

# MS MATTER

Roadmap nella  
Sclerosi Multipla  
Recidivante  
Remittente



**FAD  
SINCRONA**



## RAZIONALE

Sono circa 2,2 milioni le persone affette da sclerosi multipla nel mondo: 750.000 in Europa e oltre 122.000 in Italia, dove la malattia colpisce una persona ogni 500. In Sardegna la prevalenza è più alta, con 1 caso ogni 250 persone. Ogni anno nel nostro paese più di 3.400 persone ricevono una diagnosi di sclerosi multipla: il 50% è rappresentato da donne; l'età all'esordio è generalmente tra i 20 e i 40 anni, ma il 3-5% dei nuovi casi riguarda bambini e adolescenti sotto i 16 anni. La sclerosi multipla è una malattia cronica, spesso invalidante, che colpisce il sistema nervoso centrale (cervello, midollo spinale e nervi ottici). I sintomi possono essere lievi o gravi, visibili (disturbi motori) o invisibili (stanchezza, disturbi della vista). L'andamento,

la gravità e i sintomi specifici della malattia variano da persona a persona.

La SM recidivante-remittente è la forma più comune della malattia ed è caratterizzata da attacchi acuti (o ricadute) che si alternano a periodi di remissione in assenza di sintomi o con sintomi residui lievi. Circa l'85% delle persone con sclerosi multipla ha un esordio di malattia con decorso recidivante-remittente; in circa il 65% dei casi questa forma evolve verso la forma secondariamente progressiva.

Obiettivo di questo progetto è di fornire degli aggiornamenti scientifici su approcci terapeutici innovativi per la gestione del paziente affetto da sclerosi multipla recidivante-remittente.

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Accedere al sito [www.msmatter.it](http://www.msmatter.it) per visualizzare le modalità di registrazione ed iscrizione a ciascun evento FAD asincrono.



**10 MAGGIO 2021**

ore 16.00-18.00

## Approccio terapeutico e trattamento precoce della SMRR

- 16.00-16.10** Introduzione ed obiettivi del corso  
*C. Pozzilli, M. Trojano*
- 16.10-16.50** Terapie di oggi e di domani:  
quali prospettive?  
*C. Pozzilli*
- 16.50-17.00** Q&A  
*C. Pozzilli, M. Trojano*
- 17.00-17.40** Importanza di un trattamento precoce,  
efficace e fattori prognostici  
di riferimento nella gestione della SMRR  
*M. Trojano*
- 17.40-17.50** Q&A  
*C. Pozzilli, M. Trojano*
- 17.50-18.00** Conclusioni e take home message  
*C. Pozzilli, M. Trojano*



**18 MAGGIO 2021**

ore 16.00-18.00

## Risultati dai più recenti trials clinici nella SMRR

**16.00-16.10** Introduzione ed obiettivi del corso

*D. Centonze, G. Comi*

**16.10-16.50** Meccanismo d'azione dei DMTs

*D. Centonze*

**16.50-17.00** Q&A

*D. Centonze, G. Comi*

**17.00-17.40** Risultati dai più recenti trials clinici:  
**Sunbeam e Radiance**

*G. Comi*

**17.40-17.50** Q&A

*D. Centonze, G. Comi*

**17.50-18.00** Conclusioni e take home message

*D. Centonze, G. Comi*



**7 GIUGNO 2021**

ore 16.00-18.00

## La funzione cognitiva nella SMRR

- 16.00-16.10** **Introduzione ed obiettivi del corso**  
*M.P. Amato, F. Patti*
- 16.10-16.50** **Le funzioni cognitive e la riabilitazione nel paziente con SMRR**  
*M.P. Amato*
- 16.50-17.00** **Q&A**  
*M.P. Amato, F. Patti*
- 17.00-17.40** **La funzione cognitiva quale obiettivo terapeutico nella SMRR: futuro o realtà?**  
*F. Patti*
- 17.40-17.50** **Q&A**  
*M.P. Amato, F. Patti*
- 17.50-18.00** **Conclusioni e take home message**  
*M.P. Amato, F. Patti*



**10 GIUGNO 2021**

ore 16.00-18.00

## Imaging nella SMRR

- 16.00-16.10** **Introduzione ed obiettivi del corso**  
*M. Filippi, C. Gasperini*
- 16.10-16.50** **Nuovo assessment dei criteri diagnostici di risonanza magnetica in SMRR**  
*M. Filippi*
- 16.50-17.00** **Q&A**  
*M. Filippi, C. Gasperini*
- 17.00-17.40** **Ruolo della sostanza grigia nei nuovi endpoint di risonanza magnetica**  
*C. Gasperini*
- 17.40-17.50** **Q&A**  
*M. Filippi, C. Gasperini*
- 17.50-18.00** **Conclusioni e take home message**  
*M. Filippi, C. Gasperini*



## REFERENTI SCIENTIFICI E RELATORI

Maria Pia Amato *Firenze*  
Diego Centonze *Roma*  
Giancarlo Comi *Milano*  
Massimo Filippi *Milano*

Claudio Gasperini *Roma*  
Francesco Patti *Catania*  
Carlo Pozzilli *Roma*  
Maria Trojano *Bari*

## ECM

**PROVIDER** ID N.181  
**dynamicom**  
education

Via San Gregorio, 12 - 20124 Milano  
| [enrica.milani@dynamicom-education.it](mailto:enrica.milani@dynamicom-education.it) |  
| (+39) 3357121137 |



I corsi FAD asincroni sono inseriti nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2021 del Provider.

**Categorie accreditate:** medico chirurgo, farmacista, infermiere

**Discipline:** neurologia, farmacia ospedaliera, infermieristica

**Crediti ECM:** 3 per ciascun corso

**Obiettivo formativo:** documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali, diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

**Numero Partecipanti:** 30 per ciascun corso

*Con il contributo educazionale incondizionato di*