

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome AGLAIA VIGNOLI  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail italiana  
Nazionalità  
Data di nascita 4-10-1969

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Dal 1 ottobre 2020</li> </ul>	<p><b>POSIZIONE ATTUALE</b> Professore Associato in Neuropsichiatria Infantile presso il Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Milano, in regime di convenzione per l'attività assistenziale con funzioni di Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Neuropsichiatria Infantile con l'ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, piazza Ospedale Maggiore, 3. 20162 Milano
<p>16 giugno 2019 – 30 settembre 2020</p>	<p><b>POSIZIONI PREGRESSE</b> Professore Associato in Neuropsichiatria Infantile presso il Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Milano, in regime di convenzione per l'attività assistenziale con funzioni di alta specializzazione (P2) con l'ASST Santi Paolo Carlo di Milano presso il Centro Epilessia</p>
<p>16 giugno 2016 – 15 giugno 2019</p> <p>1 dicembre 2015- 15 giugno 2016</p> <p>1 dicembre 2012 – 30 novembre 2015</p>	<p>Ricercatore a tempo determinato tipo B in Neuropsichiatria Infantile presso il Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Milano (attività assistenziale Centro Epilessia – NPI dell'ASST Santi Paolo Carlo, Milano)</p> <p>Dirigente Medico presso Centro Epilessia ASST Santi Paolo Carlo Milano. Responsabile attività Epilettologia Pediatrica e Neuropediatria, in regime ambulatoriale e Day Hospital/MAC</p> <p>Ricercatore a tempo determinato tipo A in Neuropsichiatria Infantile presso il Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Milano (attività assistenziale presso Centro Epilessia, AO San Paolo)</p>

1 settembre 2004- 30 novembre 2012	Dirigente Medico presso Centro Epilessia, Azienda Ospedaliera San Paolo Milano, responsabile dell'attività di Epilettologia Pediatrica e referente per l'Ambulatorio Malattie rare con interessamento neurologico in collaborazione con la Clinica Pediatrica del medesimo ospedale
15 dicembre 2000- 31 agosto 2004	Dirigente Medico presso l'Unità di Neuropsichiatria Infantile dell'Azienda Ospedaliera G. Salvini, Garbagnate Milanese (MI), si occupa di attività ambulatoriale e di ricovero in Day Hospital

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

15.11.2000

Diploma di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile presso l'Università degli Studi di Milano (Direttore Prof. C. Lenti) con votazione 70/70 e Lode. Tesi di specializzazione "Studio sonospettrografico del pianto in neonati da madri in terapia antiepilettica"

12.06.1995

Abilitazione alla professione e all'iscrizione all'albo professionale dei Medici

29.07.1994

Laurea presso l'Università degli Studi di Milano Facoltà di Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 con Lode. Tesi "Vigabatrin ed epilessie parziali: aspetti cognitivi e comportamentali".

Dal 2006 referente per l'età evolutiva del presidio San Paolo per la Rete Malattie Rare della Regione Lombardia, con particolare riferimento alle sindromi con coinvolgimento neurologico.

Si è occupata inoltre in qualità di Investigatore Principale (PI) di protocolli farmacologici per l'epilessia e le malattie rare in età evolutiva.

Per l'Ateneo svolge attività didattica per numerosi Corsi di Laurea delle professioni sanitarie (Audiometria e Audioprotesi, Fisioterapia, Terapia della Neuropsicomotricità dell'Età Evolutiva), per la Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia in lingua inglese (International Medical School) e in lingua italiana (Polo Centrale), e per la Scuola di Specialità in Neuropsichiatria Infantile.

Ha inoltre partecipato alla stesura di diversi PDTA regionali nell'ambito della Rete Malattie Rare della Regione Lombardia. E' stata coordinatrice del gruppo di stesura del Percorso Diagnostico e Terapeutico della Sindrome di Rett, pubblicato sul sito [www.malattierare.marionegri.it](http://www.malattierare.marionegri.it), attualmente in fase di revisione. Inoltre, ricopre il ruolo di coordinamento in studi internazionali (Coordinatore nazionale dello studio internazionale multicentrico Neurocognitive Extension Protocol (NCEP) per bambini esposti a terapia antiepilettica in utero; coordinatore locale del Rett Network Database (<https://www.rettbasenetwork.org>), database internazionale sulla sindrome di Rett). E' Referente locale per l'European Orphanet Network. Collabora attivamente con diverse Associazioni di famigliari e pazienti con sindromi genetiche e epilessia (AIRETT, AST, ELO).

#### FINANZIAMENTI ALLA RICERCA:

Titolare di progetti di ricerca:

2020 LINEA 2- DOTAZIONE ANNUALE PER ATTIVITÀ ISTITUZIONALI

"Murine cellular models to explore the role of SLC35F1 in the Rett syndrome landscape", Principal Investigator, 10.000 Euro

2019 LINEA 2- DOTAZIONE ANNUALE PER ATTIVITÀ ISTITUZIONALI

"Filling the gap in the clinical and molecular Rett syndrome landscape", Principal Investigator, 10.000 Euro

2018 Bando AIRETT 2018: "Using ambulatory monitoring to investigate awake Breathing irregularities in Rett syndrome in Australian population-based and Italian clinic samples". Co-Applicant, 20.000 Euro

2018 Finanziamento della Associazione Italiana Sindrome di Rett (AIRETT). Titolo del progetto: "Studio del microbiota intestinale in pazienti con sindrome di Rett", Principal Investigator, 15.000 euro

2017 LINEA B UNIMI-DOTAZIONE ANNUALE PER ATTIVITÀ ISTITUZIONALI:

"Evaluating Gut Microbiota Biodiversity in patients with Epilepsy (MicroEpi)", Principal Investigator, 7.014 Euro

2014 LINEA B UNIMI-DOTAZIONE ANNUALE PER ATTIVITÀ ISTITUZIONALI: "Fattori di rischio per lo sviluppo di disturbo dello spettro autistico in bambini con Sclerosi Tuberosa". Principal Investigator, 6.800 Euro

2011-13 Finanziamento della Associazione Italiana Sindrome di Rett (AIRETT). Titolo del progetto: "Studio dell'eterogeneità clinica in un'ampia coorte di pazienti con sindrome di Rett mediante un approccio biochimico-molecolare", Co-Applicant, 5000 euro

2000 Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-Agenzia 2000), cod. CNRG00BE98- Progetto Giovani. "Cisti aracnoidee ed epilessia" Principal Investigator, 20 milioni di Lire

PRESENTAZIONI ORALI SU INVITO A CONGRESSI NAZIONALI/INTERNAZIONALI

Nazionali

2020

-Riunione annuale della Lega Italiana contro l'Epilessia-Sezione Lombardia, "Impatto del Coronavirus sull'Epilessia in Lombardia, 23 Ottobre 2020, Webinar

2019

-39° corso di base in Elettroencefalografia Clinica, "L'EEG nelle epilessie su base genetica", 12 novembre 2019, Gargnano (BS)

- 42° Congresso Lega Italiana contro l'Epilessia, Riunione della Commissione Videoteca –

Video session "Stai sereno.. Crisi con manifestazioni comportamentali", 5 giugno 2019, Roma

- Congresso Società Neurologia Pediatrica SINP – Sezione Lombardia, "Come dare un futuro alle "bimbe dagli occhi belli", 12 aprile 2019, Como

-38° corso di base in Elettroencefalografia Clinica, "L'EEG nelle Epilessie Generalizzate Idiopatiche", 12 marzo 2019, Gargnano (BS)

2018

-37° corso di base in Elettroencefalografia Clinica, "L'EEG nelle Epilessie Generalizzate Idiopatiche", 13 novembre 2018, Gargnano (BS)

-ERN (European Reference Networks): Una nuova opportunità assistenziale per le malattie rare, "Transizione dall'età pediatrica all'età adulta", 1 marzo 2018, Milano

-36° corso di aggiornamento in Elettroencefalografia Clinica, "Epilessie Genetiche", 13 marzo 2018, Gargnano (BS)

2017

-35° corso di aggiornamento in Elettroencefalografia Clinica, "EEG nelle sindromi genetiche", 14 novembre 2017, Gargnano (BS)

-Convegno "Accoglienza, ricerca e cura per le mattie rare. Il modello dell'ASST Santi Paolo Carlo" intervento su "La sindrome di Rett", Milano 28 febbraio 2017

-24° Corso di aggiornamento di Elettroencefalografia Clinica in Epilettologia, lezione su "Epilessie a determinante genetica", 12-17 marzo 2017 Gargnano (BS)

-Evento "Milano Food City", in occasione dell'incontro "Dal food al dietary pattern per la prevenzione e la terapia del bambino", relazione su "Interventi nutrizionali nelle disabilità complesse: l'esperienza della sindrome di Rett", Milano 8 maggio 2017

-Congresso Nazionale AIRETT intervento su "Il microbiota intestinale: un aiuto per la Sindrome di Rett?", Cassano d'Adda 28 maggio 2017

2016

-34° Corso di base in Elettroencefalografia Clinica lezione su "EEG in condizioni patologiche nel neonato e nel bambino", Gargnano (BS) 6-11 novembre 2016

-Convegno "Focus on CDKL5", relazione "Le scelte terapeutiche per l'epilessia nella sindrome CDKL5, Torino 18-19 novembre 2016

-Convegno "Note di speranza per la ricerca", relazione su "Aggiornamenti sulla terapia della Sclerosi Tuberosa", Lonigo (VI) 3 dicembre 2016

2015

-32° Corso di aggiornamento di Video-Elettroencefalografia, lezione su "la Video-EEG in età pediatrica", 8 novembre

2015 Gargnano (BS)

-38° Congresso Nazionale Lega Italiana contro l'Epilessia, relazione su "Manifestazioni parossistiche non epilettiche in età pediatrica, 12 giugno 2015, Genova

-Convegno MilanoPediatria "La febbre e il dolore in età pediatrica: conoscere per trattare" talk on "Convulsioni febbrili" Milano, 20 marzo 2015

-31° Corso di base in Elettroencefalografia Clinica lezione su "Maturazione dell'EEG: EEG normale nel neonato prematuro e a termine, Gargnano (BS) 10 marzo 2015

2014

-30° Corso di aggiornamento di Elettroencefalografia Clinica in Epilettologia, lezione su "Epilessie Generalizzate Idiopatiche", Gargnano (BS) 9-14 novembre 2014

-Convegno della Fondazione Don Carlo Gnocchi "La disabilità intellettiva: nuove classificazioni e nuove prospettive diagnostiche" lezione su "Epilessia e sindromi genetiche", Milano 6 giugno 2014

-37° Congresso Nazionale della Lega Italiana contro l'Epilessia, coordinamento e presentazione casi clinici su "Semeiologia critica in pazienti con sindrome del cromosoma 20 ad anello", Trieste 5 giugno 2014

-Simposio "Cognitive and Restorative Neuroscience at DISS", lezione su: "A genetic model of epileptic encephalopathy: ring chromosome 20 syndrome", Milano 19 maggio 2014

-Convegno Nazionale Associazione Nazionale Sindrome di Rett "Le sfide dei ricercatori, clinici e riabilitatori per la Sindrome di Rett". Tavola rotonda: "Epilessia: quali farmaci?", Trento 10 maggio 2014

-29° Corso di base in Elettroencefalografia Clinica lezione su "Maturazione dell'EEG: EEG normale nel neonato prematuro e a termine, Gargnano (BS) 9-14 marzo 2014

2013

-28° Corso in Elettroencefalografia Clinica "Corso di Video-EEG", lezione su "Dall'anamnesi alla programmazione della Video EEG nel bambino", Gargnano (BS) 10 novembre 2013

-Riunione annuale della Lega Italiana contro l'Epilessia, Sezione Lombardia, "Conoscere e gestire lo stato epilettico: dal neonato all'anziano", lezione su "Stato epilettico non convulsivo nella Sindrome del Cromosoma 20 ad anello", Milano 4 ottobre 2013

-Congresso Nazionale AIRETT "Avanzamenti nella presa in carico della Sindrome di Rett", lezione su "Manifestazioni parossistiche epilettiche e non", Roma 17 maggio 2013

-Seminario su invito dell'Istituto Don Calabria e della Fondazione Mariani, nell'ambito del "Approccio integrato alla Sindrome di Rett: i bisogni delle famiglie e le possibili risposte" lezione su " Dall'Ospedale al territorio: l'esperienza del follow-up presso l'Ospedale San Paolo di Milano, Milano 18 gennaio 2013

2012

-Evento formativo "Le epilessie in età pediatrica", Milano 17 aprile 2012

-Evento formativo presso l'Ordine Provinciale dei Medici e Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano "Le epilessie focali". Relazione "Aspetti peculiari in età pediatrica", 17 marzo 2012 Milano

-27° Corso di base in Elettroencefalografia ed Epilettologia Clinica, svoltosi a Gargnano (BS) nei giorni 4 – 9 marzo 2012. Relazione: "La maturazione EEG"

2011

-22° Corso di base in Elettroencefalografia ed Epilettologia Clinica, svoltosi a Gargnano (BS) nei giorni 6 – 11 novembre 2011. Relazione: "Sindromi epilettiche ad esordio neonatale, benigne"

-Seminario "Sindrome X fragile: aspetti clinici", tenutosi a Pavia il 26 ottobre 2011. Relazione: "Epilessia e sindromi X fragile"

-Seminario "L'epilessia nella sindrome del cromosoma 20 ad anello", svoltosi presso il Dipartimento Integrato di Neuroscienze della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Modena 20 Maggio 2011

-Incontro "Efficacia e limiti della Stimolazione Vagale nel trattamento del paziente con Epilessia farmacoresistente", tenutosi a Milano il 15 aprile 2011

-Encefalopatie epilettiche ad esordio precoce: dal genotipo al fenotipo, dalla diagnosi al trattamento.", tenutosi a Verona il 19 marzo 2011. Relazione: "Encefalopatie epilettiche ad esordio precoce con mutazione gene SCN1A e PCDH19"

-26° Corso in Elettroencefalografia Clinica "Corso di video-EEG", svoltosi a Gargnano (BS) dal 13 al 18 marzo 2011. Relazione: "Video-EEG nelle epilessie parziali in età pediatrica"

2010

-21° Corso in Epilettologia ed Elettroencefalografia Clinica, svoltosi a Gargnano (BS) dal 7 al 12 novembre 2010. Relazione: "Sindromi epilettiche ad esordio neonatale, benigne"

-Riunione LICE Sezione Lombardia "Dal neonato all'anziano: come e perchè cambia l'epilessia nelle diverse fasce di età", tenutosi a Sesto San Giovanni (MI) il 1-2 ottobre 2010. Relazione: "Presentazione di casi clinici. Adolescenza"

-Corso di Aggiornamento "Epilessia e Sonno", tenutosi a Milano il 24 settembre 2010. Relazione: Presentazione di

casi clinici

-Convegno AIR tenutosi dal 18 al 20 giugno 2010 a Siena. Relazione: "Sindrome di RETT in età adolescenziale e adulta: la realtà italiana"

-"Le epilessie in età adolescenziale" tenutosi a Milano il 8 maggio 2010. Relazione: "L'evoluzione nell'adolescente delle epilessie/crisi dell'infanzia"

-25° Corso in Elettroencefalografia Clinica. 12th Eureka Course, svoltosi a Gargnano (BS) dal 7 al 12 marzo 2010, in qualità di relatrice su: "EEG e video-EEG nelle Epilessie geneticamente determinate" e "Refertazione EEG normale e patologia in età pediatrica"

2009

-20° Corso base in Epilettologia ed Elettroencefalografia Clinica. Aspetti clinici ed elettroencefalografici delle Epilessie farmaco-resistenti. 9th Eureka Course, svoltosi a Gargnano dal 8 al 13 novembre 2009, in qualità di relatrice su: "Quando e come comunicare la prognosi" e "Refertazione EEG: epilessie ed elettroencefalopatie epilettiche infantili"

-Corso di aggiornamento "Epilessia e Genetica in età infantile" svoltosi a Brescia il 12 ottobre 2009. Relazione: "Sindrome CDKL5 e sindrome di Rett"

-Corso "Crisi ed epilessie neonatali" tenutosi a Verona il 12 settembre 2009. Relazione: "Le crisi neonatali benigne familiari e non"

-24° Corso avanzato in Elettroencefalografia Clinica. 11th Eureka Course, svoltosi a Gargnano dal 8 al 13 marzo 2009, in qualità di relatrice su: "EEG nelle crisi sintomatiche in epoca neonatale" e "Refertazione EEG normale e patologico in età pediatrica"

2008

-Incontro di epilettologia "Vincenzo Sgrò" tenutosi l'8 febbraio 2008 a Milano. Relazione: "Quadri elettroclinici peculiari nell'ambito delle cromosomopatie con Epilessia"

2007

-Convegno "Epilessia e sindromi genetiche", tenutosi a Verona il 23-24 novembre 2007. Relazione: "Epilessia e ring 20"

-Corso "Le Epilessie. Aspetti clinici ed elettroencefalografici. 8th Eureka Course", svoltosi a Gargnano(BS) dal 4 al 11 novembre 2007, 3 relazioni su: "L'EEG nella patologia epilettica", "Lo sviluppo post-natale nei nati da donne con Epilessia", "EEG normale nel neonato prematuro e a termine"

-Comobrain 2007. Neuroscienze e bambino, tenutosi a Como il 2 ottobre 2007. Relazione: "Epilessie in età infantile"

-Riunione congiunta Lega Italiana Contro l'Epilessia, tenutasi a Mantova il 13-14 settembre 2007. Relatrice su "Le mioclonie: presentazione di casi clinici"

-22° Corso di base in Elettroencefalografia Clinica - 9th Eureka Course svoltosi a Gargnano (BS) dal 11 al 16 marzo 2007, in qualità di relatrice su: "Interpretazione refertazione EEG"

2006

-18° Corso in Epilettologia Clinica - 7th Eureka Course, svoltosi a Gargnano (BS) dal 5 al 11 novembre 2006, relazione: "La terapia in età evolutiva"

-Corso di aggiornamento "Epilessie dell'età evolutiva: dall'EEG alla classificazione alla terapia" tenutosi a Milano il 20 ottobre 2006. Relazione: "L'EEG nelle Epilessie idiopatiche"

-Giornata su "Epilessia e gravidanza: un approccio multidisciplinare" tenutosi a Milano il 6 ottobre 2006. Relazione: "Lo sviluppo cognitivo/comportamentale del bambino"

-"Sindrome di Angelman: aspetti clinici, diagnostici, riabilitativi e prospettive future" tenutosi a Cusano Milanino il 27 maggio 2006. Relazione: "Aspetti clinici peculiari in età adulta"

-21° Corso di aggiornamento in Elettroencefalografia Clinica - 8th Eureka Course" svoltosi a Gargnano (BS) dal 26 marzo al 3 aprile 2006, docente nella sessione "L'EEG nell'epilessia" 2005

-Corso di aggiornamento "Le epilessie focali sintomatiche nell'adulto e nel bambino", relazione su "La registrazione di episodi critici in età pediatrica", Milano 18 novembre 2005

-Corso di aggiornamento "Epilessia e Donna", relazione su "Il bambino", Milano 21 ottobre 2005

-19° Corso di base in Elettroencefalografia Clinica - 6th Eureka Course, docente nella sessione di refertazione EEG nell'epilessia, Gargnano (BS) 6 -14 marzo 2005

2004

-27° Congresso Nazionale Lega Italiana contro l'Epilessia - Riunione Congiunta LICE - AINR "Il lobo temporale" svoltosi a Milano dal 19 al 22 settembre 2004. Relatrice nella Riunione Plenaria di discussione di casi clinici su invito Epilettologo + Neuroradiologo

-18° Corso in Elettroencefalografia Clinica-Corso Avanzato, svoltosi a Gargnano (BS) dal 7 al 15 marzo 2004, docente nella Tavola rotonda: l'EEG in età evolutiva. Incontro con l'esperto su casi clinici selezionati per la didattica

2003

-17° Corso in Elettroencefalografia Clinica – corso avanzato, organizzato nei giorni 2-10 marzo 2003 a Gargnano (BS), docente nella sessione di esercitazioni di EEG nell'Epilessia del bambino.

2001

-15° Corso di base in Elettroencefalografia Clinica, organizzato nei giorni 4-12 novembre 2001 a Gargnano (BS), docente nella sessione di esercitazioni di EEG nell'Epilessia.

-XXII Corso Nazionale AITN di aggiornamento professionale per tecnici di neurofisiopatologia, tenutosi a Paestum (SA), 26-27-28 Aprile 2001, relazione dal titolo: "Epilessia e videoEEG"

-14° Corso di base in Elettroencefalografia Clinica, organizzato nei giorni 4-12 marzo 2001 a Gargnano (BS), docente nella sessione di esercitazioni di EEG nell'Epilessia

Internazionali

2019

-6. European Rett Syndrome Conference, "The quality of life of Rett people", 27-28 settembre 2019, Tampere, Finland

2018

-46th Réunion de la Société Européenne de Neurologie Pédiatrique (SENP), "Early seizure onset in TSC: probing for prognostic markers", 27 aprile 2018, Barcellona

2017

-Medical Genetics Training Seminar. "Rett Syndrome and Rett-like Phenotypes" 6 settembre 2017 Department of Pediatrics, University of Utah, Salt Lake City

-29. Praxisseminar Epilepsie und EEG organizzato da Stiftung Michael fur epilepsie "Genetic Syndromes with Epilepsy - are there first choice anti-epileptic drugs" 20 settembre 2017, Gargnano (BS)

-5th European Rett Syndrome Congress "Non epileptic paroxysmal events in Rett syndrome" 3 novembre 2017, Berlino

-5th European Rett Syndrome Congress "Antiepileptic drugs in Rett syndrome" 4 novembre 2017, Berlino

-45eme Reunion de la Societe Europeenne de Neurologie Pediatrique "Exploring Gut-Brain Axis in Rett Syndrome, Torino 24 marzo 2017

2015

-4th European Conference on Rett Syndrome, relazione: "Efficacy of new and alternative treatments for epilepsy in Rett syndrome", Roma 30 ottobre 2015

-43ème Réunion de la Société Européenne de Neurologie Pédiatrique, relazione su "Understanding the molecular and functional mechanisms sustaining ring 20 chromosome syndrome" Bruxelles 18 settembre 2015

2010

-2nd European Conference on Rett Syndrome, tenutosi a Edinburgo, Scozia, dal 7 al 10 ottobre 2010. Relazione: "Medical care of adolescents and women with Rett syndrome: an Italian study"

2008

-8th World Rett Syndrome Congress, svoltosi a Parigi dal 10 al 13 ottobre 2008. Relazione: "Evolution of stereotypies in adolescent and women with Rett syndrome"

ASSOCIAZIONE A SOCIETA' SCIENTIFICHE

Socio ordinario della Società Italiana di Neurologia Pediatrica (SINP) dal 2018.

Socio Ordinario della Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza (SINPIA) dal 2017.

Socio Ordinario della Société Européenne de Neurologie Pédiatrique (SENP) dal 2017. Socio ordinario della Associazione Italiana di Medicina del Sonno (AIMS) dal 2015.

Socio ordinario della Lega Italiana Contro l'Epilessia (LICE) dal 1995.

ATTIVITA' EDITORIALE E DI REFERAGGIO DI ARTICOLI/PROGETTI

2008 -2020 Revisore di articoli scientifici per le seguenti riviste: Epilepsy and Behaviour, European Journal of Neurology, American Journal Medical Genetics, Developmental Medicine and Child Neurology, Journal of Autism and Developmental Disorders, Seizure: European Journal of Epilepsy, Journal of Pediatric Neurology, Epilepsy Research, Pediatrics, Epileptic Disorders, World Journal of Pediatrics, Expert Review of Neurotherapeutics, BMC Medical Genetics, Journal of Child Psychology and Psychiatry, Pilot and Feasibility Studies, Neuropsychiatric Disease and Treatment, PLOS ONE, Frontiers Neurology.

## ATTIVITA' ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO

Nel 2020 Membro del Comitato Scientifico della Riunione Annuale della Lega Italiana contro l'Epilessia - Sezione Lombardia "Corretta diagnosi di epilessia nell'emergenza-urgenza e nella pratica ambulatoriale" (Webinair 23 Ottobre 2020)

Nel 2019 Membro del Comitato Scientifico della Riunione Annuale della Lega Italiana contro l' Epilessia - Sezione Lombardia "Epilessia e psichiatria spesso incrociano le loro strade: come evitare di perdersi" (Milano 11 Ottobre 2019)

Nel 2018 Membro del Comitato Scientifico della Riunione Annuale della Lega Italiana contro l' Epilessia - Sezione Lombardia "Epilessie autoimmuni e novità in campo diagnostico e terapeutico" (Milano 19 Ottobre 2018)

Nel 2018 Membro del Comitato Scientifico per l'organizzazione del 41° Congresso Nazionale della Lega Italiana contro l'Epilessia (Roma 6-8 giugno 2018)

Da ottobre 2017 Consigliere Regionale della Sezione Lombarda della Lega Italiana contro l'Epilessia (LICE)

Nel 2015 Membro del Comitato Scientifico per l'organizzazione del 38° Congresso Nazionale della Lega Italiana contro l'Epilessia (Genova 10-12 giugno 2015)

Dal 2014 Coordinatore nazionale per l'età pediatrica della Commissione Videoteca della Lega Italiana contro l'Epilessia (Videoteca LICE)

Dal 2014 al 2020 Membro della Commissione Ricerca del Dipartimento di Scienze della Salute (DISS) dell'Università degli Studi di Milano

Dal 2013 Membro della Commissione didattica del Dottorato di ricerca in Medicina Molecolare e Translazionale (Molecular and Translational Medicine PhD), Università degli Studi di Milano

Dal 2012 Membro del Comitato Scientifico dei Corsi di Epilettologia ed Elettroencefalografia Clinica di Gargnano (BS)

Nel 2009 Membro del Comitato Scientifico per l'organizzazione del 1st European Congress on Rett Syndrome (Milano 5-7 giugno 2009)

### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

PRIMA LINGUA           italiana

### ALTRE LINGUE

inglese  
• Capacità di lettura           ottima  
• Capacità di scrittura       ottima  
• Capacità di espressione orale   ottima

### 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*

Buona gestione della leadership:  
buone capacità gestionale: definizione di standard qualitativi di processo; attivazione di modelli organizzativi interni e di coordinamento con le diverse realtà ospedaliere territoriali che fanno parte della S. C. di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza.

*squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

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.*

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

ALTRE CAPACITÀ E  
COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

**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 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".**

CITTA' \_\_\_\_\_ Milano \_\_\_\_\_

DATA \_\_\_\_\_ 15/06/2021 \_\_\_\_\_

NOME E COGNOME (FIRMA)

\_\_\_\_\_ 