

## SCHEDA DI REGISTRAZIONE

da inviare **ENTRO E NON OLTRE il 7 DICEMBRE 2012** a:  
LISiN, Politecnico di Torino  
Email: [domenico.signorile@polito.it](mailto:domenico.signorile@polito.it) - Fax 011 4330404

Cognome \_\_\_\_\_  
Nome \_\_\_\_\_  
Serv./Divisione \_\_\_\_\_  
Ospedale/Ente \_\_\_\_\_  
Indirizzo \_\_\_\_\_  
Cap. \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_ PV \_\_\_\_\_  
Telefono \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_  
Email \_\_\_\_\_

### Dati OBBLIGATORI per ottenere i crediti E.C.M.

Professione:

- Dipendente  Libero professionista  
 Medico Chirurgo  Medico dello Sport  Fisiatra  
 Ginecologia  Ostetricia  Fisioterapista  
Disciplina:  Medicina del Lavoro  Medicina Generale  
 Ingegnere  Altro: specificare \_\_\_\_\_

Sede lavorativa \_\_\_\_\_

SOCIO:  SIAMOC  SIF  SIMFER  SINC

Nato a \_\_\_\_\_

Nato il giorno: \_\_\_\_\_ mese: \_\_\_\_\_ anno: \_\_\_\_\_

Codice fiscale \_\_\_\_\_

Indirizzo di Residenza \_\_\_\_\_

Cap. \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_ PV \_\_\_\_\_

Email \_\_\_\_\_

Telefono \_\_\_\_\_

### Dati OBBLIGATORI per la Fatturazione

Cognome \_\_\_\_\_ Nome \_\_\_\_\_

Ragione Sociale di Ente/Società/Istituzione \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_ Cap. \_\_\_\_\_ PV \_\_\_\_\_

\*\* P.IVA \_\_\_\_\_

\*\* Codice Fiscale \_\_\_\_\_

\*\* Se in possesso di P.IVA segnalare sia P.IVA che Codice Fiscale  
Se non in possesso di P.IVA segnalare obbligatoriamente il Codice Fiscale

## OBIETTIVI DEL CORSO

Il corso si articola in una sessione comune (13/12/2012) e in due sessioni parallele (14-15/12/2012), rispettivamente dedicate a:

- a) ergonomi, medici della riabilitazione, dello sport e del lavoro;  
b) ginecologi, ostetriche e fisioterapisti.

Ogni lezione include 15 minuti di discussione e domande.

Il corso ha l'obiettivo di promuovere il trasferimento clinico del bagaglio di competenze tecniche acquisite dal LISiN nel corso di sei progetti internazionali sul tema della elettromiografia non invasiva con schiere a matrici di elettrodi (Elettromiografia per immagini).

## INFORMAZIONI GENERALI

### Sede

Best Western Hotel Genio  
Corso Vittorio Emanuele II, 47 - 10125 Torino

### Iscrizioni

La Segreteria Organizzativa provvederà ad inviare la conferma d'iscrizione all'indirizzo email o al numero di fax segnalato sulla scheda. Le schede sprovviste di email e/o fax non saranno accettate.

### Quota di partecipazione

Comprende l'iscrizione al corso, la cartellina e i coffee-breaks

### Crediti formativi E.C.M.

L'evento E.C.M. N. 48654 ha ottenuto **n. 20 (venti) crediti E.C.M.** per n°. 100 partecipanti.

Al fine dell'ottenimento dei crediti formativi E.C.M. è indispensabile la presenza a tutte le 3 giornate del corso. In caso di presenza parziale non potranno essere assegnati i crediti formativi.

### Segreteria Organizzativa

LISiN, Politecnico di Torino  
Via Cavalli, 22 H - 10138 Torino  
Tel.: 011 4330476 - Fax: 011 4330404  
[carla.vaschetto@delen.polito.it](mailto:carla.vaschetto@delen.polito.it)  
[domenico.signorile@polito.it](mailto:domenico.signorile@polito.it)

### Con il Patrocinio di:



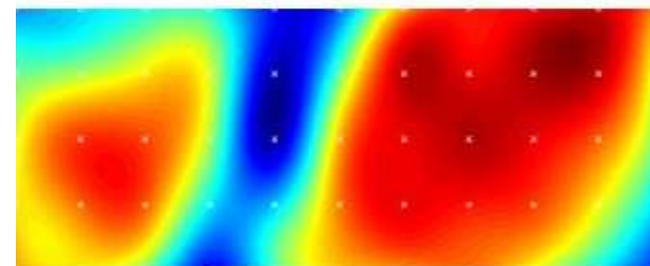
Si ringrazia la  
Medical Technology S.r.l.



### Con il supporto di:



## Applicazioni cliniche di elettromiografia di superficie per immagini



Corso promosso dal  
Laboratorio di Ingegneria del Sistema Neuromuscolare  
(LISiN, Politecnico di Torino)

Best Western Hotel Genio  
Corso Vittorio Emanuele II, 47  
10125 Torino

13-14-15 Dicembre 2012

## PROGRAMMA

### Giovedì 13 dicembre 2012

8.30 - 9.00	Registrazione partecipanti
9.00 - 9.30	Indirizzi di Benvenuto LISiN, Politecnico di Torino; Compagnia di San Paolo, Fondazione CRT
9.30 - 10.30	Presentazione del LISiN Strumenti didattici sul sito LISiN Concetti di base di fisica, di elettrofisiologia e di analisi dei segnali biomedici <b>R. Merletti</b> , LISiN, Politecnico di Torino
10.30 - 11.00	Coffee-break
11.00 - 12.30	Concetti di base di elettromiografia tradizionale a un canale Manifestazioni mioelettriche di fatica muscolare. <b>R. Merletti</b> , LISiN, Politecnico di Torino
12.30 - 14.00	Pranzo libero
14.00 - 15.30	Concetti di base di elettromiografia con schiere di elettrodi <b>A. Botter</b> , LISiN, Politecnico di Torino
15.30 - 16.00	Coffee-break
16.00 - 17.30	Concetti di base di elettromiografia con matrici di elettrodi Tecniche di "EMG Imaging" per muscoli fusiformi e pennati <b>T. Vieira</b> , LISiN, Politecnico di Torino

### Venerdì 14 dicembre 2012

#### Aula A

9.00 - 10.30	Applicazioni in neurofisiologia e nello studio dei crampi <b>M. Minetto, A. Botter</b> , Università di Torino e LISiN, Politecnico di Torino
10.30 - 11.00	Coffee-break
11.00 - 12.30	Applicazioni in Ergonomia e Riabilitazione <b>M. Gazzoni, A. Gallina</b> , LISiN, Politecnico di Torino

#### Aula B

9.00 - 10.30	Applicazioni EMG nello studio del pavimento pelvico e in ostetricia: risultati dei progetti OASIS e TASI. Nuovi progetti Europei
--------------	--

10.30 - 11.00

11.00 - 12.30

12.30 - 14.00

#### Aula A

14.00 - 17.30

### Sabato 15 dicembre 2012

#### Aula A

9.00 - 10.30

10.30 - 11.00

11.00 - 12.30

#### Aula B

9.00 - 10.30

10.30 - 11.00

11.00-12.30

12.30 - 14.00

#### Aula A

14.00 - 15.30

15.30 - 17.00

**R. Merletti**, LISiN, Politecnico di Torino

Coffee-break

La valutazione EMG dello sfintere anale pre- e post-parto. Il ruolo della episiotomia

**D. Riva**, Past-President AIUG

Pranzo libero

Dimostrazione delle tecniche di prelievo EMG; presentazione e discussione di filmati e giochi riabilitativi

**A. Botter, A. Gallina, M. Gazzoni, T. Vieira**

Il Progetto LISiN-SUISM: applicazioni nella popolazione sana, nell'anziano e per la valutazione delle abilità motorie

**A. Rainoldi, M. Gazzoni**, SUISM, Università di Torino e LISiN, Politecnico di Torino

Coffee-break

Indicatori pre-clinici per la prevenzione delle patologie neuromuscolari degli arti superiori

**A. d'Errico**, ASL Torino3

Indicazioni cliniche alla riabilitazione e approccio globale al perineo. Possibile utilizzo clinico dell'EMG in ambito perineale

**I. Destefano**, Ospedale S. Luigi Gonzaga, Orbassano, TO

Coffee-break

Fisioterapia e Riabilitazione del pavimento pelvico

**A. Bortolami**, Libero Professionista

Pranzo libero

#### Per tutti i partecipanti

Discussione con i relatori e domande. Esercitazioni teoriche e dimostrazioni sperimentali

Valutazione dei partecipanti tramite test E.C.M. Proposte per nuove edizioni.

## QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Euro 150,00 (IVA 21% inclusa)

Euro 110,00 (IVA 21% inclusa) per i soci

SIAMOC – SIF – SIMFER – SINC

(allegando alla scheda di registrazione il documento attestante l'iscrizione alla società)

## MODALITA' DI PAGAMENTO:

Bonifico bancario

Intestato a: COREP Torino

IBAN IT36B020080116000004416205

Unicredit Banca SPA – Filiale 8060

Via D'Ovidio, 5 – 10129 Torino

Specificare nella cuasale:

Quota iscrizione corso Applicazioni cliniche di

elettromiografia di superficie per immagini

"Cognome-Nome"

*Allegare copia del bonifico bancario alla Scheda di Registrazione.*

*Le schede sprovviste della copia del bonifico bancario non saranno ritenute valide al fine dell'iscrizione.*

## Annullamenti e rimborsi

Gli annullamenti devono essere comunicati con e-mail alla Segreteria Organizzativa ([domenico.signorile@polito.it](mailto:domenico.signorile@polito.it)). Verrà rimborsato il 50% della quota versata per rinunce pervenute entro il 30/11/2012, mentre nessun rimborso verrà accordato per rinunce pervenute dopo tale data. I rimborsi verranno effettuati dopo la fine del corso.

## PRIVACY - da compilare -

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/2003 sulla privacy. I dati non saranno né diffusi, né comunicati a soggetti diversi da quelli che concorrono alla prestazione dei servizi richiesti. **In assenza di tale autorizzazione non sarà possibile effettuare l'iscrizione all'evento.**

Data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

Autorizzo il trattamento dei dati anagrafici dall'Associazione provider E.C.M. Il Melograno Servizi dichiara che i dati non verranno trasmessi a terzi.

Data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_