

FORMATO  
EUROPEO PER  
IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

**LUCREZIA ARTURI**

**PSICOLOGO CLINICO, PSICOTERAPEUTA**  
**DOTTORANDO DI RICERCA IN NEUROSCIENZE**  
11 MAGGIO 1994

Telefono  
Indirizzo e-mail

+39 3884430232  
lucrezia.arturi@gmail.com  
lucrezia.arturi@pec.it

Nazionalità

Italiana

Principali aree di competenza

- Disturbi del Neurosviluppo (ASD, ADHD, Disabilità Intellettiva)
- Disturbi del Comportamento
- Disturbi d'Ansia e dell'Umore
- Tecniche di stimolazione cerebrale non invasive (NIBS)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titoli di Studio e Qualifiche  
Conseguite:

**Febbraio 2024-Agosto 2024:** Visiting Research Fellow presso University of Southampton-Psychology Department, Centre for Innovation in Mental Health Research Group (CiMH), United Kingdom (Prof. Samuele Cortese)

**25 Marzo 2024:** Specialista in Psicoterapia (annotazione Ordine degli Psicologi del Lazio)

**Ottobre 2021-ad oggi:** Dottorato di Ricerca in Neuroscienze (XXXVII ciclo) presso Università degli Studi di Roma Tor Vergata (direttore Prof. Diego Centonze; tutor: Prof. Luigi Mazzone)

**12 Ottobre 2020:** Iscrizione Ordine degli Psicologi del Lazio sezione A n.25869

**Gennaio 2020-Marzo 2024:** Scuola di Specializzazione in Psicoterapia presso Scuola quadriennale di Psicoterapia Cognitivo-Interpersonale SCInt, Roma

**Gennaio 2019-Marzo 2020:** Master Universitario di II Livello in Psicodiagnostica e Valutazione psicologica, presso l'Università LUMSA, votazione 110/110 e tesi dal titolo "Applicazioni pratiche dell'assessment psicologico: un caso clinico"

**20 Luglio 2018:** Laurea Magistrale in Psicologia Clinica del Ciclo di Vita (LM-51), presso l'Università LUMSA di Roma, con votazione 110/110, e la lode. Tesi sperimentale in Psicopatologia Generale. Relatore: Prof. Luigi Janiri

**26 Luglio 2016:** Laurea Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche (L-24) presso l'Università LUMSA di Roma, con votazione 108/110 e tesi in Psicologia Sociale. Relatore: Prof. Massimiliano Scopelliti

**Luglio 2011:** Diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico "Luigi Siciliani" di Catanzaro con votazione 85/100.

## ESPERIENZE PROFESSIONALI IN AMBITO CLINICO E DI RICERCA

Titoli di Studio e qualifiche  
conseguite

**Febbraio 2024-in corso:** Visitor Member presso l'Evidence Synthesis, Prediction, Implementation (EPI) Developmental Lab, University of Southampton-Psychology Department, United Kingdom (Prof. Samuele Cortese)

**Febbraio 2024-Agosto 2024:** Honorary Clinical Psychologist presso Solent NHS Trust-Child and Adolescent Mental Health Service (CAMHS), Southampton, United Kingdom (Prof. Samuele Cortese)

**Settembre 2023-Gennaio 2025:** Vincitrice di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di Psicologo Clinico per lo sviluppo del progetto "Potenziamento dell'assistenza a persone con Disturbi della Nutrizione ed Alimentazione" bandito dal Policlinico Tor Vergata (avviso pubblico cod.11/2023) presso la UOSD di Neuropsichiatria Infantile del Policlinico Tor Vergata (Direttore: Prof. Luigi Mazzone)

**Marzo 2023-Febbraio 2024:** Vincitrice di Borsa di studio post-laurea della durata di 12 mesi sul tema "Sindrome di Sotos", presso il reparto di Neuropsichiatria Infantile del Policlinico Tor Vergata, Dipartimento di Medicina dei Sistemi dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata (Responsabile scientifico: Prof. Luigi Mazzone)

**Gennaio 2022-Dicembre 2022:** Vincitrice di Borsa di studio post-laurea della durata di 12 mesi sul tema "Sindromi Genetiche" presso la Neuropsichiatria Infantile del Policlinico Tor Vergata, Dipartimento di Medicina dei Sistemi dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata (Responsabile scientifico: Prof. Luigi Mazzone)

**Gennaio 2021-Dicembre 2021:** Psicologa a contratto presso il Laboratorio di Neuroimmunologia Molecolare dell'IRCCS Fondazione Santa Lucia per la valutazione clinico-sintomatologica di pazienti autistici reclutati nell'ambito dei progetti di ricerca "Ari.3-Probiotici, microbiota e immunità: terapia e biomarcatori di comportamento sociale in bambini autistici" (Referente: Dott.ssa Elisabetta Volpe)

**Settembre 2020-ad oggi:** Psicologa Clinica presso il Centro Scientifico di Neuropsichiatria AITA Attività di sostegno, abilitazione e riabilitazione in pazienti con disturbi del neurosviluppo, con particolare riferimento al Disturbo dello Spettro; attività di Parent Training e sostegno alla genitorialità

**Marzo 2019-Gennaio 2021:** Psicologa Volontaria presso la UOSD di Neuropsichiatria Infantile del Policlinico Tor Vergata (Referente NPI Prof. Luigi Mazzone), DAI Benessere della Salute Mentale e Neurologica, Dentale e degli Organi di Senso (Direttore: Prof. Paolo Curatolo)

**Settembre 2018-Settembre 2019:** Tirocinio Post-Laurea in Psicologia Clinica e Psicologia dello Sviluppo presso il Centro Scientifico di Neuropsichiatria AITA, Roma (Tutor: Dott.ssa Giulia Giovagnoli)

**Settembre 2017-Luglio 2018:** ospite laureando presso la UOC di Psichiatria Clinica e d'Urgenza della Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli (Referenti psichiatri: Prof. Luigi Janiri, Prof. Marco Di Nicola) con partecipazione ad attività cliniche e di ricerca per progetto di test di laurea sperimentale.

## PRODUZIONE SCIENTIFICA

### Articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali con IF:

- Roy S\*, **Arturi L\***, Parlatini V, Cortese S. (2024) Electronic Health Records (EHRs) for Research on ADHD pharmacotherapy: A Comprehensive Review. *Journal of Child and Adolescent Psychopharmacology*. doi: 10.1089/cap.2024.0066
- Siracusano M, Dante C, Sarnataro R, **Arturi L**, Riccioni A, Carloni E, Cicala M, Gialloreti LE, Galasso C, Conteduca G, Coviello D, Mazzone L. (2024) A longitudinal characterization of the adaptive and behavioral profile in Sotos syndrome. *Am J Med Genet Part B*. e63553, doi:10.1002/ajmg.a.63553
- Riccioni A, Siracusano M, **Arturi L**, Scoppola C, Ferrara M, Frattale I, Galasso C, Gialloreti LE, Mazzone L. (2024) Short Report: autistic symptoms in Sotos Syndrome, preliminary results from a case-control study. *Research in Developmental Disabilities*. 145, 104655. <https://doi.org/10.1016/j.ridd.2023.104655>.
- Mazzone L, Dooling SW, Volpe E, Uljarević M, Waters JL, Sabatini A, **Arturi L**, Abate R, Riccioni A, Siracusano M, Pereira M, Engstrand L, Cristofori F, Adduce D, Francavilla R, Costa-Mattioli M, Hardan AY. (2023) Precision microbial intervention improves social behavior but not autism severity: A pilot double-blind randomized placebo-controlled trial. *Cell Host & Microbe*. <https://doi.org/10.1016/j.chom.2023.11.021>.
- Siracusano M\*, **Arturi L\***, Riccioni A, Noto A, Mussap M, Mazzone L. (2023) Metabolomics: Perspectives on Clinical Employment in Autism Spectrum Disorder. *International Journal of Molecular Sciences*. 24(17), 13404. <https://doi.org/10.3390/ijms241713404>
- Siracusano M, Riccioni A, Frattale I, **Arturi L**, Dante C, Galasso C, Gialloreti LE, Conteduca G, Testa B, Malacarne M, Coviello D, Mazzone L. (2023) Cognitive and behavioral profile in Sotos Syndrome children with 5q35 microdeletion or intragenic variants. *Am J of Med Genetics Part A*. 1-13. doi: 10.1002/amj.a63211
- Siracusano M, Carloni E, Riccioni A, Ferrara M, Scoppola C, **Arturi L**, Niolu C, Marfia AG, Mazzone L. (2022) Maternal Multiple Sclerosis and offspring's cognitive and behavioral development: what do we know until now? *Children*, 9, 1716. <https://doi.org/10.3390/children9111716>
- Riccioni A, Siracusano M, **Arturi L**, Marcovecchio C, Postorino V, Gialloreti LE, Mazzone L. (2022) Developmental and Intelligence Quotient in Autism: a brief report on the possible long-term relation. *Behav Sciences*, 12, 304. <https://doi.org/10.3390/bs12090304>
- Siracusano M, Riccioni A, Gialloreti LE, Carloni E, Baratta A, Ferrara M, **Arturi L**, Lisi G, Adulti I, Rossi R, Lucaselli A, Rossi A, Niolu C, Mazzone L. (2021) Maternal Perinatal Depression and Risk of Neurodevelopmental Disorders in Offspring: Preliminary Results from the SOS MOOD Project. *Children*, 8, 1150. <https://doi.org/10.3390/children8121150>
- Siracusano M, Riccioni A, Gialloreti LE, Segatori E, **Arturi L**, Vasta M, Porfirio MC, Terribili M, Galasso C, Mazzone L. (2021) Parental Stress and Disability in Offspring: A Snapshot during the COVID-19 Pandemic. *Brain Sci*. 11, 1040. <https://doi.org/10.3390/brainsci11081040>

### Articoli scientifici pubblicati su riviste senza IF:

- **Arturi L**, Scoppola C, Riccioni A, Siracusano M, Vasta M, Iasevoli L, Fiori V, Spalletta G, Mazzone L. (2023) Application of transcranial direct current stimulation combined with cognitive-behavioral therapy for communication and pragmatical skills' improvement in autism spectrum disorder. *Neuroscience Applied*, 2, 102441. doi: <https://doi.org/10.1016/j.nsa.2023.102574>
- Riccioni A, Dionisi V, Siracusano M, **Arturi L**, Vasta M, Carloni E, Mazzone L. (2023) Investigating gender dysphoria in autism spectrum disorder: clinical challenges and future perspectives. *Journal of Psychopathology*. 29:31-37. doi:10.36148/2284-0249-N283
- Vasta, M, Riccioni A, Siracusano M, Scoppola C, **Arturi L**, Mazzone, L. (2022) Disturbo dello Spettro Autistico e Sindrome Psicotica Attenuata: caratteristiche cliniche, neurofisiologiche e rischio di conversione al follow-up. *Giornale di Neuropsichiatria dell'Età Evolutiva (Sezioni Scientifiche SINPIA)*, 42: 1-7

### Articoli scientifici in revisione:

- Giovagnoli G, Gialloreti LE, Guccione M, Fatta LM, **Arturi L**, Mazzone L. Sexual and romantic relationships in youth with Autism Spectrum Disorder: preliminary report of an Italian psycho-sexual training. Paper under revision.

## Capitoli in libri:

Siracusano M, **Arturi L**, Riccioni A, Mazzone L. (2024). Cognition and Neuropsychological Profiles. In: Mazzone, L., Siracusano, M., Pelphrey, K.A. (eds) *Autism Spectrum Disorder: Understanding the Female Phenotype*. Springer, Cham. [https://doi.org/10.1007/978-3-031-62072-0\\_3](https://doi.org/10.1007/978-3-031-62072-0_3)

- *Il trattamento nell'autismo. Principi di trattamento evidence-based*. Il Pensiero Scientifico Editore. Sezione 3: Pratiche mirate ad aree specifiche. Capitolo: Intervento psicoterapeutico sulle comorbidità. (**Arturi L**, Cosco F, Terribili M). In press.

## Poster e Abstract:

- Stellato M, **Arturi L**, Pecorelli F, Giacomini A, Guarrera O, Siracusano M, Riccioni A, Giannetti E, Frantellizzi D, Polletta A, Di Monaco P, Galasso C, Mazzone L. Uno studio pilota sulla Sindrome di Rett: assessment del Quoziente Intellettivo non verbale (NVIQ) mediante dispositivo di puntamento oculare (eye-tracker). Poster session, Convegno SINPIA-SINPF 2024 Psicofarmacologia nell'età di transizione: dalla teoria alla pratica clinica. Cagliari, Italy.
- Scoppola C, **Arturi L**, Riccioni A, Siracusano M, Vasta M, Iasevoli L, Fiori V, Spalletta G, Mazzone L. Potenziamiento delle abilità pragmatiche in giovani adulti con disturbo dello spettro autistico (ASD): uno studio pilota di neuromodulazione. Poster session, Convegno SINPIA-SINPF 2024 Psicofarmacologia nell'età di transizione: dalla teoria alla pratica clinica. Cagliari, Italy.
- **Arturi L**, Scoppola C, Riccioni A, Siracusano M, Vasta M, Iasevoli L, Fiori L, Spalletta G, Mazzone L. Pilot study on the application of transcranial direct current stimulation (tDCS) combined with cognitive-behavioral therapy (CBT) for the improvement of communication and pragmatic skills of young people with Autism Spectrum Disorder (ASD). Presenter at poster session, XXXII Congresso SIPP 2023, Siena
- **Arturi L**, Scoppola C, Riccioni A, Siracusano M, Vasta M, Iasevoli L, Fiori L, Spalletta G, Mazzone L. Application of transcranial direct current stimulation combined with cognitive-behavioral therapy for communication and pragmatic skills' improvement in Autism Spectrum Disorder. Presenter at poster session, ECNP 2023 Congress. Barcelona, Spain
- Siracusano M, Carloni E, Scoppola C, Ferrara M, **Arturi L**, Riccioni A, Gialloreti LE, Marfia GA, Landi D, Proietti F, Niolu C, Mazzone L. Maternal neuroinflammatory conditions and risk of neurodevelopmental disorders in offspring: a focus on maternal Multiple Sclerosis and Perinatal Depression. Poster session, ECNP 2023 Congress. Barcelona, Spain.
- Siracusano M, Carloni E, Scoppola C, Ferrara M, **Arturi L**, Riccioni A, Gialloreti LE, Marfia GA, Landi D, Proietti F, Niolu C, Mazzone L. Ambiente intrauterino, infiammazione e neurosviluppo: Sclerosi Multipla materna e profilo di sviluppo cognitivo e sociale nella prole. Poster session Congresso SINPIA/SINPF 2023. Cagliari, Italy.
- Siracusano M, Campanile R, **Arturi L**. Study protocol on olfactory function: a comparison among individuals with Autism Spectrum Disorder (ASD), Anorexia Nervosa (AN) and typical development peers. Poster session ESCAP 2023. Copenhagen, Denmark
- Siracusano M, Riccioni A, **Arturi L**, Scoppola C, Dante C, Vasta M, Sarnataro R, Ferrara M, Galasso C, Mazzone L. Sotos Syndrome, Cognitive, Adaptive Skills and Behavioral Phenotype: a longitudinal study protocol on a pediatric sample. Poster session ESCAP 2023. Copenhagen, Denmark
- Siracusano M, Carloni E, Scoppola C, Ferrara M, **Arturi L**, Riccioni A, Gialloreti LE, Marfia GA, Landi D, Proietti F, Niolu C, Mazzone L. Maternal Multiple Sclerosis and Risk of Neurodevelopmental Disorders: A Focus on Developmental Profile and Socio-Communicative Skills. Poster session INSAR 2023 Annual Meeting. Stockholm, Sweden
- Siracusano M, Carloni E, Ferrara M, **Arturi L**, Riccioni A, Calsolaro J, Mazzone L. Distraxaty: Disability, Stress, Sport, and Relax. Meditation and Relaxation Techniques for Parents of Children with Neurodevelopmental Disorders, a Pilot Project. Poster session INSAR 2023 Annual Meeting. Stockholm, Sweden
- Riccioni A, Siracusano M, Scoppola C, **Arturi L**, Frattale I, Gialloreti LE, Galasso C, Mazzone L. Investigating Autistic Symptoms in Sotos Syndrome: A Brief Report from a Case-Control Study. Poster session INSAR 2023 Annual Meeting. Stockholm, Sweden
- Siracusano M, Riccioni A, Gialloreti LE, Carloni E, Baratta A, Ferrara M, **Arturi L**, Lisi G, Adulti I, Rossi R, Lucaselli A, Rossi A, Niolu C, Mazzone L. Maternal Perinatal Depression and Risk of Neurodevelopmental Disorders in Offspring: Updated Results from the SOS Mood Project. Poster session INSAR 2022 Annual Meeting. Austin, Texas, USA
- Siracusano M, Giudice M, Riccioni A, Petrone V, Fanelli M, Minutolo A, Maracchioni C, Cipriani C, Carloni E, **Arturi L**, Adulti I, Niolu C, Matteucci C, Mazzone L, Balestrieri E. Human Endogenous Retroviruses Re-Activation, Autism Spectrum Disorder and Maternal Perinatal Depression: Upcoming Results of Herts Expression in Mother-Child Pairs. Poster session INSAR 2022 Annual Meeting. Austin, Texas, USA
- Siracusano M, Riccioni A, Dante C, **Arturi L**, Conteduca G, Grasso M, Galasso C, Coviello D, Mazzone L. Autism Spectrum Disorder and Sotos Syndrome: Which Relation Genotype-Phenotype? a PILOT Study. Poster session INSAR 2022 Annual Meeting. Austin, Texas, USA

- Adduce D, Siracusano M, Abate R, Cristofori F, **Arturi L**, Riccioni A, Francavilla R, Mazzone L. Randomized, Double-Blind, Controlled Trial of Probiotic Supplementation in Children with Autism Spectrum Disorder: Improvement of Gastro Intestinal Symptoms and Gut Microbiota Modulation. Poster session INSAR 2022 Annual Meeting. Austin, Texas, USA

## PARTECIPAZIONE A STUDI E TRIALS CLINICI

- **“ATTENS (ADHD trial of External Trigeminal Nerve Stimulation) Project”** - King's College London in collaborazione con University of Southampton, UK (PI: Prof. Katya Rubia; Prof. Samuele Cortese); clinical trial finanziato dal National Institute for Health Research (NIHR130077) trial registration: ISRCTN82129325
- **Funzioni Esecutive fredde nei disturbi del neurosviluppo (ASD e ADHD): caratterizzazione neuropsicologica, neurofunzionale e valutazione di efficacia di un trattamento di neuromodulazione (tACS) abbinato a training cognitivo specifico**, presso la UOSD di Neuropsichiatria Infantile del Policlinico Tor Vergata, Università degli studi di Roma Tor Vergata
- **Applicazione di un protocollo multisessione di stimolazione cerebellare (ctDCS) in individui con Anoressia Nervosa (AN): uno studio pilota**, presso la UOSD di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Roma Tor Vergata
- Acadia Pharmaceuticals: **A Phase 2, Randomized, Double-blind, Placebo-controlled Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Pimavanserin for the Treatment of Irritability Associated With Autism Spectrum Disorder; ACP-103-069**, presso la UOSD di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Roma Tor Vergata
- **Studio pilota sull'applicazione della stimolazione transcranica a corrente diretta (tDCS) combinata ad un trattamento del linguaggio di tipo conversazionale per il miglioramento delle competenze discorsive e pragmatiche di giovani con Disturbo dello Spettro Autistico**, presso il Dipartimento di Neurologia Clinica e Comportamentale dell'IRCCS Fondazione Santa Lucia, in collaborazione con la UOSD di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Roma Tor Vergata
- F.Hoffmann-La Roche Ltd: **"A phase II multicenter, randomized, double-blind, 12-week treatment, 3-arm, parallel-group, placebo-controlled study to investigate the efficacy, safety and tolerability of RO7017773 in participants aged 15 to 45 years with Autism Spectrum Disorder (ASD)"**, presso la UOSD di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Roma Tor Vergata
- **ARI.3 - Probiotici, microbiota e immunità: terapia e biomarcatori di comportamento sociale in bambini autistici**, presso il Laboratorio di Neuroimmunologia Molecolare, l'IRCCS Fondazione Santa Lucia
- **Randomized Double-blind Clinical Trial With L.Reuteri Supplementation in Children with Autism Spectrum Disorder; ClinicalTrials.gov Identifier: NCT04293783**, presso la UOSD di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Roma Tor Vergata in collaborazione con l'Università di Bari (PI: Prof. Luigi Mazzone)
- Progetto di tesi sperimentale **“Socio-demographic, clinical and psychopathological variables related to relapse in Pathological Gambling”** presso la UOC di Psichiatria Clinica e d'Urgenza del Policlinico Universitario Agostino Gemelli.

## PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E SEMINARI

- Relatore di attività seminariali della Scuola di specializzazione in Neuropsichiatria Infantile dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata
- Partecipazione al Congresso **Problematiche emergenti nella psichiatria dell'età evolutiva**. Hotel NH Collection Roma Centro, 8/03/2024
- Partecipazione al Congresso **XXXI Congresso Nazionale SIPP**, Siena, 9-11/11/2023
- Partecipazione al Congresso **36th ECNP Congress**. Barcellona, Spain, 7-10/10/2023
- Partecipazione al Congresso **Psicopatologia del comportamento suicidario in età evolutiva: Giornata Mondiale di Prevenzione del Suicidio 2023**. Auditorium Valerio Nobili Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma, 8-09-2023
- Partecipazione al Congresso **International Pathways of Psychiatry: Psychotherapy, Psychopharmacology, Integrated Treatments. Mind-Body: a Future Sight**. Hotel Villa Pamphili, Roma, 7-9/06/2023
- Partecipazione al Congresso **INSAR 2023 Annual Meeting**. International Society for Autism Research, Stockholm, Sweden, 3-6/05/2023
- Partecipazione al **Congresso Fiocchetto Lilla sulla prevenzione dei Disturbi del Comportamento Alimentare**. Università degli Studi di Roma Tor Vergata, 15/3/2023
- Partecipazione al **Congresso Sindrome di Rett**. Università degli Studi di Roma Tor Vergata, 25/11/2022
- Partecipazione al congresso nazionale **“ASSI Gulliver, un viaggio inaspettato”**. Ass. Sindrome di Sotos Italia, Milano, 22/10/2022
- Partecipazione al convegno **“Gli aspetti dell'ADHD nel corso della vita”**. Università degli Studi di Roma Tor Vergata, 8/10/2022
- Relazione orale in lingua inglese al corso residenziale **“2nd ESCAP residential course on assessment and treatment of psychiatric disorders in children and adolescents”**. Grand Hotel Baia Verde, Catania, 28-1/10/2022

- Partecipazione al congresso **"International Pathways of Psychiatry: Psychotherapy, Pharmacotherapy, Integrated Treatments"**. Hotel NH Collection Roma Centro, Roma, 8-10/06/2022
- Partecipazione al congresso **"Percorsi emozionali e traiettorie di sviluppo nella Psichiatria del futuro"**. Roma, 11-13/12/2019
- Partecipazione al congresso **"SOPSI XXII, Congresso Nazionale Società Italiana di Psicopatologia"**. Roma Cavalieri Waldorf Astoria 21-24/02/2018
- Partecipazione al convegno **"Nuovi orientamenti in psicoterapia psicosomatica"**. Università LUMSA, Roma, 27/01/2017
- Partecipazione al convegno **"Psicologia, ordine pubblico ed emergenze collettive"**. Università LUMSA, Roma, 23/10/2015

## CORSI DI FORMAZIONE E PERFEZIONAMENTO

- Corso **"Autism Diagnostic Interview Revised (ADI-R)"** (Dr. Jennifer Endre Olson) con rilascio di attestato in data 15/09/2022. Consulting Center for Young Children with Autism.
- **Advanced Neuroscience Course per la Elettroencefalografia (EEG) e Potenziali Evento-Relati (ERPs): Principi teorici e applicazione pratica** organizzato dall'Associazione Neocortex presso la Temple University, Roma; 9-10/10/2021
- **Workshop introduttivo teorico-pratico alla Dialectical Behavior Therapy (DBT)**. Società Italiana Dialectical Behavior Therapy SIDBT; 3-4/09/2021
- **Corso "Parent Training nel Disturbo dello Spettro dell'Autismo"**. Centro Scientifico di Neuropsichiatria AITA; 28/11/2020 – 17/01/2021
- Corso **"La valutazione diagnostica dell'autismo: Ados-2"**. Hoegrefe Editore (Dott.ssa Raffaella Faggioli). Il corso risponde ai criteri internazionali per l'utilizzo clinico di Ados-2 (mod. 1,2,3,4, Toddler); 13-15/11/2020
- **Advanced Neuroscience Course per la Stimolazione Transcranica a Corrente Diretta (tDCS): principi teorici e applicazione pratica**. Associazione Neocortex presso la Temple University, Roma; 24-25/10/2020
- **Corso introduttivo ESDM – Early Start Denver Model** (Dott. Giacomo Vivanti) Centro Scientifico di Neuropsichiatria AITA presso l'Hotel Holiday Inn Aurelia, Roma; 27/03/2019
- **Corso PECS livello 1**. Pyramid Educational Consultant; 12-13/01/2019

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

### Strumenti di valutazione dei Disturbi dello Spettro Autistico

- Autisc Diagnostic Observation Schedule (ADOS-2)
- Autism Diagnostic Interview (ADI-R)
- Social Responsiveness Scale (SRS)
- Social Communication Questionnaire (SCQ)
- Aberrant Behavior Checklist (ABC)
- Repetitive Behaviors Scale – Revised (RBS-R)

### Strumenti di valutazione di altre dimensioni psicopatologiche

- Symptom Checklist-90 (SCL-90)
- Child Behavior Checklist (CBCL)
- Youth Self-Report (YSR)
- Difficulties in Emotion Regulation Scale (DERS)
- Barratt Impulsiveness Scale-11 (BIS-11)
- Dissociative Experiences Scale-II (DES-II)
- Toronto Alexithymia Scale (TAS-20)
- Toronto Structured Interview for Alexithymia (TSIA)
- Beck Depression Inventory (BDI-II)
- Child Depression Inventory (CDI)
- State and Trait Anxiety Inventory (STAI)
- Multidimensional Anxiety Scale for Children (MASC)
- K-SADS-PL
- Snaith-Hamilton Pleasure Scale (SHAPS)
- The Yale Brown Obsessive Compulsive Scale for Pathological Gambling (PG-YBOCS)
- Adult ADHD Self-Report Scale (ASRS)
- ADHD-Rating Scale

### **Strumenti di valutazione cognitiva e dello sviluppo psicomotorio**

- Scale Wechsler (WIPPSI, WISC, WAIS, WASI)
- Leiter International Performance Scale (Leiter-R; Leiter-3)
- Matrici Progressive di Raven
- Griffiths Scale-III

### **Strumenti di valutazione neuropsicologica e delle funzioni esecutive**

- Test della torre di Londra (ToL)
- Batteria neuropsicologica Nepsy-II
- EpiTrack ed EpiTrack Junior
- Behavior Rating Inventory of Executive Function (BRIEF-2)

### **Strumenti di valutazione delle funzioni adattative**

- Adaptive Behavior Assessment System (ABAS-II)
- Vineland Adaptive Behavioral Scale (VABS)

### **Strumenti di valutazione degli aspetti comportamentali**

- Child Behavior Checklist (CBCL)
- Conners Rating Scale
- Parente Stress Index (PSI)
- Short Sensory Profile-2 (SSP-2)

### **Strumenti di valutazione del linguaggio**

- Test di Vocabolario Ricettivo P.P.V.T.R. (Peabody Picture Vocabulary Test)
- TFL, Test Fono-lessicale, valutazione delle abilità lessicali in età prescolare
- Test Rustioni
- APL Medea
- ABaCo, Batteria per l'Assessment della Comunicazione

### **Strumenti di valutazione degli apprendimenti**

- Test AC-MT 6-11, Test di valutazione delle abilità di calcolo. Gruppo MT
- AC-MT 11-14, Test di valutazione delle abilità di calcolo e problem solving
- Batteria Cornoldi per la valutazione degli apprendimenti
- Batteria Sartori per valutazione dislessia/disortografia

### **Strumenti di valutazione delle capacità visuo-percettive**

- Visual Motor Bender Gestalt Test

### **Strumenti di valutazione dei Disturbi del Comportamento Alimentare (DCA)**

- Eating Disorder Inventory (EDI-3)
- Eating Disorder Examination (EDE)
- Eating Disorder Examination Questionnaire (EDE-Q)
- Eating Attitude Test (EAT-26)
- Body Uneasiness Test (BUT)

### **Strumenti di valutazione delle caratteristiche di personalità**

- Test di Rorschach secondo il metodo Comprehensive System di Exner
- Minnesota Multiphasic Personality Inventory (MMPI-2)
- Personality Assessment Inventory (PAI)
- Structured Clinical Interview for DSM-5 (SCID-5)

### **Strumenti di neuromodulazione**

- Stimolazione transcranica a corrente diretta (tDCS, ctDCS)
- Stimolazione transcranica a corrente alternata (tACS)
- External trigeminal nerve stimulation (eTNS)

## **CONOSCENZE INFORMATICHE E COMPETENZE DIGITALI GENERALI**

- Ottima conoscenza dei Pacchetti Microsoft Office e Apple iWork;
- Uso di strategie di ricerca avanzata e di motori di ricerca specifici per ottenere informazioni affidabili su Internet (PsycInfo, PubMed, Medline);
- Uso di database Excel per raccolta e analisi di dati a fini di ricerca;
- Uso di Prism GraphPad per analisi statistiche di base a fini di ricerca.

#### CONOSCENZE INFORMATICHE E COMPETENZE DIGITALI GENERALI

- Madrelingua italiana;
- Altre lingue: Inglese (competenze di lettura, scrittura, espressione orale: **Eccellente**)

SI DICHIARA CHE IL CONTENUTO DEL PRESENTE CURRICULUM VITAE CORRISPONDE A VERITÀ,  
AI SENSI DEGLI ARTICOLI DEGLI ARTICOLI 46 E 47 DEL D.P.R. 28 DICEMBRE N.445 E ss.mm.ii  
SI AUTORIZZA IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL DLGS 196 DEL 30 GIUGNO 2003 E DELL'ART.13 GDPR

#### Data

Roma, 06.09.2024

#### Firma

