

## Modalità di Iscrizione

Il corso è gratuito e aperto a 100 partecipanti, di cui 80 con obbligo dei crediti ECM e 20 esclusi dall'obbligo ECM. Le iscrizioni saranno accettate in ordine di arrivo. Per iscriversi è necessario inviare la scheda allegata alla segreteria organizzativa.

## ECM

È stato richiesto l'accreditamento ECM (Educazione Continua in Medicina) alla Commissione Regionale del Friuli Venezia Giulia per: Medici di Medicina fisica e riabilitazione, Medicina Generale, Neurologia, Neuropsichiatria infantile, Oftalmologia, Otorinolaringoiatria, Pediatria, Psichiatria, Psicologi, Educatori professionali, Fisioterapisti, Infermieri, Infermieri Pediatrici, Logopedisti, Ortottisti, Tecnici di Neurofisiopatologia, Terapisti della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, Terapisti occupazionali.

## Segreteria Organizzativa

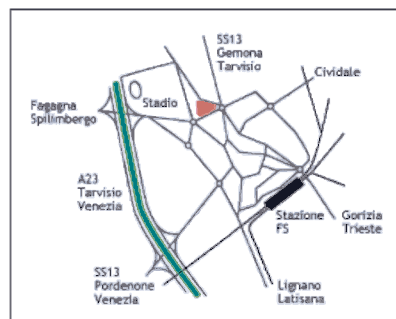
### Gabriella Rosset

IRCCS "E. Medea" - Associazione "La Nostra Famiglia"  
Polo Regionale Friuli - Venezia Giulia  
Via della Bontà, 7  
33078 San Vito al Tagliamento (PN)  
Tel. 0434842722 Fax 0434842728  
e-mail : SEGRETERIA.IRCCS@SV.LNF.IT

## Sede del corso

### Azienda Ospedaliero Universitaria "S.Maria della Misericordia"

Sala Anfiteatro  
Padiglione Principale  
4° piano  
Piazzale S.Maria della Misericordia, 15  
Udine



### In automobile

- dall'autostrada A4 in direzione Tarvisio, uscita Udine Sud
- dall'autostrada A23 Tarvisio-Udine, uscita Udine Nord

### In autobus

ogni 7 minuti il servizio di autobus della linea 1 collega la locale stazione ferroviaria all'Azienda Ospedaliera, con un percorso di circa 15 minuti.

### In treno

frequenti collegamenti con Venezia-Mestre e con le principali città italiane ed europee con treni Intercity e Eurocity

Convegno

## Neuroimmagini e Riabilitazione in età evolutiva



**Azienda Ospedaliero Universitaria  
"S. Maria della Misericordia"  
Sala Anfiteatro  
UDINE**

**1 ottobre 2010**

Con i patrocini di:

\* Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

\* Federsanità A.N.C.I. - Federazione Friuli Venezia Giulia

## Presentazione

L'idea di dedicare questo convegno al ruolo delle neuroimmagini nella riabilitazione in età evolutiva dipende dal fatto che le neuroimmagini sono diventate uno dei temi centrali della ricerca nell'ambito delle neuroscienze. Un secondo aspetto determinante nella scelta di questo argomento è stata la realizzazione da parte dell'IRCCS "E. Medea" del Friuli Venezia Giulia di una intesa con l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Udine e con la Scuola Superiore di Studi Avanzati (SISSA) di Trieste per l'acquisizione e l'utilizzo di una Risonanza Magnetica 3 Tesla (progetto FIRE) che da qualche mese ha iniziato ad essere utilizzata in una serie di progetti di ricerca clinica e sperimentale approvati dal Ministero della Sanità.

## Responsabili Scientifici

### Prof. Franco Fabbro

IRCCS "E. Medea" Associazione "La Nostra Famiglia"  
Polo Friuli - Venezia Giulia  
Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Udine.

## Chairpersons e Relatori:

### Dott. Paolo Brambilla

IRCCS "E. Medea" Associazione "La Nostra Famiglia"  
Polo Friuli - Venezia Giulia  
Centro InterUniversitario di Neuroscienze Comportamentali, Università di Udine e Università di Verona

### Prof. Nereo Bresolin

Direttore Scientifico IRCCS "E. Medea" - Ass. "La Nostra Famiglia"  
Direttore del Dipartimento di Scienze Neurologiche, Università degli Studi di Milano

### Prof. Giovanni Cioni

Department of Developmental Neuroscience, Stella Maris Scientific Institute  
Medical Faculty, University of Pisa  
Calambrone Pisa (Italy)

### Prof. Franco Fabbro

IRCCS "E. Medea" Associazione "La Nostra Famiglia"  
Polo Friuli - Venezia Giulia  
Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Udine.

### Prof.ssa Raffaella Ida Rumiati

Cognitive Neuroscience Sector  
SISSA (Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati) Trieste, Italy

### Dott.ssa Barbara Tomasino

IRCCS "E. Medea" - Ass. "La Nostra Famiglia"  
Polo Friuli Venezia Giulia

### Dott. Sergio Zanini

IRCCS "E. Medea" - Ass. "La Nostra Famiglia"

## Programma

### Mattina

#### 08.30 Registrazione

#### 09.00 Interventi:

*Dott.ssa. Alda Pellegri*  
Presidente Associazione "La Nostra Famiglia"  
*Prof. Vladimir Kosic*  
Assessore Regionale Friuli Venezia Giulia  
alla salute, integrazione sociosanitaria  
e politiche sociali  
*Dott. Giuseppe Napoli*  
Presidente di Federsanità Anci Friuli Venezia Giulia

*Chairman: Dott. Sergio Zanini*

#### 10.00 La ricerca in ambito neuroriabilitativo presso l'IRCCS "E. MEDEA"

*Prof. Nereo Bresolin*

#### 10.30 Coffee break

#### 10.45 La neuroriabilitazione: lo stato dell'arte

*Prof. Giovanni Cioni*

#### 12.00 Discussione

*Prof. Giovanni Cioni; Prof. Nereo Bresolin;  
Prof. Franco Fabbro*

#### 12.30 Pausa Pranzo

### Pomeriggio

*Chairman: Prof. Franco Fabbro*

#### 14.00 Il ruolo delle rappresentazioni motorie nella comprensione del linguaggio

*Prof.ssa Raffaella Rumiati*

#### 14.30 Interazioni tra sistema motorio e elaborazione linguistica.

**Evidenze da studi di neuroimmagine funzionale**  
*Dott.ssa Barbara Tomasino*

#### 15.00 Coffee break

#### 15.15 Studio della connettività cerebrale nelle sindromi psichiatriche in età evolutiva

*Dott. Paolo Brambilla*

#### 15.45 Correlati RMN nei disordini dello sviluppo psicologico

*Dott. Sergio Zanini*

#### 16.15 Disussione

*Dott. P. Brambilla; Prof.ssa R. Rumiati;  
Dott.ssa B. Tomasino; Dott. S. Zanini*

#### 17.00 Somministrazione del questionario ECM

*Prof. Franco Fabbro*