

## MODULO D'ISCRIZIONE

Partecipante \_\_\_\_\_

### DATI FATTURAZIONE

Nome \_\_\_\_\_

Cognome \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_

Cap \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_ Prov \_\_\_\_\_

Tel \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

Email \_\_\_\_\_

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

C.F. \_\_\_\_\_

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

In conformità alla legge N°196/03, i dati forniti saranno utilizzati allo scopo di inviare documentazione e/o campionatura gratuita.

**Quota di partecipazione : 75,00€ iva compresa**  
La quota di partecipazione comprende il materiale congressuale e l'attestato di partecipazione.

#### Coordinate bancarie bonifico:

Unicredit Ag PD Zanellato

Iban: IT39P0200812122000041140242



KEEPYOURCARE  
your health partner



KEEPYOURCARE  
your health partner

# KINESIODIATER

Tecniche applicative  
della diatermia capacitiva - resistiva  
nelle patologie del rachide, della spalla  
e del ginocchio

Corso teorico e pratico

Sabato 16 Febbraio 2013

relatore  
fskt Gianluca Bernabei

# KINESIODIATER

Tecniche applicative della diatermia capacitiva - resistiva nelle patologie del rachide, della spalla e del ginocchio

Corso teorico - pratico

## PROGRAMMA DEL CORSO:

- Principi neurofisiologici della Diatermia in associazione con la kinesiterapia e massoterapia
- Coffee break
- Nuove possibilità di applicazione con le piastre fisse capacitive e resistive
- Lunch
- Applicazioni pratiche nel trattamento di patologie

## Il corso si svolgerà:

Sabato 16 Febbraio 2013  
dalle 9 alle 17 (inizio iscrizioni 8.30)

## Segreteria Organizzativa

EUROPE SERVICE s.a.s.  
Via Garibaldi 7 - Roncaglia Ponte S.Nicolò (PD)  
Tel | Fax 049 8647133  
[info@europeservice.info](mailto:info@europeservice.info)  
[www.europeservice.info](http://www.europeservice.info)

## Gianluca Bernabei

Diplomato nel 1991 a Bologna in massofisioterapia, inizia la sua attività nel centro di fisioterapia della famiglia.

Intraprende poi la strada della ricerca e della sperimentazione di nuove metodologie quali l'applicazione della riprogrammazione posturale globale (metodo Bricot) o la tecarterapia.

Da qui nel tempo è nata una collaborazione ufficiale come consulente esperto di questa apparecchiatura medicale in ambito sportivo e come referente tecnico con università ed ospedali per sviluppare follow up di ricerca e formulare protocolli.

Nel 2000 diventa ufficialmente consulente per società sportive come Internazionale, Udinese, Milan, Roma e Lazio, e nello stesso tempo viene contattato alla FISI.

Attualmente lavora all'analisi propriocettiva e alla verifica dell'utilizzo della stabilometria in ambito sportivo grazie a tecnologie innovative.

Tale rapporto continua fino a partecipare alle olimpiadi invernali di Torino 2006, come fisioterapista.

## Sede del corso:

Centro Formazione e Ricerca Varotto Berto della Fondazione Opera Immacolata Concezione Onlus

Via Toblino, 53 - 35142 Padova (PD)

