

# LA CENTRALITÀ DEL NEUROIMAGING IN SCLEROSI MULTIPLA

FAVORIRE LA COLLABORAZIONE TRA IL NEUROLOGO E IL NEURORADIOLOGO PER OTTIMIZZARE LE RISORSE E MASSIMIZZARE I RISULTATI

## Fad Asincrona

Attiva dal 1 marzo al 30 settembre 2022

### ISCRIZIONE PREVISTA ONLINE

ACCEDI ALLA PIATTAFORMA  
PER REGISTRARTI

<https://SC.qlearning.it>

DIGITA il CODICE di ACCESSO  
PER LINKARTI AL CORSO

### ISCRIZIONE

- ACCEDERE ALLA PIATTAFORMA FAD - <https://SC.qlearning.it>
- CLICCARE SU **REGISTRATI** (presente sul sito un Video Tutorial)
- COMPILARE I DATI RICHIESTI E CREARE L'ACCOUNT

Entro 24 ore, verrà inviata una e-mail di conferma registrazione. A seguire:

- ACCEDERE ALLA PIATTAFORMA CON UTENZA E PSW SCELTE IN FASE DI REGISTRAZIONE
- CLICCARE IL TASTO "FAD ASINCRONA" POSTO IN FONDO ALLA PAGINA
- CLICCARE SULLA BROCHURE DEL CORSO E DIGITARE IL CODICE DI ACCESSO: **RCHNAFAD**

### RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Pietro ANNOVAZZI**  
ASST Valle Olona (VA)

**Simonetta GEREVINI**  
ASST Papa San Giovanni XXIII Bergamo

**Mara ROCCA**  
Ospedale San Raffaele Milano

**ID. EVENTO E.C.M. NAZIONALE - 752 - 343381**

**NR. CREDITI - 3**

**DESTINATARI E.C.M.** Medici Chirurghi - Infermieri Professionali

### DISCIPLINE DI RIFERIMENTO

Medicina Fisica e Riabilitazione - Neurologia - Neuroradiologia  
Radiagnostica - Scienze Infermieristiche

### VERIFICA DI APPRENDIMENTO

La **verifica di apprendimento** potrà essere finalizzata alla conclusione del Corso. Verrà proposto un test con domande randomizzate a risposta multipla di cui una soltanto corretta.

I crediti E.C.M. verranno erogati solo al raggiungimento del 75% di risposte esatte. L'**ATTESTATO E.C.M.** sarà scaricabile immediatamente dopo aver compilato il Questionario E.C.M. e il Test della qualità percepita.

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA  
E PROVIDER E.C.M. - ID 752**

**Studio Congressi S.r.l.  
Med Tech Science S.r.l.**

V.le della Libertà, 17 - Pavia  
Tel. 0382 21424 - Fax 0382 303082  
[www.studio-congressi.com](http://www.studio-congressi.com)  
<https://SC.qlearning.it>  
[info@studio-congressi.com](mailto:info@studio-congressi.com)

Con il contributo educativo non condizionante



VIATRIS



Con il patrocinio di





# LA CENTRALITÀ DEL NEUROIMAGING IN SCLEROSI MULTIPLA

FAVORIRE LA COLLABORAZIONE TRA IL NEUROLOGO E IL NEURORADIOLOGO PER OTTIMIZZARE LE RISORSE E MASSIMIZZARE I RISULTATI

## Fad Asincrona

Attiva dal 1 marzo al 30 settembre 2022

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

Presentazione giornata e saluti

**A. Amorosi - P. Annovazzi - N. Anzalone  
M. Filippi - S. Gerevini - M. A. Rocca**

**Lecture neurologo - M. Filippi**

la Risonanza Magnetica nella  
Sclerosi Multipla: quando, come e perché

**Lecture neuroradiologo - S. Gerevini**

la Risonanza Magnetica nella  
Sclerosi Multipla: quando, come e perché

**Tavola rotonda**

**Moderatore - E. Agostoni**

Interazione neurologo-neuroradiologo  
nel mondo SM: differenti esigenze a confronto

**Moderatore - R. Bergamaschi**

Un neurologo di centro SM

**Moderatore - G. D'Anna**

Un neuroradiologo di un ospedale non universitario

**Moderatore - F. Triulzi**

Un neuroradiologo di un ospedale universitario

**Moderatore - P. Confalonieri**

Un neurologo di centro SM

La standardizzazione della RM nella diagnosi

e nel monitoraggio della SM: presentazione del progetto RM - **M. Rocca**

Discussione, conclusioni e prospettive future - **Moderatori: P. Annovazzi, S. Gerevini**

Con il contributo educativo non condizionante



VIATRIS



Con il patrocinio di



### FACULTY

**Elio AGOSTONI** Neurologia

ASST Grande Ospedale Metropolitano  
Niguarda - **MILANO**

**Alessandro AMOROSI**

Regione Lombardia - **MILANO**

**Pietro ANNOVAZZI** Neurologia

ASST - **VALLE OLONA (VA)**

**Nicoletta ANZALONE** Neuroradiologia

Ospedale San Raffaele - **MILANO**

**Roberto BERGAMASCHI** Neurologia

IRCCS Fondazione Istituto  
Neurologico Mondino - **PAVIA**

**Paolo CONFALONIERI** Neurologia

IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta - **MILANO**

**Gennaro D'ANNA** Neuroradiologia

ASST Ovest Milanese - **MILANO**

**Massimo FILIPPI** Neurologia

Ospedale San Raffaele - **MILANO**

**Simonetta GEREVINI** Neuroradiologia

ASST Papa San Giovanni XXIII - **BERGAMO**

**Mara ROCCA** Neurologia

Ospedale San Raffaele - **MILANO**

**Fabio TRIULZI** Neuroradiologia

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale  
Maggiore Policlinico  
Università degli Studi - **MILANO**