F, Bricarelli FD, Zara F. Benign familial infantile convulsions: mapping of a novel locus on chromosome 2q24 and evidence for genetic heterogeneity. *Am J Hum Genet*. 2001 Jun;68(6):1521-6. 22) Giordano L, Valseriati D, Vignoli A, Morescalchi F, Gandolfo E. Another case of reversibility of visual-field defect induced by vigabatrin monotherapy: is young age a favorable factor? *Neurol Sci*. 2000 Jun;21(3):185-6. 21) Giordano L, Valseriati D, Tiberti A, Cardinali S, Versino M, Veggiotti P. Reversibility of vigabatrin-induced visual field defects in childhood Epilepsia, 2000 Vol 41: 9, Suppl. Florence,

- 20) Viri M, Colombo F, Romeo A, Tiberti A, Valseriati D, Giordano L, Veggiotti P, Cardinali S, Gatti A Topiramate as add-on therapy in 70 Italian paediatric patients *Epilepsia*, 2000 Vol 41: 62, Suppl. Florence 19) Gennaro E, Malacarne M, Carbone I, Riggio MC, Bianchi A, Bonanni P, Boniver C, Dalla Bernardina B, De Marco P, Giordano L, Guerrini R, Santorum E, Sebastianelli R, Vecchi M, Veggiotti P, Vigevano F, Bricarelli FD, Zara F. No evidence of a major locus for benign familial infantile convulsions on chromosome 19q12-q13.1. *Epilepsia*. 1999 Dec;40(12):1799-803. 18) Giordano L, Accorsi P, Valseriati D, Tiberti A, Menegati E, Zara F, Vignoli A, Vigevano F. Benign infantile familial convulsions: natural history of a case and clinical characteristics of a large Italian family. *Neuropediatrics*. 1999 Apr;30(2):99-101.
- 17) Giordano L, Valseriati D, Accorsi A, Tiberti A, Menegati E, Franzoni A, Marescalchi F, Sancassani S, Gandolfo E Preliminary data of visual field study in 22 children during vigabatrin treatment in monotherapy and polytherapy *Neurol Sciences* 1999 20, n. 5: 348, 16) Accorsi P, Giordano L, Vignoli A, Primerano V, Viganò E, Valseriati D, Tiberti A Benign reflex myoclonic epilepsy in infancy: a case report *Neurol Sciences*, 1999 20, n. 5: 350 15) Freri E, Giordano L, Granata T, Pozzi S, Binelli S, Tiberti A Infantile spasm in Down syndrome: a case series *Neurol Sciences* 1999, 20, n. 5: 359, 1999
- 14) Micheli R, Micheli S, Ferri P, Giordano L, Battaglia S, Perini A, Tandoi B, Ferretti MC Epilepsy secondary to idiopathic stroke in children *Neurol Sciences*, 1999 20, n. 5: 343, 13) Menegati E, Tiberti A, Perini A, Valseriati D, Giordano L, Cacciago E, Accorsi P, Battaglia S, Martelli P, Micheli R Preliminary epidemiological data of epilepsy in the first year of life *Neurol Sciences* 1999, 20, n. 5: 350 12) Capovilla G, Giordano L, Tiberti S, Valseriati D, Menegati E. Benign partial epilepsy in infancy with complex partial seizures (Watanabe's syndrome): 12 non-Japanese new cases. *Brain Dev.* 1998, Mar;20(2):105-11 11) Micheli R, Telesca C, Gitti F, Giordano L, Perini A. Bell's palsy: diagnostic and therapeutical trial in childhood *Minerva Pediatr.* Jun; 1996, 48(6):245-50.
- 10) Micheli R, Giordano L, Balestrini MR. Cerebral tumors in children with neurofibromatosis type 1 *Minerva Pediatr.* 1996 Mar;48(3):89-97. 9) Beghi e, Bogliun G for the Italian GBS Study Group The Guillain- Barrè Syndrome (GBS). Implementation of a register of the disease on a nationwide basis *Ital J Neurol Sci*, 1996, 17: 355-361, 8) Valentini L, Solero CL, Lasio G, Giombini S, Visintini S, Balestrini MR, Giordano L, Grisoli M. Triventricular hydrocephalus: review of 71 cases evaluated at the Istituto Neurologico "C. Besta" Milan over the last 10 years. *Childs Nerv Syst.* 1995 Mar;11(3):170-2. Review.
- 7) Balestrini MR, Micheli R, Giordano L, Lasio G, Giombini S. Brain tumors with symptomatic onset in the first two

## CURRICULUM VITAE

years of life. Childs Nerv Syst. 1994 Mar;10(2):104-10. 6) Micheli R, Giordano L, Fornari M, Farina L, Balestrini MR Hydrocephalus secondary to periaqueductal region tumors in children. Child's Nerv Syst, 1994 19:492 5) Giordano L, Micheli R, Fornari M, Pluchino F, Pollo B, Balestrini MR Glioblastoma in children. The Italian Journal of Neurological Sciences, 1992; 6: 541 4) Pollo B, Allegranza A, Giaccone G, Giordano L, Bugiani O Supratentorial Pilocytic Astrocytomas:report of 58 cases. The Italian Journal of Neurological Sciences, 1992; 6: 539

- 3) Micheli R, Giordano L, Giombini S, Lasio G, Pollo B Chiasm and optic tumors in the first two years of life. The Italian Journal of Neurological Sciences, 1992; 6: 562 2) Balestrini MR, Micheli R, Giordano L, Solero CL, Pluchino F, Rottoli L, Allegranza A Clinical outcome of classic and desmoplastic medulloblastoma under two years of age. Ped Neurol 381, 1992 1) Micheli R, Giordano L, Giombini s, Lasio G, Allegranza A, Balestrini MR Onset of hemispheric supratentorial tumors within the first two years of life: clinical revision and follow-up Ped Neurol 344, 1992

**STEFANO QUADRI**



## STEFANO QUADRI

### Attività lavorativa

Dal 1992 è medico in Neurofisiopatologia dove si occupa di tutte le metodiche neurofisiologiche. Aiuto sostituto del Direttore a partire dal 2003, fra il maggio 2008 e il marzo 2009 è stato Responsabile Facente Funzione.

E' inoltre Responsabile della qualità e referente del progetto regionale EPINETWORK "Reti di Patologia".

Dal 2003 gestisce un ambulatorio specialistico di terzo livello (circa 2000 accessi l'anno) nell'ambito della rete regionale dei Centri Epilessia.

### Formazione e specializzazioni

Nel 1991 si è laureato con lode in Medicina e Chirurgia all'Università degli Studi di Milano, presentando una tesi sperimentale dal titolo "Lo stato vegetativo persistente".

Sempre nel 1991 ha conseguito l'abilitazione professionale nel medesimo ateneo e nel 1996 si è specializzato a pieni voti in Neurofisiopatologia all'Università degli Studi di Pavia. Negli anni ha frequentato diversi corsi di aggiornamento e progetti formativi in Italia, a Berlino e a Londra.

### Collaborazioni

Dal 1996 è membro della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica (SINC), dal 2003 della Lega Italiana Contro l'Epilessia (LICE).

E' anche membro del "Gruppo per lo Studio del Sistema Nervoso Vegetativo del Nord-Est Italia"; del "Gruppo per lo Studio dei Potenziali Evocati in Età Pediatrica"; del Gruppo SINC NordOvest Italia; del gruppo per la stesura delle linee guida dei monitoraggi neurofisiologici intraoperatori della SINC e del gruppo italiano per la classificazione delle convulsioni neonatali.

Partecipa al gruppo di coordinamento dei Centri Regionali Lombardi Epilessia (Istituto Besta Milano) e al gruppo operativo della Regione Lombardia per stesura e realizzazione del progetto EPINETWORK.

### Attività didattica e di ricerca

Partecipa a trial clinici nazionali e internazionali.

Nel biennio 2001-2002 è stato sperimentatore nel gruppo multicentrico per lo sviluppo di reti neurali per l'analisi automatica del segnale EEG.

E' autore di più di un centinaio di relazioni congressuali nazionali e internazionali e pubblicazioni scientifiche edite su riviste italiane e straniere.

### Principale casistica trattata

E' neurofisiologo esperto di elettroencefalografia, potenziali evocati, elettromiografia e studio del sistema nervoso vegetativo.

Si serve di metodiche neurofisiologiche a scopo di monitoraggio in terapia intensiva e ha maturato una particolare esperienza nello studio e nel trattamento dello stato epilettico.

Inoltre si occupa di:

- trattamento delle convulsioni febbrili
- indicazioni alla chirurgia dell'epilessia
- diagnosi di prima crisi epilettica



## STEFANO QUADRI

- trattamento dello stato epilettico
- gravidanza ed epilessia
- epilessia e vaccinazioni
- epilessia in pazienti complessi oncologici, sieropositivi ed epatopatici.

*Ultimo aggiornamento:*

*09 ottobre 2014 17:33*

*Ufficio stampa e comunicazione*

[ufficiostampa@hpg23.it](mailto:ufficiostampa@hpg23.it)

# **FRANCESCA RAGONA**

## **Curriculum vitae di Francesca Ragona**

(autocertificazione ai sensi del D.P.R. n.445 del 28/12/2000)

Data di nascita           08.02.1976  
Codice fiscale            RGNFNC76B48F205A

### ***Titoli di studio***

28 Luglio 1994: Diploma di Maturità conseguita presso il Liceo Scientifico Statale di Milano "Blaise Pascal" con valutazione finale di 60/60

21 Luglio 2000: Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università Statale di Milano con valutazione finale di 110/110 e lode con la tesi dal titolo "Sindrome di Rasmussen: aspetti clinici e patogenetici in 13 pazienti" (relatore: Prof. Carlo Lenti, correlatore: Dr.ssa Tiziana Granata)

24 Settembre 2001: Abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo

27 Aprile 2006: Diploma di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile presso l'Università di Pavia con valutazione finale di 50/50 e lode con tesi dal titolo "Sindrome di Dravet: aspetti clinici e elettroencefalografici in 20 pazienti e correlazione genotipo/fenotipo"

19 Marzo 2012: Diploma di Master biennale di 2° livello in Epilettologia Infantile c/o l'Università degli Studi di Ferrara con valutazione finale di 30/30 e lode.

### ***Formazione***

Settembre 1997- luglio 1998: frequenza in qualità di studente presso il reparto di Medicina 2° dell'Ospedale San Raffaele di Milano

Agosto 1998: frequenza in qualità di studente presso il reparto di Neonatologia dell'ospedale San Joao, Porto (Portogallo)

Settembre 1998 - gennaio 1999: frequenza in qualità di studente presso il reparto di Chirurgia Generale 2° dell'Ospedale San Raffaele di Milano

Settembre 1998 - giugno 1999: frequenza in qualità di studente presso la Clinica Pediatrica dell'Ospedale San Raffaele di Milano

Agosto 1999: frequenza in qualità di studente presso il reparto di Pediatria del Wolson Medical Center di Holon, Tel Aviv (Israele)

Luglio 1999-ottobre 2005: frequenza in qualità di studente e poi di specializzando presso il reparto di Neuropsichiatria Infantile dell'Istituto Neurologico Carlo Besta nell'ambito dell'ambulatorio e del day hospital per la diagnosi e la cura dell'epilessia e nei reparti di degenza

Novembre 2005 - marzo 2006: frequenza in qualità di specializzando presso l'Unità Operativa di Neurofisiologia dell'Istituto Neurologico Carlo Besta

### ***Esperienze professionali***

6 Febbraio 2001- 19 aprile 2001: collaborazione c/o il Reparto di Neuroradiologia dell'Istituto Neurologico Carlo Besta per il programma di ricerca "Neuroradiologia dell'epilessia lesionale"

16 giugno - 15 agosto 2006: incarico di collaborazione di tipo occasionale nell'ambito del progetto: "Valutazione retrospettiva dell'efficacia dei Bromidi in un gruppo di pazienti affetti da encefalopatia epilettica" c/o Unità Operativa di Neuropsichiatria Infantile, Istituto Neurologico Carlo Besta

16 agosto 2006 - 09 Maggio 2007: borsista con Borsa di studio Senior dal titolo "Epilessia Infantile" c/o Unità Operativa di Neuropsichiatria Infantile, Istituto Neurologico Carlo Besta

10 Maggio 2007 – 9 Maggio 2008: borsista con Borsa di studio Senior dal titolo "Epilessia Infantile" c/o Unità Operativa di Neuropsichiatria Infantile, Istituto Neurologico Carlo Besta

10 Maggio 2008 – 31 Maggio 2009: borsista con Borsa di studio Senior dal titolo "Epilessia Infantile" c/o Unità Operativa di Neuropsichiatria Infantile, Istituto Neurologico Carlo Besta

1 Giugno 2009 – 31 Maggio 2010: borsista con Borsa di studio di Ricerca Finalizzata dal titolo "Epilessie del primo anno di vita: elaborazione di linee guida sui percorsi diagnostico-terapeutici. Protocollo di studio osservazionale" c/o Unità Operativa di Neuropsichiatria Infantile, Istituto Neurologico Carlo Besta

1 Giugno 2010- 31 Maggio 2011: contratto di Collaborazione Coordinata Continuativa nell'ambito del progetto "Malattie rare caratterizzate da epilessia e altri disordini parossistici" c/o Unità Operativa di Neuropsichiatria Infantile, Istituto Neurologico Carlo Besta

1 Giugno 2011- 30 Aprile 2012: contratto di Collaborazione Coordinata Continuativa nell'ambito del progetto "Malattie rare caratterizzate da epilessia e altri disordini parossistici" c/o Unità Operativa di Neuropsichiatria Infantile, Istituto Neurologico Carlo Besta

1 Maggio 2012 – 30 Aprile 2013: contratto di Collaborazione Coordinata Continuativa nell'ambito del progetto "Malattie rare caratterizzate da epilessia e altri disordini parossistici" c/o Unità Operativa di Neuropsichiatria Infantile, Istituto Neurologico Carlo Besta

1 Maggio 2013- 14 Dicembre 2017 collaborazione coordinata continuativa nell'ambito del progetto "Epilessie rare: dalla diagnosi al trattamento eziologico" consistente in ricerca clinica nell'ambito della epilettologia infantile con particolare riferimento alle malattie rare, reclutamento e follow-up dei pazienti per studi osservazionali e trial farmacologici c/o Unità Operativa di Neuropsichiatria Infantile, Istituto Neurologico Carlo Besta

Dal 15 Dicembre 2017 Contratto di lavoro a tempo determinato con qualifica di Dirigente Medico - Area Medica e delle Specialità Mediche - Disciplina di Neuropsichiatria Infantile c/o Unità Operativa di Neuropsichiatria Infantile, Istituto Neurologico Carlo Besta

Dal Dicembre 2018 Contratto di lavoro a tempo indeterminato con qualifica di Dirigente Medico - Area Medica e delle Specialità Mediche - Disciplina di Neuropsichiatria Infantile c/o Unità Operativa di Neuropsichiatria Infantile, Istituto Neurologico Carlo Besta

### ***Progetti di ricerca conclusi***

Progetto di Ricerca Finalizzata approvato dal Ministero della Sanità dal titolo “Epilessie del primo anno di vita: elaborazione di linee guida sui percorsi diagnostico-terapeutici” coordinato dal Professor Veggiotti, Ospedale Mondino-Pavia dal 31/07/2007 al 30/07/2009

Progetto di Ricerca con Grant Fondazione Mariani dal titolo “Is epileptic encephalopathy a general diagnostic category? Assessing neuropsychology and behaviour in children with Severe Myoclonic Epilepsy of Infancy (Dravet syndrome) can demonstrate whether intractable seizures produce progressive disturbance in cerebral function in this disorder” coordinato dal Professor Guerrini, Ospedale Meyer di Firenze dal 01/2008 al 01/2010

Progetti di Ricerca Corrente degli IRCCS (linea di ricerca 1 anni 2003-2006) “Epilessie del primo anno di vita: definizione di linee guida per la diagnosi” (responsabile Dr.ssa Granata)

Studio Theorem: therapeutic Options in Refractory Epilepsy to Monotherapy (2005 -2007)

Studio Multicentrico osservazionale prospettico su Epilessia Non Idiopatica Focale in età pediatrica, coordinato dalla Dr.ssa Vecchi e dal Dr. Francione

Studio epidemiologico sui pazienti afferenti ai centri specialistici per l'epilessia dell'Istituto Superiore di Sanità (sperimentatore principale dr. Angelo Picardi)

Studio multicentrico doppio cieco randomizzato, placebo-controlled-parallel group “ study to investigate efficacy and safety of Lacosamide (ICM) as adjunctive therapy in epilepsy subjects > 4years to 17 years of age with partial onset seizures”

Studio multicentrico “A multicenter, randomized, double-blind, placebo controlled trial of two fixed doses of ZX008 (fenfluramine hydrochloride) oral solution as an adjunctive therapy in children and young adults with Dravet Syndrome”

### ***Lingue straniere***

Buona conoscenza dell'inglese, parlato e scritto

### ***Partecipazione a consorzi e/o comitati medico scientifici***

Scientific Committee of Dravet Italia Onlus

Study group on Neurosteroids and PCDH19 function

16p11.2 Consortium

Italian IBAHC Consortium

International Consortium research and care for the ATP1A3 diseases (IAHCRC)

The International RE Children's Research Consortium

Network Keto-ItaliA

EpiCare Rete di Riferimento Europea sull'Epilessia

### ***Attività in corso***

Attività clinica in regime ambulatoriale, di day service e ricovero per i pazienti con epilessia, con particolare riferimento ai pazienti con malattie rare, inclusi in progetti di ricerca clinica.

Aggiornamento e gestione data base clinici su malattie rare con epilessia

Partecipazione a riunioni multidisciplinari di discussione di casi clinici epilettologici, di discussione neuroradiologica di casi complessi e di riunioni genetico-cliniche per la definizione dei pannelli genici, l'analisi e la discussione dei risultati.

Partecipazione a trial farmacologici:

Studio multicentrico doppio cieco randomizzato controllato con placebo, gruppi paralleli  
“Study to Investigate the Efficacy and Safety of Lacosamide as Adjunctive Therapy in Subjects with Epilepsy  $\geq$ 1 month to  $<$ 4 years of Age with Partial-onset Seizures”

Studio multicentrico “A multicenter, open-label study to investigate the safety and tolerability of intravenous lacosamide as replacement for oral lacosamide in children ( $\geq$ 4 to  $<$ 17years of age)with epilepsy”

Studio multicentrico “A multicenter, Double-Blind, Randomized, Placebo Controlled Trial with an Open-Label Extension Phase of Perampanel As Adjunctive Treatment in Subjects at Least 2 years of Age with Inadequately Controlled Seizures associated with Lennox-Gastaut Syndrome”

Studio multicentrico “ An open-label extension trial to assess the long term safety of ZX008 (fenfloramine hydrochloride) oral solution as an adjunctive therapy in children and young adults with Dravet Syndrome”

Partecipazione a studi multicentrici italiani:

Studio osservazionale prospettico su Epilessia Non Idiopatica Focale in età pediatrica (progetto coordinato da dr.ssa Vecchi e dr. Francione)

Studio prospettico sui disturbi del cammino in pazienti affetti da Sindrome di Dravet in collaborazione con Università di Padova e di Verona (progetto coordinato da Dr.ssa Ragona e Dr.ssa Del Felice)

Partecipazione a progetti europei:

“Identifying genetic causes and pathophysiological mechanisms of Epileptic Encephalopathies” (investigatore principale professor Avanzini e Dr Mantegazza) WP 2 del progetto europeo DESIRE FP7 “ Strategies for Innovative Research to Improve Diagnosis, Prevention and Treatment In Children with Difficult to Treat Epilepsy”

“Cardiac involvement in ATP1A3-related syndromes” (investigatore principale S. Sisodiya)

Attività di tutoring e di didattica

Correlatrice di Tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia della Dr.ssa Carlotta Bersani, con tesi dal titolo: “Epilessia, funzioni cognitive e adattive nella evoluzione a lungo termine della Sindrome di Dravet” discussa in Marzo 2015

Tutor di allievi della Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile

Lezioni nell'ambito dei Corsi di aggiornamento dei tecnici di neurofisiopatologia  
c/o Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C Besta

Lezioni nell'ambito dei Seminari di Neuropsichiatria Infantile c/o Fondazione  
IRCCS Istituto Neurologico C Besta

Docente al Corso “ In tema di aspetti cognitivi e psicologici ed epilessia”  
tenutosi a Milano c/o Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C Besta  
dal 19/01 al 22/06/2015 e dal 05/09 al 07/11/2016

Partecipazione al Progetto Formazione sul campo “Discussione clinico-  
neuroradiologica della patologia neurologica infantile”

Partecipazione al Progetto Formazione sul campo “Discussione casi clinici  
epilettologici”

Tutor al 16° Corso Internazionale in Epilessia “Advanced san Servolo Summer  
Course: Epilepsies in childhood and adolescence: diagnosis, management,  
evolution and transition to adult medical care, 16-27 Luglio 2018

### *Publicazioni su riviste internazionali peer reviewed*

1. Mantegazza R, Bernasconi P, Baggi F, Spreafico R, **Ragona F**, Antozzi C, Bernardi G and Granata T “Antibodies against GluR3 peptides are not specific for Rasmussen’s encephalitis but are also present in epilepsy patients with severe, early onset disease and intractable seizures” J Neuroimmunology, 2002, 131: 179-185.
2. Granata T, Gobbi G, Spreafico R, Vigeveno F, Capovilla G, **Ragona F**, Freri E, Chiapparini L, Bernasconi P, Giordano L, Bertani G, Casazza M, Dalla Bernardina B and Fusco L “Rasmussen’s encephalitis: early characteristics allow diagnosis” Neurology, 2003, 60(3): 422-5.
3. Chiapparini L , Granata T, Farina L, Ciceri E, Erbetta A, **Ragona F**, Freri E, Fusco L, Gobbi G, Capovilla G, Tassi L, Giordano L, Viri M, Dalla Bernardina B, Spreafico R, Savoiano M “Diagnostic imaging in 13 cases of Rasmussen’s encephalitis: can early MRI suggest the diagnosis?” Neuroradiology, 2003, 45 (3):171-83
4. Granata T, Fusco L, Gobbi G , Freri E, **Ragona F**, Broggi G, Mantegazza R, Giordano L, Villani F, Capovilla G, Vigeveno F, Dalla Bernardina B, Spreafico R and Antozzi C “ Experience with immunomodulatory treatments in Rasmussen’s encephalitis” Neurology 2003, 61:1807-1810.
5. Striano P, Mancardi MM, Biancheri R, Madia F, Gennaro E, Paravidino R, Beccaria F, Capovilla G, Dalla Bernardina B, Darra F, Elia M, Giordano L, Gobbi G, Granata T, **Ragona F** , Guerrini R, Marini C, Mei D, Longaretti F, Romeo A, Siri L, Specchio N, Vigeveno F, Striano S, Tortora F, Rossi A, Minetti C, Dravet C, Gaggero R and Zara F “Brain MRI findings in Severe Myoclonic Epilepsy in infancy and genotype-phenotype correlations”, Epilepsia 2007 (48): 1092-1096.
6. Striano P, Coppola A, Pezzella M, Ciampa C, Specchio N, **Ragona F**, Mancardi MM, Gennaro E, Beccaria F, Capovilla G, Rasmini P, Besana D, Coppola G, Elia M, Granata T, Vecchi M, Vigeveno F, Viri M, Gaggero R, Striano S, Zara F “An open label trial of Levetiracetam in Severe Myoclonic Epilepsy of Infancy” Neurology 2007, 69: 250-254
7. Marras CE, Granata T, Franzini A, Freri E, Villani F, Casazza M, De Curtis M, **Ragona F**, Ferroli P, D’Incerti L, Pincherle A, Spreafico R, Broggi G “Hemispherotomy and functional hemispherectomy: Indications and outcome.”. Epilepsy Res. 2010, 89(1) 104-12.
8. **Ragona F**, Brazzo D, De Giorgi I, Morbi M, Freri E, Teutonico F, Gennaro E, Zara F, Binelli S, Veggliotti P, Granata T “Dravet syndrome: Early clinical manifestations and cognitive outcome in 37 Italian patients” Brain Dev. 2010, 32 (1): 71-77.
9. **Ragona F**, Granata T, Dalla Bernardina B, Offredi F, Darra F, Morbi M., Battaglia D, Brazzo D, Cappelletti S, Chieffo D, De Giorgi I, Fontana E, Freri E, Marini C, Toraldo A, Specchio N, Veggliotti PA, Vigeveno F, Guerrini R, Guzzetta , and Dravet C. Cognitive development in

- Dravet syndrome: a retrospective, multi center study of 26 patients. *Epilepsia* 2011, 52 (2): 386-392.
10. Mameniskiene R, Bast T, Bentes C, Canevini MP, Dimova P, Granata T, Høgenhaven H, Jakubi BJ, Marusic P, Melikyan G, Michelucci R, Mukhin KY, Oehl B, **Ragona F**, Rossetti AO, Rubboli G, Schubert S, Stephani U, Strobel J, Vignoli A, Zarubova J, Wolf P. Clinical course and variability of non-Rasmussen, nonstroke motor and sensory epilepsy partialis continua: A European survey and analysis of 65 cases. *Epilepsia*. 2011, 10:1528-1167.
  11. Marchi N, Granata T, Freri E, Ciusani E, **Ragona F**, Puvenna V, Teng Q, Alexopolous A, Janigro D. Efficacy of anti-inflammatory therapy in a model of acute seizures and in a population of pediatric drug resistant epileptics. *PLoS One*. 2011, 6(3): e18200.
  12. **Ragona F**. Cognitive development in children with Dravet syndrome. *Epilepsia*. 2011, 52 ( 2): 39-43.
  13. Marras CE, Chiesa V, De Benedictis A, Franzini A, Rizzi M, Villani F, **Ragona F**, Tassi L, Vignoli A, Freri E, Specchio N, Broggi G, Casazza M, Canevini MP. Vagus nerve stimulation in refractory epilepsy: new indications and outcome assessment. *Epilepsy Behav*. 2013, 28(3):374-8.
  14. De Benedictis A, Freri E, Rizzi M, Franzini A, **Ragona F**, Specchio N, Rebessi E, Casazza M, Granata T, Marras CE Vagus nerve stimulation for drug-resistant Epilepsia Partialis Continua: report of four cases. *Epilepsy Res*. 2013, 107(1-2):163-71.
  15. Granata T, Matricardi S, **Ragona F**, Freri E, Casazza M, Villani F, Deleo F, Tringali G, Gobbi G, Tassi L, Lo Russo G, Marras CE, Specchio N, Vigevano F, Fusco L. Hemispherotomy in Rasmussen encephalitis: long-term outcome in an Italian series of 16 patients. *Epilepsy Res*. 2014 (6):1106-19.
  16. Diodato D, Melchionda L, Haack TB, Dallabona C, Baruffini E, Donnini C, Granata T, **Ragona F**, Balestri P, Margollicci M, Lamantea E, Nasca A, Powell CA, Minczuk M, Strom TM, Meitinger T, Prokisch H, Lamperti C, Zeviani M, Ghezzi D “VARS2 and TARS2 mutations in patients with mitochondrial encephalomyopathies” *Hum Mutat*. 2014, 35(8):983-9.
  17. **Ragona F**, Matricardi S, Castellotti B, Patrini M, Freri E, Binelli S, Granata T. “Refractory absence epilepsy and glut1 deficiency syndrome: a new case report and literature review.” *Neuropediatrics*. 2014, 45(5):328-32.
  18. Reinthaler EM, Lal D, Lebon S, Hildebrand MS, Dahl HH, Regan BM, Feucht M, Steinböck H, Neophytou B, Ronen GM, Roche L, Gruber-Sedlmayr U, Geldner J, Haberlandt E, Hoffmann P, Herms S, Gieger C, Waldenberger M, Franke A, Wittig M, Schoch S, Becker AJ, Hahn A, Männik K, Toliat MR, Winterer G; 16p11.2 European Consortium, Lerche H, Nürnberg P, Mefford H, Scheffer IE, Berkovic SF, Beckmann JS; EPICURE Consortium; **EuroEPINOMICS Consortium**, Sander T, Jacquemont S, Reymond A, Zimprich F, Neubauer BA “16p11.2 600 kb Duplications confer risk for typical and atypical Rolandic epilepsy. *Hum Mol Genet*. 2014, 23(22):6069-80.
  19. Romaniello R, Zucca C, Tenderini E, Arrigoni F, **Ragona F**, Zorzi G, Bassi MT, Borgatti R. A Novel Mutation in STXBP1 Gene in a Child With Epileptic Encephalopathy and an Atypical Electroclinical Pattern. *J Child Neurol. Seizure*. 2015 (24):28-32.



20. De Giorgis V, Teutonico F, Cereda C, Balottin U, Bianchi M, Giordano L, Olivotto S, **Ragona F**, Tagliabue A, Zorzi G, Nardocci N, Veggiotti P. "Sporadic and familial glut1ds Italian patients: A wide clinical variability." *Seizure* 2015 (24): 28-32
  
21. Jaffer F, Avbersek A, Vavassori R, Fons C, Campistol J, Stagnaro M, De Grandis E, Veneselli E, Rosewich H, Gianotta M, Zucca C, **Ragona F**, Granata T, Nardocci N, Mikati M, Helseth AR, Boelman C, Minassian BA, Johns S, Garry SI, Scheffer IE, Gourfinkel-An I, Carrilho I, Aylett SE, Parton M, Hanna MG, Houlden H, Neville B, Kurian MA, Novy J, Sander JW, Lambiase PD, Behr ER, Schyns T, Arzimanoglou A, Cross JH, Kaski JP, Sisodiya SM. "Faulty cardiac repolarization reserve in alternating hemiplegia of childhood broadens the phenotype". *Brain*. 2015 (138): 2859-74
  
22. Panagiotakaki E, De Grandis E, Stagnaro M, Heinzen EL, Fons C, Sisodiya S, de Vries B, Goubau C, Weckhuysen S, Kemlink D, Scheffer I, Lesca G, Rabilloud M, Klich A, Ramirez-Camacho A, Ulate-Campos A, Campistol J, Giannotta M, Moutard ML, Doummar D, Hubsch-Bonneaud C, Jaffer F, Cross H, Gurrieri F, Tiziano D, Nevsimalova S, Nicole S, Neville B, van den Maagdenberg AM, Mikati M, Goldstein DB, Vavassori R, Arzimanoglou A; **Italian IBAHC Consortium**; French AHC Consortium; International AHC Consortium. "Clinical profile of patients with ATP1A3 mutations in Alternating Hemiplegia of Childhood-a study of 155 patients." *Panagiotakaki et al. Orphanet Journal of Rare Diseases* 2015, 10:123
  
23. Binelli S, **Ragona F**, Canafoglia L, Freri E, Saletti V, Casazza M, Gilioli I, D'Arrigo S, Visani E, Panzica F, Granata T, Riva D, Franceschetti S "Electroencephalographic (EEG) Photoparoxysmal Responses Under 5 Years of Age: Diagnostic Implications and Peculiarities", *J Child Neurol*. 2015 (30):1824-30.
  
24. Serino D, Freri E, **Ragona F**, D'Incerti L, Bernardi B, Di Ciommo V, Granata T, Vigevano F, Fusco L. "Focal seizures versus epileptic spasms in children with focal cortical dysplasia and epilepsy onset in the first year", *Epilepsy Research* 2015 (109): 203-209.
  
25. Verrotti A, Laino D, Rinaldi VE, Suppiej A, Giordano L, Toldo I, Margari L, Parisi P, Rizzo R, Matricardi S, Cusmai R, Grosso S, Gaggero R, Zamponi N, Pavone P, Capovilla G, Rauchenzauner M, Cerminara C, Di Gennaro G, Esposito M, Striano P, Savasta S, Coppola G, Siliquini S, Operto F, Belcastro V, **Ragona F**, Marseglia GL, Spalice A. "Clinical dissection of childhood occipital epilepsy of Gastaut and prognostic implication." *Eur J Neurol*. 2016, 23(2):241-6
  
26. Matricardi S, Deleo F, **Ragona F**, Rinaldi VE, Pelliccia S, Coppola G, Verrotti A Neuropsychological profiles and outcomes in children with new onset frontal lobe epilepsy. *Epilepsy Behav*. 2016, 55:79-83.

27. Matricardi S, Patrini M, Freri E, **Ragona F**, Zibordi F, Andreetta F, Nardocci N, Granata T. "Cognitive and neuropsychological evolution in children with anti-NMDAR encephalitis". *J Neurol* 2016, 263(4):765-71
28. Vecchi M, Barba C, De Carlo D, Stivala M, Guerrini R, Albamonte E, Ranalli D, Battaglia D, Lunardi G, Boniver C, Piccolo B, Pisani F, Cantalupo G, Nieddu G, Casellato S, Cappanera S, Cesaroni E, Zamponi N, Serino D, Fusco L, Iodice A, Palestra F, Giordano L, Freri E, De Giorgi I, **Ragona F**, Granata T, Fiocchi I, Bova SM, Mastrangelo M, Verrotti A, Matricardi S, Fontana E, Caputo D, Darra F, Dalla Bernardina B, Beccaria F, Capovilla G, Baglietto MP, Gagliardi A, Vignoli A, Canevini MP, Perissinotto E, Francione S. "Symptomatic and presumed symptomatic focal epilepsies in childhood: An observational, prospective multicentre study." *Epilepsia* 2016, 57(11):1808-1816
29. Canafoglia L, **Ragona F**, Panzica F, Piazza E, Freri E, Binelli S, Scaioli V, Avanzini G, Granata T, Franceschetti S. "Movement-activated cortical myoclonus in Dravet syndrome." *Epilepsy Res* 2017, (130): 47-52.
30. Cetica V, Chiari S, Mei D, Parrini E, Grisotto L, Marini C, Pucatti D, Ferrari A, Sicca F, Specchio N, Trivisano M, Battaglia D, Contaldo I, Zamponi N, Petrelli C, Granata T, **Ragona F**, Avanzini G, Guerrini R. "Clinical and genetic factors predicting Dravet syndrome in infants with SCN1A mutations". *Neurology* 2017 (11):1037-1044.
31. **Ragona F**, Castellotti B, Salis B, Magri S, DiFrancesco JC, Nardocci N, Franceschetti S, Gellera C, Granata T. "Alternating Hemiplegia and Epilepsia Partialis Continua: A new phenotype for a novel compound TBC1D24 mutation." *Seizure* 2017, (47):71-73.
32. Oliver KL, Franceschetti S, Milligan CJ, Muona M, Mandelstam SA, Canafoglia L, Boguszewska-Chachulska AM, Korczyn AD, Bisulli F, Di Bonaventura C, **Ragona F**, Michelucci R, Ben-Zeev B, Straussberg R, Panzica F, Massano J, Friedman D, Crespel A, Engelsens BA, Andermann F, Andermann E, Spodar K, Lasek-Bal A, Riguzzi P, Pasini E, Tinuper P, Licchetta L, Gardella E, Lindenau M, Wulf A, Møller RS, Benninger F, Afawi Z, Rubboli G, Reid CA, Maljevic S, Lerche H, Lehesjoki AE, Petrou S, Berkovic SF. "Myoclonus epilepsy and ataxia due to KCNC1 mutation: Analysis of 20 cases and K<sup>+</sup> channel properties." *Ann Neurol*. 2017, 81(5): 677-689.
33. Rossi DS, Visani E, Duran D, Freri E, Panzica F, Chiapparini L, Ragona F, Granata T, Franceschetti S "Epileptic spikes in Rasmussen's encephalitis: migratory pattern and short-term evolution. A MEG study", *Clin Neurophysiol*. 2017, 128(10): 1898-1905.
34. Carecchio M, Zorzi G, **Ragona F**, Zibordi F, Nardocci N. "ATP1A3-related disorders: An update." *Eur J Paediatr Neurol*, 2018, 22(2): 257-263.
35. Matricardi S, Darra F, Spalice A, Basti C, Fontana E, Dalla Bernardina B, Elia M, Giordano L, Accorsi P, Cusmai R, De Liso P, Romeo A, **Ragona F**, Granata T, Concolino D, Carotenuto M, Pavone P, Pruna D, Striano P, Savasta S, Verrotti A. "Electroclinical findings and long-term outcomes in epileptic patients with inv dup (15)." *Acta Neurol Scand*. 2018, 137(6): 575-58
36. Ambrosino P, Freri E, Castellotti B, Soldovieri MV, Mosca I, Manocchio L, Gellera C, Canafoglia L, Franceschetti S, Salis B, Iraci N, Miceli F, **Ragona F**, Granata T, DiFrancesco JC, Tagliatalata M. "Kv7.3 Compound Heterozygous Variants in Early Onset Encephalopathy Reveal Additive Contribution of C-Terminal Residues to PIP2-Dependent K<sup>+</sup> Channel Gating." *Mol Neurobiol*. 2018, 55(8): 7009-7024.

37. Granata T, Matricardi S, **Ragona F**, Freri E, Zibordi F, Andreetta F, Binelli S, Nardocci N. "Pediatric NMDAR encephalitis: A single center observation study with a closer look at movement disorders." *Eur J Paediatr Neurol*. 2018, 22(2): 301-307
38. Bonzanni M, DiFrancesco JC, Milanesi R, Camprostrini G, Castellotti B, Bucchi A, Baruscotti M, Ferrarese C, Franceschetti S, Canafoglia L, **Ragona F**, Freri E, Labate A, Gambardella A, Costa C, Rivolta I, Gellera C, Granata T, Barbuti A, DiFrancesco D. "A novel de novo HCN1 loss-of-function mutation in genetic generalized epilepsy causing increased neuronal excitability." *Neurobiol Dis*. 2018, 118: 55-63
39. Verrotti A, Greco M, Varriale G, Tamborino A, Savasta S, Carotenuto M, Elia M, Operto F, Margari L, Belcastro V, Selicorni A, Freri E, Matricardi S, Granata T, **Ragona F**, Capovilla G, Spalice A, Coppola G, Striano P. Electroclinical features of epilepsy monosomy 1p36 syndrome and their implications. *Acta Neurol Scand*. 2018, epub ahead of print.
40. Tonduti D, Panteghini C, Pichiecchio A, Decio A, Carecchio M, Reale C, Moroni I, Nardocci N, Campistol J, Garcia-Cazorla A, Perez Duenas B; **Cerebral Calcification International Study Group**, Chiapparini L, Garavaglia B, Orcesi S. Encephalopathies with intracranial calcification in children: clinical and genetic characterization, *Orphanet J Rare Dis*. 2018, 13(1):135
41. Camprostrini G, DiFrancesco JC, Castellotti B, Milanesi R, Gnecci-Ruscione T, Bonzanni M, Bucchi A, Baruscotti M, Ferrarese C, Franceschetti S, Canafoglia L, **Ragona F**, Freri E, Labate A, Gambardella A, Costa C, Gellera C, Granata T, Barbuti A, DiFrancesco D. "A Loss-of-Function HCN4 Mutation Associated With Familial Benign Myoclonic Epilepsy in Infancy Causes Increased Neuronal Excitability." *Front Mol Neurosci*. 2018, 6(11): 269.
42. Varotto G, Franceschetti S, Caputo D, Visani E, Canafoglia L, Freri E, **Ragona F**, Avanzini G, Panzica F. "Network characteristics in benign epilepsy with centro-temporal spikes patients indicating defective connectivity during spindle sleep: A partial directed coherence study of EEG signals. *Clin Neurophysiol*. 2018, 129(11): 2372-2379
43. Marini C, Porro A, Rastetter A, Dalle C, Rivolta I, Bauer D, Oegema R, Nava C, Parrini E, Mei D, Mercer C, Dhamija R, Chambers C, Coubes C, Thévenon J, Kuentz P, Julia S, Pasquier L, Dubourg C, Carré W, Rosati A, Melani F, Pisano T, Giardino M, Innes AM, Alembik Y, Scheidecker S, Santos M, Figueiroa S, Garrido C, Fusco C, Frattini D, Spagnoli C, Binda A, Granata T, **Ragona F**, Freri E, Franceschetti S, Canafoglia L, Castellotti B, Gellera C, Milanesi R, Mancardi MM, Clark DR, Kok F, Helbig KL, Ichikawa S, Sadler L, Neupauerová J, Laššuthova P, Šterbová K, Laridon A, Brilstra E, Koeleman B, Lemke JR, Zara F, Striano P, Soblet J, Smits G, Deconinck N, Barbuti A, DiFrancesco D, LeGuern E, Guerrini R, Santoro B, Hamacher K, Thiel G, Moroni A, DiFrancesco JC, Depienne C. HCN1 mutation spectrum: from neonatal epileptic encephalopathy to benign generalized epilepsy and beyond. *Brain*. 2018 Nov 1;141(11):3160-3178.
44. Trivisano M, Pietrafusa N, Terracciano A, Marini C, Mei D, Darra F, Accorsi P, Battaglia D, Caffi L, Canevini MP, Cappelletti, Simona; Cesaroni, Elisabetta; De Palma, Luca; Costa, Paola; Cusmai R, Giordano L, Ferrari A, Freri E, Fusco L, Granata T, Martino T, Mastrangelo M, Bova S, Parmeggiani L, **Ragona F**, Sicca F, Striano P, Specchio L, Tondo I, Zambrelli E, Zamponi N, Zanus C, Boniver C, Vecchi M, Avolio C, Dalla Bernardina B, Bertini E, Guerrini, R, Vigevano F, Specchio N "Defining the Electro-Clinical Phenotype and Outcome of PCDH19-Related Epilepsy: A Multicentre Study" *Epilepsia*. 2018 Dec;59(12):2260-2271
45. Nosadini M, Granata T, Matricardi S, Freri E, **Ragona F**, Papetti L, Suppiej A, Valeriani M, Sartori S; Italian Working Group on Paediatric Anti-N-methyl-D-aspartate Receptor Encephalitis. Relapse risk factors in anti-N-methyl-D-aspartate receptor encephalitis. *Dev Med Child Neurol*. 2019 Sep;61(9):1101-1107.
46. DiFrancesco JC, Castellotti B, Milanesi R, **Ragona F**, Freri E, Canafoglia L, Franceschetti S, Ferrarese C, Magri S, Taroni F, Costa C, Labate A, Gambardella A, Solazzi R, Binda A, Rivolta I, Di Gennaro G, Casciato S, D'Incerti L, Barbuti A, DiFrancesco D, Granata T, Gellera C. HCN

- ion channels and accessory proteins in epilepsy: genetic analysis of a large cohort of patients and review of the literature. *Epilepsy Res.* 2019 Jul;153:49-58.
47. Canafoglia L, Castellotti B, **Ragona F**, Freri E, Granata T, Chiapparini L, Gellera C, Scaioli V, Franceschetti S, DiFrancesco JC. Progressive myoclonus epilepsy caused by a gain-of-function KCNA2 mutation. *Seizure*, 2019 Feb;65:106-108.
  48. Castellotti B, **Ragona F**, Freri E, Ciardullo S, Zorzi G, Tricomi G, Venerando A, salis B, Canafoglia L, Villani F, Franceschetti S, Nardocci N, Gellera C, DiFrancesco JC, Granata T "Screening of SLC2A1 in a large cohort of patients suspected for Glut1 deficiency syndrome: identification of novel variants and associated phenotypes" *J Neurol.* 2019 Jun;266(6):1439-1448
  49. Matricardi S, Canafoglia L, Ardisson A, Moroni I, **Ragona F**, Ghezzi D, Lamantea E, Nardocci N, Franceschetti S, Granata T "Epileptic phenotypes in children with early onset mitochondrial diseases" submitted to *Acta Neurologica Scandinavica* 2019 Sep;140(3):184-193

### *Capitoli di libro a diffusione internazionale*

1. T.Granata, E. Freri, C. Antozzi, R. Mantegazza, M. Casazza, F. Villani, L. Angelini, **F. Ragona**, L. Chiapparini and R. Spreafico "Rasmussen's syndrome" in *Immune-mediated disorders of the central nervous system in children*, L. Angelini, M. Bardare, A. Martini (eds), 2002 John Libbey & Company Ltd: 75-83.
2. **F. Ragona**, I. De Giorgi, R. Kravljana, S. Binelli, G. Battaglia, T. Granata "Electroclinical features in malformations of cortical development ." in *Genetics of Epilepsy and Genetic Epilepsies*, G. Avanzini and Jeffrey Noebels editors, 2009 John Libbey Eurotext, vol.20: 205-218.
3. **F. Ragona** e T Granata "Emiplegia alternante" in *La diagnosi e il trattamento dei disordini del movimento in età pediatrica: distonia, corea, mioclono, parkinsonismo e tic*, Franco Angeli eds, 2013: 210-218.
4. **F. Ragona**, Mara Patrini and Tiziana Granata "Cognitive development in Dravet syndrome" in *Cognitive and Behavioural Neurology in Developmental Age*, 2015, John Libbey Eurotext : 13-20.

### *Linee guida*

“Il trattamento dell’epilessia in età pediatrica” realizzato dalla Società Italiana di Neuropsichiatria dell’Infanzia e dell’Adolescenza in collaborazione con l’Azienda Ospedaliero-Universitaria Meyer di Firenze, 2017

### *Altre pubblicazioni*

1. T.Granata e **Gruppo di studio LICE** sulla encefalite cronica di Rasmussen “Encefalite cronica di Rasmussen: risultati dello studio collaborativo LICE sui criteri di diagnosi e trattamento” Boll Lega It Epil, 2002, 118: 147-150.
2. E. Freri, T. Granata, S. Franceschetti, **F. Ragona**, N. Nardocci, B. Olivari, S. Binelli “Epilessie ad esordio nel primo anno di vita: inquadramento sindromico ed eziologico” Boll Lega It Epil 2004, 125/126: 103-104.
3. **F.Ragona**, E.Freri, S.Binelli, I.De Giorgi, F.Madia, F.Zara, S.Franceschetti, T.Granata “Sindrome di Dravet: aspetti clinici in 20 pazienti e correlazione genotipo-fenotipo” Boll Lega It Epil 2006, 133/134: 99-100
4. **F.Ragona**, E.Freri, L.Obino, I.De Giorgi, T.Granata “ Bromidi in epilessie infantili: studio retrospettivo di efficacia e tollerabilità in 11 pazienti”, Boll Lega It Epil 2007,136/137: 255-256.
5. E.Freri, **F.Ragona**, I.Moroni, S.Binelli, L.Obino, S.Franceschetti, T.Granata “Quadri elettroclinici particolari in due pazienti (un maschio e una femmina) con stessa mutazione del gene MECP2”, Boll Lega It Epil 2007, 136/137: 189-190.
6. **F.Ragona**, M.Morbi, S.Binelli, I.De Giorgi, E.Freri, F.Panzica, S.Franceschetti, T.Granata “Sindrome di West criptogenetica; evoluzione cognitiva e studio neurofisiologico in 29 pazienti seguiti dall'esordio” Boll Lega It Epil 2009, 138: 97-99.
7. L.Obino, E.Freri, **F.Ragona**, I.De Giorgi, T. Granata “Steroidi nel trattamento delle epilessie in età pediatrica: studio di efficacia in 41 pazienti con crisi farmacoresistenti” Boll Lega It Epil 2009, 138: 101-103.
8. **F.Ragona**, E. Freri, I.De Giorgi, C. Zorzi, FL.Sciacca, S.Brambilla, S. Binelli, T.Granata “Epilessia focale con marcata attivazione delle anomalie EEG in sonno in paziente con Sindrome di Klinefelter e delezione 9q34” Boll Lega It Epil 2010, 140: 49-50.
9. I. De Giorgi, **F. Ragona**, E. Freri, F.Gozzo, P.Fazio, S.Binelli, T. Granata “Risposta foto parossistica in età precoce: studio retrospettivo di 43 pazienti. Boll Lega It Epil 2010, 140: 71-72
10. I. De Giorgi, E. Freri, P. Borrelli, **F. Ragona**, F. Teutonico, V. De Giorgis, S. Lunghi, L. Meneghello, E. Fontana, N. Specchio, C. Montomoli, P. Veggiotti, T. Granata “Studio Policentrico retrospettivo sulle epilessie ad esordio nel primo anno di vita: elaborazione di percorsi diagnostici e linee guida” Boll Lega It Epil 2011, 142: 134-135.

11. D. De Carlo, M. Vecchi, E. Perissinotto, C. Barba, R. Guerrini, D. Battaglia, G. Cantalupo, S. Casellato, E. Cesaroni, L. Fusco, I. Giordano, T. Granata, M. Mastrangelo, A. Verrotti, C. Boniver, N. Stivala, E. Albamonte, D. Ranalli, B. Piccolo, G. Nieddu, S. Cappanera, N. Zamponi, N. Specchio, F. Vigevano, E. Palestro, E. Freri, I. De Giorgi, **F. Ragona**, I. Focchi, S. Matricardi, S. Francione  
“Studio multicentrico osservazionale prospettico su epilessia non idiopatica focale” *Boll Lega It Epil* 2013, 145: 24-27.

### *Abstract o poster a Congressi*

1. T. Granata, P. Bernasconi, N. Aurisano, E. Freri, F. Zibordi, **F. Ragona**, R. Spreafico and R. Mantegazza “AntiGluR3 antibodies in Rasmussen’s encephalitis and other epileptic syndromes”, Seattle, 09/2000.
2. T. Granata, S. Binelli, E. Freri, **F. Ragona**, F. Zibordi, M. Morbi, D. Battino, S. Franceschetti, and G. Avanzini “Cryptogenic West Syndrome: clinical outcome in a case series”, International Symposium on the West Syndrome & other infantile epileptic encephalopathies, Tokyo, 2/2001.
3. T. Granata, L. Fusco, G. Gobbi, R. Spreafico, **F. Ragona**, E. Freri, L. Chiapparini, P. Bernasconi, L. Giordano, G. Capovilla, B. Bernardina, F. Vigevano “Rasmussen encephalopathy: results of a collaborative study on the definition of diagnostic criteria and therapy” 5th European Congress on Epileptology, Madrid, 10/2002.
4. T. Granata, G. Battaglia, E. Freri, **F. Ragona**, L. Chiapparini, F. Taroni “Schizencephaly: clinical aspects and the controversial role of EMX2”, International Symposium on Neuronal Migration Disorders and Childhood Epilepsies, Tokyo, 4/2004.
5. T. Granata, S. Franceschetti, E. Freri, **F. Ragona**, B. Olivari e S. Binelli “Epilepsies with onset in the first year of life: syndromic and etiologic assessment”, 8th Mediterranean Epilepsy Conference, Marrakesch, 11/2004.
6. E. Freri, F. Villani, **F. Ragona**, A. Pincherle, L. Chiapparini, A. Dominise T. Granata, “New onset Narcolepsy in a patient surgically treated for Rasmussen's Syndrome”, 7th European Congress on Epileptology, Helsinki 07/2006.
7. T. Granata, E. Freri, C. Marras, A. Pincherle, M. Casazza, **F. Ragona**, P. Ferroli, F. Villani, R. Spreafico, G. Broggi: “Clinical outcome of Peri-Insular Hemispherotomy for Intractable Epilepsy in Children and Adolescents”, Annual meeting of American Epilepsy Society, 2006
8. **F. Ragona**, E. Freri, L. Obino, I. De Giorgi, T. Granata “Bromidi in epilessie infantili: studio retrospettico di efficacia e tollerabilità in 11 pazienti”, Congresso Nazionale LICE, Reggio Calabria, 06/2007
9. E. Freri, **F. Ragona**, I. Moroni, S. Binelli, L. Obino, S. Franceschetti, T. Granata “Quadri elettroclinici particolari in due pazienti (un maschio e una femmina) con stessa mutazione del gene MECP2”, Congresso Nazionale LICE, Reggio Calabria, 06/2007
10. T. Granata, **F. Ragona**, I. De Giorgi, E. Freri, S. Binelli, E. Gennaro, F. Zara, M. Morbi, S. Franceschetti: “Severe Myoclonic Epilepsy in Infancy (SMEI): a clinical and genetic study of 22 Italian patients”, Annual meeting of American Epilepsy Society, Philadelphia 12/2007

11. **F. Ragona**, M.Morbi, S.Binelli, I.De Giorgi, E.Freri, F.Panzica, S.Franceschetti, T.Granata “Sindrome di West criptogenetica; evoluzione cognitiva e studio neurofisiologico in 29 pazienti seguiti dall'esordio” Congresso Nazionale LICE Venezia, 06/2008.
12. L. Obino, E. Freri, **F. Ragona**, I.De Giorgi, T. Granata “Steroidi nel trattamento delle epilessie in età pediatrica: studio di efficacia in 41 pazienti con crisi farmacoresistenti” Congresso Nazionale LICE Venezia, 06/2008.
13. **F. Ragona**, F.Offredi, M.Morbi, D. Chieffo, S.Cappelletti, D.Brazzo, F.Darra, I.De Giorgi, N.Specchio, R.Gaggero, A.Toraldo: “Cognitive development in Dravet syndrome: a retrospective, multicenter study of twenty seven patients”, 8th European Congress on Epileptology, Berlin 21 -25/09/2008.
14. T. Granata, L.Obino, **F. Ragona**, I.De Giorgi, N. Marchi, S.Binelli, D.Janigro: “ Steroids treatment is effective in the treatment of epileptic status in children”, Annual meeting of American Epilepsy Society, Seattle 12/2008.
15. P. Wolf, C.Bentes, M.P. Canevini, T.Granata, R. Mameniskiene, G. Melikyan, R. Michelucci, **F.Ragona**, G. Rubboli and J. Zarubova “Non Rasmussen, non-vascular epilepsia partialis continua” The Innsbruck colloquium on status epilepticus, 04/2009.
16. **F. Ragona**, E.Freri, I. De Giorgi, C.Zorzi, FL.Sciacca, S.Brambilla, S.Binelli, T.Granata “Epilessia focale con marcata attivazione delle anomalie EEG in sonno in paziente con Sindrome di Klinefelter e delezione 9q34” 32° Congresso Nazionale LICE, Sorrento 05/ 2009.
17. P. Striano, MM Mancardi, R.Biancheri, F.Madia, E. Gennaro, R.Paravidino, F. Beccaria, G.Capovilla, B. Dalla Bernardina, F. Darra, M.Elia, L. Giordano, G.Gobbi, T.Granata, **F.Ragona**, R. Guerrini, C. Marini, D. Mei, F. Longaretti, A. Romeo, L.Siri, N.Specchio, F. Vigevano, S.Striano, F. Tortora, A. Rossi, C. Minetti, C. Dravet, R. Gaggero, F. Zara “Brain MRI findings in Severe Myoclonic Epilepsy in Infancy and genotype-phenotype correlations”. International workshop on Dravet Syndrome “ Severe Myoclonic Epilepsy in Infancy: 30 years later” Verona, 10/ 2009.
18. P. Striano, A. Coppola, M. Pezzella, N. Specchio, MM Mancardi, **F. Ragona**, G. Coppola, T. Granata, F. Beccaria, G. Capovilla, M. Vecchi, F. Vigevano, F. Zara, R. Gaggero, S. Striano “Efficacy and tolerability of Levetiracetam in Severe Myoclonic Epilepsy of Infancy (Dravet Syndrome): a pilot study”. International workshop on Dravet Syndrome “ Severe Myoclonic Epilepsy in Infancy: 30 years later”, 5-6 ottobre 2009, Verona.
19. I. De Giorgi, E. Freri, P. Borrelli, **F. Ragona**, F. Teutonico, V. De Giorgis, S. Lunghi, L. Meneghello, E. Fontana, N. Specchio, C. Montomoli, P. Veggiotti, T. Granata “Studio Policentrico retrospettivo sulle epilessie ad esordio nel primo anno di vita: elaborazione di linee guida e percorsi diagnostici” 33° Congresso Nazionale LICE, 05/2010, Mantova.
20. V. De Giorgis, B. Dallabernardina, E Fontana, L Meneghello, T Granata, I. De Giorgi, **F. Ragona**, E Freri, N Specchio, L Fusco, C Cappelletti, C Montomoli, C Borrelli, C Baldassari, U Balottin, P Veggiotti. “Studio osservazionale sulle procedure diagnostiche nell'epilessia ad esordio nel primo anno di vita” 34° Congresso Nazionale LICE, 04/2011, Catania.
21. E. Freri, **F. Ragona**, M. Casazza, I. De Giorgi, A. De Benedictis, E. Rebessi, M. Rizzi, T.

Granata, C.E. Marras “Stimolazione vagale (VNS) in 4 pazienti con epilessia parziale continua (EPC) in età pediatrica” , 36° Congresso Nazionale LICE, 06/ 2013, Roma.

22. **F. Ragona**, E. Freri, I. De Giorgi, F. Zibordi, F. Sciacca, A. Rizzo, V. Girgenti, S. Casellato, S. Binelli, T. Granata “Descrizione del fenotipo elettroclinico di cinque pazienti pediatriche con sindrome da delezione 16p11.2 e epilessia”, 36° Congresso Nazionale LICE, 06/2013, Roma.
23. M. Trivisano, N. Specchio, C. Marini, A. Terracciano, D. Mei, F. Darra, P. Accorsi, D. Battaglia, L. Caffi, M.P. Canevini, E. Cesaroni, C. Dora, P. Costa, R. Cusmai, I. Giordano, A. Ferrari, E. Freri, L. Fusco, T. Granata, M. Mastrangelo, L. Parmeggiani, **F. Ragona**, F. Sicca, L.M. Specchio, E. Zambrelli, N. Zamponi, C. Zanus, B. Dalla Bernardina, E. Bertini, R. Guerrini, F. Vigeveno “Caratteristiche neurofisiologiche dell’Epilessia associata a mutazione PCDH19: studio multicentrico su 45 casi italiani”, 36° Congresso Nazionale LICE, 06/2013, Roma.
24. F. Madeddu, S. Binelli, S. Cossu, E. Freri, **F. Ragona**, M. Scioni, T. Granata, D. Pruna “Caratteristiche elettro-cliniche di due pazienti con sindrome neurocutanea e lipomatosi”, 36° Congresso Nazionale LICE, , 06/2013, Roma.
25. E. Freri, **F. Ragona**, S. Matricardi, M. Patrini, F. Zibordi, F. Andretta, S. Binelli T. Granata “Epilessia e immunità: quadri clinici emergenti e nuove strategie terapeutiche”, Convegno Besta 3.0, Palazzo Lombardia, 12-14 maggio 2014 Milano.
26. E. Visani, D. Duran, S.D. Rossi, T. Granata, E. Freri, **F. Ragona**, F. Panzica, S. Franceschetti “ Multifocal localization of interictal activity in patients with Rasmussen ‘s encephalitis (RE) by means of magnetic source imaging”, 30° Congresso Internazionale di Neurofisiologia Clinica, 19-23 Marzo 2014, Berlino.
27. E. Freri, S. Matricardi, M. Patrini, F. Andretta, **F. Ragona**, F. Zibordi, I. De Giorgi, S. Binelli, T. Granata “Encefaliti autoimmuni in età evolutiva: descrizione della casistica dell’Istituto Nazionale Neurologico di Milano”, 37° Congresso Nazionale LICE, 4-6 Giugno 2014, Trieste.
28. S. Matricardi, E. Freri, M. Patrini, F. Andretta, **F. Ragona**, F. Zibordi, I. De Giorgi, S. Binelli, T. Granata “ Encefaliti autoimmuni probabili in età evolutiva: la esperienza dell’Istituto Nazionale Neurologico di Milano”, 37° Congresso Nazionale LICE, 4-6 Giugno 2014, Trieste.
29. **F. Ragona**, E. Freri, F. Zibordi, A. Rizzo, F. Sciacca, V. Girgenti, S. Casellato, S. Matricardi, S. Binelli, T. Granata “Epilepsy in 16p11.2 microdeletion syndrome: description of epileptic phenotype in 5 children”, 11th European Congress on Epileptology, , 29/6 -3/7 2014, Stoccolma.
30. S. Matricardi, E. Freri, **F. Ragona**, M. Casazza, F. Villani, F. Deleo, G. Tringali, G. Gobbi, L. Tassi, G. Lo Russo, C.E. Marras, N. Specchio, F. Vigeveno, L. Fusco, T. Granata “Hemispherotomy in Rasmussen encephalitis: long-term outcome in an Italian series of 16 patients”, 11th European Congress on Epileptology, , 29/6 -3/7 2014, Stoccolma.
31. E. Freri, S. Matricardi, M. Patrini, S. Binelli, **F. Ragona**, F. Andretta, F. Zibordi, N. Nardocci, T. Granata “Possible and definite autoimmune encephalitis in children and adolescents: the



experience of National Neurological Institute of Milan”, The Lancet Neurology Autoimmune Disorders Conference, 26-27 Marzo 2015, Barcellona.

32. S. Matricardi, E. Freri, M. Patrini, **F. Ragona**, F. Andreetta, F. Zibordi, N. Nardocci, T. Granata “Long-term clinical and neuropsychological outcomes in children with anti-NMDAR encephalitis: a single centre experience”, The Lancet Neurology Autoimmune Disorders Conference, 26-27 Marzo 2015, Barcellona.
33. DS Rossi, E Visani, D Duran, F Rotondi, L Canafoglia, E Freri, **F Ragona**, T Granata, F Panzica, S Franceschetti “ Follow-up of five cases with Rasmussen encephalitis with magnetoencephalography” 60th National Congress of the Italian Society of Clinical Neurophysiology (SINC), 20-23 Maggio 2015, Verona.
34. B. Castellotti, C. Gellera, S. Magri, E. Freri, **F. Ragona**, L. Canafoglia, G. Baranello, E. Alfei, F. Taroni, S. Franceschetti, J.C. DiFrancesco, T. Granata “Progettazione di un pannello genico per l’analisi mediante next generation sequencing di soggetti affetti da epilessia” , 38° Congresso Nazionale LICE , 10-12 giugno 2015, Genova.
35. J.C. DiFrancesco, B. Castellotti, R. Milanese R., I. Riva, M. Bonzanni, A. Barbuti, A. Castucci, S. Magri, C. Gellera, T. Granata, E. Freri, **F. Ragona**, L. Canafoglia, M. Casazza, S. Binelli, S. Franceschetti “Nuove mutazioni dei canali ionici HCN nell’epilessia idiopatica generalizzata”, 38° Congresso Nazionale LICE, 10-12 giugno 2015, Genova.
36. E. Piazza, **F. Ragona**, E. Freri, V. De Giorgis, P. Veggiotti, T. Granata “Variabilità fenotipica in famiglie con mutazioni di SCN1A”, 38° Congresso Nazionale LICE, 10-12 giugno 2015, Genova.
37. T. Granata, S. Matricardi, E. Freri, S. Binelli, **F. Ragona**, F. Zibordi, M. Patrini, F. Andreetta, N. Nardocci “Crisi e eventi parossistici non epilettici in bambini e adolescenti con Nmdar-Encefalite: uno studio Video-EEG”, 38° Congresso Nazionale LICE, 10-12 giugno 2015, Genova.
38. S. Matricardi, E. Freri, S. Binelli, **F. Ragona**, F. Zibordi, M. Patrini, F. Andreetta, N. Nardocci, T. Granata “Seizures and paroxysmal non-epileptic events in children with anti-NMDAR encephalitis: a video EEG study”, 31st International Epilepsy Congress, 5-9 settembre 2015, Istanbul.
39. **F. Ragona**, C. Bersani, E. Piazza, M. Patrini, L. Canafoglia, P. Veggiotti, T. Granata “Long-term evolution of Dravet syndrome: comorbidities, cognitive impairment, behavioural phenotype and adaptive functioning”, 31st International Epilepsy Congress, 5-9 settembre 2015, Istanbul.
40. J.C. Di Francesco, B. Castellotti, R. Milanese, I. Riva, M. Bonzanni, A. Barbuti, A. Castucci, S. Magri, C. Gellera, T. Granata, E. Freri, **F. Ragona**, L. Canafoglia, M. Casazza, S. Binelli, S. Franceschetti “Novel HCN ion channels mutations in idiopathic generalized epilepsy, 31st International Epilepsy Congress 5-9 settembre 2015, Istanbul.

41. B. Castellotti, C. Gellera, S. Magri, E. Freri, **F. Ragona**, L. Canafoglia, G. Baranello, E. Alfei, F. Taroni, S. Franceschetti, JC DiFrancesco, T. Granata “Analysis by NEXT GENERATION SEQUENCING (NGS) of patients with epilepsy: design of different genetic panels”, 46° Congresso SIN, 10-13 ottobre 2015 Genova.
42. J.C. Di Francesco, B. Castellotti, R. Milanese, M. Bonzanni, A. Barbuti, S. Magri, A. Castucci, M. Santi, E. Freri, **F. Ragona**, M. Casazza, S. Binelli, L. Canafoglia, C. Gellera, T. Granata, S. Franceschetti “Novel HCN ion channels mutations in idiopathic generalized epilepsy”, 46° Congresso SIN , 10-13 ottobre 2015, Genova.
43. Rizzo, G. Zorzi, T. Granata, I. Moroni, M. Estienne, E. Freri, **F. Ragona**, V.Saletti, V.Girgenti, N. Nardocci, D. Riva, F. L. Sciacca “Studio delle copy number variations in PARK2 in pazienti con disordini neuropsichiatrici e controlli sani: il ruolo dell’espressione genica”, XVIII Congresso Nazionale SIGU , 21-24 ottobre 2015, Rimini.
44. E. Piazza, **F. Ragona**, M. Patrini, E. Freri, B. Salis, V. De Giorgis, P. Veggiotti, T. Granata “ Studio prospettico in pazienti con Sindrome di Dravet” 39° Congresso Nazionale della LICE, 8-10 Giugno 2016, Roma.
45. B Salis, **F. Ragona**, E Freri, E Piazza, B Castellotti, JC DiFrancesco , L Canafoglia, S Franceschetti, C Gellera, T Granata “Utilità del Next generation sequencing nelle epilessie infantili di difficile inquadramento eziologico”, 39° congresso nazionale LICE, 8-10 giugno 2016, Roma.
46. **F. Ragona**, B. Castellotti, B. Salis, E. Freri, E.Piazza, M Santi, J. DiFrancesco , L. Canafoglia, S. Franceschetti, C. Gellera, T. Granata “Next generation sequencing in rare childhood epilepsy of suspected genetic etiology”, 12th European Congress on Epileptology, 11-15 Settembre 2016, Praga.
47. E Spagnolo, MG Benedetti, A Rigato, G Bellon, A Hallemans, **F. Ragona**, F Darra, M vecchi, E Giannotti, S Masiero, A Del Felice “ Gait patterns in Dravet syndrome: Preliminary data of a multicentric longitudinal prospective study” Congresso Nazionale Siamoc, 5-10 Ottobre 2016, Milano
48. B. Castellotti, J.C. DiFrancesco, E. Freri, **F. Ragona**, M. Santi, L. Canafoglia, Franceschetti, T. Granata, C. Gellera “Next Generation Sequencing in pazienti con encefalopatia epilettica, epilessia farmacoresistente a fenotipo atipico e forme miocloniche progressive: l’esperienza del Besta”, Policentrico LICE, 26-27 gennaio 2017, Roma.
49. M. Trivisano, N. Pietrafusa, A. Terraciano, C. Marini, D. Mei, F. Darra, P. Accorsi P, D. Battaglia, L. Caffi, MP Canevini, S. Cappelletti, E. Cesaroni, L. De Palma, P. Costa, R. Cusmai, I. Giordano, A. Ferrari, E. Freri, L. Fusco, T. Granata, T. Martino, M. Mastrangelo, L. Parmeggiani, **F. Ragona**, F. Sicca, P. Striano, L.M. Specchio, I. Tondo, E. Zambrelli, N. Zamponi, C. Zanus, M. Vecchi M., B. Dalla Bernardina, R. Guerrini, F. Vigevano, N. Specchio “ Fattori prognostici e outcome dell’epilessia dovuta a mutazione del gene PCDH19: studio multicentrico italiano”, 40° congresso nazionale LICE, 7-9 giugno 2017, Roma.
50. B. Salis, B. Castellotti, E. Freri, **F. Ragona**, A. Castucci, L. Canafoglia, S. Franceschetti, N. Nardocci, C. Gellera, T. Granata “ Encefalopatia precoce ad andamento progressivo correlata a mutazione di TBC1D24”, 40° congresso nazionale LICE, 7-9 giugno 2017,

Roma.

51. R. Solazzi, **F.Ragona**, A. Tozzo, S. Franceschetti, L.Canafoglia, N.Nardocci, T.Granata “Self-induced seizures” in un caso di encefalopatia congenita con epilessia farmacoresistente a eziologia non definita”, Riunione Policentrica in Epilettologia, 25-26 gennaio 2018, Roma
52. A. Tozzo, A. Ardisson, R. Solazzi, L.Canafoglia, S. Franceschetti, **F. Ragona**, E. Ciusani, T.Granata “Stati di male e pancitopenia: i molti bersagli dell’autoimmunità”, Riunione Policentrica in Epilettologia, 25-26 gennaio 2018, Roma
53. JC. DiFrancesco, G. Campostrini, B. Castellotti, M. Bonzanni, S. Franceschetti, L. Canafoglia, **F.Ragona**, E. Freri, A. Labate, A. Gambardella, C. Costa, C. Gellera, T. Granata, A. Barbuti, D. DiFrancesco “Mutazione loss-of-function di HCN4 aumenta eccitabilità neuronale in epilessia mioclonica benigna dell’infanzia familiare”, Riunione Policentrica in Epilettologia, 25-26 gennaio 2018, Roma
54. E. Piazza, T.Granata, S. Cappelletti, B. Dalla Bernardina, F. Darra, R. Guerrini, C. Marini, F. Offredi, M.Patrini, N. Specchio, **F. Ragona**, G. Avanzini “ Italian multicentre prospective study in patients with Dravet Syndrome”, International Symposium “Dravet Syndrome and other sodium channel related encephalopathies”, 15-16 Marzo 2018, Verona
55. R. Di Marco, G. Bellon, M.G. Benedetti, C. Boniver, F. Darra, E. Piazza, **F. Ragona**, B. Dalla Bernardina, M. Vecchi, S. Masiero, A. Del Felice “Footprints characterisation in patients with Dravet Syndrome”, International Symposium “Dravet Syndrome and other sodium channel related encephalopathies”, 15-16 Marzo 2018, Verona

## **Partecipazione attiva a congressi, corsi, workshop con comunicazioni orali o relazioni su invito**

Presentazione caso clinico “ Microdelezione 22q11 e polimicrogiria” in occasione della Riunione Policentrica LICE, 15-17 gennaio 2004, Roma

Relazione “Sindrome di Dravet. Aspetti clinici e genetici in 20 pazienti e correlazione genotipo-fenotipo” in occasione dei "Seminari di Neuropsichiatria Infantile" organizzati dall'INN C. Besta maggio 2006, Milano

Comunicazione orale dal titolo “Sindrome di Dravet: aspetti clinici in 20 pazienti e correlazione genotipo-fenotipo” in occasione del 29° Congresso Nazionale LICE, 4-6 giugno 2006, Pisa

Presentazione caso clinico “Crisi febbrili, ritardo psicomotorio, microcefalia, iposviluppo ponderale e dismorfismi in paziente con malformazione complessa dell'encefalo” in occasione della Riunione Policentrica LICE, 18-19 gennaio 2007, Roma

Seminario dal titolo “Bromidi: revisione dei dati di letteratura e valutazione retrospettiva di efficacia e tollerabilità in 11 pazienti” in occasione dei “Seminari di Neuropsichiatria Infantile”, organizzati dall'INN C. Besta marzo 2007, Milano

Presentazione poster dal titolo “Bromidi in epilessie infantili: studio retrospettivo di efficacia e tollerabilità in 11 pazienti” in occasione del Congresso Nazionale LICE, giugno 2007, Reggio Calabria

Relazione dal titolo “Sindrome di Dravet” in occasione del Corso di Formazione dal titolo “Aggiornamento Continuo per tecnici di neuro fisiopatologia” organizzato dalla Fondazione IRCCS INN C. Besta giugno 2007, Milano

Comunicazione orale dal titolo “Sindrome di West criptogenetica; evoluzione cognitiva e studio neurofisiologico in 29 pazienti seguiti dall'esordio” in occasione del 31° Congresso Nazionale LICE giugno 2008, Venezia con conferimento del Premio per Migliore Contributo Scientifico

Comunicazione orale dal titolo “Cognitive development in Dravet syndrome: a retrospective, multicenter study of twenty seven patients” in occasione del 8th European Congress on Epileptology 21-25 settembre 2008, Berlino.

Presentazione poster dal titolo “Epilessia focale con marcata attivazione delle anomalie EEG in sonno in paziente con Sindrome di Klinefelter e delezione 9q34” in occasione del 32° Congresso Nazionale LICE, maggio 2009, Sorrento.

Seminario dal titolo “Evoluzione neuropsicologica in bambini con Sindrome di Dravet” in occasione dei “Seminari di Neuropsichiatria Infantile”, organizzati dall'INN C. Besta giugno 2009, Milano  
Relazione su invito dal titolo “Cognitive development and behavioral disturbances in Dravet syndrome: a multicentric, retrospective and prospective study” all' International workshop on Dravet Syndrome “ Severe Myoclonic Epilepsy in Infancy: 30 years later” 5-6 ottobre 2009, Verona

Presentazione e discussione di un caso clinico in occasione della Video Sessione di Validazione Diagnosi Emiplegia alternante, Gennaio 2010, Roma

Seminario dal titolo “Stato di male, definizione classificazione e trattamento” nell'ambito dei Seminari di Neuropsichiatria Infantile, organizzati dall'INN C. Besta giugno 2010, Milano

Seminario dal titolo “Aggiornamenti sulla Sindrome di Dravet “ex” epilessia mioclonica severa (SMEI)” nell’ambito del Corso di “Aggiornamento Continuo per tecnici di neuro fisiopatologia” organizzato dalla Fondazione IRCCS IN C. Besta settembre 2010, Milano

Presentazione e discussione di un caso clinico dal titolo “Encefalopatia epilettica di origine incerta con stato di male refrattario” in occasione della Riunione Policentrica LICE, Gennaio 2011, Roma

Esposizione tesi di Diploma di Master di 2° livello in Epilettologia Infantile c/o l’Università degli Studi di Ferrara, 6 Novembre 2011, Ferrara

Comunicazione dal titolo “Encefalite di Rasmussen e Sindrome di Dravet come modelli di ricerca clinica nelle epilessie rare” in occasione del convegno Ricerca Traslazionale e Clinica della Fondazione IRCCS Istituto Neurologico “C.Besta”, 21-22 Novembre 2011, Milano

Presentazione poster, selezionato per comunicazione orale dal titolo “Descrizione del fenotipo elettroclinico di cinque pazienti pediatrici con sindrome da delezione 16p11.2 e epilessia” in occasione del 36° Congresso Nazionale LICE, Giugno 2013, Roma.

Presentazione poster dal titolo “The Italian White book and guidelines for Alternating Hemiplegia: an essential tool for the comprehensive care” in occasione del “Second Symposium on ATP1A3 in disease” Settembre 2013, Roma

Relazione su invito dal titolo “Sviluppo cognitivo nella Sindrome di Dravet” in occasione del congresso “Neurologia cognitiva e comportamentale dell’età evolutiva”, 28-29 Novembre 2013, Brescia

Presentazione poster dal titolo “Epilepsy in 16p11.2 microdeletion syndrome: description of epileptic phenotype in 5 children” in occasione dell’ 11th European Congress on Epileptology, 29 Giugno -3 Luglio 2014, Stoccolma.

Moderatrice del “1st Horizons for Dravet Syndrome European Meeting” Luglio 2014, Stoccolma.

Presentazione di un caso clinico alla giornata di aggiornamento “ Diagnostica genetico-molecolare delle encefalopatie epilettiche: dal fenotipo all’analisi di laboratorio” 21 Maggio 2015, Firenze

Relazione su invito dal titolo “ Long-term evolution of Dravet syndrome: cognitive impairment, behavioral phenotype and adaptive functioning” 2nd Horizons for Dravet Syndrome European Meeting, 6 Settembre 2015, Istanbul.

Presentazione poster dal titolo “Long-term evolution of Dravet syndrome: comorbidities, cognitive impairment, behavioural phenotype and adaptive functioning”, 31st International Epilepsy Congress, 5-9 settembre 2015, Istanbul.

Lezione c/o l’Università di Padova dal titolo: “Sindrome di Dravet: eziopatogenesi, presentazione clinica, trattamento e qualità di vita” 13 Ottobre 2015, Padova

Relazione su invito dal titolo “ Evoluzione a lungo termine in pazienti con Sindrome di Dravet” in occasione del VI Incontro Famiglie Dravet, 01-03 Aprile 2016, Pistoia

Seminario dal titolo “Epilessia, funzioni cognitive e adattive in pazienti adulti affetti da Sindrome di Dravet” nell’ambito del Corso di “Aggiornamento Continuo per tecnici di neuro fisiopatologia” organizzato dalla Fondazione IRCCS IN C. Besta, 13 Aprile 2016

Presentazione Poster dal titolo “ Next generation sequencing in rare childhood epilepsy of suspected genetic etiology” al 12<sup>th</sup> European Congress on Epileptology, 11-15 Settembre 2016, Praga.

Relazione su invito dal titolo “Update of Registry RESIDRAS” in occasione del 3° Horizons for Dravet Syndrome European Meeting, 14 Settembre 2016, Praga.

Comunicazione orale dal titolo “Early diagnosis and early treatment in Glut1 Deficiency Syndrome” in occasione del 1st European Conference on Glut1 Deficiency, 7-8 Ottobre 2016, Milano

Comunicazione orale dal titolo “Preliminary data analysis of patients recruited for Dravet Syndrome clinical study” in occasione del terzo incontro annuale Progetto Europeo Desire, 11-13 Ottobre 2016, Marsiglia

Relazione su invito dal titolo “Disturbo del cammino nella Sindrome di Dravet” in occasione del Convegno “Sindrome di Dravet, attualità cliniche e terapeutiche, 19 Novembre 2016, Pavia

Comunicazione dal titolo “Epilessia parziale continua e emiplegia alternante, descrizione di un caso” alla Riunione Policentrica in Epilettologia, 26-27 Gennaio 2017, Roma

Docente all’evento formativo “Questioni aperte in epilessia e nuovi orizzonti terapeutici” 21-Marzo 2017, San Donato Milanese

Comunicazione orale dal titolo “Data analysis of patients recruited for Dravet Syndrome clinical study” in occasione del quarto incontro annuale Progetto Europeo Desire, 17-19 Ottobre 2017, Malta

Partecipazione alla tavola rotonda sugli aspetti terapeutici in occasione della 4° edizione della “World Conference on PCDH19: Scientific Research status and Therapeutic Perspectives”, 10-11 Novembre 2017, Roma

Relazione su invito dal titolo “Adults: clinical cases” in occasione del Simposio Internazionale “Dravet Syndrome and other sodium channel related encephalopathies”, 15-16 Marzo 2018, Verona

Relazione su invito dal titolo “Analisi del cammino nella Sindrome di Dravet” in occasione del Simposio satellite 40 anni di Sindrome di Dravet, 17 marzo 2018, Verona

Relazione su invito dal titolo “L’epilettogenesi si modifica negli anni ? Come trattare le sindromi epilettiche dal neonato all’adolescente” in occasione del 41° Congresso Nazionale LICE, 6-8 Giugno 2018, Roma

Relazione su invito dal titolo “Aging with Dravet Syndrome” in occasione del 16° Corso Internazionale in Epilessia “Advanced San Servolo Summer Course: Epilepsies in childhood and adolescence: diagnosis, management, evolution and transition to adult medical care”, 16-27 Luglio 2018, San Servolo

Relazione su invito dal titolo “Cognitive and behavioural maturation and assessment” in occasione del 16° Corso Internazionale in Epilessia “Advanced san Servolo Summer Course: Epilepsies in childhood and adolescence: diagnosis, management, evolution and transition to adult medical care”, 16-27 Luglio 2018, San Servolo

# GIORGIO ROSSI

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ROSSI GIORGIO CF RSSGRG55H11L872G**  
Indirizzo  
Telefono **Lavoro: 0332 299352**  
Fax **0332 299381**  
E-mail [giorgio.rossi@asst-settelaghi.it](mailto:giorgio.rossi@asst-settelaghi.it) [giorossi@unipv.it](mailto:giorossi@unipv.it)  
  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 11/06/55

## ESPERIENZA LAVORATIVA

• Principali mansioni e responsabilità connesse con l'attività lavorativa presso la Fondazione Mondino

Dal 1/3/2013 Direttore di Struttura Complessa di Neuropsichiatria Infanzia e Adolescenza Ospedale del Ponte e di Circolo, Fondazione Macchi Varese  
Dal giugno 89 al 28/2/13 Dirigente Medico I° Livello Fondazione C Mondino – via Mondino 2 Pavia Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

- Ricoveri, DH e ambulatori di area prevalentemente psichiatrica infanzia ed adolescenza afferiti all'Istituto
- Condivisione con i colleghi di reparto della gestione clinica dei pazienti di area neurologica ricoverati presso l'Unità Complessa di NPI
- Attività come medico di guardia in Neurologia dell'adulto presso tutti i Dipartimenti dell'Istituto - attività ambulatoriale per le urgenze Neurologiche e Psichiatriche dell'età evolutiva
- Attività di consulenza Neurologica e Psichiatrica dell'età evolutiva presso l'Ospedale S Matteo
- Supervisione e tutoring degli assistenti in formazione NPI
- Supervisione agli infermieri del reparto NPI
- Incarichi di insegnamento Scuola di Specialità in NPI (3 corsi), e Corso di Laurea per Terapisti della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva,

Dall'1/3/13 Direttore dell'Unità Operativa di Neuropsichiatria Infanzia e Adolescenza Presidio Varese, Ospedale Del Ponte, Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, ASST Sette Laghi.

Esperienze precedenti:

- educatore presso l'Istituto per bambini psicotici "Dosso Verde" di Pavia, per 2 anni, di cui 4 mesi post-laurea, prestando servizio civile, 1982-1983.
- borsa di studio dell'Università degli Studi di Pavia, per frequenza al reparto di NPI e alla Scuola di NPI, 1984/85 e 1985/86, con attività ambulatoriale presso l'Istituto Mondino dall'ottobre 1985 al dicembre 1987.
- Incarico di Neuropsichiatra Infantile presso il Centro Socio Educativo di Vigevano (1/2/88 – 30/6/88), per un massimo di 29 ore mensili.
- Medico Specialista in NPI presso USSL 57 di Melegnano: incarico provvisorio per 10 ore settimanali dal 1/12/86 al 31/3/88 – incarico provvisorio per 10 ore settimanali dal 1/4/88 al 30/11/88.
- Guardia Medica presso USSL 78 di Vigevano dal 1/5 al 31/10/1986 per un totale di 678 ore, dal 1/8 al 4/10/1987 per un totale di 204 ore.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Si è laureato in Medicina e Chirurgia nel 1983, riportando la votazione di 108/110, si è specializzato in Neuropsichiatria Infantile nel 1987, riportando la votazione di 50/50 e lode
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Ha seguito il corso sulla "Consultazione psicoterapica nell'età evolutiva", docente la dott.ssa K. Schweitzer (negli anni '85-'86, '86-'87, '87-'88) e il corso sulla "Classificazione e interpretazione del test di Rorschach", docente la dott.ssa M.T. Aliprandi, (negli anni '85-'86, '86-'87); i corsi sono stati tenuti presso l'Istituto "Dosso Verde".
    - Ha praticato con la dott.ssa M. Badoni, membro della Società Psicoanalitica Italiana (SPI), un training personale di psicoterapia di rilassamento secondo il metodo di De Ajuriaguerra, ha seguito un corso di formazione teorico-clinica organizzato dalla Associazione Italiana di Psicoterapia di Rilassamento secondo il metodo di De Ajuriaguerra, oltre ad una supervisione individuale dei propri casi seguiti in terapia. Dal 1994 è membro della medesima Associazione.
    - Dal gennaio 1988 ha iniziato una formazione psicoanalitica individuale con un membro della SPI, (dott.ssa A. Bogani) terminata nel dicembre 1993. Ha ricevuto da psicoanalisti della Spi (dr. T. Senise, dott.ssa M. Badoni, dr. A. Ferro, dott.ssa G. Boccardi, dott.ssa Vallino) e da altri psicoterapeuti (dott.ssa M.T. Aliprandi, dr. J. Incisa,) una supervisione dei propri casi clinici, seguiti in consultazione o psicoterapia ad indirizzo psicodinamico presso l'Istituto "Dosso Verde", presso la Divisione di NPI dell'IRCCS "C. Mondino" o presso il proprio studio professionale. Ha seguito per 2 anni un corso di formazione teorico clinica tenuto dal dr. A. Ferro sui modelli psicoanalitici. Ha ricevuto una supervisione dalla dott.ssa S. Bonfiglio (SPI) sulla conduzione di un gruppo di adolescenti epilettici seguito presso la Divisione di NPI dell'IRCCS Mondino e sulla conduzione di un gruppo di genitori di pazienti affetti da disturbi dell'alimentazione.
    - Ha seguito per 2 anni un corso di formazione in "Psicodramma Psicoanalitico" presso la S.I.PS.A di Alessandria, coordinato dalla dott.ssa D. Miglietta.
    - Dal '90 al 2000 ha fatto parte di un gruppo di ricerca sull'attaccamento in adolescenza coordinato dal dr. E. De Vito presso il "Progetto A " di S. Donato Milanese, attivo nella ricerca su campioni di popolazione adolescenziale normale e nella ricerca su soggetti affetti da anoressia nervosa e sulle coppie di genitori.
    - Nel 1995 ha partecipato a S. Donato ad un corso di formazione relativo alla Adult Attachment Interview, (AAI Institute) tenuto dalla Prof.ssa Mary Main, dell'Università di Berkeley e dal Dott. Hesse, dell'Università di Leiden.
    - Ha svolto con successo l'Adult Attachment Interview reliability test per le categorie Ds, E, F e U nell'autunno 96, sotto la supervisione della Prof. Mary Main
    - Ha partecipato con il Dipartimento di Sociologia dell'Università di Trento ad una ricerca sulle caratteristiche dell'attaccamento di soggetti adolescenti ospitati in comunità e degli educatori, con collaborazione internazionale.
    - Nel maggio 2001 ha frequentato per uno stage, durato tutto il mese, i servizi



ambulatoriali e ospedalieri per l'infanzia e l'adolescenza di Ginevra, diretti dal Prof Francisco Palacio Espansa. Lo stage era in particolare rivolto alla psicoterapia madre – bambino e alla diagnosi strutturale in età evolutiva.

- Ha seguito il Corso di Psicofarmacologia presso l'Istituto Stella Maris Calabrone Pisa, anni 2002 e 2004

- Partecipa dal 2007 al giugno 2014 a un gruppo di studio e formazione sulla consultazione partecipata genitori-bambino condotto dalla Dott.ssa Vallino (psicoanalista SPI).

## EVENTI FORMATIVI QUALIFICANTI 2013-2017

- **L'IMPEGNATIVA REGIONALE ALLA LUCE DELL'INTRODUZIONE DELLA RICETTA DEMATERIALIZZATA**  
ASST Sette laghi 5/12/17

- **LA CARTELLA CLINICA E LA SDO**  
1 Edizione, ASST Sette laghi 24/11/2017

- **RESPONSABILITÀ PROFESSIONALE degli esercenti la professione sanitaria: aspetti giuridici e assicurativi.** - **Novità della L. 8 marzo 2017**, ASST Sette laghi 18/10/2017

- **I TIC A SCUOLA** ASST Sette laghi 17/10/2017

- **LA SICUREZZA NEI SERVIZI PSICHIATRICI. Gestione delle problematiche emergenti** ASST Sette Laghi, 16/10/2017

- **XXVIII Congresso Nazionale SINPIA**, Napoli, 5-7 ottobre 2017

- **PROTOCOLLO DI VALUTAZIONE DEI DSA** ASST Sette laghi 31/3/2017

- **PSICOFARMACOLOGIA: LIMITI E PROSPETTIVE NELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA**, ASST Sette Laghi 20/2/2017

**RIUNIONE CENTRI CLINICI REGISTRO ADHD**

(tenutosi il 28/02/2017 presso ROMA)

-ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'-

**INFANT OBSERVATION - EMOZIONI E METODO INSEGNARE ED APPRENDERE**

(tenutosi il 18/02/2017 presso MILANO)

-AIPPI-

**POLITICHE DELLA DIAGNOSI E PSICOPATOLOGIA**

(tenutosi il 27/01/2017 presso MILANO)

-CENTRO MILANESE DI PSICOANALISI CESARE MUSATTI-

**LA CLINICA PSICOANALITICA DEI DISTURBI ALIMENTARI**

(tenutosi il 14/01/2017 presso MILANO)

-MINOTAURO-

**LA CONSULTAZIONE PARTECIPATA GENITORI BAMBINO**

(tenutosi il 22/10/2016 presso MILANO)

-ASSOCIAZIONE SCIENTIFICO-CULTURALE DINA VALLINO-

**DONO E SPERANZA : RIGENERARE I LEGAMI FAMILIARI**

(tenutosi il 08/10/2016 presso VARESE)

-LA STRADA SOCIETA' COOPERATIVA SOCIALE-

**XXVII CONGRESSO NAZIONALE SINPIA 2016**

(tenutosi dal 07/10/2016 al 09/10/2016 presso ALGHERO)

**ATTACCAMENTO E TRAUMA**

(tenutosi dal 23/09/2016 al 25/09/2016 presso ROMA)

-ISC-

**PSICOLOGIA CLINICA PERINATALE**

(tenutosi il 11/05/2016 presso BRESCIA)

-UNIVERSITA' CEGLI STUDI DI BRESCIA-

**QUALE SALUTE MENTALE PER IL SISTEMA PAESE? SVILUPPO E VALUTAZIONE DI MODELLI, PROGRAMMI E POLITICHE**

(tenutosi il 15/04/2016 presso MODENA)

-SIEP-

**PSICOTERAPIA PSICOANALITICA E NUOVE ESPRESSIONI DELLA GENITORIALITA'**

(tenutosi il 27/02/2016 presso MILANO)

-SIPP-

**LA TERAPIA MULTIFAMILIARE (MFT) E LA TERAPIA BASATA SULLA MENTALIZZAZIONE (MBT)**

(tenutosi il 06/02/2016 presso MILANO)

-SVILUPPO □ INTEGRAZIONE-

**RESPONSABILITA' GIURIDICA NELLA PRATICA SANITARIA NEI MINORI DI ETA'**

(tenutosi il 14/12/2015 presso MILANO)

-STUDIO A□S-

**DISTURBI DI PERSONALITA': ACCOGLIERE, ASCOLTARE, PRENDERSI CURA**

(tenutosi il 23/11/2015 presso MILANO)

-OSPEDALE NIGUARDA-

**GIORNATA DI STUDI DEDICATA A DINA VALLINO**

(tenutosi il 14/11/2015 presso MILANO)

-BQUADRO CONGRESSI SRL-

**AGITI E SCOMPENSI PSICOTICI IN ADOLESCENZA: DIAGNOSI ED ARTICOLAZIONI DEGLI INTERVENTI TRA OSPEDALE E TERRITORIO**

(tenutosi il 11/11/2015 presso MILANO)

-A.O. NIGUARDA CA' GRANDA-

**PSICOPATOLOGIA E PSICOFARMACOLOGIA IN ADOLESCENZA**

(tenutosi dal 29/10/2015 al 04/11/2015 presso CREMONA)

-AO ISTITUTI OSPITALIERI DI CREMONA-

**10 ANNI INSIEME AL DI LA' DELLE NUVOLE**

(tenutosi dal 02/10/2015 al 03/10/2015 presso PISA)

-ISTITUTO DI SCIENZE DEL COMPORTAMENTO-

**SINPIA**

(tenutosi il 28/09/2015 presso BOLOGNA)

-SINPIA-

**MENTALIZING AND PERSONALITY DISORDERS: CONTEMPORARY THEORY AND PRACTICE**

(tenutosi il 10/09/2015 presso PAVIA)

-BQUADRO CONGRESSI SRL-

**L'ESPERIENZA DELIRANTE**

(tenutosi il 14/03/2015 presso MILANO)

-CENTRO MILANESE DI PSICOANALISI CESARE MUSATTI-

**19° CONGRESSO NAZIONALE SOPSI E CORSO PRE CONGRESSO DCA**

(tenutosi dal 23/02/2015 al 26/02/2015 presso MILANO)

**MINDFULNESS**

(tenutosi dal 18/02/2015 al 25/03/2015 presso MILANO)

-FATA ONLUS-

**LA PSICOANALISI NEI CAMBIAMENTI SOCIALI - GENITORIALITA' E FAMIGLIE OMOPARENTALI**

(tenutosi il 29/11/2014 presso MILANO)

-CENTRO MILANESE DI PSICOANALISI-

**L'AUTISMO INFANTILE: I DIVERSI PUNTI DI VISTA IL GENITORE, IL PDF, IL NPI**

(tenutosi il 15/11/2014 presso VARESE)

-ASL VARESE-

**I DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE: GLI OUTCOME E LE GUARIGIONI POSSIBILI**

(tenutosi dal 07/11/2014 al 08/11/2014 presso CUASSO)

-INVESTIMENTI CERESIO-

**CURRENT ROLE OF MELATONIN IN CHILDREN**

(tenutosi il 04/10/2014 presso ROMA)

-MGM CONGRESS SRL-

**DISTURBI DI PERSONALITA' IN ETA' EVOLUTIVA**

(tenutosi il 29/09/2014 presso PAVIA)

-FONDAZIONE MONDINO-

**VALUTAZIONE E CODIFICA DELLE INTERAZIONI GENITORE - BAMBINO CON N.V.A.**

(tenutosi dal 23/09/2014 al 25/09/2014 presso MILANO)

-A.O. SAN PAOLO-

**LA FUNZIONE PATERNA E IL PADRE ISTITUZIONALE**

(tenutosi il 19/09/2014 presso MILANO)

-A.O. SACCO-

**TRATTAMENTO PSICOFARMACOLOGICO D'URGENZA NEI DISTURBI PSICHIATRICI IN ADOLESCENZA**

(tenutosi il 27/06/2014 presso MILANO)

-UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO-

**NUOVI CRITERI DSM V**

(tenutosi dal 21/05/2014 al 21/05/2014 presso BOSISIO PARINI - LC)

-LA NOSTRA FAMIGLIA-

**ADHD: i centri di riferimento a confronto**

15 maggio 2014, Roma

**A CHE PUNTO SIAMO CON LA CONSULTAZIONE PARTECIPATA?**

(tenutosi dal 15/02/2014 al 15/02/2014 presso MILANO)

-DINA VALLINO-

**ADHD: NUOVI CRITERI DIAGNOSTICI E NUOVE STRATEGIE TERAPEUTICHE**

(tenutosi dal 19/10/2013 al 19/10/2013 presso FIRENZE)

-TESEO SRL-

**IL LAVORO CLINICO E TERAPEUTICO SUL TERRITORIO: PROBLEMATICHE LEGATE AL CAMPO ISTITUZIONALE**

(tenutosi dal 18/10/2013 al 18/10/2013 presso MILANO)

-A.O. L.SACCO-

**DISTURBO BIPOLARE NELL'INFANZIA E NELL'ADOLESCENZA: FOCUS SULLA CLINICA E TERAPIA**

(tenutosi dal 20/09/2013 al 20/09/2013 presso PAVIA)

-ISTITUTO NEUROLOGICO MONDINO-

**6<sup>th</sup> International Attachment Conference. Pavia**

30 agosto 1 settembre 2013

**DIRIGENTI DI STRUTTURA COMPLESSA**

(tenutosi dal 18/04/2013 al 02/10/2013 presso PAVIA)

-CONSORZIO PAVESE PER GLI STUDI POST-UNIVERSITARI NELL'AREA ECONOMICO AZIENDALE-

**DIRIGENTI DI STRUTTURA COMPLESSA**

(tenutosi dal 10/04/2013 al 08/10/2013 presso PAVIA)

-CONSORZIO PAVESE PER GLI STUDI POST-UNIVERSITARI NELL'AREA ECONOMICO AZIENDALE-

Per l'ultimo triennio formativo, ha ottenuto 56,18 crediti ECM nel 2015, 59,60 punti nel 2016, 61,88 punti nel 2017

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

PRIMA LINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUE

**INGLESE**

**FRANCESE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

buona,  
buona  
buona

buona  
elementare  
elementare

**CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI E DIDATTICHE**

Educatore presso l'Istituto Dosso Verde di Pavia per bambini affetti da autismo, ritardo mentale, psicosi per 2 anni, nel 1982-1984

**Conduzione gruppi di lavoro e di formazione.**

Incarico di Neuropsichiatra Infantile (conduzione e supervisione del gruppo degli

operatori-educatori) presso il Centro Socio Educativo di Vigevano (1/2/88 – 30/6/88), per un massimo di 29 ore mensili

Supervisione educatori Comunità per adolescenti di San Donato Milanese (1987)

Dall'89 al 28/2/2013 conduce la supervisione clinica dell'attività di reparto e ambulatoriale per i casi di psichiatria degli assistenti in formazione operanti presso la Divisione di Neuropsichiatria Infantile della Fondazione Mondino, per un totale di circa 80 ore annue.

Dall'1/3/13 supervisione clinica dell'attività ambulatoriale e di DH per i casi di psichiatria degli assistenti in formazione operanti presso la SC di NPIA di Varese.

Dal '92 al 28/2/2013 è responsabile della supervisione del lavoro degli infermieri professionali della Divisione di Neuropsichiatria Infantile in cui lavora, per circa 40 ore annue.

Conduce dal 2009 al 28/2/2013 un corso di formazione ECM settimanale per gli infermieri del reparto NPI.

Dal 1995 al 28/2/2013 supervisiona l'attività clinica ambulatoriale degli Assistenti in Formazione operanti presso la Divisione.

**Dal 1996 al 28/2/2013 conduce un gruppo di formazione (psicodramma psicoanalitico), per 4 ore mensili, rivolto agli assistenti in formazione, e agli insegnanti della scuola interna al reparto (agli infermieri sino al 2000)**

Nel corso del 2008 ha condotto un gruppo di lavoro teorico clinico e di supervisione sull'Autismo e i Disturbi Pervasivi all'interno del Dipartimento Funzionale di NPIA della Fondazione Mondino e dell'Azienda Ospedaliera della Provincia di Pavia, che ha coinvolto anche le Istituzioni Private della Provincia impegnate nella cura del disturbo, per un totale di 30 ore.

#### **Incarichi di insegnamento.**

Ha tenuto come docente di "Clinica delle minorazioni" il corso biennale polivalente di specializzazione per insegnanti di sostegno organizzato dall'Università degli studi di Pavia negli anni '88-'89, '89-'90, i corsi biennali polivalenti organizzati dal Provveditorato agli Studi di Pavia negli anni '89-'90, '90-'91, '92-'93, '93-'94, il medesimo corso organizzato dal Comune di Pavia nel '92-'93.

Incontri di aggiornamento Liceo Statale Foscolo, Pavia, 28 gennaio 1991.

Corso di aggiornamento per il personale docente delle scuole per l'infanzia. Cremona, 1994

Dall'anno accademico '94-'95 al 2013- 2014 è Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile dell'Università di Pavia, per lo svolgimento del corso integrativo: "psicopatologia del bambino nel I anno di vita", (I anno di specialità), "Colloqui con i genitori I e II" nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di Neuropsichiatria Infantile I e II, dal '95-'96 al '13-'14 svolge il corso integrativo "Psicopatologia e Psicoterapia in Adolescenza" (IV e V anno), per 20 ore annue. Insegna Psicopatologia agli studenti del III anno di Specialità.

Nell'anno 96/97 e 00/01 è stato docente presso la scuola di psicoterapia della C.O.I.R.A.G., sede di Alessandria, tenendo lezioni sulla "Psicopatologia in adolescenza", 4 ore.

Dall'anno accademico 97-98 al 2012-2013 svolge il corso "Psicopatologia dell'età evolutiva" per il Corso di Laurea dell'Università di Pavia per terapeuti della neuro psicomotricità dell'età evolutiva, per 20 ore annue.

Nell'anno 99-00 ha svolto l'insegnamento di Patologie neurologiche e neuropsicologiche nei bambini, integrativo dell'insegnamento ufficiale di Psicopatologia dell'età evolutiva per la Scuola di Specializzazione in Psicologia del Ciclo di Vita.

Ha avuto lo stesso incarico per l'anno 2000-2001.

Nell'anno 99-00 ha svolto 4 seminari di psichiatria dell'età evolutiva presso la Facoltà di Psicologia dell'Università di Pavia.

- Dal 24/10/00 è Cultore della Materia Neuropsichiatria Infantile presso l'Università degli Studi di Pavia.

Dal 2001-2002 al 2009-2010 insegna Neuropsichiatria Infantile al Corso SILSIS per insegnanti di sostegno.

Docente di Neuropsichiatria Infantile al corso di Laurea Magistrale in Psicologia,  
Università di Pavia, dall'AA 2005-06 al 2012-2013

ATTIVITÀ DIDATTICA DAL 2013

RELAZIONI A CONGRESSO E  
FORMAZIONE

**- Supervisione bisettimanale (2+2 ore) dell'attività clinica delle assistenti in  
formazione presso la Scuola di Specializzazione in NPI di Varese**

- Relazioni/introduzioni Dr Rossi a convegni ECM Interni alla AO Varese  
2013

- 1) 3 ottobre Il setting nella presa in carico del bambino, dell'adolescente, della famiglia
- 2) 10 ottobre Percorsi diagnostico-terapeutici nell'urgenza psichiatrica in  
adolescenza
- 3) 22 ottobre Dalla somatizzazione all'isteria, passando per la simulazione
- 4) 7 novembre La comunicazione aumentativa alternativa nella pratica  
clinica in età evolutiva
- 5) 18 novembre La cefalea nelle diverse età della vita.
- 6) 27 novembre Genitori e adolescenti: nuove necessità e offerte della rete  
dei Servizi
- 7) 28 novembre. I disturbi dello spettro autistico nel bambino e  
nell'adolescente: diagnosi e trattamento
- 8) 14 dicembre Psicoterapia e mentalizzazione in adolescenza
- 9) 19 dicembre: Violenza sessuale, abusi, maltrattamenti: aspetti giuridici,  
criminologici e medico-legali

2014

- 10) 29 gennaio: Don't hit my mommy. La prevenzione del maltrattamento e abuso.  
Una strategia basata sulla teoria dell'attaccamento.
- 11) 18 feb: Il contenimento degli agiti aggressivi e dell'agitazione  
psicomotoria in età evolutiva
- 12) 25 febbraio. La prevenzione del maltrattamento e abuso. Una strategia basata sulla  
teoria dell'attaccamento.
- 13-14) 4 e 14/3 Psichiatria e psicofarmacologia di urgenza, 4 ore (corso in 2 edizioni)
- 15) 9/4 la cartella clinica e aspetti medico legali connessi alla professione nel settore  
materno infantile.
- 16) 12 giugno Il trattamento della relazione genitore-bambino attraverso l'intervento  
basato sul video-feedback:
- 17-18) 5 e 17 giugno Corso di Neurologia di Urgenza in età evolutiva
- 19) 23 giugno 2014 Nuove prospettive in tema di disabilità intellettiva
- 20) 17 settembre: Aggressività, impulsività, cortocircuiti violenti tra adolescente e il  
suo ambiente
- 21) 25 settembre: Psicoterapia con gli adolescenti nelle istituzioni.
- 22) 18 ottobre: Nativi digitali e cyberbullismo: Adulti e adolescenti di fronte ad una  
realtà che cambia
- 23) 8 novembre: Preadolescenza. Un'età sospesa
- 24) 22 novembre: Trauma, abuso e riparazione in adolescenza.
- 25) 13 dicembre. Disabilità intellettiva. Le nuove frontiere della diagnosi genetica e  
della terapia

2015

- 26) 17/4 Attaccamento, minaccia e mentalizzazione negli interventi genitori  
bambino
- 27) 7 e 14 maggio I disturbi psichiatrici in età evolutiva: inquadramento  
diagnostico e trattamento farmacologico
- 28) 5/6 Adolescenti e cinema
- 29) 17/9 Dal DSM IV TR al DSM5: come cambia la diagnosi in psichiatria  
dell'infanzia e dell'adolescenza
- 30) 7/10 La vertigine di essere altrove. Adolescenti e immigrazione
- 31) 17/10 Il corpo non mente

2016

- 32) 14/5 Disturbi della condotta e devianza in età evolutiva: dalla diagnosi  
al trattamento
- 33) 10 giugno I disturbi del comportamento alimentare: dalla diagnosi al  
trattamento
- 34) 9/9 Genitori. Come capire, sostenere, aiutare i genitori di bambini e  
adolescenti nel capire, sostenere, aiutare i propri figli

35) 29/9 Il mestiere (impossibile) del genitore

2017

36) 2 marzo Ragazzi non pensati. Esperienze di cura con gli adolescenti: un contributo psicoanalitico

37) 13 marzo Aspetti Medico-legali in età evolutiva: segnalazione in caso di abuso, protocolli clinici, modalità d'intervento

38) 26 giugno: L'Early Start Denver Model. Intervento precoce per l'autismo. Corso introduttivo

39) 18 settembre Aspetti Medico-legali in età evolutiva: Dal consenso alla diagnosi e al trattamento, dal TSO alla contenzione

40) 13 ottobre : Adolescenza, Psicopatologia e PDT (ASST Sette Laghi, a Monza)

41) 15 novembre: Trauma e dissociazione

Altre conferenze e moderazioni a convegno:

42) 1 febbraio 2013: L'adolescente Antisociale: l'ospedalizzazione: considerazioni sull'esperienza di un reparto NPI. Brescia

43) 20 settembre 2013 Disturbo Bipolare nell'infanzia e nell'adolescenza: focus sulla clinica e la terapia. Pavia

44) 18/10/2014 Moderazione : Il lavoro clinico e terapeutico sul territorio: problematiche legate al campo istituzionale. Ospedale Sacco Milano

45) 10 marzo 2014 Dai DSA ai BES. Il lavoro integrato tra i servizi sanitari e la scuola. (moderazione). Varese

46) 13/11 2013 Trattamento psicofarmacologico del minore e del giovane adulto in fase di acuzie psichiatrica ed in fase di mantenimento. AO Salvini, Garbagnate.

47) 18 novembre 2013 La cefalea nelle diverse età della vita. Round table su modello assistenziale. Varese

48) 28 febbraio 2014 Recovery nel disturbo bipolare: proposta di un percorso diagnostico terapeutico. AO Niguarda Milano

49) 7-8 Novembre 2014 Gli outcome e le guarigioni possibili. I DCA. (Moderazione). Varese

50) 15 novembre 2014. L'autismo infantile: i diversi punti di vista: il genitore, il pdf, il npi. Corso di formazione per pediatri di famiglia, Varese

51) 19 dicembre 2014 Bisogni educativi speciali tra sanità e scuola: sguardo e responsabilità educativa

52) 24 gennaio 2015. La paura del diverso. Varese

53) 29 aprile 2015. Utilità di un approccio ospedaliero ai disturbi del comportamento alimentare. 4ª Giornata Psichiatrica. Clinica Psichiatrica Cantonale, Mendrisio.

54) 27 ottobre 2015 DSA: quali diritti e tutele oltre la legge 170? Invalidità civile, indennità di frequenza e legge 104. (Moderazione)

55) 29 ottobre e 4 novembre 2015 Corso di psicopatologia e psicofarmacologia. Cremona

56) 14 novembre 2015 Consultazione partecipata nelle istituzioni. Milano. Giornata dedicata a Dina Vallino

57) 11 novembre 2015 Agiti e scompensi psicotici in adolescenza: diagnosi ed articolazione degli interventi. Inquadramento diagnostico degli agiti in adolescenza.

58) 6 maggio 2016 La gestione del bambino con crisi prolungate. La collaborazione interdisciplinare. Varese (moderazione)

59) 1 giugno 2017. ADHD. Prospettive diagnostiche e terapeutiche dall'infanzia, all'adolescenza alla prima età adulta. Clinica Psichiatrica Cantonale, Mendrisio.

60) 18 ottobre 2017 ADHD: condivisione dei percorsi. Proposta di percorso diagnostico per le comorbidità psicopatologiche che impattano maggiormente sugli apprendimenti. Ist M Negri Milano

- Ha partecipato all'organizzazione e al comitato scientifico o alla segreteria scientifica dei corsi, congressi e seminari di area psichiatrica organizzati dalla Fondazione Mondino per l'età evolutiva, dal 1989 al 2013.

- Ha partecipato come moderatore o relatore, organizzato corsi, congressi e seminari di area NPIA organizzati dalla Ospedale di Circolo e Del Ponte, Fondazione Macchi, (ora ASST Sette Laghi) dal 1/3/2013 ad oggi

**CORSI E CONVEGNI  
ORGANIZZATI dal 2013**

**2013**

- 1) 3 ottobre Il setting nella presa in carico del bambino, dell'adolescente, della famiglia
- 2) 10 ottobre Percorsi diagnostico-terapeutici nell'urgenza psichiatrica in adolescenza
- 3) 22 ottobre Dalla somatizzazione all'isteria, passando per la simulazione
- 4) 7 novembre La comunicazione aumentativa alternativa nella pratica clinica in età evolutiva
- 5) 27 novembre Genitori e adolescenti: nuove necessità e offerte della rete dei Servizi
- 6) 28 novembre. I disturbi dello spettro autistico nel bambino e nell'adolescente: diagnosi e trattamento
- 7) 14 dicembre Psicoterapia e mentalizzazione in adolescenza

#### **2014**

- 8) 29 gennaio: Don't hit my mommy. La prevenzione del maltrattamento e abuso. Una strategia basata sulla teoria dell'attaccamento.
- 9) 18 feb: Il contenimento degli agiti aggressivi e dell'agitazione psicomotoria in età evolutiva
- 10) 25 febbraio. La prevenzione del maltrattamento e abuso. Una strategia basata sulla teoria dell'attaccamento.
- 11) 4 e 14/3 Psichiatria e psicofarmacologia di urgenza, 4 ore (corso in 2 edizioni)
- 12) 9/4 la cartella clinica e aspetti medico legali connessi alla professione nel settore materno infantile.
- 13) 25 marzo e 2 aprile 2014: EEG in età evolutiva
- 14) 12 giugno Il trattamento della relazione genitore-bambino attraverso l'intervento basato sul video-feedback:
- 15) 5 e 17 giugno Corso di Neurologia di Urgenza in età evolutiva
- 16) 17 settembre: Aggressività, impulsività, cortocircuiti violenti tra adolescente e il suo ambiente
- 17) 25 settembre: Psicoterapia con gli adolescenti nelle istituzioni.
- 18) 18 ottobre: Nativi digitali e cyberbullismo: Adulti e adolescenti di fronte ad una realtà che cambia
- 19) 8 novembre: Preadolescenza. Un'età sospesa
- 20) 22 novembre: Trauma, abuso e riparazione in adolescenza.

#### **2015**

- 21) 17/4 Attaccamento, minaccia e mentalizzazione negli interventi genitori bambino
- 22) 7 e 14 maggio I disturbi psichiatrici in età evolutiva: inquadramento diagnostico e trattamento farmacologico
- 23) 5/6 Adolescenti e cinema
- 24) 17/9 Dal DSM IV TR al DSM5: come cambia la diagnosi in psichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza
- 25) 7/10 La vertigine di essere altrove. Adolescenti e immigrazione
- 26) 17/10 Il corpo non mente

#### **2016**

- 27) 14/5 Disturbi della condotta e devianza in età evolutiva: dalla diagnosi al trattamento
- 28) 10 giugno I disturbi del comportamento alimentare: dalla diagnosi al trattamento
- 29) 21 giugno 2016 Il modello di intervento precoce per l'autismo
- 30) 9/9 Genitori. Come capire, sostenere, aiutare i genitori di bambini e adolescenti nel capire, sostenere, aiutare i propri figli
- 31) 29/9 Il mestiere (impossibile) del genitore

#### **2017**

- 32) 2 marzo Ragazzi non pensati. Esperienze di cura con gli adolescenti: un contributo psicoanalitico
- 33) 13 marzo Aspetti Medico-legali in età evolutiva: segnalazione in caso di abuso, protocolli clinici, modalità d'intervento
- 34) 26 giugno: L'Early Start Denver Model. Intervento precoce per l'autismo. Corso introduttivo
- 35) 27-29 Giugno 2017 : L'Early Start Denver Model. Intervento precoce per l'autismo. Corso avanzato
- 36) 18 settembre Aspetti Medico-legali in età evolutiva: Dal consenso alla diagnosi e al trattamento, dal TSO alla contenzione
- 37) 13 ottobre : Adolescenza, Psicopatologia e PDT
- 38) 15 novembre: Trauma e dissociazione

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE  
INCARICHI ISTITUZIONALI

- Membro del Comitato Tecnico Scientifico della Fondazione Mondino dal 90 al 97.
- Dal gennaio '96 al 2004 è membro delegato per l'Italia dell'I.S.A.P. (International Society for Adolescent Psychiatry).
- Referee nel 2004 e 2005 per la valutazione culturale e scientifica degli eventi e dei progetti formativi aziendali per la Commissione Nazionale per la Formazione Continua del Ministero della Salute
- Membro del Consiglio regionale della Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza (SINPIA) dall'89 al 2006
- Per gli anni 1996 1997 è coordinatore del gruppo di ricerca in psichiatria dell'adolescenza del CISNeTeB (Consorzio Istituti Scientifici di Neuroscienze e Tecnologie Biomediche).
- Membro del Comitato di Redazione della Rivista Scientifica Imago dal 1997 al 2008
- Investigator per lo studio LICY 2004-05 (Lilly) (studio randomizzato in doppio cieco, controllato vs placebo sull'efficacia dell'atomoxetina nell'ADHD).
- Principal investigator (2011) per lo studio randomizzato in doppio cieco, controllato vs atomoxetina sull'efficacia della guanfacina nell'ADHD (SHIRE).
- Ha Condotta Diversi Corsi su più giornate e Conferenze sulle Urgenze e l'uso dei Farmaci in Età Evolutiva, in Varie Aziende Sanitarie e Ospedaliere (Pavia 2004- 2006, 2013, Milano 2004, Varese 2005, Bergamo 2005, Como 2006, Sondrio 2007, Bologna 2004 e 2008, Crema 2008, Lecco 2009, Lodi 2010, Varese, 2012, 2013, 2014, 2015, Cremona 2015).
- Ha scritto la parte scientifica e partecipato alla definizione e stesura del Piano Diagnostico Terapeutico per le Urgenze in Adolescenza per l'Azienda Ospedaliera della Provincia di Pavia, prodotto nel 2008.
- Partecipa alla stesura delle linee guida della Sezione di Psichiatria della SINPIA sulla contenzione dell'agitazione psicomotoria in adolescenza (2010-2011)
- Ha partecipato e partecipa alla revisione 2011 del Percorso sulla Contenzione dell'Agitazione Psicomotoria della Regione Lombardia, Disturbo Bipolare (2013), Disturbi di Personalità (2014-2015).
- Consigliere della Sezione Scientifica di Psichiatria della Società Italiana di NeuroPsichiatria Infanzia e Adolescenza dal 9-6-2001 al 13/5/2010
- Segretario della Sezione Regionale Lombardia della Società Italiana di NeuroPsichiatria Infanzia e Adolescenza dal giugno 2015 all'ottobre 2017
- E' responsabile del Centro Regionale per la Diagnosi e la Cura del Disturbo da Deficit Attentivo con Iperattività (ADHD) di Varese.
- E' psicoterapeuta, con competenze nella psicoterapia psicodinamica individuale in bambini e adolescenti, nella psicoterapia di rilassamento secondo De Ajuriaguerra, nella consultazione psicoterapica e di sostegno, psicoterapia e consultazione partecipata genitori-bambino, psicoterapia di gruppo (adolescenti e genitori), psicodramma psicoanalitico, parent training per genitori di bambini affetti da deficit attentivo con iperattività e disturbo oppositivo provocatorio, psicoterapia di sostegno ai genitori.
- Ha competenza in psicofarmacoterapia del bambino e dell'adolescente.
- Ha partecipato come Direttore della SC di NPIA della attuale ASST Sette Laghi ai tavoli aziendali per la redazione di PDTA in tema di agitazione psicomotoria, suicidalità, contenzione; ai tavoli istituzionali con ATS (organismo di coordinamento).

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Ha scritto o partecipato alla stesura di 42 Lavori Su Riviste Indicizzate Scopus, 24 Capitoli Di Libro, oltre 80 Lavori Su Riviste Non Indicizzate, oltre 300 tra partecipazione a Conferenze, Corsi, Relazioni e Moderazioni a Congressi

PUBBLICAZIONI PUBMED o  
SCOPUS  
2007-2017

- 1) **Comorbidity prevalence and treatment outcome in children and adolescents with ADHD.** [Reale L](#), [Bartoli B](#), [Cartabia M](#), et al. [Lombardy ADHD Group](#). Collaborators (54) (Rossi G, et al.) [Eur Child Adolesc](#)

Psychiatry. 2017 May 19.

- 2) [Italian regional health service costs for diagnosis and 1-year treatment of ADHD in children and adolescents](#). Casadei G, Cartabia M, Reale L, et al. Lombardy ADHD Group. Collaborators (53) **Rossi G** et al. Int J Ment Health Syst. 2017
  - 3) [The parental bonding in families of adolescents with anorexia: attachment representations between parents and offspring](#). Balottin L, Mannarini S, Rossi M, **Rossi G**, Balottin U. Neuropsychiatr Dis Treat. 2017
  - 4) [The multiple phenotypes of Tourette syndrome and attention-deficit hyperactivity disorder](#). Termine C, Luoni C, Fontolan S, Selvini C, Perego L, Pavone F, **Rossi G**, Balottin U, Cavanna AE. Psychiatry Res. 2017
  - 5) Coinvolgimento e interventi con familiari e carers di pazienti con disturbo borderline di personalità. Porcellana M, MORGANTI C, Saverino F, Carigi T, **Rossi G**. Psichiatria Oggi. N° 2, 2016
  - 6) [Impact of co-morbid attention-deficit and hyperactivity disorder on cognitive function in male children with Tourette syndrome: A controlled study](#). Termine C, Luoni C, Fontolan S, Selvini C, Perego L, Pavone F, **Rossi G**, Balottin U, Cavanna AE. Psychiatry Res. 2016
  - 7) [Headache and psychopathological aspects in Gilles de la Tourette Syndrome: a comparison between paediatric and adult patients](#). Bandera V, Bartoli B, Luoni C, Selvini C, **Rossi G**, Balottin U, Cavanna A, Termine C. J Headache Pain. 2015
  - 8) [Psychotherapy versus usual care in pediatric migraine and tension-type headache: a single-blind controlled pilot study](#). Balottin U, Ferri M, Racca M, Rossi M, **Rossi G**, Beghi E, Chiappedi M, Termine C. Ital J Pediatr. 2014 Jan
  - 9) [Drug attitude in adolescents: a key factor for a comprehensive assessment](#). Molteni S, Giaroli G, **Rossi G**, Comelli M, Rajendraprasad M, Balottin U. J Clin Psychopharmacol. 2014
  - 1) [Diagnostic boundaries of autism disorder vs pervasive developmental disorder nos comparative observational study and literature review](#). Carigi T, Muratori F, Termine C, Veggiotti P, Derhemi L, Di Nardo R, **Rossi G**, Balottin U. Curr Clin Pharmacol. 2014;
  - 11) [Attention-deficit/hyperactivity disorder drugs and growth: an Italian prospective observational study](#). Germinario EA, Arcieri R, Bonati M, et al. ; Italian ADHD Regional Reference Centers. Collaborators (89) **Rossi G** et al J Child Adolesc Psychopharmacol. 2013
  - 12) [Prevalence of self-reported childhood abuse in psychosis: a meta-analysis of retrospective studies](#). Bonoldi I, Simeone E, Rocchetti M, Codjoe L, **Rossi G**, Gambi F, Balottin U, Caverzasi E, Politi P, Fusar-Poli P. Psychiatry Res. 2013
  - 13) [Emerging treatment strategies in Tourette syndrome: what's in the pipeline?](#) Termine C, Selvini C, **Rossi G**, Balottin U. Int Rev Neurobiol. 2013;
- Precedenti il 2013:*
- 14) [Striatal dopamine transporter alterations in ADHD: pathophysiology or adaptation to psychostimulants? A meta-analysis](#). Fusar-Poli P, Rubia K, **Rossi G**, Sartori G, Balottin U. Am J Psychiatry. 2012
  - 15) [One-year prospective follow-up of pharmacological treatment in children with attention-deficit/hyperactivity disorder](#). Didoni A, Sequi M, Panei P, et al; Lombardy ADHD Registry Group. Collaborators (40): **Rossi G** et al. Eur J Clin Pharmacol. 2011
  - 16) [Autism and classification systems: a study of 84 children](#). Chiappedi M, **Rossi G**, Rossi M, Bejor M, Balottin U. Ital J Pediatr. 2010



- 17) [Reduced platelet monoamine oxidase type B activity and lymphocyte muscarinic receptor binding in unmedicated children with attention deficit hyperactivity disorder.](#) Coccini T, Crevani A, **Rossi G**, Assandri F, Balottin U, Nardo RD, Manzo L. Biomarkers. 2009
- 18) [The Rorschach test and Gilles de la Tourette's syndrome: a pilot case-control study.](#) Balottin U, Rossi M, **Rossi G**, Viganò L, Nanti M, Salini S, Lanzi G, Termine C. Brain Dev. 2009
- 19) [Pharmacological treatment of anorexia nervosa: a retrospective study in preadolescents and adolescents.](#) **Rossi G**, Balottin U, Rossi M, Chiappedi M, Fazzi E, Lanzi G. Clin Pediatr (Phila). 2007
- 20) [Leber's congenital amaurosis: is there an autistic component?](#) Fazzi E, Rossi M, Signorini S, **Rossi G**, Bianchi PE, Lanzi G. Dev Med Child Neurol. 2007

### Capitoli di Libro

1. U. Balottin, **G. Rossi**, C.A. Zambrino. Integrazione tra terapia farmacologica e psicoterapia. In : G. Lanzi, U. Balottin, M. Chiappedi, M.T. Aliprandi, A.M. Pati. La depressione nel bambino e nell'adolescente. Armando Editore, Roma, 1994, p. 205-218.
2. U. Balottin, G. Lanzi, **G. Rossi**. La terapia psichiatrica ospedaliera in adolescenza. In : M. Pissacroia: Trattato di psicopatologia della adolescenza. Ed. Piccin. 1996
3. P. R. Goisis, L. Bergamaschi, C. Carra, **G. Rossi**. La ricerca dell'assente. In: A. Novelletto, C. Riccardi. Separazione e solitudine in adolescenza. Ed. Borla. 1997
4. G. Lanzi, U. Balottin, **G. Rossi**, S. Siani. I risultati del ricovero ospedaliero nell'anorexia nervosa. In: G. Monniello, U. Sabatello: Adolescenti e ricovero psichiatrico. Ed. Borla. 1998
5. U. Balottin, **G. Rossi**. La nevrosi infantile. In: G. Lanzi, U. Balottin: Argomenti di Neuropsichiatria Infantile. Ed. La Goliardica Pavese. 1999.
6. **G. Rossi**, U. Balottin. I disturbi di personalità. In: G. Lanzi, U. Balottin: Argomenti di Neuropsichiatria Infantile. Ed. La Goliardica Pavese. 1999.
7. U. Balottin, E. Fazzi, **G. Rossi**. I disturbi psicosomatici. In: G. Lanzi, U. Balottin: Argomenti di Neuropsichiatria Infantile. Ed. La Goliardica Pavese. 1999.
8. G. Lanzi, **G. Rossi**, A. Gemma. I disturbi psichiatrici in adolescenza. In: G. Lanzi, U. Balottin: Argomenti di Neuropsichiatria Infantile. Ed. La Goliardica Pavese. 1999.
9. **G. Rossi**. La teoria dell'attaccamento. In: G. Lanzi, U. Balottin: Argomenti di Neuropsichiatria Infantile. Ed. La Goliardica Pavese. 1999.
10. **G. Rossi** Attaccamento e disturbo borderline In Il Disturbo Borderline di Personalità a cura di L. Barone E Caverzasi, La goliardica 2002
11. De Vito, Bardi, Bassetti **G Rossi**. Le relazioni di attaccamento dall'adolescenza all'età adulta. In Emozioni e disagio in adolescenza Ed Unicopli 2004
12. **G Rossi**. Percorsi e nodi del lavoro ospedaliero nei disturbi del comportamento alimentare: la gestione dei casi complessi. In : L'approccio psicoanalitico nella cura dell'anoressia-bulimia a cura di D Cosenza, Ed F Angeli 2005
13. **G Rossi** F Piazza PA Veggiotti. La teoria dell'attaccamento. In: G. Lanzi, U. Balottin: Argomenti di Neuropsichiatria Infantile. Ed. La Goliardica Pavese. 2006
14. Balottin, **G. Rossi**. La nevrosi infantile. In: G. Lanzi, U. Balottin: Argomenti di Neuropsichiatria Infantile. Ed. La Goliardica Pavese 2006
15. **G. Rossi**, U. Balottin. I disturbi di personalità. In: G. Lanzi, U. Balottin: Argomenti di Neuropsichiatria Infantile. Ed. La Goliardica Pavese 2006
16. U. Balottin, E. Fazzi, **G. Rossi**. I disturbi psicosomatici. In: G. Lanzi, U. Balottin: Argomenti di Neuropsichiatria Infantile. Ed. La Goliardica Pavese. 2006
17. G. Lanzi, **G. Rossi**, I disturbi psichiatrici in adolescenza. In: G. Lanzi, U. Balottin: Argomenti di Neuropsichiatria Infantile. Ed. La Goliardica Pavese. 2006
18. **G. Rossi**. G Lanzi U Balottin I disturbi del comportamento alimentare. In: G. Lanzi, U. Balottin: Argomenti di Neuropsichiatria Infantile. Ed. La Goliardica Pavese. 2006
19. **G. Rossi** U Balottin Il ritardo mentale. In: G. Lanzi, U. Balottin: Argomenti di Neuropsichiatria Infantile. Ed. La Goliardica Pavese. 2006
20. E. De Vito, **G. Rossi** et al. Un approccio evolutivo-relazionale alla comprensione dell'anoressia mentale come problematica transgenerazionale, in Novelletto A., Masina E. (a cura di), *I disturbi di personalità in adolescenza*, Angeli, Milano, pp. 133-52
21. **Rossi G** Balottin U Rossi M, Le penne dell'orco. I difficili rimedi nel trattamento ospedaliero della psicopatologia in adolescenza. Quaderni dell'Istituto psicoanalitico milanese. 2009
22. U. Balottin **G Rossi**. Il trattamento ospedaliero dei disturbi della condotta. In : GB Camerini, E Sechi. Riabilitazione psicosociale nell'infanzia e nell'adolescenza (Sociale e sanità). Edizioni Maggioli, Rimini, 2010.

23. E Scarabello **G Rossi**. Il disordine mi da la nausea. La sofferenza di una sorella sana. In : Famiglie. A cura di D. Vallino e M Macciò. Quaderni di Psicoterapia Infantile. Ed Borla, 2011
24. Luoni C, **Rossi G**, Termine C (2016). "Stato dell'arte per l'acquisizione e raggiungimento dell'autonomia. Lettura e scrittura". In Brebbia G & Minazzi F (a cura di), *La persona Down: incontro con il futuro* (pp. 155-161). Milano: Mimesis Edizioni
25. Il Disturbo Ossessivo Compulsivo. In: Adolescenti in bilico. A cura di C Morganti, E Monzani, M Percudani. Ed Franco Angeli 2018

### Abstract Congressi dal 2013

1. Termine C, Selvini C, Luoni C, Fontolan S, Perego L, **Rossi G**, Balottin U, Cavanna AE (2014). "Neuropsychological functioning in young people with Tourette Syndrome: the impact of Attention deficit/hyperactivity disorder". 42<sup>ème</sup> Congrès de la Société Européenne de Neurologie Pédiatrique, 20th Mediterranean Meeting of Child Neurology, Montpellier, 3-8 Settembre 2014
2. Selvini Claudia, Luoni Chiara, Fontolan Stefania, Perego Livia, **Rossi Giorgio**, Cavanna Andrea Eugenio, Termine Cristiano. (2014). Neuropsychological functioning in young people with Tourette Syndrome: the impact of Attention deficit/hyperactivity disorder. In: Annual meeting of the European Society for the study of Tourette Syndrome-. Paris, France, April 25-26, 2014
3. L. Brembilla, C. Luoni, S. Fontolan, L. Rosana, S. Livietti, **G. Rossi**, C. Termine Prove MT, DDE-2, ALCE: strumenti alternativi o integrativi? XXIV Congresso AIRIPA 9-10 ottobre 2015 Pesaro
4. Luoni C, **Rossi G**, Crugnola S, Brembilla L, Sorete I, Bandera V, Pavone F, Carigi T, Termine C (2016). "A-DES Scale: translation and validation of a questionnaire used to quantify dissociative symptoms in adolescence". SINPIA, XXVII Congresso Nazionale, Alghero, 7-9 Ottobre 2016
5. Brembilla L, Luoni C, Fontolan S, Rosana L, Livietti S, **Rossi G**, Termine C (2016). "Abilità di decodifica e comprensione del testo". XXV Congresso Nazionale AIRIPA, I disturbi dell'apprendimento, Torino, 7-8 Ottobre 2016
6. Termine C, Selvini C, Luoni C, Fontolan S, **Rossi G**, Balottin U, Cavanna AE (2016). "Sindrome di Tourette, disturbo da deficit dell'attenzione/iperattività e deficit delle funzioni esecutive". XXV Congresso Nazionale AIRIPA, I disturbi dell'apprendimento, Torino, 7-8 Ottobre 2016
7. Luoni C, Fontolan S, Crugnola S, **Rossi G**, Termine C (2016). "Neuropsychological functioning in young people with Attention Deficit/Hyperactivity Disorder: The impact of Specific Learning Disorders". 5th All European Dyslexia Conference, Modena, 21-24 Settembre 2016
8. Termine C, Luoni C, Fontolan S, Rosana L, Livietti S, **Rossi G**, Brembilla L (2016). "A comparison of different instruments to assess reading in italian (i.e. MT-Battery, DDE-2-Battery and ALCE-battery): alternative or complementary tools?". 5th All European Dyslexia Conference, Modena, 21-24 Settembre 2016
9. Luoni C, Pavone F, Crugnola S, Fontolan S, **Rossi G**, Termine C (2016). "Funzioni esecutive e profili neuropsicologici nel disturbo da deficit di attenzione/iperattività. Uno studio caso-controllo". 1° Congresso Nazionale SOS Dislessia, Pisa, 12-13 Febbraio 2016
10. Brembilla L, Luoni C, Fontolan S, Rosana L, Livietti S, **Rossi G**, Termine C (2015). "Prove MT, DDE-2, ALCE: strumenti alternativi o integrativi?". XXIV Congresso Nazionale AIRIPA, I disturbi dell'apprendimento, Pesaro, 9-10 Ottobre 2015
11. Termine C, Selvini C, Luoni C, Fontolan S, **Rossi G**, Balottin U, Cavanna AE (2015). "Profilo neuropsicologico di soggetti in età evolutiva con sindrome di Tourette: l'impatto del disturbo da deficit di attenzione/iperattività". XXIV Congresso Nazionale AIRIPA, I disturbi dell'apprendimento, Pesaro, 9-10 Ottobre 2015
12. Luoni C, Pavone F, Crugnola S, Fontolan S, **Rossi G**, Termine C (2015). "Funzioni esecutive e profili neuropsicologici nel disturbo da deficit di attenzione/iperattività: uno studio caso controllo". X Congresso Nazionale AIDAI-

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Insegnante di Educazione Fisica presso Scuola Secondaria nell'AA 1975-76

*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 dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell'art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”.*

Varese, 26/5/2019

Dr Giorgio Rossi

# **ELENA TARTARA**

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**TARTARA ELENA**

Indirizzo

Telefono

E-mail

**elena.tartara@mondino.it**

Nazionalità

italiana

Data e luogo di nascita

13 DICEMBRE 1981, VOGHERA (PV), ITALIA

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

**Giugno 2018- attuale**

Dirigente medico Neurologo presso la U.O. Neurofisiopatologia, Centro per la Diagnosi e Cura dell'Epilessia, IRCCS Fondazione Istituto Neurologico C. Mondino, Pavia

**Febbraio 2017- attuale**

Attività di reperibilità in pronta disponibilità in qualità di neurologo esperto in elettroencefalografia entro il collegio medico per l'accertamento di morte cerebrale, per la refertazione di EEG di routine eseguiti in elezione e in urgenza e per attività di consulenze epilettologiche in convenzione con l'IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia

**Giugno 2016- Giugno 2018**

Titolare di contratto con attività di ricerca clinica e assistenza in ambito epilettologico; in particolare svolgendo le seguenti attività:

- attività ambulatoriale (dapprima in affiancamento agli ambulatori del Dott. Carlo Andrea Galimberti) quindi in autonomia (2 ambulatori alla settimana dedicati)
- attività di interpretazione e refertazione di EEG di routine, monitoraggi 24 ore, video-poligrafie e video-polisonnografie
- attività di interpretazione e refertazione di EEG di routine eseguiti in elezione e in urgenza presso l'IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia

nell'ambito del Centro per la Diagnosi e Cura dell'Epilessia,

U.O. Neurofisiopatologia, I.R.C.C.S. Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino, Pavia

- attività di guardia attiva (12 h) (2 /mese) in orario notturno e in giorni festivi presso la Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Nazionale Mondino, Pavia
- attività di consulenze epilettologiche interne all'Istituto Neurologico C. Mondino e presso l'IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia, anche a carattere di urgenza (DEA)

**Ottobre 2016 - attuale**

Titolare di borsa di studio nell'ambito del progetto multicentrico di ricerca finalizzata Min Sal NET-2013-02355313 "La Risonanza Magnetica nell'epilessia farmaco-resistente del lobo temporale: standardizzazione di protocolli strutturali e funzionali a 3 Tesla, per identificare alterazioni ippocampali ed extra-ippocampali".

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**IRCCS Fondazione Istituto Neurologico C.Mondino, Pavia**

Azienda Ospedaliera, I.R.C.C.S.

Contrattista

Attività assistenziale, attività di ricerca clinica

**Ottobre 2014- Aprile 2016**

Titolare di contratto per attività di ricerca clinica:

- partecipazione a trial clinici di sperimentazione farmacologica (nuovi farmaci antiepilettici) e studi no profit, nazionali ed internazionali:
  - “A randomized, Double Blind, Placebo-Controlled, dose finding study to evaluate the efficacy and safety of padsevonil as adjunctive treatment of focal onset seizures in adult subjects with drug-resistant epilepsy” come Sub-Investigator (Principal Investigator Dott. C.A. Galimberti, anno 2019)
  - Studio osservazionale VOTE, EP0076, come sub-investigator (Principal Investigator Dott. C.A. Galimberti)
  - “A randomized, Double Blind, Placebo-Controlled Study of the Safety and Efficacy of Intranasal Midazolam (USL 261) in the Outpatient Treatment of Subjects with Seizure Cluster” come Sub investigator (Principal Investigator Dott. C. A. Galimberti, anni 2013-2014)
- partecipazione e conduzione di Ricerche Correnti e Finalizzate promosse dal Ministero della Salute
  - Ricerca Finalizzata MinSal, RF-2009-1504361- Studio PRO-LONG “Long-Term Prognosis of epilepsy. A Multi-center retrospective survey of prognostic patterns in newly diagnosed patients” (Centro Coordinatore: Università Milano Bicocca, Prof. Carlo Ferrarese; Resp. U.O. Dott. C. A. Galimberti)
  - Ricerca Finalizzata Min Sal 2008 dal titolo “Ottimizzazione dei criteri per la diagnosi delle epilessie a insorgenza tardiva e valutazione della relativa prevalenza e dell’appropriatezza diagnostico-terapeutica nell’ambito di diversi contesti clinici” (Coordinatore Scientifico Nazionale Prof. E. Perucca; Responsabile di Unità Dott. C.A. Galimberti)
  - Ricerca Corrente “Epilessia e crisi epilettiche non provocate da causa sconosciuta di nuova diagnosi nei soggetti anziani: caratterizzazione degli aspetti clinici, neurofisiologici e prognostici (Responsabile Scientifico Dott. C. A. Galimberti, anni 2015-2016)

Centro per la Diagnosi e Cura dell’Epilessia

U.O. Neurofisiopatologia, I.R.C.C.S. Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino, Pavia

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**IRCCS Fondazione Istituto Neurologico C.Mondino, Pavia**

Azienda Ospedaliera, I.R.C.C.S.

Contrattista

Attività di ricerca clinica

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• **AA 2014-AA 2015**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi di Ferrara, in collaborazione con IRCCS Istituto Neurologico C. Besta Milano, Università degli Studi di Milano, Università degli Studi di Verona, Università degli Studi di

Torino e Università degli Studi di Firenze.

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

**• AA 2009-AA 2014**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

**Marzo 2009**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

**• AA 2001-AA 2008**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

**PRIMA LINGUA**

**ITALIANO**

**ALTRE LINGUE**

**INGLESE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO  
BUONO  
BUONO

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in*

Comunicazioni e relazioni a convegni medici nazionali ed internazionali

**Diploma di Master biennale di II livello in Epilettologia.**

Direttori Prof. Giuliano Avanzini e Prof. Enrico Granieri.

Tirocinio pratico svolto il presso:

- Centro Epilessia della Neurofisiopatologia dell'Istituto Neurologico C. Mondino (Pavia)

- dal 1 febbraio al 30 giugno 2016, per un totale di 100 ore, presso la U.O. Neurofisiopatologia ed Epilettologia Diagnostica dell'Istituto Neurologico C. Besta (Milano) diretta dalla Dottoressa Silvana Franceschetti, partecipando, sotto la guida del tutor Dottoressa Laura Canafoglia, alle attività cliniche e di diagnostica elettroencefalografica, con particolare riguardo all'approfondimento di conoscenze inerenti l'analisi EEG-poligrafica nello studio del mioclono.

**Esperto in Epilettologia**

Università di Pavia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Scuola di Specializzazione in Neurologia

Tesi "Prevalenza dell'uso di farmaci antiepilettici e di crisi epilettiche in anziani istituzionalizzati: dati da un'indagine entro Residenze Sanitarie Assistenziali (RSA) in Provincia di Pavia" basata sull'elaborazione dei dati raccolti dalla sottoscritta nell'ambito di un progetto di Ricerca Finalizzata Min Sal 2008 dal titolo "Ottimizzazione dei criteri per la diagnosi delle epilessie a insorgenza tardiva e valutazione della relativa prevalenza e dell'appropriatezza diagnostico-terapeutica nell'ambito di diversi contesti clinici" (Coordinatore Scientifico Nazionale Prof. E. Perucca; Responsabile di Unità Dott. C.A. Galimberti)

**Medico Specialista in Neurologia**

Università degli Studi di Pavia, Facoltà di Medicina e Chirurgia

Esame di Stato di Abilitazione professionale

Iscritta all'Ordine dei Medici Chirurghi di Pavia, N. 8525

**Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo**

Università degli Studi di Pavia, Facoltà di Medicina e Chirurgia

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

Tesi sperimentale "Neuropatie periferiche da bortezomib in pazienti con mieloma multiplo"

**Dottore in Medicina e Chirurgia**

*ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

**Competenze informatiche DI BASE**

Concetti base della teoria dell'informazione: in possesso

Uso del computer e gestione dei file: in possesso

Elaborazione testi: in possesso

Foglio elettronico: in possesso

Basi di dati: in possesso

Strumenti di presentazione: in possesso

Reti informatiche: in possesso

In particolare, utilizzo dei sistemi operativi windows xp, windows vista e mac-apple e delle più diffuse applicazioni software (Word, Excel, Power Point, Outlook express, SPSS) e internet (Explorer, Safari, Firefox).

**Competenze informatiche SPECIALISTICHE**

Elettroencefalografia computerizzata, video-elettroencefalografia-polisonnografia: livello avanzato.

Competenza acquisita sul posto di lavoro e tramite corsi specifici e tirocini pratici presso altre sedi qualificate.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

OMESSO

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate.*

OMESSO



## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Development and Validation of an HPLC-UV Assay for the Therapeutic Monitoring of the New Antiepileptic Drug Perampanel in Human Plasma. Franco V, Marchiselli R, Fattore C, Tartara E, De Sarro G, Russo E, Perucca E. *Ther Drug Monit.* 2016 Dec;38(6):744-750.

Antiepileptic drug use and epileptic seizures in nursing home residents in the Province of Pavia, Italy: a reappraisal 12 years after a first survey. Galimberti CA, Tartara E, Dispenza S, Marchese D, Bonizzoni E and Perucca E. *Elderly Nursing home Epilepsy Assessment—Pavia Study Group.* *Epilepsy Res.* 2016 Jan;119:41-8.

Interictal spiking in adult newly-diagnosed focal epilepsy of unknown cause: The effect of age. Arbasino C, Calorio F, d'Orsi G, Marchioni E, Tartara E, Marchese D, Rustioni V, Moglia A, Galimberti CA. *Clin Neurophysiol.* 2015 Aug;126(8):1498-504.

Improving thrombolysis for acute ischemic strokes in Lombardia Stroke centers. Cavallini A, Tartara E, Marcheselli S, Agostoni E, Quaglini S, Micieli G. *Neurol Sci* 2013 Jul;34(7):1227-33

A case of Wernicke encephalopathy combined with disulfiram intoxication. Tartara E, Fanucchi S, D'Errico I, Farina LM, Casoni F, Sinforiani E, Micieli G, Costa A. *Cogn Behav Neurol* 2013 Jun;26(2):93-8.

Long-term applicability of the new ILAE definition of epilepsy. Results from the PRO-LONG study. Beretta S, Carone D, Zanchi C, Bianchi E, Pirovano M, Trentini C, Padovano G, Colombo M, Cereda D, Scanziani S, Giussani G, Gasparini S, Bogliun G, Ferrarese C, Beghi E; PRO-LONG Study Group, in which: Tartara E. *Epilepsia.* 2017 Sep;58(9):1518-1523.

Prevalence of Patent Foramen Ovale in Ischaemic Stroke in Italy: Results of SISIFO Study. Consoli D, Paciaroni M, Galati F, Aguggia M, Melis M, Malferrari G, Consoli A, Vidale S, Bosco D, Cerrato P, Sacco S, Gandolfo C, Bovi P, Serrati C, Del Sette M, Cavallini A, Diomedei M, Postorino P, Reboldi P, Ricci S; on behalf of SISIFO group, in which Tartara E. *Cerebrovasc Dis.* 2015;39(3-4):162-9.

**COMUNICAZIONI ORALI/POSTER  
COME RELATORE**

- Riunione Policentrica Lega Italiana contro l'Epilessia, Roma, 24-25 gennaio 2019
- "Dieta chetogenica: applicazioni nell'epilessia farmacoresistente dell'adulto", Relatore presso il corso: "Applicazioni delle diete chetogeniche: corso teorico-pratico. Focus sulle patologie neurologiche", Pavia, 19-21 settembre 2018
- "Scenario dell'Epilessia Generalizzata Idiopatica nell'Adulto: dati dalla pratica di un singolo specialista presso un Centro Epilessia di Terzo Livello", Relatore presso il congresso "41<sup>o</sup> Congresso Nazionale della Lega Italiana contro l'Epilessia", Roma, 6-8 giugno 2018
- "La menopausa nella donna con epilessia: influenza reciproca, terapia ormonale sì o no". Relatore presso il convegno "La menopausa nelle donne con patologie sistemiche", Università Cattolica di Piacenza, 14 aprile 2018
- "Risultati preliminari del progetto di Rete di Ricerca Finalizzata 3TLE NET-2013-02355313 "la risonanza magnetica nell'epilessia farmacoresistente del lobo temporale: standardizzazione di protocolli strutturali e funzionali a 3 tesla, per identificare alterazioni ippocampali ed extra-ippocampali", Relatore presso il convegno Research Seminar: "RM 3T nell'epilessia del lobo temporale. Risultati preliminari del progetto di rete di Ricerca Finalizzata 3TLE (NET-2013-02355313):Magnetic resonance imaging in drug-refractory temporal lobe epilepsy: standardization of advanced structural and functional protocols at 3T, to identify hippocampal and extrahippocampal abnormalities", IRCCS Fondazione Istituto Neurologico Mondino, Pavia, 6 aprile 2018
- "Non solo antiepilettici: il ruolo di altri farmaci nella gestione dei pazienti con epilessia". Moderatore del seminario ECM "Seminari del Lunedì/2018", Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Nazionale Mondino e Università degli Studi di Pavia, 19 marzo 2018
- "Problemi specifici di diagnosi e trattamento: quali esami? quale terapia? Farmaci vecchi e nuovi". Relazione nell'ambito del Convegno "Epilessia nell'Anziano: Aspetti neurologici e psichiatrici", Vigevano (PV), 10 febbraio 2018
- "Epilessia e altri disturbi neurologici associati ad anticorpi anti GAD: un caso a fenomenologia discutibile", Relazione su un caso clinico, Lega Italiana contro l'Epilessia, Riunione Policentrica in Epilettologia, Università Sapienza, Roma, 25-26 gennaio 2018
- "Diagnosi e diagnosi differenziale". Relazione nell'ambito del Corso "Epilepsy D.T.C. Diagnose Treat Cope" organizzato da Sandoz, Milano 16 settembre 2017, Responsabile Scientifico Dott. Carlo Andrea Galimberti
- "Il trattamento dell'emergenza in caso di attacco acuto". Relazione nell'ambito del Corso "Epilepsy D.T.C. Diagnose Treat Cope" organizzato da Sandoz, Milano 16 settembre 2017, Responsabile Scientifico Dott. Carlo Andrea Galimberti
- "Epilessia, iperCKemia, discinesie: sindrome di McLeod" Relazione di un caso clinico, Riunione Policentrica in Epilettologia, organizzata da Lega Italiana Contro L'Epilessia, Roma, Università Sapienza, 26-27 gennaio 2017 (partecipazione come Relatore di un caso clinico all'interno della sessione "Diagnostica Neurofisiologica e di Neuroimmagine").
- "Le anomalie epilettiformi intercriche in veglia e sonno nelle epilessie focali di nuova diagnosi: effetto dell'età". Relazione Convegno EMC "Sonno e stati di coscienza", Premio Arrigo, Istituto Neurologico C. Mondino, 4 novembre 2016, Pavia
- Corso "Epilessia nell'anziano: perchè questo interesse? Novità concettuali nella conoscenza, diagnosi e terapia", Vigevano (PV), 25 giugno 2016
- "Epilessia focale ad esordio senile: confronto clinico e prognostico tra eziologia sintomatica remota e da causa sconosciuta in pazienti ambulatoriali". E. Tartara e C. A. Galimberti. Comunicazione orale, Roma, congresso "39° Congresso Nazionale LICE (Lega Italiana contro l'Epilessia)", 8 - 10 giugno 2016
- "Ruolo della RM encefalo e dell'EEG nella diagnosi differenziale tra stato epilettico, encefalite e Creutzfeld-Jakob disease in presenza di proteina 14-3-3". P.Vitali, E.Tartara, A.Persico, E.Candeloro, F.Moschiano, G.Miceli, C.A.Galimberti. Poster, Roma, congresso "39° Congresso Nazionale LICE (Lega Italiana contro l'Epilessia)", 8 - 10 giugno 2016
- "EEG critico di scalpo in un caso di epilessia focale frontale: implicazioni di network? Tartara E, Vitali P, Tassi L e Galimberti CA. Relazione di un caso clinico, Riunione Policentrica in Epilettologia, organizzata da Lega Italiana contro l'Epilessia, Università Sapienza, Roma, 28-29 gennaio 2016
- "Elderly with newly-diagnosed focal epilepsy of unknown cause". Tartara E, and Galimberti C.A. Poster, 31st International Epilepsy Congress, 5-9 settembre 2015, Istanbul, Turchia
- "Antiepileptic drug use and epileptic seizures in elderly nursing home residents in the Province of Pavia, Northern Italy": A reappraisal 12 years after a first survey. Galimberti CA, Tartara E, Dispenza S, Bonizzoni E, Perucca E. Poster, 31st International Epilepsy

Congress, 5-9 settembre 2015, Istanbul, Turchia

- "Epilessia focale da causa sconosciuta di nuova diagnosi in soggetti anziani". Tartara E, e Galimberti CA, Comunicazione orale, "38° Congresso Nazionale LICE (Lega Italiana contro l'Epilessia)". 10-12 giugno 2015, Genova
- "Long-term effect of levetiracetam treatment on myoclonus in two patients carrying the A8344G mutation". Piccolo G, Tartara E, Cortese A, Galimberti CA. Poster XLV Congresso della Società Italiana di Neurologia, 11-14 ottobre 2014, Cagliari
- "Prevalenza dell'uso di farmaci antiepilettici e di crisi epilettiche in anziani istituzionalizzati: dati da un'indagine entro Residenze Sanitarie Assistenziali (RSA) in Provincia di Pavia". Tartara E, Dispenza S, Bonizzoni E, Galimberti CA, Perucca E. Comunicazione orale, "37° Congresso Nazionale LICE (Lega Italiana contro l'Epilessia)". 4-6 giugno 2014, Trieste
- "Un vecchio caso clinico: "epilessia di sistema" in una cornice odotopica?" Tartara e, Arbasino C, Colnaghi S, Moglia A, Galimberti CA. Poster, " Terza Giornata dello specializzando in Neurologia", 27 maggio 2014, Università degli Studi di Milano
- "Crisi parossistiche coreo-distoniche e assonopatia motoria in paziente con insulinoma". Tartara E, Pozzi N, Zangaglia R, Pacchetti C. Comunicazione orale, "VideoForum DISMOV-SIN. La semeiologia dei disturbi del movimento", 17-18 maggio 2013, Pescocostanzo (AQ)
- "Arterite dei grossi vasi svelata da stroke del circolo posteriore". Tartara E, D'Errico I, Romani A. Comunicazione orale, "Clinical Round SIN-SNO", 24 novembre 2012, Varese.
- "Systemic thrombolysis and processes of care in Lombardia Region" Tartara E, Cavallini A, Agostoni E, Qagliani S, Micieli G on behalf of the investigators of the Lombardia Stroke Unit Registry. Poster European Stroke Conference, 22-25 maggio 2012, Lisbona
- "Quality of in-hospital care and stroke units volume. Results from the first phase of the Registry of the Lombardia Stroke Unit Network" Tartara E, Cavallini A, Bassi P, Previdi L, Quagliani S, Micieli G on behalf of the investigators of the Lombardia Stroke Unit Registry. Best Poster European Stroke Conference, 22-25 maggio 2012, Lisbona
- "Stroke performance measures and outcome in the Stroke Unit Registry Lombardia" Tartara E, Canavero I, Quagliani S, Cavallini A, Micieli G on behalf of SUN collaborators. Poster, Stroke 2011, Conferenza Nazionale sull'ictus cerebrale, 16-18 febbraio 2011, Firenze
- "Wernicke's encephalopathy associated with disulfiram intoxication: case report and review of the literature". Tartara E, Fanucchi S, Costa A, D'Errico I, Micieli G. Poster XVI Congresso della Società Italiana di Neurologia, 23-27 ottobre 2010, Catania

#### **ALTRE ESPERIENZE DI STUDIO / CORSI/ CONVEGNI**

- Partecipazione ERN Epicare Annual Meeting A European Reference Network for Rare and Complex Epilepsies, London, 22-23 febbraio 2019
- Partecipazione attiva ai seminari ECM Formazione sul Campo in Epilettologia presso la Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Nazionale Mondino (anno 2018)
- Partecipazione ai seminari ECM "Dalla neurosonologia alla clinica: discussione di casi interessanti", presso la Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Nazionale Mondino (anno 2017)
- Partecipazione ai seminari ECM di Neuroncologia e Neuroinfiammazione, presso la Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Nazionale Mondino (anni 2016-2017)
- Convegno "Epilessia nell'anziano: aspetti neurologici e psichiatrici", Vigevano (PV), 10 febbraio 2018
- Congresso "Riunione Policentrica in Epilettologia", organizzata da Lega Italiana contro l'Epilessia, Università Sapienza, Roma, 25-26 gennaio 2018
- Convegno "Aggiornamenti in Epilettologia", organizzato da Centro Epilessia e Medicina del Sonno Ospedale "San Paolo" ASST Santi Paolo e Carlo DISS Università degli Studi di Milano, Palazzo Greppi, Università degli Studi di Milano, 12 dicembre 2017
- Corso di Video-EEG LICE "Le crisi e le epilessie del lobo temporale" organizzato da Lega Italiana Contro l'Epilessia, Bologna, 1-4 ottobre 2017
- Corso "Epilepsy D.T.C. Diagnose Treat Cope" organizzato da Sandoz, Milano 16 settembre 2017, Responsabile Scientifico Dott. Carlo Andrea Galimberti
- 40<sup>a</sup> Congresso Nazionale Lega Italiana contro l'Epilessia, Roma 7-9 giugno 2017.
- Progetto Educazione ECM "Epilepsy D.T.C. Diagnose Treat Cope" organizzato da Sandoz, Milano 30 maggio 2017
- Congresso "1st Focal Epilepsy Conference", organizzato da University of Leipzig, University of Copenhagen and Danish Epilepsy Centre, University of South Australia, Adelaide, and

Amplexa Genetics A/S. Isole Faroe, 24-26 maggio 2017

- Seminario "Donne, epilessia, gravidanza. Venti anni di registri internazionali e recenti novità regolatorie", organizzato e tenutosi presso la Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Nazionale Carlo Besta, 16 maggio 2017.
- Corso "Updates in Epilepsy", organizzato da Eisai in collaborazione con International League Against Epilepsy, Roma, 10-11 maggio 2017
- Riunione Policentrica in Epilettologia, organizzata da Lega Italiana Contro L'Epilessia, Roma, Università Sapienza, 26-27 gennaio 2017
- Corso "Familial Temporal Lobe Epilepsies: the clinical spectrum and genetic basis". Bologna, 15-16 dicembre 2016
- Convegno "Sonno e stati di coscienza". Premio Antonio Arrigo XVI Edizione, Università degli Studi di Pavia, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino, Pavia, 4 novembre 2016
- Convegno "De Medicamenta Epilepsiae: qum medicamenta non sanant natura sanat", organizzato da Lega Italiana Contro l'Epilessia, Sezione Lombardia, Milano, 21 ottobre 2016
- Evento Formativo "Questioni aperte in epilessia e nuovi orizzonti terapeutici", organizzato da Eisai, San Donato Milanese, 29 giugno 2016
- "Riunione Policentrica in Epilettologia" organizzata dalla LICE- Lega Italiana contro l'Epilessia, tenutasi a Roma il 28-29 gennaio 2016;
- Corso di Aggiornamento "Controversie Terapeutiche in Epilessia" organizzato dal Centro Epilessia dell'Azienda Ospedaliera-Polo Universitario – San Paolo presso l'azienda Ospedaliera San Paolo di Milano il giorno 26 febbraio 2016
- Evento formativo "Update in epilessia: strategie per una gestione personalizzata del paziente alla luce delle nuove terapie", organizzato da Eisai, tenutosi a Venezia, 3-4 marzo 2016
- Corso di Aggiornamento "Crisi epilettiche ed epilessie nell'anziano" organizzato dal Centro per la Diagnosi e Cura dell'Epilessia dell'IRCCS Istituto Neurologico C. Mondino di Pavia e tenutosi a Pavia presso il suddetto Istituto in data 16 aprile 2016
- Congresso "39° Congresso Nazionale LICE (Lega Italiana contro l'Epilessia)" organizzato dalla LICE e tenutosi a Roma, dal 8 al 10 giugno 2016
- Corso ECM : La risonanza magnetica 3 Tesla nell'epilessia farmacoresistente del lobo temporale. Progetto di Rete NET-2013-02355313 "Magnetic resonance imaging in drug-refractory temporal lobe epilepsy: standardization of advanced structural and functional protocols at 3T, to identify hippocampal and extrahippocampal abnormalities. Pavia, 11 dicembre 2015, Istituto Neurologico C. Mondino.
- "Riunione annuale Lega Italiana Contro L'Epilessia, Sezione Lombardia. Farmacoresistenza falsa, apparente, vera". 16 ottobre 2015, Università degli Studi di Milano, Milano
- "Excellence in Epilepsy. Progetto formativo per medici specialisti Epilettologi". 29 maggio 2015, Ospedale S. Raffaele, Milano
- "Perampanel Advisory Board Regionale". Evento Formativo organizzato da Eisai, 15 maggio 2015, Milano
- "Riunione Policentrica in Epilettologia". Lega Italiana contro l'Epilessia, 29-30 gennaio 2015, Roma
- "Le encefalopatie epilettiche. Premio Antonio Arrigo-XV edizione". 24 ottobre 2014, Università degli Studi di Pavia
- "Riunione annuale Lega Italiana Contro L'Epilessia, Sezione Lombardia. Sul pregiudizio Lombrosiano e sulle problematiche Medico-Legali". 17 ottobre 2014, Università degli Studi di Milano, Milano
- "Terza Giornata dello specializzando in Neurologia", 27 maggio 2014, Università degli Studi di Milano
- "29° Corso di base in Elettroencefalografia Clinica". 9-14 marzo 2014, Gargnano (BS), Università degli Studi di Milano
- "Riunione Policentrica in Epilettologia". 30-31 gennaio 2014, Roma
- "28° Corso di base in Elettroencefalografia Clinica. Corso di Video-EEG". 10-15 novembre 2013, Gargnano (BS), Università degli Studi di Milano
- Master di II livello in Epilettologia, Università degli Studi di Ferrara: Secondo ciclo: "Corso Online su Farmacologia dell'Epilessia", 30 settembre 2013-26 gennaio 2014, in qualità di

Uditore

- Master di II livello in Epilettologia, Università degli Studi di Ferrara: Secondo ciclo: "Seminario Didattico di Neurofisiologia", 28-29 settembre 2013 presso Istituto Neurologico C. Besta, Milano, in qualità di Uditore
- Corso: "Videoforum DISMOV-SIN. La semeiologia dei disturbi del movimento". Pescocostanzo (AQ), 17-18 maggio 2013
- Master di II livello in Epilettologia, Università degli Studi di Ferrara: Secondo ciclo: "Eziologia, terapia", 12-20 aprile 2013 presso Università degli Studi di Ferrara, in qualità di Uditore
- Corso "L'Accademia del Saper Fare. Scientific Writing". 20-22 settembre 2012, Genova
- Congresso: "21st European Stroke Conference". Lisbona, Portogallo, 22-25 maggio 2012
- Congresso: "Stroke 2010. Conferenza nazionale sull'ictus cerebrale". Firenze, 17-19 febbraio 2010

**ALLEGATI**

NESSUNO

***Tutto quanto dichiarato nel presente curriculum è conforme a verità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000***

**DATA E FIRMA**



11/04/2019, Dott. ssa Elena Tartara



**PIERANGELO VEGGIOTTI**

## INFORMAZIONI PERSONALI

Veggiotti Pierangelo

 (Italia) pierangelo.veggiotti@unimi.it

Sesso Maschile | Data di nascita 15/06/1958 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

## ATTUALE POSIZIONE LAVORATIVA

Ospedale Vittore Buzzi, Milano, Italia

**Direttore unità complessa di Neurologia pediatrica.**

(Novembre 2017 - in corso)

Università degli studi di Milano, Milano, Italia -

**Professore ordinario di Neuropsichiatria infantile.**

(Novembre 2017 - in corso)

## PRECEDENTI ESPERIENZE LAVORATIVE

*Università di Pavia, Pavia, Italia*

Presidente vicario del consiglio didattico della classe delle lauree delle professioni sanitarie e della riabilitazione.

(Ottobre 2016 -Ottobre 2017)

*Università di Pavia, Pavia, Italia*

Professore Ordinario di Neuropsichiatria Infantile.

(Gennaio 2016 -Ottobre 2017)

*Università di Pavia, Pavia, Italia*

Direttore Corso di Laurea Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età Evolutiva.

(2009 – Ottobre 2017)

*IRCCS Fondazione Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino Pavia, Italia*

Direttore unità semplice funzioni speciali epilettologia dell'infanzia e dell'adolescenza.

(2009 - Ottobre 2017)

Università di Pavia, Pavia, Italia

Professore associato di Neuropsichiatria Infantile.

(2002 - 3/12/2015)

*IRCCS Fondazione Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino Pavia, Italia*

Aiuto corresponsabile, divisione di Neuropsichiatria Infantile.

(1994 - 2009)

*IRCCS Fondazione Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino Pavia, Italia*

Assistente medico, divisione di Neuropsichiatria Infantile.

(1989 - 1990, 1991 - 1994)

*Università di Pavia, Pavia, Italia*

Borsista presso la cattedra di Neuropsichiatria Infantile.

(1987 - 1988)

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**


---

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- 1992 Specializzazione in Neurofisiologia Clinica, *Università di Pavia, Pavia, Italia*
- 1988 Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, *Università di Pavia, Pavia, Italia*
- 1983 Laurea in Medicina e Chirurgia, *Università di Pavia, Pavia, Italia*

Stage di aggiornamento in Epilettologia presso la Cattedra di Neuropsichiatria Infantile di Verona (Direttore: Prof. B. Dalla Bernardina), 1° aprile - 30 maggio 1990.

Stage di aggiornamento presso l'Hopital Saint Vincent de Paul, Service de Neuropediatrie e Service de Neurophysiologie, Maggio-Giugno 1994.

**ISCRIZIONE ORDINE DEI MEDICI**

Iscritto all'Ordine dei Medici, Novara, Italia (dal 1984)

**COMPETENZE PERSONALI**


---

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B1	B1	B1
francese	C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**ULTERIORI INFORMAZIONI**


---

Conferenze

**CONTRIBUTI ALL'ORGANIZZAZIONE DI EVENTI SCIENTIFICI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI**

- 2009-2011-2012 Membro dell'organizzazione scientifica dei Congressi Nazionali della L.I.C.E.
- 2016 Scientific organizer First European conference on Glut 1 deficiency Milan
- 2018 Scientific organizer Second European conference on Glut 1 deficiency London
- Dal 2000 al 2017 Organizzatore di numerosi eventi di formazione e di approfondimento presso la Fondazione Istituto Neurologico Nazionale Casimiro Mondino

Appartenenza a gruppi / associazioni

**MEMBRO SOCIETA' SCIENTIFICHE**

- Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza (dal 1986)
- L.I.C.E. (Lega Italiana Contro l'Epilessia) (dal 1990)
- S.E.N.P. (Société Européenne de Neurologie Pédiatrique) (dal 1992)

**POSIZIONI NELLE SOCIETA' SCIENTIFICHE**

- 2001-2005 Segretario, Sezione di Neurologia, **Società Italiana di Neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza**
- 2011- 2014 Membro del consiglio direttivo della **Lega Italiana contro l'Epilessia** in qualità di revisore dei conti



- 2014 2017 Membro del consiglio direttivo in qualità di consigliere **Lega Italiana contro l'Epilessia**
- 2015 - Membro del Bureau (consiglio direttivo) della **S.E.N.P.(Société Européenne de Neurologie Pédiatrique)** in carica
- 2017 - Membro del consiglio direttivo della **Società italiana di Neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza (SINPIA)** in carica

#### POSIZIONI NEI COMITATI NAZIONALI

- 2010 a settembre 2018 Presidente della Conferenza Italiana dei Direttori del Corso di laurea in **T.N.P.E.E. (Laurea in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva)**
- 2010 a settembre 2018 Membro della giunta della Conferenza Nazionale Permanente delle classi di Laurea delle Professioni Sanitarie

#### POSIZIONI NELLE ASSOCIAZIONI

- 1995 al 2013 Membro del Comitato Scientifico della **A.S.T.(Associazione Sclerosi Tuberosa)**
- 2006 ad oggi Membro del Comitato Scientifico **A.I.LA.(Associazione Italiana Lafora)**
- 2012 ad oggi Presidente Comitato Scientifico **"Associazione Italiana GLUT-1 Deficiency"**

#### POSIZIONE NELLE RIVISTE INTERNAZIONALI

- 2006 - 2010 Membro dell' Editorial board di **"Neurological Science"**
- 2012 2017 Membro dell' Editorial board di **"Epilepsy Research and Treatment"**
- 2013 ad oggi Membro dell' Editorial board di **"Journal of Pediatric Epilepsy"**
- 2017 ad oggi Membro dell' Editorial board di **"Epileptic disorders"**

#### Progetti

##### GRANTS PER RICERCHE

- **PROGETTO EPICURE GRANT COMUNITA' EUROPEA 2006(EPICURE Subproject 5, Task 2):** Subproject "Terapia farmacologica della Sindrome di Dravet" - Responsabile progetto –Subproject leader
- **SCIENTIFIC RESEARCH IN BIOMEDICINE 2010, FONDAZIONE CARIPLO:** Study of GLUT1 expression and GLUT3, GLUT4 co-expression in white blood cells of GLUT1 deficiency syndrome patients – Subproject leader
- **PRIN 2006:** Clinical-radiological correlation in patients with hereditary myopathies – Subproject leader
- **PRIN 2004:** Pathophysiology of idiopathic epilepsies in the first year of life - Project leader
- **RICERCA FINALIZZATA 2006 MIN SAL:**"Epilessie Del Primo Anno Di Vita: Elaborazione Di Linee Guida Sui Percorsi Diagnostico-Terapeutici" coordinatore nazionale -
- **RICERCA FINALIZZATA 2004 MIN SAL:** Degenerative myoclonic encephalopathies - Subproject leader
- **RICERCA FINALIZZATA 2003 MIN SAL:** Study about the phenotypic complexity of epilepsies - Subproject leader
- **RICERCA FINALIZZATA 2002 MIN SAL:** Molecular diagnostics and early prevention of cerebral cortex malformations – Subproject leader
- **RICERCA FINALIZZATA 1998 MIN SAL:** Severe drug-resistant epilepsies in childhood Subproject leader

#### Corsi

##### ATTIVITA' DIDATTICA

- Dal 2009 ad ottobre 2017 ha diretto il corso di laurea triennale in **"Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva"** dell'Università di Pavia con 15 allievi per anno coordinando tutte le attività per il corretto svolgimento del corso.

Presso questo corso di laurea ha effettuato i seguenti insegnamenti:

Dal 2003 ad oggi **Neurofisiologia dell'età evolutiva: epilessia e tecniche elettroencefalografiche.**

Dal 2014 ad oggi: **Neuropsichiatria infantile : le Paralisi Cerebrali Infantili.**

- Dal 2002 ad ottobre 2017 ha insegnato nel corso magistrale di *laurea di Medicina e Chirurgia dell'Università di Pavia nel corso Golgi*, in appoggio al professore ordinario di NPI.
- Dal 2014 ad ottobre 2017 ha insegnato nel corso magistrale di *laurea di Medicina e Chirurgia dell'Università di Pavia in lingua inglese (corso Harvey)* di cui è titolare delle lezioni di **Neuropsichiatria Infantile** e coordinatore del corso di Pediatrics del 5° anno.

Ha seguito personalmente almeno 25 studenti di entrambi i corsi di laurea per la tesi di laurea.

- Ha Insegnato nella scuola di *specializzazione di Neuropsichiatria Infantile* dal 1991 prima come professore a contratto e poi, dal dicembre 2002, come professore associato.

Dal 2002 ad ottobre 2017, presso la scuola di specializzazione ha tenuto il corso di **Epilessia del bambino e dell'adolescente** al III IV e V anno e il corso in **Elettroencefalografia ai primi due anni**.

Sempre nell'ambito della scuola di specializzazione in Neuropsichiatria Infantile dell'Università di Pavia dal 1991, prima come professore a contratto e poi dal 2002 come professore associato, ha seguito tutti gli specializzandi contribuendo alla loro formazione in particolare nell'ambito dell'epilessia, della neurologia pediatrica e dell'interpretazione del EEG.

Ha seguito personalmente almeno 20 specializzandi nella stesura della tesi di specialità.

- Ha insegnato dal 2002 al 2012 nelle scuole di *specializzazione in Neurologia, Neurofisiologia clinica e Pediatria* tenendo il corso di **Neuropsichiatria infantile**.
- Ha insegnato dal 2002 ad ottobre 2017 nel corso di laurea triennale in "*Tecniche di neurofisiopatologia*" tenendo il corso di **Neuropsichiatria infantile**.
- E' stato membro della Scuola di *Dottorato in Scienze Biomediche* Università di Pavia: ha seguito la formazione di almeno 5 dottorandi.

Attualmente presso **l'Università degli studi di Milano** è docente titolare di Neuropsichiatria infantile presso il corso di laurea magistrale di Medicina e chirurgia Polo Vialba e presso le lauree triennali "*Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva*" "Educatori professionali" "Logopedia" "Tecniche della riabilitazione psichiatrica" dove insegna Neuropsichiatria infantile.

- E' membro della scuola di dottorato in **Medicina Clinica e Sperimentale** dell'Università di Milano
- Insegna nel corso di laurea magistrale **MEDICINA E CHIRURGIA - International Medical School** dell'Università di Milano

## Pubblicazioni

**PRINCIPALI ATTIVITA' E AREE DI RICERCA**

- Dieta chetogenica
- GLUT-1 disease
- ESES/CSWS syndrome e Landau Kleffner syndrome
- Genetica dell'epilessia
- Trattamento delle epilessie
- Sclerosi multipla in età evolutiva

**CONTRIBUTI ALLA PRODUZIONE DI LINEE GUIDA NAZIONALI ED INTERNAZIONALI**

Partecipazione alla realizzazione delle raccomandazioni sull'utilizzo della dieta chetogenica nella terapia dell'epilessia dell' **International Ketogenic Diet Study Group** prima edizione 2009 e seconda edizione 2018

Stesura del consenso italiano sull'utilizzo della dieta chetogenica nella terapia dell'epilessia 2011

Membro della Task Force per le linee guida della Sincope della Società Italiana di Pediatria dal 2007 al 2009

**Articles Published In Peer-Review Journals (october 2018)**

Total number of publications in international journals listed in PubMed: **149**.

Scopus: total citations: **4307**; H-index **36**.

Impact Factor total: **463**

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

14 MAR. 2019



**ELENA ORIELE ZAMBRELLI**

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**ZAMBRELLI, ELENA ORIELE TERESA**

**elena.zambrelli@asst-santipaolocarlo.it**

Italiana

17/12/1974

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

*3/2011 – pres.*

**Ospedale San Paolo - Milano**

[www.ao-sanpaolo.it/](http://www.ao-sanpaolo.it/)

*ospedaliera*

*Dirigente Medico*

- Responsabile centro medicina del sonno
- Ambulatorio medicina del sonno
- Lettura e refertazione di Polisonnografie notturne
- Lettura e refertazione di Monitoraggi cardiorespiratori completi
- Studio pre-chirurgico pazienti epilettici candidati alla chirurgia dell'epilessia
- Ambulatorio speciale epilessia
- EEG e Video EEG
- Ambulatorio adattamento CPAP

*02/2007 – 07/2010*

**Ospedale San Paolo - Milano**

[www.ao-sanpaolo.it/](http://www.ao-sanpaolo.it/)

*ospedaliera*

*Consulente Medico*

- Ambulatorio speciale disturbi del sonno
- Ambulatorio adattamento CPAP
- Ambulatorio speciale epilessia
- EEG e Video EEG
- Polisonnografia notturna

*11/2005– 09/2006*

**Fondazione Istituto Neurologico C. Mondino, Pavia**

[via mondino, 2 Pavia](http://via.mondino,2.Pavia)

*ospedaliera*

*Medico a Contratto (Collaboratore Coordinato a Progetto)*

- EEG e Video EEG
- Refertazione polisonnografie notturne

3/2002 – 11/2005

**Fondazione Istituto Neurologico C. Mondino, Pavia**  
[via mondino, 2 Pavia](#)

*ospedaliera*

*Medico Specializzando*

Nell'ambito delle attività previste dal corso di Specializzazione in Neurofisiopatologia ho partecipato alle attività di:

- Ambulatorio di neurologia generale
- Ambulatori neurologici specialistici (epilessia, malattie del sonno, malattie demielinizzanti, malattie cerebro-vascolari)
- Laboratorio EEG e video EEG
- Laboratorio Polisonnografia
- Laboratorio Ecocolordoppler TSA, Doppler transcranico
- Laboratorio EMG-ENG, potenziali evocati

2/2000 – 2/2002

**Fondazione Istituto Neurologico C. Mondino, Pavia**  
[via mondino, 2 Pavia](#)

*ospedaliera*

*Medico a Contratto (Collaboratore Coordinato a Progetto)*

- Attività di reparto presso la Unità Complessa di Malattie Cerebrovascolari
- Ambulatorio di malattie cerebrovascolari

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- 2007 – 2005 – 2000 - 1999

Diploma di "Esperto in medicina del sonno" dell'Associazione Italiana di Medicina del Sonno, Palermo 2007

Diploma di Specializzazione in Neurofisiopatologia (50/50 lode), Università degli Studi di Pavia

Diploma di Abilitazione Professionale, Università degli Studi di Milano

Laurea in Medicina (110/110), Università degli Studi di Milano

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi*

Medicina del Sonno: epilessia e sonno, disturbi respiratori nel sonno, insonnia

Neurofisiologia Clinica: elettroencefalografia, polisonnografia, analisi computerizzate del sonno.

Epilettologia: chirurgia dell'epilessia, epilessie generalizzate idiopatiche

### PUBBLICAZIONI INDICIZZATE

- Manni R, De Icco R, Cremascoli R, Ferrera G, Furia F, Zambrelli E, Canevini MP, Terzaghi M. Circadian phase typing in idiopathic generalized epilepsy: Dim light melatonin onset and patterns of melatonin secretion-Semicurve findings in adult patients. *Epilepsy Behav.* 2016 Jun 23;61:132-137.
- Zambrelli E, Fossati C, Turner K, Taiana M, Vignoli A, Gervasini C, Russo S, Furia F, Masciadri M, Ajmone P, Kullman G, Canevini MP, Selicorni A. Sleep disorders in Cornelia de Lange syndrome. *Am J Med Genet C Semin Med Genet.* 2016 Jun;172(2):214-21.
- Vignoli A, Peron A, Turner K, Scornavacca GF, La Briola F, Chiesa V, Zambrelli E, Canevini MP. Long-term outcome of epilepsy with onset in the first three years of life: findings from a large cohort of patients. *Eur J Paediatr Neurol.* 2016 Mar 26. pii: S1090-3798(16)00056-8. doi:10.1016/j.ejpn.2016.03.008.
- Zambrelli E, Saibene AM, Furia F, Chiesa V, Vignoli A, Pipolo C, Felisati G, Canevini MP. Laryngeal motility alteration: A missing link between sleep apnea and vagus nerve stimulation for epilepsy. *Epilepsia.* 2016 Jan;57(1):e24-7.
- Baiardi S, Vandi S, Pizza F, Alvisi L, Toscani L, Zambrelli E, Tinuper P, Mayer G, Plazzi G. Narcolepsy Type 1 and Idiopathic Generalized Epilepsy: Diagnostic and Therapeutic Challenges in Dual Cases. *J Clin Sleep Med.* 2015 Nov 15;11(11):1257-62.
- Castelnovo A, Zambrelli E, Canevini MP, Cavallotti S, Scarone S, D'Agostino A. Occipital seizures and visual pseudohallucinations associated with the addition of bupropion to clozapine: a case report. *J Clin Psychopharmacol.* 2015 Feb;35(1):97-9.
- Vignoli A, Savini MN, La Briola F, Chiesa V, Zambrelli E, Peron A, Canevini MP. Hot water epilepsy: a video case of European boy with positive family history and subsequent non-reflex epilepsy. *Epileptic Disord.* 2014 Mar;16(1):96-100.
- Vignoli A, La Briola F, Turner K, Scornavacca G, Chiesa V, Zambrelli E, Piazzini A, Savini MN, Alfano RM, Canevini MP. Epilepsy in TSC: certain etiology does not mean certain prognosis. *Epilepsia.* 2013 Dec;54(12):2134-42.
- Zambrelli E, Vignoli A, Nobili L, Didato G, Mastrangelo M, Turner K, Canevini MP. Sleep in ring chromosome 20 syndrome: a peculiar electroencephalographic pattern. *Funct Neurol.* 2013 Jan-Mar;28(1):47-53.
- E Zambrelli, MP Canevini. Pre- and post-dormitum epilepsies: idiopathic generalized epilepsies. *Sleep med* 2011 Dec; 12 Suppl 2:S17-21.
- Vignoli A, Zambrelli E, Chiesa V, Savini M, La Briola F, Gardella E, Canevini MP. Epilepsy in adult patients with Down syndrome: a clinical-video EEG study. *Epileptic Disord.* 2011 Jun;13(2):125-32.
- Tomson T, Battino D, Bonizzoni E, Craig J, Lindhout D, Sabers A, Perucca E, Vajda F, for the EURAP study group. Dose-dependent risk of malformations with antiepileptic drugs: an analysis of data from the EURAP epilepsy and pregnancy registry. *Lancet Neurol* 2011 10:609-17
- The EURAP Study Group. Utilization of antiepileptic drugs during pregnancy: comparative patterns in 38 countries based on data from the EURAP registry. *Epilepsia* 2009 50(10):2305-2309
- Mistraretti G, Carloni E, Cigada M, Zambrelli E, Taverna M, Sabbatici G, Ombrello M, Elia G, Destrebecq AL, Iapichino G. Sleep and delirium in the intensive care unit. *Minerva Anestesiol* 2008 Jun;74(6):329-33.
- Candelise L, Gattinoni M, Bersano A, Micieli G, Sterzi R, Morabito A, on the behalf of the PROSIT Study Group. Stroke-unit care for acute stroke patients: an observational follow-up study. *Lancet* 2007; 369: 299-305
- Manni R, Terzaghi M, Zambrelli E. REM sleep behaviour disorder in elderly subjects with epilepsy: frequency and clinical aspects of the comorbidity. *Epilepsy Res* 2007 Dec;77(2-3):128-33.
- Terzaghi M, Sinforiani E, Zucchella C, Zambrelli E, Pasotti C, Rustioni V, Manni R. Cognitive performance in REM sleep behaviour disorder: a possible



early marker of neurodegenerative disease? Sleep Med 2008 May;9(4):343-51.

- Sinforiani E, Terzaghi M, Pasotti C, Zucchella C, Zambrelli E, Manni R. Hallucinations and sleep-wake cycle in Alzheimer's disease: a questionnaire-based study in 218 patients. Neurol Sci 2007 Apr;28(2):96-9

- Zambrelli E, Terzaghi M, Sinforiani E, Manni R. Non convulsive status and generalized tonic-clonic seizures persisting in old age in a patient with Idiopathic Generalized Epilepsy: A long term observation. Neurol Sci 2006; 27(6):436-8

- R.Manni, M.Terzaghi, E.Zambrelli REM Sleep Behaviour Disorder and epileptic phenomena: clinical aspects of the comorbidity. Epilepsia 2006; 47 (Suppl 5):78-81

- S. Paolucci, C. Gandolfo, L. Provinciali, R. Torta, and V. Toso (On behalf of DESTRO Study Group). The Italian multicenter observational study on post-stroke depression (DESTRO). J Neurol 2006; 253:556-562

- Manni R., Terzaghi M., Zambrelli E. and Pacchetti C. Interictal, potentially misleading, epileptiform EEG abnormalities in REM sleep behavior disorder. Sleep 2006 29:7 (934-937)

- Manni R, Zambrelli E, Bellazzi R, Terzaghi M. The relationship between focal seizures and sleep: An analysis of the cyclic alternating pattern. Epilepsy Res. 2005 Sep 22; 73-80

- S. Paolucci, C. Gandolfo, L. Provinciali, R. Torta, S. Sommacal (On behalf of DESTRO Study Group) and V. Toso. Quantification of the risk of poststroke depression: the Italian multicenter observational study DESTRO. Acta Psychiatr Scand 2005;112:272-278

- E. Zambrelli, E. Emanuele, S. Marcheselli, L. Montagna, D. Geroldi, and G. Micieli. Apo(a) size in ischemic stroke: Relation with subtype and severity on hospital admission. Neurology 2005 64: 1366-1370

- L. Candelise, G. Micieli, R. Sterzi, A. Morabito; on behalf of PROSIT collaborators\*. Stroke units and general wards in seven Italian regions: the PROSIT Study. Neurol Sci 2005 26:81-88

- V. Toso, C. Gandolfo, S. Paolucci, L. Provinciali, R. Torta, N. Grassivaro on behalf on DESTRO Study Group. Post-stroke depression: research methodology of a large multicentre observational study (DESTRO). Neurol Sci 2004; 25:138-44

- E. Zambrelli, A. Cavallini, P.Tosi, S. Marcheselli, G. Giardini, G. Micieli. A possible case of unruptured middle cerebral artery aneurysm presenting as epileptic seizures. Neurol Sci 2003; 24:141-144

- A. Bianchi, S. Viaggi, E. Chiossi & The LICE Episcreen Group. Family study of epilepsy in first degrees relatives: data from the Italian Episcreen Study. Seizure 2003;12:203-10

- MP Canevini, A Vignoli, V Sgrò, E Zambrelli, A Piazzini, N Colombo, R Canger. Symptomatic epilepsy with facial myoclonus triggered by language. Epileptic Disord 2001;3:143-6

**prima lingua**

ITALIANO

**ALTRE LINGUE**

INGLESE

• Capacità di lettura

BUONA

• Capacità di scrittura

BUONA

• Capacità di espressione orale

BUONA

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196

