

# ELEONORA VISINTIN

Psicologa-psicoterapeuta, PhD

## COMPETENZE

- Valutazione livello cognitivo/di sviluppo dalla nascita all'età adulta con test psicometrici (scale Wechsler, Nepsy, Bayley, Griffiths, Ids)
- Inquadramento diagnostico del funzionamento autistico in età evolutiva e in età adulta (ADOS-2, ADI-R, PEP-3).
- Inquadramento diagnostico del funzionamento psicologico, relazionale, emotivo-comportamentale in età evolutiva ed età adulta.
- Presa in carico psicoterapeutica in età evolutiva e in età adulta.
- Buona esperienza con stesura di disegni sperimentali, training, acquisizione e analisi di dati fMRI ed EEG.
- Buone conoscenze di neuroanatomia e organizzazione cerebrale delle funzioni cognitive.

## FORMAZIONE

### Corsi ed eventi di formazione

2020-2023

- Workshop L'immaginazione guidata in psicoterapia (Centro TMI, Roma)
- Master in psicoterapia cognitiva dell'età evolutiva (EE12 – Scuola Bolognese di Psicoterapia Cognitiva)
- La valutazione diagnostica dell'autismo in età adulta (Hogrefe)
- Corso Vineland Adaptive Behavior Scale-II
- Convegno "Autismo al lavoro con Tony Attwood" (Edizioni LSWR)
- Corso "La valutazione cognitiva: WPPSI-IV e WISC-IV" (Laboratorio Apprendimento)
- Il trattamento comportamentale evolutivo naturalistico nell'autismo (Prof. Delle Fratte)
- Corso Introduttivo DIRFloortime DIR101 (DIRimè Italia APS - ICDL Institute)
- Corso metodo TEACCH (Centro Il Girasole, Milano)

### SPECIALIZZAZIONE IN PSICOTERAPIA INTEGRATA E DI COMUNITÀ

ACOF SPIC, Busto Arsizio

2016-2020

Iscrizione nell'albo dell'esercizio dell'attività psicoterapeutica ex art. 3 L. n.56/1989

### Corsi ed eventi di formazione

2017-2019

- Corso di formazione "La valutazione diagnostica dell'autismo: ADOS-2" (Hogrefe)

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

### Psicologa-psicoterapeuta

ASST Fatebenefratelli-Sacco CPS di Via Procaccini 14, Milano

2024-in corso

Attività clinico-psicoterapeutica presso il servizio territoriale

### Psicologa-psicoterapeuta

ASL di Novara, Servizio per le Dipendenze (Ser.D.) – Ambulatorio per il Gioco d'Azzardo Patologico (GAP)

2024 – in corso

Attività clinica con soggetti e famiglie nell'ambito della diagnosi e trattamento della dipendenza da Gioco d'Azzardo Patologico

### Psicologa-psicoterapeuta

Ospedale dei Bambini "Vittore Buzzi" - Associazione OBM, Milano

2022-in corso

Attività di valutazione cognitiva e neuropsicologica di bambini nella fascia 4-10 anni presso l'Ambulatorio di follow-up prematurità del reparto di Terapia Intensiva Neonatale e Patologia Neonatale.

### Psicologa-psicoterapeuta

Poliambulatorio per Infanzia e Adolescenza Fatebenefratelli, Cernusco s/N(MI)

2022-2023

Attività di valutazione psicodiagnostica e cognitiva, sostegno psicologico e trattamento psicoterapeutico con minori e famiglie.

### Psicologa-psicoterapeuta

Cooperativa Sociale Cascina Bianca - Centro Bolle Blu, Cernusco s/N (MI)

2022-2023

Attività di inquadramento diagnostico del funzionamento autistico (ADOS-2; PEP-3; ESDM), sostegno psicologico, accompagnamento alla diagnosi e interventi psicoeducativi individuali e di gruppo con minori con diagnosi di autismo ad alto e basso funzionamento. Parent training e interventi di formazione per le famiglie e le scuole sul funzionamento autistico e gli strumenti educativi specifici. Psicoterapia per adulti con funzionamento autistico.

### Psicologa-psicoterapeuta e ricercatrice

I.R.C.C.S. Medea – La nostra famiglia, Centro 0-3 per lo studio dello sviluppo socio-emozionale del bambino piccolo in condizioni di rischio evolutivo, Bosisio Parini (LC)

2017-2022

Attività di valutazione del livello di sviluppo con scale psicometriche standardizzate (Bayley-3, Wechsler, Griffiths-III), valutazioni cliniche dell'assetto emotivo-comportamentale, delle competenze socio-cognitive e del funzionamento relazionale di bambini con disabilità in fascia 0-3 anni, interventi di sostegno alla genitorialità tramite video-feedback. Attività di ricerca per lo studio di outcome clinico e neuropsicologico nei soggetti affetti da malformazioni cerebellari, indagine del funzionamento del sistema mirror in soggetti con ritardo dello sviluppo, studio di validazione del sistema di analisi delle competenze genitoriali e la verifica dell'efficacia di un programma di supporto ai genitori di bambini con disabilità neuroevolutiva.

### Psicologa-psicoterapeuta

Centro Umanamente Cooperativa sociale ONLUS, Milano

2020-2021

Attività di inquadramento diagnostico del funzionamento autistico, valutazioni del livello di sviluppo con scale psicometriche standardizzate, valutazioni cliniche dell'assetto emotivo-comportamentale, delle competenze socio-cognitive e del funzionamento relazionale di bambini con disabilità entro la fascia 0-3 anni, interventi di sostegno alla genitorialità tramite video-feedback.

### Psicologa-psicoterapeuta

- Corso di formazione "La valutazione dello sviluppo nella prima infanzia: le scale Griffiths III" (Hogrefe)

### **DOTTORATO DI RICERCA IN NEUROSCIENZE**

2013-2015 Istituto Italiano di Tecnologia (IIT), Dipartimento di Neuroscienze e tecnologie del cervello, Genova

Relatore: Prof. Fabio Sambataro, tesi: Altered brain connectivity in major psychiatric disorders: investigation of large-scale networks using resting state functional MRI.

Esperienze in altri centri di ricerca

- 2013-2014 Centro interdipartimentale mente e cervello (CIMeC) e Centre for Integrative Biology (CIBIO), Trento
- 2014-2016 Zentralinstitut für Seelische Gesundheit (ZI), Mannheim, Germania

### **Corsi ed eventi di formazione**

2011-2015

- SPM Course, University of Zürich, Zurigo
- Statistical Analysis of fMRI Data online course
- MATLAB Fundamentals Course, Torino
- Course in Neuroradiology & Functional Neuroanatomy: Correlating Anatomical, Brain Imaging and Clinical Studies, UCL, Londra

### **LAUREA MAGISTRALE IN PSICOLOGIA CLINICA, DELLO SVILUPPO E NEUROPSICOLOGIA**

2008-2011 Università degli studi Milano-Bicocca, Milano, voto: 110/110

### **LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE E TECNICHE PSICOLOGICHE**

2004-2008 Università degli studi Milano-Bicocca, Milano, voto 108/110

### **LINGUE**

Italiano – madrelingua

Inglese - iBT TOEFL Level C2

Tedesco - comprensione/produzione A1

Associazione Sviluppo e Promozione (ASP), Milano

2017-2019

Attività occasionale di sostegno psicologico per pazienti psichiatrici adulti inseriti in percorsi di potenziamento delle autonomie personali.

### **Research assistant**

Istituto Italiano di Tecnologia (IIT), Dipartimento di Neuroscienze e tecnologie del cervello, Genova

2016

Attività di ricerca sui correlati neurali del disturbo borderline di personalità.

### **Research assistant**

Istituto Italiano di Tecnologia (IIT), Dipartimento di Neuroscienze e tecnologie del cervello, Genova

2012

Attività di ricerca sui correlati neurali dei disturbi psicotici.

### **Research assistant**

I.R.C.C.S. Fondazione Istituto Neurologico C. Besta, Unità operativa di Neuroradiologia, Milano

2011

Attività di ricerca sui correlati neurali degli stati di minima coscienza e della lateralizzazione emisferica in pazienti con lesioni focali precoci.

### **Educatrice/sostegno scolastico**

Vari incarichi tra 2008 e 2017

Servizi per sostegno scolastico, Associazione AIAS, Milano

Centro diurno adolescenti, progetto "Sei in compagnia" Associazione CREMA, Milano

Servizi di pre/post scuola, Cooperativa Pianeta Azzurro, Milano

Servizi di pre/post scuola, Cooperativa Ce.Se.D, Milano

### **TIROCINI**

2019-2020 Centro di Riabilitazione Ambulatoriale – Associazione La Nostra Famiglia, Ponte Lambro (CO) Tutor: Dott. Fulvio Rota; valutazioni psicodiagnostiche e prese in carico psicoterapeutiche di minori con problematiche relazionali ed emotive, sostegno psicologico a famiglie di bambini con disabilità

2016-2018 Associazione Sviluppo e Promozione (ASP), Milano. Tutor: D.ssa Roberta Giorgi; sostegno psicologico di pazienti psichiatrici adulti

2011-2012 I.R.C.C.S. Istituto Neurologico C. Besta, Milano Tutor: D.ssa Stefania Ferraro; attività di ricerca e analisi dati

2007 Ospedale A. Bellini - Servizio di valutazione clinica neuropsicologica e riabilitazione cognitiva, Somma Lombardo Tutor: D.ssa Nicoletta Beschini, valutazione di pazienti adulti con lesioni neurologiche e decadimento cognitivo

### **DOCENZE**

Corso di aggiornamento

"Valutazione e intervento precoce nel bambino piccolo con neuro-disabilità dello sviluppo" 14-21-28 aprile, 5 maggio 2021, IRCCS "E. Medea", Bosisio Parini

Corso di aggiornamento

"Approcci e strumenti per la valutazione e l'intervento precoce a sostegno del competenze genitoriali e dello sviluppo nel bambino piccolo con neurodisabili 8-15-22 marzo 2022, Centro di Riabilitazione, Associazione "La Nostra Famiglia Bosisio Parini

### **PUBBLICAZIONI**

- Rosario Montirosso, Eleonora Visintin, Elisa Rosa, Nicole Galli, Simone Frassoni, Annalisa Castagna, Eleonora Mascheroni. Capitolo del volume Family-Centered Care in Childhood Disability, "Listening to body sensations: subjective experience of embodied sensitivity and body-to-body interaction in mothers of children with neurodevelopmental disability"
- Piazza, Caterina, Eleonora Visintin, Gianluigi Reni, Rosario Montirosso. 2021. "The Effect of Baseline on Toddler Event-Related Mu-Rhythm Modulation" Brain Sciences 11, no. 9: 1159. <https://doi.org/10.3390/brainsci11091159>
- Montirosso R, Rosa E, Giorda R, Fazzi E, Orcesi S, Cavallini A, Provenzi L; Early Intervention Study Group. Early Parenting Intervention - Biobehavioral Outcomes in infants with Neurodevelopmental Disabilities (EPI-BOND): study protocol for an Italian multicentre randomised controlled trial. BMJ Open. 2020 Jul 21;10(7):e035249. doi: 10.1136/bmjopen-2019-035249. PMID: 32699128; PMCID: PMC7375429.
- Understanding the role and function of maternal touch in children with neurodevelopmental disabilities. Provenzi L, Rosa E, Visintin E, Mascheroni E, Guida E, Cavallini A, Montirosso R. Infant Behav Dev. 2020 Feb 3;58:101420. doi: 10.1016/j.infbeh.2020.101420.
- Altered dynamics of brain connectivity in major depressive disorder at-rest and during task performance. Sambataro F, Visintin E, Doerig N, Brakowski J, Holtforth MG, Seifritz E, Spinelli S. Psychiatry Res. 2017 Jan 30;259:1-9. doi: 10.1016/j.psychres.2016.11.001. Epub 2016 Nov 17.

- Mapping the brain correlates of borderline personality disorder: a functional neuroimaging meta-analysis of resting state studies. Eleonora Visintin, M.Sc., Chiara De Panfilis, M.D., Mario Amore, M.D., Fabio Sambataro, M.D., Ph.D.; J Affect Disord. 2016 Nov 1;204:262-9. doi: 10.1016/j.jad.2016.07.025.
- Parsing the intrinsic networks underlying attention: A resting state study. Eleonora Visintin, Chiara De Panfilis, Camilla Antonucci, Cinzia Capecchi, Carlo Marchesi, Fabio Sambataro; Behav Brain Res. 2014 Oct 13;278C:315-322. Doi: 10.1016/j.bbr.2014.10.002
- In medication-overuse headache, fMRI shows long-lasting dysfunction in midbrain areas. Ferraro S, Grazi L, Muffatti R, Nava S, Ghielmetti F, Bertolino N, Mandelli ML, Visintin E, Bruzzone MG, Nigri A, Epifani F, Bussone G, Chiapparini L.; Headache. 2012 Nov-Dec;52(10):1520-34. doi: 10.1111/j.1526-4610.2012.02276.x
- In attesa di pubblicazione Exploring shared and variant alterations in brain function between schizophrenia and bipolar disorder using resting state fMRI. Eleonora Visintin, Cinzia Capecchi, Daniel Benyamin Daniel, Chiara De Panfilis, Mario Amore, Fabio Sambataro

## CONFERENZE

### Presentazioni orali e poster

- Meeting AISICC sulla Sindrome di Ipoventilazione Centrale Congenita, Mag 2017, Università di Milano
- ZI Retreat "Inside the Three Pillars", Zentralinstitut für Seelische Gesundheit, 13th Nov 2015, Mannheim "Exploring shared and variant alterations in brain function between schizophrenia and bipolar disorder using resting-state fMRI"
- 3rd International Conference of the International Society of Transference Focused Psychotherapy (ISTFP); 13-15 Oct 2014, Camera di Commercio, Parma, Italy "Mapping the brain correlates of borderline personality disorder"
- 19th Conference of the European Society for Cognitive Psychology (ESCoP); 17-20 Sep 2015, Paphos, Cyprus "Exploring shared and variant alterations in brain function between schizophrenia and bipolar disorder using resting state fMRI"
- 28th European College of Neuropsychopharmacology (ECNP) Congress; 29 Aug-1 Sep 2015, Amsterdam, the Netherlands "Exploring shared and variant alterations in brain function between schizophrenia and bipolar disorder using resting state fMRI"
- Images of the Mind: new frontiers in brain imaging workshop. Advanced (f)MRI statistical methods and their applications; 9-10 Apr 2015, University of Milano-Bicocca, Milan, Italy "Exploring shared and variant alterations in brain function between schizophrenia and bipolar disorder using resting-state fMRI"
- The 9th Federation Of European Neuroscience Societies (FENS) Forum of Neuroscience, 5-9 Jul 2014, Milan, Italy "A Multivariate Comparison Of Intrinsic Brain Networks In Major Depression"
- Organization for Human Brain Mapping (OHBM)'s Annual Meeting, 8-12 Jun 2014, CCH-Congress Center Hamburg, Hamburg, Germany "A Multivariate Comparison Of Intrinsic Brain Networks In Major Depression"
- Rovereto Attention Workshop (RAW) on attention, motivation and decision-making; 24-26 Oct 2013, CIMeC, Rovereto, Italy "Parsing the Intrinsic Networks underlying Attention: a resting state study"
- 3rd Summer School of the International Max Planck Research School on Neuroscience of Communication (IMPRS) NeuroCom Summer School; 10-12 Jul 2013, Max Planck, Leipzig, Germany "Shared and specific neural mechanism of the risk of schizophrenia and bipolar disorder"
- Altri Concepts, Actions, and Objects (CAOs) workshop, 8-11 may 2014, CIMeC, Rovereto, Italy.
- Symposium for Sleep, Cognition and Consciousness Research; 13-14 Dec 2012, University of Salzburg, Salzburg, Austria
- Consciousness, from theory to the bedside - Marcello Massimini, Department of clinical sciences, L. Sacco, University of Milan (Department of Pharmacology, Chemotherapy and Medical Toxicology, University of Milan, 13 Apr 2012)
- Bilateral Meeting Coma Research Centre (Italy) and Coma Science Group (Belgium); 19 Sep 2011, Milan, Italy
- 7th International Headache Seminar - Focus on headaches: update and upcoming developments; 26-28 May 2011, Stresa, Italy
- Poster presented at the XLII Italian Society of Neurology (SIN) congress "fMRI brain activation in pre-manifesting huntington disease subjects correlates with years-to-disease-onset"
- Poster presented at the Association for the 16th annual meeting of the Scientific Study of Consciousness (ASSC), University of Sussex "Binocular rivalry in patients with disorders of consciousness"

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del GDPR UE 2016/679 "Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati"

Eleonora Visintin, 24 giugno 2024

