



## NUOVE PROSPETTIVE SULL'AUTISMO PER SOSTENERE UN'INTELLIGENZA DIVERSA Giornata di studio con Laurent Mottron

Roma, **14 dicembre 2023** ore 9.00 - 17.00

Sede: **Sala Marconi CNR** Piazzale Aldo Moro 7, Roma

Organizzato da:

IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Azienda USL Toscana Centro

Dipartimento di Psicologia, Sapienza Università di Roma

Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione – CNR

## PROGRAMMA

9.00 – 9.30 Saluti di apertura e breve introduzione alla Giornata di studio.

Stefano **VICARI** (Università Cattolica; IRCCS OPBG)

CHAIR: Marco **Armellini**

9.30 – 10.30 Laurent **MOTTRON** : Nuove prospettive nella ricerca e nella clinica dell'autismo

10.30 – 11.00 Giovanni **VALERI** (IRCCS OPBG): Le sfide di Mottron nella clinica e nella ricerca dell'autismo

*11.00 11.30 Coffee break*

11.30 – 12.00 Paola **VENUTI** (Università di Trento) Clinica, semeiotica e interventi terapeutici nell'autismo: confronto tra modelli

12.00 -12.30 Ilaria **MINIO PALUELLO** (ISTC-CNR, SCNL-Sapienza) Interazione sociale nell'autismo: confronto tra modelli.

12.30 – 13.00 Domande e discussione

*13.00 – 14.00 Pausa pranzo*

CHAIR: Giovanni **Valeri**

14.00 - 14.30 Alice **SODI** (Neuropeculiar APS) : Autodeterminazione e agentività, autonomie e interdipendenza: uno sguardo socio-culturale sull'etica dell'intervento

14.30 -15.00 Mirco **FASOLO** (Università di Chieti) Comunicazione e linguaggio nell'autismo: confronto tra modelli

15.00 – 15.30 Federico **SICCA** ( AUSL Toscana Centro ) Studi neurofisiologici nell'autismo: confronto tra modelli

15.30 – 16.00 Domande e discussione

16.00 – 17.00 Tavolo di discussione su:

*“Nuovi modelli eticamente e scientificamente fondati sull'autismo: come possono contribuire a trasformare la ricerca, la pratica clinica e le politiche socio-sanitarie?”*

Coordina: Marco **ARMELLINI**