

COMPRENDERE LA MENTE DEGLI ALTRI: EVIDENZE COMPORTAMENTALI, CLINICHE E NEUROSCIENTIFICHE

Saturday, September 13, 2025 9:00 AM (1h 30m)

La rilevanza clinica e scientifica della cognizione sociale è stata chiaramente evidenziata nell'ultima edizione del Manuale Diagnostico e Statistico dei Disturbi Mentali (DSM-5), pubblicato nel 2013, in cui la cognizione sociale è stata riconosciuta come uno dei sei componenti fondamentali del funzionamento neuro-cognitivo. Questo simposio si propone di presentare recenti e significativi contributi volti a potenziare e approfondire la nostra comprensione della cognizione sociale. In particolare, i lavori selezionati si focalizzeranno sull'analisi dei processi cognitivi e delle basi neurali che ci permettono di interpretare gli stati mentali e le emozioni altrui, facilitando risposte efficaci in contesti sociali sempre più complessi e dinamici.

I contributi offriranno una panoramica delle basi cognitive e neurali a sostegno di questi processi di cognizione sociale, presentando evidenze emerse da una vasta gamma di approcci metodologici, che spaziano dall'analisi dei dati di neuroimmagine e delle risposte elettrofisiologiche, a tecniche di stimolazione cerebrale non invasiva, fino a metodologie ecologiche che integrano l'uso della realtà virtuale. Inoltre, il simposio includerà anche un approfondimento su cosa accade quando queste capacità di comprensione e interazione sociale sono compromesse, considerando diverse condizioni cliniche. Specificatamente, verrà esplorato come danni cerebrali, anomalie genetiche o disturbi del neurosviluppo possano compromettere tali capacità fondamentali, e verranno presentati e discussi i loro risvolti comportamentali e neurali, con l'obiettivo di favorire non solo un avanzamento della conoscenza scientifica, ma anche di offrire prospettive cliniche utili per interventi riabilitativi.

If you're submitting a symposium talk, what's the symposium title?

If you're submitting a symposium, or a talk that is part of a symposium, is this a junior symposium?

No

Primary authors: Dr ARIOLI, Maria (Università degli studi di Bergamo); Dr CIRICUGNO, Andrea (IRCCS, Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico, Mondino Foundation, Pavia)

Presenters: Dr ARIOLI, Maria (Università degli studi di Bergamo); Dr CIRICUGNO, Andrea (IRCCS, Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico, Mondino Foundation, Pavia)

Session Classification: Comprendere la mente degli altri: evidenze comportamentali, cliniche e neuroscientifiche