



I DISTURBI DELLO SPETTRO AUTISTICO (ASD): INDICATORI PRECOCI E POSSIBILI INTERVENTI

Martedì 12 aprile ore 14:30

In presenza: Aula Apollo, Cubo 18B;

Online: <https://tinyurl.com/32ycpujn>



Introduce:

Angela Costabile (Università della Calabria)

Modera:

Flaviana Tenuta (Università della Calabria)

Relazionano:

-Eugenia Conti (IRCCS Fondazione Stella Maris)

**Traiettorie di connettività cerebrale: applicazioni
di RM e fNIRS**



-Roberta Fadda (Università di Cagliari) e Giuseppe Doneddu (Centro per l'Autismo e Disturbi correlati, Cagliari)

I movimenti oculari come indicatori precoci dell'autismo

-Alessandro Crippa (IRCCS Eugenio Medea)

Caratteristiche motorie nell'autismo

-Annarita Contaldo (IRCCS Fondazione Stella Maris)

Modelli di intervento precoce

-Paola Chilà (Consiglio Nazionale delle Ricerche)

I social robots a supporto dei percorsi di riabilitazione

- Francesco Craig (Università della Calabria)

Neuro-diversità: quali sono le implicazioni pratiche e per la ricerca?

Conclude:

Filippo Muratori (IRCCS Fondazione Stella Maris)

Segreteria Scientifica: Craig F., Turi M., Tenuta F., Costabile A.