

## DESTINATARI

Neurops. Infantile - Audiologo e Foniatra, Neurologo, Fisiatra, Logopedista, Psicologo, Terap. della Neuro p. dell'Età Evolutiva, Terapista della Riab. Psichiatrica, T. Occupazionale, Ed. Professionale, Fisioterapista, Pedagogista, Insegnante e Genitore

## MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Inoltare la scheda di iscrizione alla segreteria organizzativa tramite email a [rori14@libero.it](mailto:rori14@libero.it) oppure a [segreteria@sef-societaeuropeaformazione.it](mailto: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 di partecipazione del corso è di **90 € iva inclusa**

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Dr Daniele Arisi e Dr. Carlo Muzio**

**Sandra Maestro:** NPI, Ricercatore all'IRCCS Stella Maris, Membro della facoltà di psicoanalisi Italiana, Esperto B/A e con funzioni di Trainer. Referente del Cerco Asilo (Servizio Ambulatoriale di sostegno genitori/Bambino Prescolare). Direttore Scientifico degli "Orti di Ada", struttura riabilitativa per minori con disturbi della condotta alimentare.

**Michela Balconi:** Professore Associato in Psicofisiologia e Neuroscienze Cognitive c/o Univ. Cattolica Sacro Cuore di Milano e Brescia. Dir. International Research Center for Cognitive Applied Neurosciences (Irc Can) Resp. Unità di Ricerca in "Neuroscienze Comportamentali e Neuroriabilitazione". Editor in chief di Neuropsychologica Trends.

**Giorgio Rossi:** Direttore Struttura Complessa di NPIA, ASST Sette laghi Varese. Professore a contatto di specializzazione in Neuropsichiatria Infantile

**Maria Zaccagnini:** Psicologa, Psicoterapeuta Cognitivo Comportamentale. Supervisore e facilitatore EMDR: Senior Researcher Univ. Lugano. Direttore Scientifico del centro di terapia EMDR per l'anoressia e per l'età Evolutiva - Milano. PhD, Dottore di ricerca in Psicologia dello Sviluppo.

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA SEF EDITING

dal Lunedì al Venerdì dalle 09.00 alle 15.00

Tel: 081.8338733

Cell. e WhatsApp 331.1888566

email: [segreteria@sef-](mailto:segreteria@sef-societaeuropeaformazione.it)

[societaeuropeaformazione.it](mailto:segreteria@sef-societaeuropeaformazione.it)

[rori14@libero.it](mailto:rori14@libero.it)

Sito web:

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



# FATTORI AMBIENTALI E RELAZIONI NEI PRIMI ANNI DI VITA : QUALE SIGNIFICATO NEL PERCORSO NEURO EVOLUTIVO?

**18 MARZO 2022**

## OBIETTIVI

Il webinar fa parte di una serie di iniziative formative che condurranno a un convegno nazionale sulla classificazione 0-5 (DC: 0-5. Classificazione diagnostica della salute mentale e dei disturbi di sviluppo nell'infanzia).

L'intento è di supportare i professionisti, con un percorso articolato in diverse tappe, nel seguire la trasformazione che la ricerca ha prodotto negli ultimi anni nel campo dei disturbi neuroevolutivi dei primi anni di vita, fornendo strumenti per la diagnosi precoce e il trattamento tempestivo. La conoscenza sui fattori protettivi e di rischio, sia esogeni che endogeni, e degli strumenti diagnostici in una prospettiva multiassiale, permette un approccio specifico ai disturbi neuroevolutivi e una visione complessiva delle difficoltà comunicative, emotive, comportamentali e relazionali che a partire dal periodo prescolare possono condizionare l'intero sviluppo della persona.

## PROGRAMMA 18 MARZO 2022

14.00 - 14.30 Introduzione e Saluti

**C. Muzio e D. Arisi**

14.30 - 15.30 La relazione precoce e il lavoro con le famiglie

**S. Maestro**

15.30 - 16.30 Le dinamiche di attaccamento e la sicurezza dei legami come premessa per lo sviluppo

**G. Rossi**

16.30 - 16.45 Pausa

16.45 - 17.45 Le esperienze traumatiche in età precoce e la loro influenza sulla plasticità cerebrale

**M. Balconi**

17.45 - 18.45 Il trattamento dei disturbi post-traumatici nei bambini prescolari e nelle famiglie: il contributo dell'EMDR

**M. Zaccagnino**

18.45 - 19.15 Conclusioni



**E.C.M.**

Educazione Continua in Medicina

Programma Nazionale per la Formazione Continua in Medicina