

# PROMUOVERE LA WELLNESS: FOCUS SU SCLEROSI MULTIPLA PEDIATRICA

18 MAGGIO 2023

*Webinar*

*Sotto l'alto Patronato  
del Presidente della  
Repubblica Italiana*



**SCLE  
ROSI  
MULTI  
IPLA**  
fondazione  
italiana

un mondo  
libero dalla SM

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è GRATUITA ma è necessario compilare la **Scheda Anagrafica ECM** al seguente link: [ISCRIZIONE](#)

Le iscrizioni saranno aperte fino a **lunedì 8 maggio 2023**.

Il corso è a numero chiuso.

### **L'iscrizione comprende:**

- attestato di partecipazione
- attestato crediti ECM  
(spedito successivamente agli aventi diritto)

Dopo qualche giorno dall'iscrizione, sarà inviata una mail con le istruzioni per accedere alla piattaforma di AISM/FISM dove si terrà il webinar: [fad.aism.it](http://fad.aism.it)

Non sarà necessario scaricare nessuna altra applicazione.

## ECM

### **Obiettivo formativo**

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

Il corso (ID 380991/5599) è **stato accreditato con 6 crediti ECM** per le seguenti figure professionali: **Medico chirurgo** (specializzazione: neurologia, neuropsichiatria infantile, medicina fisica e riabilitazione; pediatria; pediatria-pediatri di libera scelta); **psicologo** (specializzazione: psicologia o psicoterapia); **infermiere; infermiere pediatrico; fisioterapista; logopedista, terapeuta occupazionale.**

L'attestazione dei crediti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato
- partecipazione al 90% della durata dei lavori;
- compilazione delle schede di valutazione dell'evento;
- superamento della prova di apprendimento (questionario, almeno 75% delle risposte esatte)

## PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**Fondazione Italiana Sclerosi Multipla**

Via Operai, 40 - 16149 Genova

T. 010 2713322 – [fismprovider@aism.it](mailto:fismprovider@aism.it)

**SCLE  
ROSI  
MULTI  
IPLA**  
fondazione  
italiana

un mondo  
libero dalla SM

Provider ECM n. 5599

## RAZIONALE SCIENTIFICO

Il webinar affronta gli aspetti complessi che riguardano la promozione dello stato di benessere nei bambini e adolescenti con sclerosi multipla, sviluppando temi emersi in occasione di precedenti incontri con operatori sanitari, pazienti e loro famiglie, con l'obiettivo di:

- migliorare la conoscenza dei bisogni del paziente e della famiglia;
- promuovere un modello organizzativo nell'assistenza che veda al centro la persona con SM e la famiglia, raccordando le diverse competenze specialistiche e coordinando gli interventi tra le varie figure professionali, al fine di facilitare ed ottimizzare la gestione clinica dei pazienti;
- promuovere la conoscenza influenzare negativamente l'evoluzione della malattia e la promozione di stili di vita per favorire il benessere, mettendo al centro dell'attenzione la promozione delle attività fisiche, sportive, culturali;
- approfondire gli aspetti psicologici correlati alla malattia e le possibili strategie di intervento;
- favorire la presa in carico dei soggetti con deficit cognitivo con la messa a punto di strumenti di intervento a livello sociale, familiare e scolastico;
- approfondire le complesse tematiche che riguardano la corretta informazione del paziente e dei familiari, per favorire un'adeguata e partecipata gestione delle problematiche indotte dalla malattia.

Il webinar si conclude con la presentazione di alcune iniziative già in atto, e altre in fase di sviluppo, a cura di AISM in cui si affrontano alcuni di questi temi, in collaborazione con gli operatori socio-sanitari e con le società scientifiche.

## PROGRAMMA

Giovedì, 18 maggio

- 14.00 - 14.25 Istruzioni tecniche per la partecipazione al corso*
- 14.25 – 14.30 Benvenuto e saluto ai partecipanti  
*M.A. Battaglia; A. Ghezzi*
- 14.30 – 14.45 Il punto di vista della persona con SM e della famiglia  
*S. Maggiolo*
- 14.45 – 15.15 Come favorire l'iter nella gestione clinica: coordinamento tra figure professionali e strutture  
*A. Ghezzi*
- 15.15 – 15.45 I fattori di rischio, gli stili di vita, la promozione del benessere  
*M. Pugliatti*
- 15.45 – 16.00 Discussione
- 16.00 – 16.30 Le ripercussioni psicologiche della malattia e gli interventi  
*M. Borghi*
- 16.30 – 17.00 Deficit cognitivo, effetti psicosociali e scolastici  
*B. Goretti*
- 17.00 – 17.30 L'importanza dell'informazione e della comunicazione  
*R. Lanzillo*
- 17.30 – 18.00 Tavola Rotonda - Esperienze a confronto Modera: A. Ghezzi  
Partecipano: C. Canavese, V. Tomassini, S. Cappiello
- 18.00 – 18.15 Il ruolo dell'Associazione Italiana Sclerosi Multipla (AISM): presente e futuro  
*M. Bruzzone*
- 18.15 - 18.30 Discussione e conclusioni lavori  
*A seguire Questionario ECM*

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Angelo Ghezzi

Dipartimento di Scienze della Salute, Università del Piemonte Orientale, Novara

## RELATORI

Mario Alberto Battaglia

Direttore Generale AISM  
Presidente e Legale Rappresentante FISM – Fondazione italiana Sclerosi Multipla

Martina Borghi

Centro di riferimento Regionale Sclerosi Multipla (CRSM), SCDO Neurologia, AOU San Luigi Gonzaga, Orbassano (Torino)

Michela Bruzzone

Area Servizi e Progetti Socio Sanitari, Formazione ECM e Attività Complesse, AISM, Genova

Carlotta Canavese

SCU Neuropsichiatria Infantile, Città della salute e della scienza, Ospedale Regina Margherita, Torino

Stefania Cappiello

Neurologia ad Indirizzo Neuroimmunologico - Centro SM ASST-Valleolona P.O. Gallarate

Angelo Ghezzi

Dip. di Scienze della Salute, Università del Piemonte Orientale, Novara

Benedetta Goretti

Dip. di Neuroscienze, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA), Università degli Studi, Firenze

Roberta Lanzillo

Centro regionale per la diagnosi e cura della SM, Università Federico II, Napoli

Sara Maggiolo

Area Servizi e Progetti Socio Sanitari, AISM, Genova

Maura Pugliatti

Dip. Neuroscienze e Riabilitazione; Università di Ferrara  
Dep. of Medicine, McGill University Royal Victoria Hospital

Valentina Tomassini

Istituto di Tecnologie Avanzate Biomediche (ITAB), Dip. di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche  
Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Chieti - Pescara "G. d'Annunzio"