

# Informazioni Generali

## DIRETTORE DEL CORSO

Giorgio Pajardi

## FACULTY

Paolo Donato Cortese

Andrea Ghezzi

Erica Cavalli

Matteo Tegon

Paola Bortot

Mattia Carozzo

## SEDE CONGRESSUALE

Gruppo MultiMedica- Polo Scientifico e Tecnologico

Via Gaudenzio Fantoli, 16/15

20138 Milano (MI)

Uscita CAMM tangenziale est – 10 minuti da Linate

## QUOTE DI ISCRIZIONE (IVA inclusa):

### Medico Chirurgo

- Incluso pernottamento e cena del 17 marzo 2017 .....€ 1.050,00
- Inclusa cena del 17 marzo 2017,  
escluso pernottamento ed eventuali transfer ..... € 900,00

### Fisioterapista/Terapista Occupazionale

- Inclusa cena del 17 marzo 2017 ,  
escluso pernottamento ed eventuali transfer ..... € 244,00

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



PLS Educational Srl

Via della Mattonaia, 17 - 50121 Firenze (FI)

Tel: 055 24621 - Fax: 055 2462270

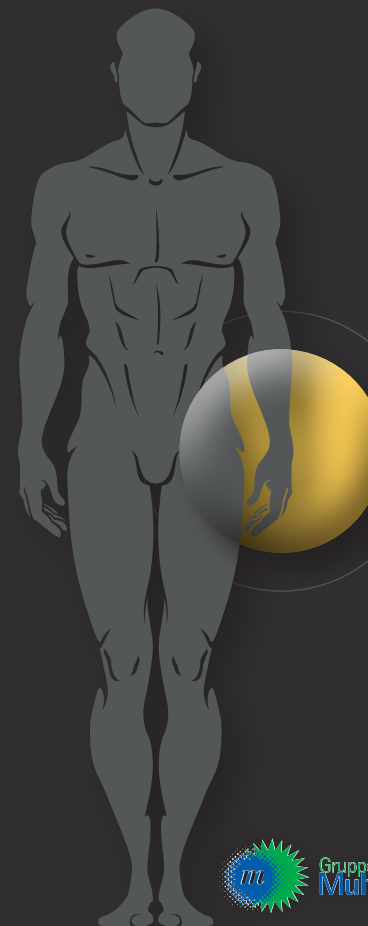
E-mail: [jessica.vignali@promoleader.com](mailto:jessica.vignali@promoleader.com)

# CADLAB MultiMedica-Milano

## FOCUS ON: ENDOSCOPIA, FISSAZIONE INTERNA E LEMBI LOCALI IN CHIRURGIA DELLA MANO

Milano 17-18 Marzo 2017

### PROGRAMMA



17 Marzo 2017

- 10:30-11:00** Registrazione partecipanti
- 11:00-11:30** Lezione frontale:  
Tunnel carpale endoscopico
- 11:30-11:45** Parte pratica su preparati anatomici:  
Demo su decompressione del mediano per via endoscopica
- 11:45-12:00** Lezione Frontale:  
Vie d'accesso per lo scafoide carpale e osteosintesi percutanea volare e dorsale
- 12:00-13:00** Parte pratica su preparati anatomici:  
Osteosintesi di scafoide carpale percutanea volare e miniopen dorsale
- 13:00-14:00** Pausa Pranzo
- 14:00-14:30** Lezione frontale:  
Cenni di artroscopia ed anatomia artroscopica del polso
- 14:30-15:00** Parte pratica su preparati anatomici:  
Demo su vie d'accesso artroscopiche di polso e anatomia artroscopica
- 15:00-15:30** Lezione frontale:  
Vie d'accesso volari per il radio distale
- 15:30-17:00** Parte pratica su preparati anatomici:  
Osteosintesi di radio distale con placca volare
- 17:00-17:15** Lezione frontale:  
Vie d'accesso dorsali per il radio distale
- 17:15-18:30** Parte pratica su preparati anatomici:  
Osteosintesi di radio distale con placca dorsale



18 Marzo 2017

- 08:00-08:30** Lezione frontale:  
Vie d'accesso per sintesi di metacarpi e falangi e metodiche di fissazione
- 08:30-10:30** Parte pratica su preparati anatomici:  
Osteosintesi di fratture di falangi e metacarpi (trasverse, spiroidi, comminute)
- 10:30-10:45** Lezione frontale:  
Principi di trattamento della mallet fracture e di Bennet e collo 5° metacarpo
- 10:45-12:15** Parte pratica su preparati anatomici:  
Trattamento della mallet fracture e di Bennet e collo 5° metacarpo
- 12:15-13:00** Lezione frontale:  
Anatomia vascolare delle dita
- 13:00-14:00** Pausa Pranzo
- 14:00-16:00** Parte pratica su preparati anatomici:  
Lembo omodigitale a flusso diretto e inverso (3° e 4° dito), lembo di Hueston, lembo intermetacarpale dorsale del quarto spazio
- 16:00-16:15** Lezione frontale:  
Anatomia vascolare del pollice
- 16:15-17:30** Parte pratica su preparati anatomici:  
Lembo di Moberg, lembo di Elliot, lembo dorso-cubitale
- 17:30** Chiusura dei lavori