

**Compilare e inviare a:**  
**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**  
 Fax: 011-590833  
 e-mail: [info@axeacongress.com](mailto:info@axeacongress.com)

Desidero partecipare al seguente corso:

**20 marzo 2013** - Codice Evento **463-53515 Ed. I**  
 iscrizioni entro il 7 marzo.

Sono interessato a ricevere informazioni sul/i seguente/i corso/i:

**5 giugno 2013** - Patologie dell'Osso e della Cartilagine nel Ginocchio  
 **9 ottobre 2013** - Osteopatia: Scienza o Magia?

COGNOME \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

INDIRIZZO PRIVATO \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_ Cap. \_\_\_\_\_ Provincia \_\_\_\_\_

SEDE LAVORO \_\_\_\_\_

TITOLO \_\_\_\_\_

Medico  Fisioterapista  Podologo

DISCIPLINA

Medicina generale  Ortopedia

Medicina dello sport  Pediatria

Medicina Fisica e Riabilitazione

TEL.PRIVATO \_\_\_\_\_ CELL. \_\_\_\_\_

E-MAIL \_\_\_\_\_

CODICE FISCALE \_\_\_\_\_

NATO/A IL \_\_\_\_\_ A \_\_\_\_\_

Il corso è a numero chiuso. Iscrizione obbligatoria, soggetta a conferma.

**ECM**

Corso con 4,8 crediti ECM per MMG, Pediatri, Ortopedici,  
 Medici dello Sport, Fisiatri, Podologi e Fisioterapisti.

**Sede**

Centro Medico di Riabilitazione Funzionale e Sviluppo Motorio  
**Fisio&Lab**, in Corso G. Agnelli 109/E, Torino (interno cortile).



**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

**Axea Congressi ed Eventi**  
 Via Caboto 44 - 10129 Torino  
 Tel. 011 591871 Fax 011 590833  
 e-mail: [info@axeacongress.com](mailto:info@axeacongress.com)  
[www.axeacongress.com](http://www.axeacongress.com)

**PROVIDER E.C.M. n. 463**



Borgo San Lazzaro, 17 - 00136 Roma  
 Tel. 06 39725540/5 - Fax 06 39725541  
 e-mail: [info@grupposymposia.it](mailto:info@grupposymposia.it)

Con il patrocinio di



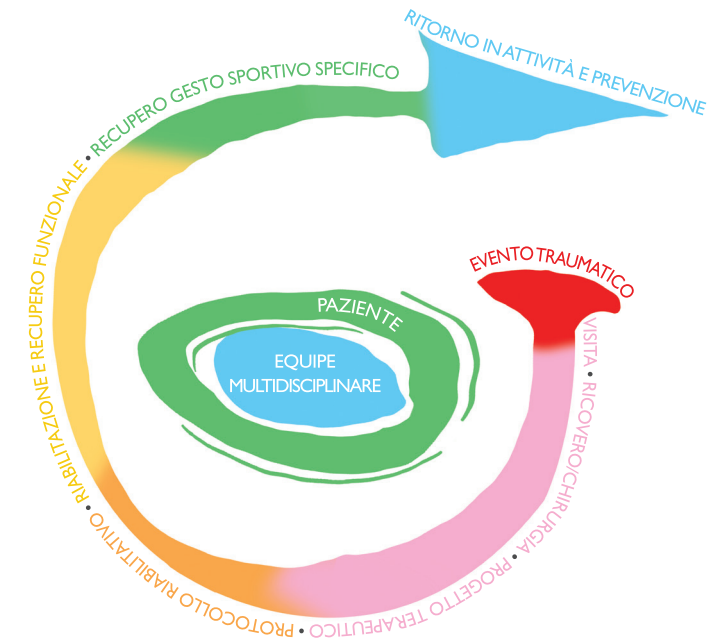
Con il contributo non condizionato di



CENTRO MEDICO DI RIABILITAZIONE FUNZIONALE  
 E SVILUPPO MOTORIO

**Fisio&Lab Italia s.r.l.** C. Giovanni Agnelli 109/E • 10134 Torino  
[www.fisioelab.it](http://www.fisioelab.it)

fisio&education



**Centro Fisio&Lab – 20 marzo 2013**  
**Il Piede Pediatrico Patologico.**

**Coordinatore Scientifico: Dott. Elvio Novarese**

L'orologio della guarigione

**CICLO DI INCONTRI DI EDUCAZIONE SANITARIA.**  
 Il percorso del paziente e la gestione d'Equipe nelle patologie ortopediche.



## I CORSI

Il Centro Medico di Riabilitazione Funzionale e Sviluppo Motorio **Fisio&Lab**, dopo il successo del programma svolto nel 2012, organizza anche per l'anno 2013 un ciclo di incontri suddivisi in una sessione primaverile ed una autunnale.

I corsi sono realizzati grazie al Coordinamento Scientifico di docenti ed esperti in Ortopedia, Fisiatria, Riabilitazione, ed ospiteranno relatori di primaria importanza nel panorama medico-scientifico Piemontese.

Gli incontri daranno **ampio spazio all'approccio riabilitativo**, e saranno suddivisi in una sezione teorica e in una parte pratica.

### SESSIONE PRIMAVERILE

#### 1° Il Piede Pediatrico Patologico. 20 marzo 2013

Coordinatore Scientifico: Dott. Elvio Novarese

#### 2° Patologie dell'Osso e della Cartilagine

nel Ginocchio. 5 giugno 2013

Coordinatore Scientifico: Dott. Daniele Comba

### SESSIONE AUTUNNALE

#### 3° Osteopatia: Scienza o Magia? 9 ottobre 2013

Coordinatore Scientifico: Prof. Giuseppe Massazza

I corsi sono accreditati al programma di Educazione Continua in Medicina e si rivolgono a **Medici di Medicina Generale, Pediatri, Ortopedici, Medici dello Sport, Fisiatri, Fisioterapisti e Podologi**.

## Il Piede Pediatrico Patologico.

Coordinatore Scientifico Dott. Elvio Novarese

### Centro Fisio&Lab – 20 marzo 2013

# Programma

- 15.00 Registrazione dei partecipanti
- 15.15 Introduzione – E. Novarese
- 15.20 Quale valutazione da parte del pediatra  
D. Careddu
- 15.35 Inquadramento clinico e strumentale sotto  
l'aspetto ortopedico e neurologico  
L. Morino, A. Gaffuri, A. Nascimbeni, M. Paonessa
- 16.15 Imaging – G. Regis
- 16.30 Coffee Break
- 16.45 Il plantare - M. Cavaliere
- 17.00 Quando e che tipo di intervento chirurgico?  
M. Marconetto, G. Bosa
- 17.30 Programma riabilitativo e tecniche connesse  
L. Molino
- 17.45 Dibattito
- 18.15 **Workshop riabilitazione** (in palestra e in  
piscina) R. Peretti, M. Morello
- 19.30 Test ECM

Il Corso è indirizzato a Medici di Famiglia, Pediatri, Medici dello Sport, Specialisti Ortopedici, Fisiatri, Fisioterapisti e Tecnici di settore che nella loro attività professionale quotidiana si confrontano e collaborano per seguire la crescita del piede del bambino. Le relazioni e le sessioni pratiche illustrano le basi del fisiologico sviluppo della struttura podalica e si prefiggono di identificare e trattare i bambini nei quali le possibili patologie hanno esordio. Dopo lo spazio per la discussione frontale vengono date dimostrazioni sul campo delle differenti tecniche di riabilitazione da eseguire sul piede patologico pediatrico. La sinergia di azione tra familiari, educatori, fisioterapisti e i medici crea multidisciplinarietà che garantisce il successo terapeutico.

## Faculty

### Coordinatori scientifici

#### Elvio Novarese

Direttore S.C. Ortopedia e Traumatologia  
Ospedale Maggiore, Chieri (TO) e  
Ospedale S. Croce, Moncalieri (TO)

#### Daniele Comba

Specialista in Ortopedia e Traumatologia,  
Specialista in Medicina Fisica e  
Riabilitazione, Ospedale Koelliker, Torino

#### Giuseppe Massazza

Professore Associato in Medicina Fisica  
e Riabilitazione, Università degli Studi di  
Torino - Direttore della Scuola di Medicina  
Fisica e Riabilitazione e Presidente del  
Corso di Laurea in Fisioterapia della Facoltà  
di Medicina e Chirurgia di Torino

#### Roberto Peretti

Terapista della Riabilitazione, Osteopata,  
Centro Fisio&Lab, Torino



### SESSIONE PRIMAVERILE - Intervengono

#### Domenico Careddu

Specialista in Pediatria, Specialista in  
Idrologia Medica, Torino

#### Maurizio Cavaliere

Tecnico Ortopedico, Ortopedia  
Molinette Centro del Piede, Torino

#### Andrea Gaffuri

Direttore S.C. di Recupero e  
Rieducazione Funzionale di Chieri  
Moncalieri – Nichelino, ASL TO5, Torino

#### Massimo Marconetto

Dirigente medico I livello di Ortopedia  
e responsabile della Chirurgia del  
Piede, Ospedale S. Croce,  
Moncalieri (TO)

#### Luigi Molino

Specialista in Medicina Fisica e  
Riabilitazione, Centro Fisio&Lab, Torino

#### Mario Morello

Massofisioterapista, Centro Fisio&Lab,  
Torino

#### Lorenzo Morino

Specialista in Ortopedia e Traumatologia  
e Medicina Fisica e Riabilitazione,  
Dirigente medico di I livello, Il Clinica  
Ortopedica CTO, Torino

#### Alberto Nascimbeni

Dirigente medico S.C. Recupero e  
Rieducazione Funzionale ASLTO5  
Moncalieri (TO)

#### Matteo Paonessa

Dirigente medico S.C. di Ortopedia  
e Traumatologia Pediatrica Ospedale  
Infantile Regina Margherita, Torino

#### Roberto Peretti

Terapista della Riabilitazione,  
Osteopata, Centro Fisio&Lab, Torino

#### Guido Regis

Specialista in Radiologia e Scienze delle  
Immagini, Specialista in Ortopedia e  
Traumatologia, Responsabile di U.O.S.  
Dipartimentale TC – RM, CTO  
M. Adelaide, Torino