



ASL
CITTÀ DI TORINO



CITTÀ DI TORINO

Città di Torino, in collaborazione con l'ASL Città di Torino ha promosso una progettualità complessiva, sostenuta dalla Regione Piemonte (D.G.R. n. 22 – 6179 del 7/12/2022. Seconda annualità) con risorse derivanti dal Fondo Ministeriale per l'inclusione delle persone con disabilità (GU Serie Generale n. 237 del 10/10/2022)

**Progetto formativo
Disturbo dello spettro
autistico:**

**ASD, intestino, microbiota.
Nuove prospettive.**

22/11/2025

9.00-17.00

**Presso Teatro Scuole
Cottolengo, ingresso da
Via Cottolengo 21
TORINO**

**REFERENTE ORGANIZZATIVO DEL
PROGETTO
PER IL COMUNE DI TORINO:**

Dott.ssa Donatella Cardia

**REFERENTE ORGANIZZATIVO DEL
PROGETTO
PER ASL CITTA' DI TORINO:**

**Dott. Roberto Keller
Dott.ssa Martina Giaccheri
Dott.ssa Martina Masoero**

**RESPONSABILE SCIENTIFICO
Dott. Roberto Keller
Dott.ssa Ilaria Cavecchia**

Con il sostegno della Regione Piemonte e grazie al Fondo Ministeriale per l'inclusione delle persone con disabilità



*Con il Patrocinio di Microbiota
International Clinical Society*



Soggetto Ospitante



Destinatari:

Insegnante
Medico
Psicologo
Educatore
Tecnico della riabilitazione psichiatrica
Terapista occupazionale
Terapista della Neuropsicomotricità in
età evolutiva
Infermiere
Assistente sociale
Logopedista
Operatore Socio-Sanitario
Familiare

Per iscrizioni:

inviare una mail a
martina.giaccheri@aslcitytorino.it
oppure a
martina.masoero@aslcitytorino.it

con **nome, cognome, professione, ente di appartenenza, data dell'evento, indirizzo mail**

<p>La parola agli esperti. Chairman: Prof. Umberto Dianzani</p> <p>9:00-9:30 Asd, comportamento, microbiota - Dott. Roberto Keller</p> <p>9:30-9:50 Possibili basi genetiche ASD - Prof. Gianbattista Ferrero</p> <p>9:50-10:10 Modulazione dell'asse intestino-cervello nelle epilessie pediatriche e nei disturbi del neurosviluppo – Prof. Pasquale Striano</p> <p>10:10-10:30 Disturbi gastrointestinali e microbiota nei pazienti ASD - Dott. Federico Balzola</p> <p>10:30- 11:00 Q&A, break</p>	<p>Nuove prospettive Chairman: Dott. Roberto Keller</p> <p>11.00-11:20 Epigenetica nell'ASD, cosa c'entra il microbiota? – Dott.ssa Ilaria Cavecchia</p> <p>11:20-11:40 Studio del microbiota, applicazioni pratiche – Dott.ssa Mariarosaria Matera</p> <p>11:40-12:10 Applicazione della terapia batterica di precisione: casi clinici – Dott.ssa Ilaria Cavecchia & Dott.ssa Mariarosaria Matera</p> <p>12:10-12:30 Applicazioni della nutrizione di precisione: modulazione prebiotica – Dott. Alexander Bertuccioli</p> <p>12:30-14:00 Q&A, break</p>	<p>Alimentazione come alleato terapeutico Chairman: Dott.ssa Ilaria Cavecchia</p> <p>14-14:20 lettura: Metabolomica dell'ASD – Prof. Vassilios Fanos</p> <p>14:20- 14:40 L'importanza della nutrizione nella genesi delle disbiosi, esperienza clinica – Dott.ssa Chiara Maria Palazzi</p> <p>14:40-15 Selettività alimentare, approccio congiunto – Dott.ssa Valentina Biagioli</p> <p>15:00-17:00 DALLA TEORIA ALLA PRATICA – consigli per esperti e famiglie, a cura delle dottoresse Biagioli e Palazzi, biologhe nutrizioniste</p> <ul style="list-style-type: none"> • Come leggere le etichette, guida all'alimentazione sana • Prodotti a confronto...creme, pane, succhi...quale scegliere? • Quali alternative alle farine? • La filiera del cibo
---	--	---