



**Maugeri**

Ricerca. Cura. Persone.



**SIRAS**

Società Italiana Riabilitazione  
di Alta Specializzazione

# **XIV CONGRESSO NAZIONALE *SIRAS***

## **SPONSOR PROSPECTUS**

### **16.04.2026**

**Auditorium IRCCS Maugeri  
Bari**

# Comitato Scientifico XIV Congresso Nazionale SIRAS



**Monica Panigazzi**

*Professore a contratto Corso di Laurea in  
Terapia Occupazionale, Università di Pavia -  
Primario U.O. Fisiatria Occupazionale ed  
Ergonomia, Pavia-Montescano –  
Responsabile MAC riabilitativi, Pavia-  
Montescano  
IRCCS Istituti Scientifici Maugeri, Pavia*



**Rita Formisano**

*Unità Post-Coma e Ricerca Traslazionale,  
Riabilitazione Neuropsicologica  
IRCCS Fondazione Santa Lucia, Roma*



**Domenico De Angelis**

*Specialista in Neurologia, Direttore U.O.C.  
Neuroriabilitazione 4  
IRCCS Fondazione Santa Lucia, Roma*



**Pasquale Ambrosino**

*Direzione Scientifica, Ufficio Locale  
Comitato Etico Campania 1  
IRCCS Istituti Scientifici Maugeri, Telesse  
(BN)*

# Consiglio Direttivo SIRAS

## La nostra Mission

### L'impegno della SIRAS:

- attività di formazione
- pubblicazione di contributi scientifici ed altre attività editoriali
- collaborazione con il Ministero della Salute, dell'Università e della Ricerca, con le Regioni e le Aziende Sanitarie Locali nella definizione di documenti di indirizzo e protocolli per l'attività riabilitativa
- implementazione delle collaborazioni tra esperti per la ricerca e per trials clinici finalizzati all'innovazione in campo riabilitativo
- cooperazione a livello nazionale ed internazionale con altre Società ed Istituzioni Scientifiche per l'elaborazione e divulgazione di linee guida condivise
- partecipazione e patrocinio di eventi scientifici a livello nazionale ed internazionale

Monica Panigazzi  
IRCCS Maugeri, Pavia, Montescano

### *Presidente*

Rita Formisano  
IRCCS Fondazione Santa Lucia, Roma

### *Past President*

Carlo Caltagirone  
IRCCS Fondazione Santa Lucia, Roma

### *Presidente Onorario*

Domenico De Angelis  
IRCCS Fondazione Santa Lucia, Roma

### *Segretario*

Pasquale Ambrosino  
IRCCS Maugeri, Telesse (BN)

### *Tesoriere*

### *Consiglieri*

Laura Adelaide Dalla Vecchia  
IRCCS Maugeri, Milano Camaldoli,  
Tradate (VA), Lissone (MB)

Marco Iosa  
IRCCS Fondazione Santa Lucia, Roma

Carlo Locatelli  
IRCCS Maugeri, Pavia

Christian Lunetta  
IRCCS Maugeri, Milano

Andrea Passantino  
IRCCS Maugeri, Bari

Elena Prestifilippo  
IRCCS Maugeri, Pavia

Alfredo Raglio  
IRCCS Maugeri, Pavia

Antonio Spanevello  
IRCCS Maugeri, Tradate (VA)

Isabella Springhetti  
IRCCS Auxologico, Milano

Michele Vitacca  
IRCCS Maugeri, Lumezzane (BS)

## XIV Congresso Nazionale SIRAS - Dalla sfida della sostenibilità all'innovazione: teleriabilitazione, riabilitazione domiciliare integrata, robotica e tecnologie alleate.

---



### RAZIONALE SCIENTIFICO

La crescente complessità dei modelli assistenziali e le limitazioni di sostenibilità nei sistemi basati su DRG pongono la necessità di riorientare la riabilitazione verso nuovi paradigmi clinico-organizzativi. La riabilitazione domiciliare e la teleriabilitazione si configurano come strategie fondamentali per garantire continuità di cura, appropriatezza e ottimizzazione delle risorse, mantenendo qualità clinica e inclusività dei percorsi.

Parallelamente, l'introduzione della robotica e delle tecnologie alleate apre nuove prospettive per l'implementazione clinica, pur evidenziando barriere organizzative, economiche e culturali che richiedono soluzioni condivise. In questo scenario, il progetto FIT for Medical Robotics rappresenta un caso paradigmatico, volto a esplorare opportunità, criticità e modelli di trasferibilità delle tecnologie avanzate nella pratica clinica, contribuendo a ridefinire i futuri paradigmi della riabilitazione.

### Evento in corso di accredito ECM per le seguenti categorie professionali:

Medico Chirurgo (tutte le categorie), Psicologo, Fisioterapista, Logopedista, Terapista Occupazionale, Infermiere, Dietista, Tecnico di Neurofisiopatologia, Ortottista.

### Quote di partecipazione (IVA esclusa)

Soci SIRAS over 35*	50€
Soci SIRAS under 35*	35€
Non Soci	80€
Soci Società Patrocinanti**	50€

\*in regola con il pagamento della quota associativa annuale. Vale anche come rinnovo iscrizione all'associazione per un anno.

\*\*in regola con il pagamento della quota associativa annuale.

# Programma dei lavori

09:00 Saluto delle istituzioni ed apertura dei lavori  
*M. Panigazzi, Pavia | M. Carone, Bari | A. Spanevello, Tradate*

09:30 **Lettura magistrale**  
Riabilitazione in ambito ospedaliero e sostenibilità: luce e ombre delle nuove tariffe DRG  
*Piero Fiore, Bari*

**Sessione 1 - Le 3T della Riabilitazione: Teleriabilitazione, Telecare, Tecnologie. Dall'ospedale al domicilio**  
**Chairs:** *R. Formisano, Roma | L. Dalla Vecchia, Milano*

10:00 Teleriabilitazione, Telecare, Tecnologie. Dall'ospedale al domicilio: mito o realtà?  
*M. Vitacca, Brescia*

10:15 Teleriabilitazione nel paziente fragile: dal profiling biomolecolare agli esiti clinici  
*A. Passantino, Bari*

10:30 Progetto Frail-care: il monitoraggio del paziente fragile comorbido in polifarmacoterapia  
*C. Locatelli, Pavia*

10:45 Nuovi outcomes di efficacia clinica in riabilitazione  
*M. Maniscalco, Telesse (BN)*

11:00 Outcome prognostico in neuroriabilitazione dal punto di vista del neurofisiologo: la telerifertazione  
*C. Fundarò, Pavia-Montescano*

11:15 Implementazione di modelli organizzativi per la clinica e la ricerca nella fisioterapia cardio-respiratoria  
*M. Paneroni, Lumezzane (BS)*

11:30 **Q&A**

11:45 *Coffee break*

**Sessione 2 – Innovazione nei modelli riabilitativi e assistivi per persone con disabilità motorie, sensoriali o cognitive: l'esperienza di Fit4MedRob**  
**Chairs:** *M. Panigazzi, Pavia | A. Santamato, Foggia*

12:00 L'esperienza di **Fit4MedRob**: dalla ricerca alla clinica  
*P. Baiardi, Pavia*

12:15 Le opportunità tecnologiche nella riabilitazione robotica per una medicina di precisione  
*G. D'Addio, Bari*

12:30 Il circuito riabilitativo robotico nei pazienti con malattie neuromuscolari  
*C. Lunetta, Milano*

12:45 La robotica nei pazienti con disturbi della coscienza  
*A. Nardone, Pavia*

13:00 **Q&A**

13:15 *Buffet lunch*

# Programma dei lavori

## Sessione 3 – Verso una riabilitazione sostenibile e integrata: modelli riabilitativi sostenibili e tecnologicamente avanzati

<b>Chairs:</b>	<i>P. Ambrosino, Telese (BN)   D. De Angelis, Roma</i>
14:15 ricerca	La Biobanca in ambito neuroriabilitativo: le opportunità per una sostenibile <i>G. Sancesario, Roma</i>
14:30 Indicazioni dall'ictus	Chi può beneficiare della terapia robotica per l'arto superiore? cliniche secondo funzionalità residua del Paziente e tempo <i>G. Morone, Roma</i>
14:45 cerebrolesioni acquisite	Utilizzo di biomarcatori nella riabilitazione delle gravi <i>V. Pingue, Pavia</i>
15:00	<i>La teleriabilitazione automatizzata dell'afasia cronica</i> <i>G. Zannino, Roma</i>
15:15 riabilitazione dell'ictus	La stimolazione magnetica transcranica ripetitiva nella cerebrale e nella malattia di Alzheimer <i>G. Koch, Roma</i>
15:30 migliorare	Studio neurofisiologico e tecnologie robotiche: una sinergia per l'outcome riabilitativo del Paziente con lesione midollare <i>E. Losavio, Bari</i>
15:45 nuovo laboratorio	Dalla domotica all'Intelligenza Artificiale: il domicilio come di analisi del movimento <i>G. Pagano, Bari</i>
16:00	Terapia Occupazionale e innovazione nei contesti domiciliari <i>P. Calia, Bari</i>
16:15	<b>Q&amp;A</b>
16:30	Coffee break

## Sessione 4 – Approcci neuropsicologici nella riabilitazione sostenibile e tecnologicamente integrata

<b>Chairs:</b>	<i>A. Raglio, Pavia   P. Battista, Milano-Bari</i>
16:45 Confusione nelle	La validazione italiana del protocollo di valutazione della gravi cerebrolesioni acquisite <i>M. Aloisi, Roma</i>
17:00 cerebrolesioni	Il supporto psico-educazionale del caregiver nelle gravi acquisite <i>E. Azicnuda e D. Silverstro, Roma</i>
17:15	Riabilitazione cognitiva tecnologica: punti di forza e limiti <i>M. Manera, Pavia</i>
17:30 cerebrolesioni	La tecnologia nella riabilitazione neuropsicologica delle gravi acquisite: limiti ed opportunità <i>S. Spaccavento, Bari</i>
17:45	<b>Q&amp;A</b>
18:00	Chiusura dei lavori



## La Sede

### IRCCS Istituti Scientifici Maugeri Bari

Via Generale Nicola Bellomo, 73/75



# Pacchetti di Sponsorizzazione (al netto di IVA del 22%)

## PLATINUM

€ 3.000

- spazio espositivo con tavolo e due sedie allestimento a cura dello sponsor
- n. 2 ingressi per staff dello sponsor
- inserimento del logo aziendale in posizione preminente con la dicitura «Platinum Sponsor» sul sito web del congresso, sul programma e sulla segnaletica per la sede congressuale
- agevolazione del 10% sul pacchetto di minimo 5 iscrizioni

## GOLD

€ 2.000

- distribuzione di scheda tecnica/materiale promozionale al desk della segreteria congressuale
- sponsorizzazione coffee break
- inserimento del logo aziendale in posizione preminente con la dicitura «Gold Sponsor» sul sito web del congresso, sul programma e sulla segnaletica per la sede congressuale
- agevolazione del 10% sul pacchetto di minimo 5 iscrizioni

## SILVER

€ 1.000

- distribuzione di scheda tecnica/materiale promozionale al desk della segreteria congressuale
- inserimento del logo aziendale in posizione preminente con la dicitura «Gold Sponsor» sul sito web del congresso, sul programma e sulla segnaletica per la sede congressuale

## SUPPORTER

- |   |       |
|---|-------|
| • Sponsorizzazione n. 1 coffee break                | € 800 |
| • Kit congressuale: laccetti, badge, blocco, penna. | € 600 |
| • Pacchetto n. 10 iscrizioni tariffa agevolata      | € 700 |
| • Pacchetto n. 5 iscrizioni tariffa agevolata       | € 350 |

### Termini e condizioni di pagamento

La conferma del livello di sponsorizzazione prescelto dovrà pervenire entro il 06/02/2026. La segreteria organizzativa invierà una conferma d'ordine/preventivo con validità 15 giorni che una volta approvato andrà restituito firmato per accettazione. L'acconto, nella misura del 50%, dovrà essere versato entro il 15/03/26. Il saldo restante dovrà essere versato entro il 15/05/26. Eventuali modalità di pagamento diverse dovranno essere necessariamente concordate preventivamente con la segreteria.

La segreteria organizzativa è a disposizione per concordare eventuali pacchetti di sponsorizzazione su misura.

Per info & per confermare la sponsorizzazione: Segreteria Organizzativa EEM Srl | Sig.ra Francesca Mariani | f.mariani@eemservices.com | +39 335 295174



# Contatti

---

## Segreteria Scientifica

[segreteria@sirasonline.it](mailto:segreteria@sirasonline.it)

## Segreteria Organizzativa



EEM Srl  
Association Management

Sig.ra Francesca Mariani

[f.mariani@eemservices.com](mailto:f.mariani@eemservices.com)

+39 335 295174

## Provider ECM ID302

