

# DIFFERENZE INDIVIDUALI NEL DISTURBO DELLO SPETTRO AUTISTICO NEI PRIMI ANNI DI VITA: nuove prospettive di ricerca e implicazioni cliniche

## 12 ottobre 2024

Aula Magna  
Politecnico di Milano - Polo Territoriale di Lecco  
Via G. Previati 1/c - LECCO

### Introduzione

La giornata del convegno offre una panoramica aggiornata in merito all'identificazione precoce e alle traiettorie evolutive nel campo dell'autismo e al loro possibile significato. Capire come evolvono le abilità del bambino per identificare nel corso dello sviluppo un periodo critico nel quale è meglio intervenire e come i diversi interventi possono influire positivamente sullo sviluppo sarà il focus principale della seconda parte del congresso, dove verranno presentate esperienze di interventi innovativi nei primi anni di vita del bambino.

### Responsabile scientifico

Valentina Riva, PhD

Area di Psicopatologia dello sviluppo, IRCCS E. Medea – Associazione La Nostra Famiglia, Bosisio Parini (Lc)

### Destinatari

Clinici, ricercatori e professionisti interessati alle tematiche trattate.

### Lingua ufficiale

Italiano e inglese.

### Call for abstracts

#### Save the date

10 settembre 2024: deadline per invio abstracts

30 settembre 2024: avviso accettazione abstract

**“Miglior Abstract Giovani Ricercatori” pervenuto al comitato scientifico.**

Al vincitore sarà data l'opportunità di tenere una presentazione orale durante il Congresso.

Possono partecipare al “Miglior Abstract Giovani Ricercatori”  
i candidati che non abbiano compiuto 40 anni al 12/10/2024.

LINK: [bit.ly/Abstract\\_Submission\\_Convegno\\_Politecnico\\_12\\_ottobre\\_2024](https://bit.ly/Abstract_Submission_Convegno_Politecnico_12_ottobre_2024)





# DIFFERENZE INDIVIDUALI NEL DISTURBO DELLO SPETTRO AUTISTICO NEI PRIMI ANNI DI VITA: nuove prospettive di ricerca e implicazioni cliniche

12 ottobre 2024 - Aula Magna, Politecnico di Milano-Polo Territoriale di Lecco | Via G. Previati 1/c Lecco

## PROGRAMMA

- |  |  |
|--|--|
| 8.30 <b>Registrazione partecipanti</b>   | 12.30 <b>Discussione</b>   |
| 9.00 <b>Saluti delle Autorità e Istituzionali</b>  | 13.00 <b>Pausa pranzo</b>  |
| <b>Sessione mattina: Identificazione precoce e traiettorie evolutive</b>   | <b>Sessione pomeriggio: Implicazioni cliniche e intervento precoce</b>   |
| <i>Chair:</i> <b>Maria Luisa Scattoni</b> , Istituto Superiore di Sanità, Roma   | <i>Chair:</i> <b>Serafino Corti</b> , Fondazione Istituto Ospedaliero di Sospiro, Cremona  |
| 9.30 <b>Evoluzione di biomarkers neurocognitivi in seguito a un intervento precoce nella popolazione dei fratelli di bambini con autismo</b><br><b>Valentina Riva</b> , IRCCS E. Medea, Bosisio Parini (LC)  | 14.00 <b>Autismo e interventi precoci - quali fattori modificano gli esiti?</b><br><b>Giacomo Vivanti</b> , AJ Drexel Autism Institute, Drexel University, Philadelphia  |
| 10.00 <b>Dalla genetica alle neuroimmagini per individuare precocemente differenze individuali nei fratelli di bambini con autismo</b><br><b>Anna Gui</b> , University of Essex, Colchester, UK  | 14.45 <b>Sperimentare soluzioni tecnologiche per sostenere competenze del caregiver in seguito alla comunicazione diagnostica: il telecoaching</b><br><b>Laura Villa</b> , IRCCS E. Medea, Bosisio Parini (LC)   |
| 10.30 <b>Focus sul singolo bambino: segnali precoci e traiettorie di sviluppo nell'ambito dello spettro autistico</b><br><b>Giorgia Bussu</b> , Sence Research AB, Uppsala, Sweden   | 15.15 <b>Modelli evolutivi e terapia mediata dai genitori</b><br><b>Giovanni Valeri</b> , Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma   |
| 11.00 <b>Coffee break</b>  | 15.45 <b>Coffee break</b>  |
| <i>Chair:</i> <b>Valentina Riva</b> , IRCCS E. Medea, Bosisio Parini (LC)  | 16.15 <b>Supportare le competenze del genitore: il meccanismo dell'effetto del Caregiver Skills Training</b><br><b>Erica Salomone</b> , Università Milano-Bicocca, Milano  |
| 11.30 <b>Sensitivity to Temporal Synchrony and Selective Attention in Audiovisual Speech in Infants at Elevated Likelihood for Autism in the First Year: A Longitudinal Study</b><br>(relazione in lingua inglese)<br><b>Itziar Lozano Sanchez</b> , Polish Academy of Science, Varsavia, Poland | <i>Chair:</i> <b>Serafino Corti</b> , Fondazione Istituto Ospedaliero di Sospiro, Cremona<br><b>Massimo Molteni</b> , IRCCS E. Medea, Bosisio Parini (LC)<br><b>Maria Luisa Scattoni</b> , Istituto Superiore di Sanità, Roma<br><b>Valentina Riva</b> , IRCCS E. Medea, Bosisio Parini (LC) |
| 12.00 <b>Decomposing Heterogeneity in the AUTISMS</b><br>(relazione in lingua inglese)<br><b>Michael V. Lombardo</b> , Istituto Italiano di Tecnologia (IIT), Rovereto, Trento   | 16.45 <b>Sessione "Miglior Abstract Giovani Ricercatori"</b>   |
|  | 17.30 <b>Chiusura dei lavori e compilazione questionari ECM</b>  |

## ECM

**Previsto accreditamento ECM-CPD Regione Lombardia** per medici (fisiatri, pediatri, neuropsichiatri infantili, psichiatri, neurologi), psicologi/psicoterapeuti, logopedisti, terapisti occupazionali, educatori professionali, terapisti della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, biologi, fisioterapisti). **Crediti pre-assegnati 4,2.** Obiettivo formativo: N.3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza-profilo di cura.

Per ottenere i crediti ECM è necessario essere presenti al 100% dell'attività formativa, compilare il questionario di customer satisfaction e superare il test di apprendimento (80% di risposte esatte).

## Modalità di iscrizione

La partecipazione è gratuita; l'evento è a numero chiuso (max 200 partecipanti), l'iscrizione è obbligatoria.

Si prega di comunicare eventuali disdette alla Segreteria organizzativa.

Link per iscriversi: [bit.ly/Registrazione\\_Convegno\\_Politecnico\\_12\\_ottobre\\_2024](https://bit.ly/Registrazione_Convegno_Politecnico_12_ottobre_2024)



## Segreteria organizzativa

Settore Convegni IRCCS E. Medea - Associazione La Nostra Famiglia  
Via don Luigi Monza, 20 - Bosisio Parini (LC)  
Tel. 031/877.379 (mattino)  
CONVEGNI.BOSISIO@LANOSTRAFAMIGLIA.IT

Con il patrocinio di



**SINPIA**  
Società Italiana di Neuropsichiatria  
dell'Infanzia e dell'Adolescenza



**AITNE**  
ASSOCIAZIONE ITALIANA TERAPISTI  
DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ  
DELL'ETÀ EVOLUTIVA