

# DESTINATARI

Neuropsichiatria Infantile, Psichiatra, Pediatra, Psicologo, Logopedista, Terap. della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva, Tecnico della Riabilitazione Psichiatrica, Ed. professionale, T. occupazionale, Pedagogista, Insegnante.

## MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Inoltare la scheda di iscrizione alla segreteria organizzativa tramite email a rori14@libero.it oppure a segreteria@sef-societaeuropeaformazione.it ed effettuare il pagamento solo dopo avvenuta conferma della disponibilità dei posti.

Per la visualizzazione del corso deve iscriversi alla piattaforma [www.qlearning.it](http://www.qlearning.it) almeno 10 giorni prima del corso, inoltreremo poi un'email con il codice d'accesso.

Il pagamento dovrà essere intestato a:  
**S.E.F. EDITING**

Presso: Banca di credito Cooperativo di Milano filiale di Vimodrone:

IBAN: IT59A0845334080000000037826

La quota d'iscrizione è di € 190 iva inclusa

## SEGRETERIA SEF EDITING

al Lunedì al Venerdì dalle 09.00 alle 15.00

Tel: 081.8338733

Cell. e WhatsApp 331.1888566

email:

segreteria@sef-  
societaeuropeaformazione.it

rori14@libero.it

Sito web:

[www.sef-societaeuropeaformazione.it](http://www.sef-societaeuropeaformazione.it)



**VALUTARE L'IMITAZIONE NEI  
BAMBINI CON DISTURBO DELLO  
SPETTRO DELL'AUTISMO:  
IMPLICAZIONI PER  
L'INTERVENTO PRECOCE  
13 - 14 FEBBRAIO 2026**



**PIATTAFORMA  
[WWW.QLEARNING.IT](http://WWW.QLEARNING.IT)**



## 18 CREDITI ECM



E.C.M.

Educazione Continua in Medicina



## OBIETTIVI DEL CORSO:

Obiettivo del corso è fornire ai partecipanti i fondamenti teorici e pratici per approfondire il ruolo e le funzioni dell'imitazione nello sviluppo tipico e atipico, comprendere l'importanza di valutare le competenze imitative nei bambini con autismo e utilizzare l'imitazione come una tecnica per promuovere la comunicazione, l'apprendimento e la nascita di azioni condivise.

## DOCENTI

### **D.ssa Annarita Contaldo:**

Specialista in Neuropsichiatria Infantile e Medicina Fisica e Riabilitazione, effettua attività clinica, e di ricerca presso l'IRCCS Fondazione Stella Maris. Svolge attività didattica presso l'Università di Pisa e l'Università degli studi di Milano-Bicocca

### **Dr.ssa Caterina Pierotti:**

Psicologa, Psicoterapeuta ad indirizzo Sistemico Relazionale, Terapista certificata Early Start Denver Model. Dirigente Psicologo presso l'Irccs Fondazione Stella Maris, si occupa della valutazione e dell'intervento precoce nei Disturbi dello Spettro Autistico

### **Dr.ssa Giulia Purpura:**

Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva e Dottore di Ricerca in Neuroscienze di Base e dello Sviluppo. Attualmente è Ricercatore MED/48 presso la Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi Milano Bicocca. Svolge l'attività di ricercatore anche all'interno di vari progetti per l'IRCCS Santa Maria Nascente - Fondazione Don Gnocchi di Milano. La sua attività clinica e di ricerca riguarda la valutazione e l'intervento precoce dei bambini disabilità dello sviluppo, in particolare relativamente agli aspetti sensoriali.

### **Dr. Daniele Arisi:**

Neuropsichiatra Infantile.

Precedente Responsabile dell'Unità Operativa di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza della ASST di Cremona



## 13 FEBBRAIO 2026

**13.45 - 14.00**

Apertura dei lavori

Arisi Daniele

**14.00 - 15.00**

Imitazione e sviluppo: apprendere e comunicare

A. Contaldo

**15.00 - 16.00**

Imitazione e azioni cooperative:  
architettura funzionale e basi neurali

A. Contaldo

**16.00 - 16.15**

Pausa Caffè

**16.15 - 17.00**

Le competenze imitative nei disturbi del neurosviluppo

A. Contaldo

**17.00 - 18.00**

L'effetto sociale del riconoscimento di essere imitati:  
implicazioni per lo sviluppo della comunicazione nel trattamento precoce del disturbo dello spettro autistico

A. Contaldo

## 14 FEBBRAIO 2026

**09.00 - 11.00**

Valutare le competenze imitative nell'autismo:  
presentazione della Scala di Nadel

C. Pierotti, G. Purpura

**11.00 - 13.00**

Somministrazione e scoring (dimostrazioni video e casi clinici)

C. Pierotti, G. Purpura

**13.00 - 14.00**

Pausa Pranzo

**14.00 - 15.00**

Studi pilota con la Scala di Nadel

A. Contaldo

**15.00 - 16.00**

Dalla valutazione alla costruzione di un programma di intervento individualizzato:  
esperienze cliniche.

A. Contaldo

**16.00 - 16.15**

Pausa Caffè

**16.15 - 17.30**

La tecnica dell'imitazione reciproca nei modelli di intervento per l'autismo.

A.

**17.30 - 18.00**

Discussione