

# LA GESTIONE DEI DISTURBI EMOTIVO- COMPORIMENTALI NELLE PATOLOGIE NEUROLOGICHE

**30 SETTEMBRE 2023**  
NOVOTEL GENOVA CITY  
Via Cantore 8/C - Genova

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



**SCLE  
ROSI  
MULTI  
IPLA**  
fondazione  
italiana

un mondo  
libero dalla SM

## SEDE DEL CORSO

Novotel Genoa City

Via Cantore, 8/C - 16149 Genova - T. 010 09991

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per iscriversi è necessario compilare la Scheda di iscrizione online al seguente link: [ISCRIZIONE](#)

L'iscrizione va effettuata dopo aver realizzato il bonifico.

Termine ultimo per procedere all'iscrizione è:

**Venerdì, 30 giugno 2023.**

Il corso è a numero chiuso.

## QUOTA DI ISCRIZIONE

- 40 euro (IVA inclusa)

La quota di iscrizione comprende:

- 1 coffe break
- attestato di partecipazione
- attestato crediti ECM (per gli aventi diritto)

## MODALITÀ DI PAGAMENTO

Bonifico bancario Intestato a:

**Fondazione Italiana Sclerosi Multipla**

c/o Unicredit S.P.A.

C. IBAN: **IT 23 J 02008 05364 000105036278**

Causale: : corso ecm 30/9/23- gestione disturbi

## ECM

### Obiettivo formativo

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultra specialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere. (18)

Il corso (**ID 388166/5599**) è stato accreditato con **8** crediti ECM per le seguenti figure professionali: **Fisioterapista, Infermiere, Infermiere pediatrico, Logopedista, Medico chirurgo** (specializzazione: audiologia e foniatria, medicina fisica e riabilitazione, neurologia, psichiatria, psicoterapia), **Psicologo** (specializzazione: psicologia e psicoterapia), **Terapista 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% 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

Nell'ambito delle patologie neurologiche si evidenzia comorbidità psichiatrica che spesso interferisce nella relazione operatore-paziente.

Gli operatori a cui il corso è rivolto svolgono un Piano Riabilitativo Individuale (PRI), pertanto necessitano di un inquadramento dei disturbi comportamentali nei pazienti neurologici, di un approfondimento esperienziale e teorico relativamente alla gestione della relazione terapeutica, nonché di una panoramica dei disturbi psichiatrici prevalenti nei quadri clinici neurologici trattati, con un focus particolare sulla relazione e il trattamento farmacologico.

Poiché i bisogni formativi sono legati alla gestione del paziente in trattamento riabilitativo, verrà data particolare rilevanza al confronto degli operatori con gli esperti tramite l'uso di tecniche usate nei training di formazione psicologica (simulate, casi clinici, elaborazione dei vissuti degli operatori a confronto con i pazienti psichiatrici con disturbi comportamentali), focalizzando l'attenzione sull'integrazione multiprofessionale.

## PROGRAMMA Sabato, 30 settembre

*8.30 – 9.00 Registrazione partecipanti*

9.00 - 9.15  
Saluti della Presidente dell'Ordine degli Psicologi della Liguria, *M.D. Fiaschi*

9.15 - 9.30  
Presentazione del corso, *A. Garaventa, M. Giuntoli*

9.30 -10.30  
Inquadramento dei disturbi cognitivi e comportamentali nei pazienti con SM: definizione ed eziopatogenesi, *G.L. Mancardi*

10.30 - 11.15  
I disturbi psichiatrici nei pazienti con SM e loro trattamento (la relazione e la farmacologia), *G. Serafini*

*11.15 -11.30 - coffee break*

11.30 - 12.30  
La disregolazione infiammatoria nei disturbi dell'umore e nella cognizione sociale, *M. Amore*

12.30 - 13.15  
Tavola rotonda: gli esperti rispondono  
Speakers: *G.L. Mancardi, G. Serafini, M. Amore*  
Moderatori: *A. Garaventa, M. Giuntoli*

*13.15 -14.15 - Pausa pranzo*

14.15 -15.00  
La relazione terapeutica e le tecniche terapeutiche e riabilitative nel paziente con disturbi cerebrali organici: la gestione dei disturbi comportamentali. Il punto di vista dello psicologo, *S. Corsi*

15.00-16.00  
Le tecniche riabilitative in ambito psichiatrico: il ruolo del TeRP, *C. Masala, A. Mazza*

16.00 -17.30 Gruppi paralleli  
Discussione e confronto su casi clinici  
Gruppo A: *E. Di Napoli, A. Garaventa, C. Masala*  
Gruppo B: *S. Corsi, A. Mazza, M. Giuntoli*

17.30 - 17.45  
Conclusioni, *A. Garaventa, M. Giuntoli*

17.45 -18.15  
Questionario ECM con confronto

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

*Annalisa Garaventa*  
Servizio di Riabilitazione AISM Liguria, Genova

*Miranda Giuntoli*  
Servizio di Riabilitazione AISM Liguria, Genova

## DOCENTI

*Mario Amore*  
Dip. di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica, Scienze Materne Infantili (DINOGMI), Sezione di Psichiatria, Università di Genova  
IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova

*Simona Corsi*  
Azienda sanitaria Friuli Occidentale, Trieste

*Emanuela di Napoli*  
Psicologa Libera professionista, Genova

*Mara Donatella Fiaschi*  
Presidente Ordine psicologhe e psicologi Liguria, già dirigente psicologa SPDC IRCCS Ospedale Policlinico S. Martino, Genova

*Annalisa Garaventa*  
Servizio di riabilitazione AISM Liguria, Genova

*Miranda Giuntoli*  
Servizio di riabilitazione AISM Liguria, Genova

*Gianluigi Mancardi*  
Professore di Neurologia a contratto, Università degli Studi di Genova

*Claudia Masala*  
ASL 3, Genova

*Annapaola Mazza*  
ASL 2, Savona  
Attività Didattiche CDL TeRP, Università degli Studi di Genova

*Gianluca Serafini*  
Dip. di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica, Scienze Materne Infantili (DINOGMI), Sezione di Psichiatria, Università di Genova  
IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova