

CORSO DI NEUROPSICOLOGIA E EPILESSIA  
COURSE OF NEUROPSYCHOLOGY AND EPILEPSY

## LE FUNZIONI ESECUTIVE NELLE EPILESSIE FOCALI DELL'ETÀ EVOLUTIVA: nuovi approcci teorici e metodologici al trattamento



**4-6 maggio 2017**

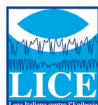
Aula Magna, Padiglione Tinozzi  
Ospedale Bellaria  
via Altura 3, Bologna

**Direttore del corso**

**Melissa Filippini**

Neuropsichiatria Infantile  
ISNB, IRCCS Istituto delle Scienze  
Neurologiche di Bologna

Con il patrocinio di



# 4 MAGGIO

---

- 13.00 Registrazione dei partecipanti
- 13.30 Saluti delle autorità
- 14.00 Le funzioni esecutive: basi neurali e funzionali  
**D. Riva**
- 15.00 Neural networks organization and focal epilepsy: the involvement of frontal lobes  
**V. Khadem**
- 16.00 I markers elettrofisiologici delle epilessie focali: il concetto di system epilepsy  
**G. Avanzini**
- 16.30 Discussione

# 5 MAGGIO

---

## MATTINA

- 8.30 Neurotrasmettitori e farmaci antiepilettici: i pro e i contro sullo sviluppo cerebrale  
**G. Gobbi**
- 9.15 I markers neurobiologici dei disturbi delle funzioni frontali: analisi attraverso i tempi di reazione  
**F. Benso**
- 10.00 Coffee break

- 10.30 Le funzioni esecutive nelle epilessie focali: quale profilo all'onset e quali effetti sull'outcome?

**M. Filippini, P. Scarpa**

- 11.30 Disturbi comportamentali nelle epilessie focali: quali predittori dell'outcome

**M. Mula**

- 12.00 Discussione

- 13.00 Light lunch

## POMERIGGIO

- 14.00 Profilo clinico ed indicazioni di trattamento

**S. Micheletti, I. L. Giordano**

- 15.30 La valutazione e il trattamento delle funzioni esecutive

**F. Benso, M. G. Santoro, E. Ardu**

- 17.30 Discussione generale

# 6 MAGGIO

---

- 9.00 WORKSHOP CON I DOCENTI  
Presentazione e discussione di casi clinici

- 10.30 TAVOLA ROTONDA  
Indicazioni per la valutazione ed il trattamento delle funzioni esecutive nelle epilessie focali

- 11.30 Chiusura del corso e compilazione questionari ECM

Il corso è organizzato dalla Neuropsichiatria Infantile dell'ISNB in collaborazione con il Polo MT Bozzo della Facoltà di Psicologia dell'Università di Genova. Obiettivo del corso è favorire l'acquisizione di conoscenze teoriche relative ai correlati neuronali, elettrofisiologici, neurobiologici, neurocomportamentali e farmacologici delle epilessie focali di diversa eziologia ad insorgenza in età evolutiva. Tali conoscenze saranno trasferite interattivamente anche alle funzioni esecutive per l'applicazione nello studio e nel trattamento dell'epilessia. Le metodologie di valutazione e trattamento delle funzioni esecutive saranno descritte ed esemplificate attraverso casi clinici.

## RELATORI E MODERATORI

### **Eleonora Ardu**

Centro medico Alassio Salute; ANCCRI, Associazione Neuroscienze Cognitive, Clinica Ricerca e Intervento

### **Giuliano Avanzini**

Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

### **Francesco Benso**

Università degli Studi di Genova

### **Melissa Filippini**

Neuropsichiatria Infantile  
ISNB, IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

### **Lucio Giordano**

Neuropsichiatria dell'infanzia e adolescenza  
ASST Spedali Civili di Brescia

### **Giuseppe Gobbi**

Neuropsichiatria Infantile  
ISNB, IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

### **Vargha Khadem**

UCL Institute of Cognitive Science di Londra

### **Serena Micheletti**

Neuropsichiatria dell'infanzia e adolescenza ASST  
Spedali Civili di Brescia

### **Marco Mula**

St George's, University Hospitals NHS foundation  
trust di Londra

### **Daria Riva**

Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta,  
Milano

### **Grazia Maria Santoro**

Neuropsicologa, Logopedista  
Docente Università degli studi di Genova  
Studio privato "Il Sicomoro", Genova

### **Pina Scarpa**

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda

## ISCRIZIONE

È prevista una quota di iscrizione di **euro 250** (IVA inclusa).

Il pagamento può essere effettuato tramite Bonifico bancario intestato a: SEF Editing, BCC- Credicoop Cernusco sul Naviglio, IBAN **IT40U082143408000000037826**

## ECM

É prevista l'assegnazione di **15 crediti** formativi per le seguenti figure professionali: Neuropsichiatra Infantile, Pediatra, Audiologo e Foniatra, Logopedista, TNPEE, Psicologo, Educatore Professionale, Terapista Occupazionale, Tecnico della Riabilitazione Psichiatrica, Infermiere.

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dr.ssa **Melissa Filippini**

ISNB, IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

E-mail [m.filippini@isnb.it](mailto:m.filippini@isnb.it)

Prof. **Francesco Benso**

Università degli studi di Genova

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



**S.E.F. EDITING**

Via Papa Giovanni XXIII, 25 | 20093 Cologno Monzese (MI)

[segreteria@sef-societaeuropeaformazione.it](mailto:segreteria@sef-societaeuropeaformazione.it)

tel. 081.8338733 | fax 081.3951796 | cell. 331.1888566

Con il contributo non condizionato di **EISAI**