

Il Dott. Luigi Mazzone è Neuropsichiatra infantile con Dottorato di ricerca in scienze Pediatriche. Dal 2005 al 2006 ha svolto attività di ricerca presso il National Institute of Mental Health di Bethesda a Washington e dal 2006 al 2009 presso la Division of Child and Adolescent Psychiatry della Columbia University a New York dove ha approfondito la tematica del neuroimaging nei disturbi del neurosviluppo e in particolare nel disturbo dello spettro autistico. Vincitore durante la permanenza negli USA della “Alexander Bodini Fellowship” all’Italian Academy for Advanced Studies in America della Columbia University con un progetto di ricerca sull’autismo, tale periodo negli Stati Uniti si è concretizzato con la partecipazione a diversi congressi internazionali come relatore, in particolare a diversi meeting del American Academy Child Adolescent Psychiatry, e con la pubblicazione di numerose ricerche specialistiche nel campo del disturbo dello spettro autistico di cui alcune come primo autore e co-autore su riviste ad alto impatto (American J Psychiatry, Plos Genetics, Journal Autism Dev Disor., Dev Neuropsychology, CNS Drugs). Successivamente dal 2011 ha continuato la sua attività clinica e di ricerca prima come ricercatore e poi come medico strutturato presso l’IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma dove ha gestito numerosi pazienti autistici sia regime di ricovero ordinario, di Day Hospital e in stato di urgenza (DEA) anche in presenza di altre comorbidità psichiatriche. Vincitore del bando ministeriale del 2009 (Ref: GR-2009-1604482) del Ministero della Salute. Attualmente è Professore Associato e responsabile del reparto di Neuropsichiatria Infantile del Policlinico Universitario di Tor Vergata e Direttore della Scuola di Specializzazione di Neuropsichiatria Infantile sempre dell’Università di Roma Tor Vergata. E’ presidente del corso di Laurea per terapisti della Neuro e Psicomotricità dell’ Età Evolutiva (*TNPEE*). Autore di numerosi articoli scientifici sull’autismo pubblicati su riviste internazionali (H-index: 30) e altresì autore di libri tra cui “Psychiatric Symptoms and Comorbidities in Autism Spectrum Disorder” edito da Springer nel 2016. Membro di società scientifiche nazionali ed internazionali e inoltre fondatore e membro del comitato scientifico dell’Associazione Italiana Ricerca Autismo (AIRA). Abilitato da Novembre 2018 alla I fascia per il settore concorsuale MED/39.