



**S.I.R.A.S.**

Via Lima, 31 • 00198 Roma  
Tel. 06 845431 • Fax 06 84543700  
segreteria@sirasonline.it

**Società Italiana di Riabilitazione  
di Alta Specializzazione**



## **Consiglio Direttivo**

**Presidente** Caterina Pistarini (Pavia)  
**Vice Presidente** Massimo Fini (Roma)  
**Segretario** Bruno Balbi (Veruno - NO)  
**Tesoriere** Placido Bramanti (Messina)  
**Past President** Pantaleo Giannuzzi (Veruno - NO)  
**Presidente Onorario** Paolo Pinelli (Veruno - NO)

## **TOPICS**

### **I Sessione**

#### **NANOTECNOLOGIE E APPLICAZIONI IN RIABILITAZIONE**

- Nano-Governance e recenti progressi in nanomedicina
- Sicurezza dei nanomateriali di interesse medico
- Ingegneria dei tessuti biologici
- Nanotecnologia e nanomicroscopia in biomedicina

### **II Sessione**

#### **TECNICHE DI MONITORAGGIO IN RIABILITAZIONE**

- Remote monitoring e monitoraggio cardiorespiratorio
- Neurofisiologia interventistica
- Sistemi di telemedicina home-based

### **III Sessione**

#### **COSTI, FORMAZIONE, RICERCA**

- Prove di efficacia delle nuove tecnologie in riabilitazione
- Formazione e trasferimento dei concetti scientifici nella pratica clinica
- Potenzialità e proposte in un linguaggio comune tra ingegneri clinici e statistici

### **IV Sessione**

#### **ROBOTICA PER LA CLINICA E LA PERSONA DISABILE**

- Ruolo della comunità europea a supporto delle nuove tecnologie
- La ricerca nell'ambito delle neuroscienze e l'uso degli umanoidi
- Tecnologie per la riabilitazione robotica
- Prime evidenze in neuro riabilitazione: progetti scientifici per il supporto alla disabilità

### **V Sessione**

#### **TELEMEDICINA E RIABILITAZIONE**

- Il ruolo delle società scientifiche nell'implementazione delle linee guida
- Il ruolo della telemedicina nei servizi socio-sanitari
- Organizzazione degli interventi riabilitativi

### **VI Sessione**

#### **IMAGING**

- Aspetti tecnologici innovativi di risonanza magnetica
- Neuroimaging molecolare in riabilitazione
- Imaging funzionale e outcome clinico-riabilitativo

### **Workshop**

#### **CONTRIBUTI E PROGRESSI DELLA TECNOLOGIA NELLA GESTIONE DELLE COMPLICANZE IN RIABILITAZIONE**

### **PRESENTAZIONE POSTER**

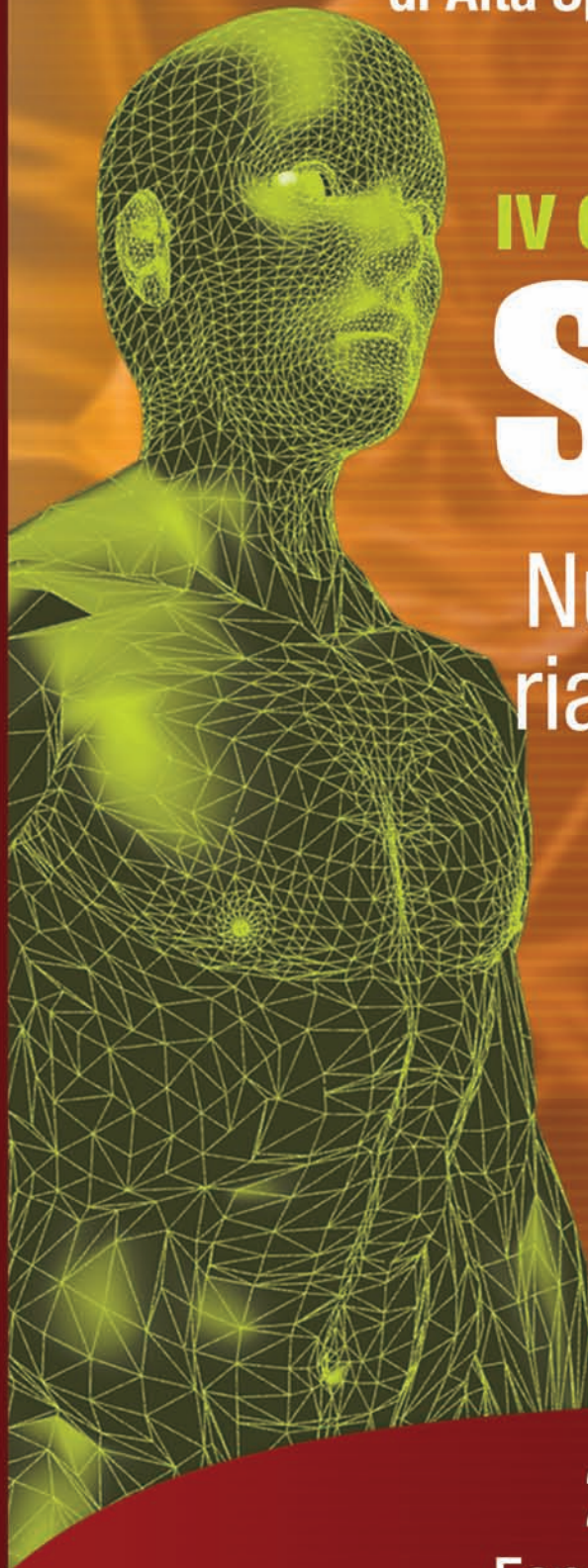
### **Segreteria Scientifica**

#### **Caterina Pistarini**

IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri  
Via Salvatore Maugeri, 10 • 27100 Pavia  
caterina.pistarini@fsm.it

#### **Bruno Balbi**

IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri  
Via per Revislate, 13 • 28010 Veruno (NO)  
bruno.balbi@fsm.it



## **IV Congresso Nazionale**

# **SIRAS**

## **Nuove tecnologie e riabilitazione di alta specializzazione**

**Pavia**

**26/27 Novembre 2009**

**Fondazione Salvatore Maugeri**

### **E.C.M. – Educazione Continua in Medicina**

Il Congresso è stato accreditato presso la Sezione E.C.M. del Ministero della Salute ed è rivolto a Medici Chirurghi, Fisioterapisti, Terapisti Occupazionali, Infermieri e Bioingegneri.

### **Quote di iscrizione (Iva inclusa)**

	Entro il 16/10	Dopo il 16/10
Medici	Euro 250,00	Euro 300,00
Altre professioni	Euro 125,00	Euro 150,00

La quota dà diritto a:

- Iscrizione al Congresso
- Iscrizione per l'anno 2010 alla Società Italiana di Riabilitazione di Alta Specializzazione (SIRAS)

### **Sede Congressuale**

**IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri**  
Via Salvatore Maugeri, 10 • 27100 Pavia

### **Segreteria Organizzativa**

**Aristea Roma**  
Via Lima, 31 • 00198 Roma  
Tel. 06 845431 • Fax 06 84543700  
roma@aristea.com • www.aristea.com



**www.sirasonline.it**