

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **Elena Piazza**

Nazionalità **Italiana**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

Data di nascita **23.03.1982**

Da Marzo 2017 ad oggi dipendente presso il Servizio di Neuropsichiatria Infantile della Fondazione Don Carlo Gnocchi di Milano (Presidio di Santa Maria Nascente)

Da Gennaio 2016 a Dicembre 2016 incarico libero professionale presso il Servizio di Neuropsichiatria Infantile della Fondazione Don Carlo Gnocchi di Milano (Presidio di Santa Maria Nascente)

Da Marzo 2015 a Dicembre 2016 Contratto di Collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del Progetto di Ricerca dal titolo: "Sindrome di Dravet: diagnosi, presa in carico, trattamento e outcome a lungo termine" presso l'Istituto Neurologico C. Besta di Milano

Da Marzo 2014 a Marzo 2018 incarico libero professionale per Registro RESIDRAS ("Registro Nazionale della Sindrome di Dravet e altre Sindromi correlate a mutazioni dei geni SCN1A e PCDH19")

Da Giugno 2013 a Dicembre 14 incarico libero professionale relativo al progetto "Diagnosi e terapia neuropsicologica" presso UONPIA della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico( Servizio Territoriale Viale Ungheria, 29 Milano)

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Marzo 2018 conseguimento di Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche, nell'ambito delle Neuroscienze, presso l'Università degli Studi di Pavia Progetto: "Diagnosi e decorso a lungo termine della Sindrome di Dravet"

Marzo 2013 Diploma di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile conseguito presso l'Istituto Neurologico C. Mondino, Pavia, con votazione di 50/50 e lode. Tesi di specialità, premiata con borsa dall'Associazione Italiana Epilessia Farmacoresistente Onlus (AIEF), dal titolo: "La Sindrome di Dravet come modello di un nuovo approccio di studio nell'Epilessia: uso della tecnica Next Generation Sequencing nell'individuazione di correlazioni genotipo-fenotipo nei soggetti SCN1A positivi".

- Gennaio - Marzo 2012: Periodo di formazione all'estero presso il Servicio de Neurologia e la Unidad Monitoreo y EEG presso l'Hospital de Pediatría, "Garrahan", Buenos Aires (Argentina).

- Dal 2011 attività ambulatoriale presso l'Istituto Mondino relativamente alla certificazione della prima diagnosi e controlli dei Disturbi Specifici dell'Apprendimento (DSA).
- Dal 2009 Partecipazione a Trials Terapeutici:  
 -Protocollo SCO-BIA-2093-305: "Efficacy and safety of eslicarbazepine acetate (BIA 2-093) as adjunctive therapy for refractory partial seizures in children: a double-blind, randomised, placebo-controlled, parallel-group, multicentric clinical study".  
 -Protocollo SCO-BIA-2093-208 "effects of eslicarbazepine acetate (bia 2-093) on cognitive function in children with partial onset seizures: an add-on, double-blind, randomised, placebo-controlled, parallel group, multicentre clinical study"
- Marzo 2007 registrazione all'Albo dei Medici di Palermo
- Luglio 2006 Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Palermo, con votazione 110 e lode, tesi c di menzione e ammissione al premio Albanese con una tesi sperimentata intitolata: "Le disfasie evolutive e i disturbi del comportamento secodari a lesioni cerebrali nei bambini con sindrome di Down".
- 2000 Diploma di maturità classica conseguito presso il liceo classico "Vittorio Emanuele II" di Palermo con il voto di 98/100.

#### **ESPERIENZE ALL'ESTERO DURANTE L'UNIVERSITÀ'**

- Settembre 2006: tirocinio presso l'ospedale "Cayetano Heredia" di Lima (Perù) presso il reparto di *Neuropediatria*
- Agosto 2005: tirocinio presso l'ospedale "San Salvador" di Santiago del Cile presso il reparto di *Medicina Interna*

## **PUBBLICAZIONI**

- "Clinical and Research Insights from Pre-Emptive Early Intervention for Neurodevelopmental Disorders: A Case Series"  
 Purpura G, Annunziata S, Biancardi S, Brivio M, Caporali C, Mantegazza G, Piazza E, Restelli A, Cavallini A.  
*Children*, 2025 Nov 4;12(11):1489
- "Early Recognition and Intervention in SIBlingS at High Risk for Neurodevelopment Disorders (ERI-SIBS): a controlled trial of an innovative and ecological intervention for siblings of children with autism spectrum disorder"  
 Silvia Annunziata, Giulia Purpura, Elena Piazza, Paolo Meriggi, Gabriele Fassina, Laura Santos, Emilia Ambrosini, Antonella Marchetti, Federico Manzi, Davide Massaro, Andrea Luna Tacci, Elisabetta Bolognesi, Simone Agostini, Francesca La Rosa, Alessandra Paola Giulia Pedrocchi, Paola Molina and Anna Cavallini  
*Front. Pediatr.*, 06 January 2025, Sec. Pediatric Neurology, Volume 12 – 2024
- “Interactive mirroring Games with sOCial rObot (LOGIOCO): a pilot study on the use of intransitive gestures in a sample of Italian preschool children with autism spectrum disorder”  
 Silvia Annunziata, Laura Santos, Arianna Caglio, Alice Geminiani, Elena Brazzoli, Elena Piazza, Ivana Olivieri, Alessandra Pedrocchi and Anna Cavallini  
*Front. Psychiatry*, 28 June 2024, Sec. Autism Volume 15 - 2024

- "Dravet syndrome: Early electroclinical findings and long-term outcome in adolescents and adults"

Francesca Darra, Domenica Battaglia, Charlotte Dravet, Mara Patrini, Francesca Offredi, Daniela Chieffo, Elena Piazza, Elena Fontana, Giorgia Olivieri, Ida Turrini, Bernardo Dalla Bernardina, Tiziana Granata, Francesca Ragona  
Epilepsia. 2019 Dec;60 Suppl 3:S49-S58

- "Gait abnormalities in people with Dravet syndrome: A cross-sectional multi-center study"

Roberto Di Marco, Ann Hallemans, Giulia Bellon, Francesca Ragona, Elena Piazza, Tiziana Granata, Berten Ceulemans, An-Sofie Schoonjans, Patricia Van de Walle, Francesca Darra, Bernardo Dalla Bernardina, Marilena Vecchi, Zimi Sawacha, Bruno Scarpa, Stefano Masiero, Maria Grazia Benedetti, Alessandra Del Felice  
Eur J Paediatr Neurol. 2019 Nov;23(6):808-818

- "Movement-activated cortical myoclonus in Dravet syndrome"

Laura Canafoglia, Francesca Ragona, Ferruccio Panzica, Elena Piazza, Elena Freri, Simona Binelli Vidmer Scaiola, Giuliano Avanzini, Tiziana Granata, Silvana Franceschetti  
Epilepsy Research, February 2017, Pages 47-52

- "Spinal muscular atrophy associated with progressive myoclonic epilepsy: A rare condition caused by mutations in ASAHI" Guido Rubboli, Pierangelo Veggiani, Antonella Pini, Angela Berardinelli, Gaetano Cantalupo, Enrico Bertini, Francesco Danilo Tiziano, Adele D'Amico, Elena Piazza, Emanuela Abiusi, Stefania Fiori, Elena Pasini, Francesca Darra, Giuseppe Gobbi, Roberto Michelucci Epilepsia, 56(5):692-698, 2015

- "Dravet phenotype in a subject with a der(4)t(4;8)(p16.3,p23.3) without the involvement of the LETM1 gene"

Baran Bayindir, Elena Piazza, Erika Della Mina, Ivan Limongelli, Francesca Brustia, Roberto Ciccone, Pierangelo Veggiani, Orsetta Zuffardi, Mohammed Reza Deghani. European Journal of Medical Genetics, Agosto 13

- "Encephalopathy with status epilepticus during sleep or continuous spikes and waves during slow sleep syndrome: A multicenter, long-term follow-up study of 117 patients."

Roberto Horacio Caraballo, Pierangel Veggiani, María C. Kaltenmeier, Elena Piazza, Beatriz Gamboni, María Francisca Lopez Avaria, Daniel Noli, Javier Adi Ricardo Cersosimo. Epilepsy Research Volume 105, Issues 1–2, July 2013, Pages 164-173

- "Epilepsia focales Benignas de la Ninez: aspectos genéticos"

R.H.Caraballo, M.C.Kaltenmeier, D.Noli, E. Piazza,  
R.Cersosimo\* Revista Chilena de epilepsia, giugno 2012

#### INTERVENTI AD EVENTI CONGRESSUALI:

Dal 06/05/2023 al 06/05/2023 al corso di aggiornamento  
Docente modelli di intervento per dello spettro autistico  
Argomento della docenza: introduzione ai metodi precoci di intervento nei bambini con disturbo dello spettro autistico

Ente organizzatore: Centro IRCCS Santa Maria Nascente, Fondazione Don Gnocchi (indirizzo: via Capoelaturo 66, Milano)  
N. 4 ore totali di docenza - 12 crediti ECM

Dal 19/1 1/2016 al 19/1 1/2016 Relatore al convegno  
SINDROME DI DRAVET - ATTUALITÀ CLINICHE E

**TERAPEUTICHE** Argomento della docenza: Sindrome di Dravet-  
aspetti cognitivi Ente organizzatore: Istituto Neurologico C.  
Mondino (indirizzo: Pavia) - N. 0,3 ore totali di docenza - 2 crediti  
ECM

-Presentazione orale nell'ambito della Riunione Policentrica in  
Epilettologia 2015: Epilessia familiare rolandica dovuta a  
mutazioni del gene GRIN2A: caratteristiche cliniche ed EEG-  
fMRI"

- Intervento dal titolo "*Epilessia, sport e lavoro*" presentato al  
Corso di Aggiornamento "Scelte critiche in epilettologia clinica:  
suggerimenti per le decisioni più cruciali" tenutosi a Milano il 12  
ottobre 2012, presso l'Azienda Ospedaliera "San Carlo  
Borromeo".

#### **PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E CONGRESSI:**

Dal 30/10/2025 al 02/11/2025, Bologna 2^ MASTERCLASS  
*INTERDISCIPLINARE La PEDIATRIA incontra la  
NEUROPSICHIATRIA INFANTILE*

Dal 15/06/2023 al 17/06/2023

Partecipante al corso di perfezionamento dat titolo Esdm Training  
Avanzato, Fondazione Don Carlo Gnocchi Onlus – Ircs S.Maria  
Nascente Milano, durata 18 ore 18 crediti ECM Note: docente  
Costanza Colombi (Stella Maris)

1/04/2023

Partecipante al corso di aggiornamento dal titolo *Principi Di  
Comunicazione Aumentativa Alternativa E Miti Da Sfatare -  
Fondazione Don Carlo Gnocchi Onlus - durata 4 ore - 4 ECM*

11/11/2023

Partecipante al corso di aggiornamento dal titolo il  
Comportamento Difficile: Alla Scoperta Di Cosa Significa E Cosa  
Dobbiamo Fare - Ente organizzatore: DIRIMÈ ITALIA durata 8 ore  
- 8 crediti ECM - Note: docente Kalmanson  
- *Deficit visivi in età evolutiva: aspetti clinici e ri-abilitativi ( 25  
Febbraio 2023)*  
- *Workshop introduttivo " Early Start Denver Model"(11 Gennaio  
2023)*  
- *Sensory Processing Measure: Panoramica e Applicazione dello  
strumento (26 Novembre 2022)*  
- *L'integrazione sensoriale e le caratteristiche dell'autismo (12-13  
Novembre 2022)*  
- *Corso di Introduzione al modello DIR/Floortime (DIR 101) (13-14  
Aprile 2019)*  
- *"Il modello DIR/Floortime nella presa in carico integrata del  
bambino con disturbo del neurosviluppo - Il ruolo della famiglia e la  
costituzione dell'équipe multiprofessionale (2 Marzo 2019)*  
- *International Symposium "Dravet Syndrome and other sodium  
channel related encephalopathies" (15-16 Marzo 2018)*  
- *Riunione Policentrica in Epilettologia 2015 (Roma, 29-30  
Gennaio 15)*  
- *L'uso di farmaci off label in Neuropsichiatria Infantile: normative,  
criticità, proposte operative (Milano, 11/07/2014)*  
- *Progetto migrazione e acuzie psichiatrica in adolescenza: il  
consenso del minorenne ai trattamenti in ambito psichiatrico  
(Milano, 03/07/2014).*  
- *I Disturbi Specifici di Apprendimento: lo screening*

- neuropsicologico, il trattamento sub lessicale e la rieducazione specialistica* (Torino, 22-23 febbraio 14)
- Progetto Migranti: *5 anni di dialogo tra il bisogno e la cura* (Milano, 16, 17 Dicembre 13)
  - Progetto Migranti: *"Laboratorio formativo congiunto: il dialogo tra le aree di confine, un ponte tra Servizi* (corso avanzato, Ospedale Maggiore, Milano 24 ottobre, 28 novembre ,12 dicembre 2013)
  - *La diagnosi clinica del disturbo del linguaggio, le linee di intervento e la relazione con i Disturbi Specifici dell'Apprendimento* (Relatore Stella, Torino, Novembre 13)
  - "Psicofarmacologia dello sviluppo", Stella Maris (Pisa) 2013 (17-18-19.01.13; 21-22-23.03.13)
  - Riunione Policentrica in Epilettologia, Roma,24-25 Gennaio 2013
  - Partecipazione in qualità di uditore al "Corso di EEG on-line, Elettroencefalografia in Epilessia-Master di Epilessia", 2012. Università degli Studi di Ferrara
  - 26° Corso in elettroencefalografia Clinica, Corso di Video EEG (Gargnano, Università degli Studi di Milano, Marzo 2011)
  - Riunione Policentrica in Epilettologia Roma, 27-28 Gennaio 2011
  - "ADOS e ADI-R, utilizzo nella diagnosi clinica dell'autismo" (Firenze, Dicembre 2010)
  - Partecipazione al seminario di somministrazione di protocolli di osservazione standardizzati per la diagnosi di Autismo (ADOS) (Stella Maris, Pisa Maggio 2009)
  - Partecipazione al seminario sulla somministrazione del Questionario sulle Competenze Adattive (Vineland II) (Stella Maris, Maggio 2009).

MADRELINGUA **Italiana**

ALTRA LINGUA **Spagnolo**

- |                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| • Capacità di lettura           | eccellente |
| • Capacità di scrittura         | buono      |
| • Capacità di espressione orale | eccellente |

ALTRA LINGUA **Inglese**

- |                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| • Capacità di lettura           | buono |
| • Capacità di scrittura         | buono |
| • Capacità di espressione orale | buono |

PATENTE O PATENTI **Patente B**

---

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

---

Tale Curriculum, formativo e professionale, risulta conforme a quanto previsto dall'art. 46 del D.P.R. n°445/2000, anche in ordine all'assunzione delle responsabilità delle dichiarazioni rese.

08/12/2025

Elena Piazza

