

## Isabella Panaccione

Medico Psichiatra e Psicoterapeuta ad orientamento Psicodinamico, lavora dal 2018 presso la UOC “Prevenzione e Interventi Precoci in Salute Mentale” della ASL Roma1, dove si occupa del trattamento farmacologico, psicoterapico e riabilitativo di adolescenti e giovani adulti.

Si è specializzata in Psichiatria presso l’Università “Sapienza” di Roma-Ospedale Sant’Andrea sotto la supervisione del Prof. Gabriele Sani.

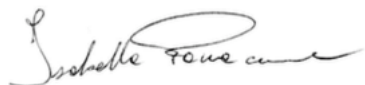
Dal 2007 al 2010 ha svolto attività di ricerca preclinica e biologia molecolare presso l’Università di Bristol, UK, MRC Centre for Synaptic Plasticity, nell’ambito di un Dottorato di Ricerca Internazionale in Neuroscienze finalizzato allo studio dei meccanismi di formazione e mantenimento della memoria a lungo termine.

È autrice di numerose pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali e capitoli di libri su clinica e psicofarmacologia dei disturbi dell’umore, sui meccanismi neurobiologici alla base dei disturbi psichiatrici e sulle dimensioni psicopatologiche correlate.

La sua attività clinica si focalizza sull’intervento precoce e trattamento dei disturbi psichici, in particolare disturbi di personalità, dell’umore, d’ansia, e comorbilità con l’uso di sostanze. Le strategie di intervento comprendono gestione della terapia farmacologica, psicoterapia individuale psicodinamica, trattamento basato sulla mentalizzazione (MBT).

Visita adulti e adolescenti in italiano e in inglese.

Roma, 05/05/2021

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Isabella Panaccione".

Isabella Panaccione

Psychiatrist and Psychodynamic Therapist, she has been working since 2018 at the UOC "Prevention and Early Interventions in Mental Health" of the ASL Roma1, where she provides pharmacological, psychotherapeutic, and rehabilitative treatment of adolescents and young adults.

She completed her training in Psychiatry at the "Sapienza" University of Rome-Sant'Andrea Hospital under the supervision of Prof. Gabriele Sani.

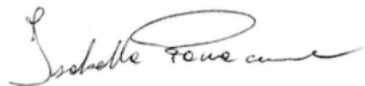
From 2007 to 2010 she carried out preclinical research and molecular biology at the University of Bristol, UK, MRC Center for Synaptic Plasticity, as part of an International PhD in Neuroscience aimed at studying the mechanisms of long-term memory formation and maintenance.

She authored numerous scientific publications in international journals and book chapters on clinic features and psychopharmacology of mood disorders, the neurobiological mechanisms underlying psychiatric disorders, and related psychopathological dimensions.

Her clinical activity focuses on early intervention and treatment of mental disorders, in particular personality disorders, mood disorders, anxiety disorders, and comorbidities with substance use. Intervention strategies include psychopharmacotherapy management, individual psychotherapy, mentalization-based treatment (MBT).

Her clinical activities are addressed to adults and adolescents, in Italian and English.

Rome, 05/05/2021

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Isabella Panaccione".