

## PREMESSA E RAZIONALE

I disturbi del neurosviluppo sono un gruppo di disturbi caratterizzati dall'esordio in età evolutiva e che sono caratterizzati da deficit che comportano una compromissione funzionale a livello personale, sociale, scolastico o lavorativo. Disabilità intellettiva. Disturbi della comunicazione. Disturbo dello spettro dell'autismo. Disturbo da deficit di attenzione/iperattività. Disturbo specifico dell'apprendimento. Disturbo dello sviluppo della coordinazione motoria. Disturbi da tic e Tourette

Si tratta di condizioni con una base neurobiologica determinata dall'interazione tra fattori genetici, epigenetici e ambientali, motivo per cui gli interventi di potenziamento/riabilitativi e il contesto didattico/pedagogico possono modificarne l'espressività e l'impatto funzionale. Partendo dalle definizioni cliniche e dall'approfondimento della loro natura, alla luce delle più recenti evidenze scientifiche, si considereranno le implicazioni di questi aspetti nella pratica clinica affinché la valutazione diagnostica sia funzionale all'intervento e al relativo piano didattico personalizzato.

## OBIETTIVO

Far conoscere a professionisti, insegnanti e genitori la complessità dei disturbi del neurosviluppo, sia per quanto riguarda la diagnosi sia il trattamento e le implicazioni scolastiche.

## INFORMAZIONI:

Partecipazione ai convegni è GRATUITA. Iscrizione on-line è obbligatoria e si effettua sul sito [WWW.ASST-SETTELAGHI.IT](http://WWW.ASST-SETTELAGHI.IT) - corsi di formazione - PORTALE DELLA FORMAZIONE

**Numero partecipanti ammessi 300.**

Evento aperto alle seguenti figure professionali, Medici di Area Interdisciplinare, Psicologi, Terapisti della neuro psicomotricità, Fisioterapisti, Terapisti Occupazionali, Educatori Professionali, Infermieri, Infermieri pediatrici, Pedagogisti, Medici Specializzandi, Insegnanti, Assistenti Sociali **L'evento è accreditato nel Sistema ECM/CPD della Regione Lombardia per le figure professionali sanitarie sopracitate. Pre-assegnati 2,40 crediti ECM/CPD.**

**E' stato richiesto l'accredimento al CROAS Lombardia per gli Assistenti Sociali.**

**I partecipanti ammessi, dipendenti della ASST dei Sette Laghi, potranno usufruire dell'AGGIORNAMENTO FACOLTATIVO utilizzando la consueta modulistica**

**Per ottenere l'attestato di partecipazione e i crediti se dovuti il partecipante dovrà:**

- **Presenziare all'intero percorso;**
- **Compilare la customer satisfaction che sarà disponibile on-line dal 17 novembre al 17 dicembre p.v. dopo tale termine non sarà più possibile rilasciare nessun attestato.**

## **Disdetta:**

**La rinuncia alla frequenza dovrà essere fatta dall'utente direttamente sul portale almeno 48 ore prima l'inizio dell'evento. (tutti sono tenuti ad avvisare).**

## Segreteria Organizzativa

**Sabrina Nascimbeni**

S.S. Formazione del personale - ASST dei Sette Laghi

tel: 0332 / 278.457 FAX. 0332 / 278.983

@: [sabrina.nascimbeni@asst-settelaghi.it](mailto:sabrina.nascimbeni@asst-settelaghi.it)

[WWW.ASST-SETTELAGHI.IT](http://WWW.ASST-SETTELAGHI.IT)

S.S. Formazione del personale

Responsabile Dr.ssa Maria Teresa Aletti

Dipartimento Donna e Bambino

Direttore: Prof. Massimo Agosti

Accreditamento ECM/CPD Regione Lombardia

Responsabile scientifico: Prof. Cristiano Termine

## I DISTURBI DEL NEUROSVILUPPO: UPDATE



**16 novembre 2018**

AULA MAGNA

Università degli Studi dell'Insubria

Via Ravasi 2, Varese

Con il patrocinio di



Sistema Socio Sanitario  
Regione Lombardia  
ASST Sette Laghi

**08.15** Registrazione partecipanti

**08.45** Introduzione  
*Cristiano Termine*

Moderatori: *Massimo Agosti, Umberto Balottin*

**09.00** Disabilità intellettiva  
*Ciro Ruggerini*

**10.00** Disturbi della comunicazione  
*Antonella Costantino*

**11.00** Disturbo dello spettro dell'autismo  
*Massimo Molteni*

**12.00** Discussione

**12.30** Pausa pranzo

Moderatore: *Giorgio Rossi, Alessandro Salvatoni*

**13.30** Disturbo da deficit di attenzione/iperattività  
*Stefano Vicari*

**14.30** Disturbo specifico dell'apprendimento  
*Cristiano Termine*

**15.30** Discussione

**15.45** Disturbo dello sviluppo della coordinazione motoria  
*Stefania Zoia*

**16.45** Disturbi da tic e Tourette  
*Eugenio Cavanna*

**17.45** Discussione

**18.15** Conclusioni  
*Cristiano Termine*

**18.30** Chiusura dell'evento

**Per ottenere l'attestato è obbligatoria la compilazione della customer satisfaction che sarà disponibile dal 17 novembre al 17 dicembre 2018 sul portale della formazione <https://formazione.sigmapaghe.com>**

**Responsabile Scientifico**  
*Cristiano Termine*

**Relatori/Moderatori**  
*Massimo Agosti*

Direttore Dipartimento Donna Bambino, ASST Sette Laghi  
Professore Associato di Pediatria, Università degli Studi dell'Insubria

*Umberto Balottin*

Professore Ordinario di Neuropsichiatria Infantile Università degli Studi di Pavia,

Direttore Clinica di Neuropsichiatria Infantile, Istituto Mondino

*Andrea Eugenio Cavanna*

Consultant in Behavioural Neurology and Honorary Professor in Neuropsychiatry, Birmingham, United Kingdom

*Antonella Costantino*

Direttore U.O.N.P.I.A. Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

Presidente SINPIA

*Massimo Molteni*

Direttore Sanitario IRCCS Eugenio Medea, Associazione "La Nostra Famiglia"

Direttore U.O. Neuroriabilitazione 2, Polo di Bosisio Parini (LC)

*Giorgio Rossi*

Direttore S.C. Neuropsichiatria Infantile, ASST Sette Laghi

*Ciro Ruggerini*

Direttore Sanitario Cooperativa di Servizi Progetto Crescere di Reggio Emilia

*Alessandro Salvatoni*

Responsabile S.C. ASST Sette Laghi

Professore Associato di Pediatria, Università degli Studi dell'Insubria

*Cristiano Termine*

Professore Associato di Neuropsichiatria Infantile dell'Università degli Studi dell'Insubria

Dirigente Medico U.O.C. Neuropsichiatria Infantile, ASST dei Sette Laghi

*Stefano Vicari*

Direttore U.O. Neuropsichiatria Infantile IRCCS, Ospedale Pediatrico Bambin Gesù, Roma

*Stefania Zoia*

Psicologa dello Sviluppo, Psicologa-Psicoterapeuta, S.S. Tutela Salute Bambini Adolescenti Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste