

## Sede dell'evento

### NH Marina

Molo Ponte Calvi, 5 – 16124 Genova

## Iscrizione

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria sul sito [www.aristea.com/riabilitazione](http://www.aristea.com/riabilitazione)

## E.C.M. - Educazione Continua in Medicina

Il Convegno è stato inserito da Aristeia Education - Provider accreditato dalla Commissione Nazionale per Formazione Continua con il numero di accreditamento 500 - nel proprio piano formativo 2019 nell'ambito del Programma Nazionale E.C.M. (Educazione Continua in Medicina). Il Convegno è destinato alle seguenti figure professionali: Fisioterapista e Medico Chirurgo (Anestesia e Rianimazione, Cure Palliative, Geriatria, Medicina Fisica e Riabilitativa, Medicina Interna, Medico di Medicina Generale, Medicina dello Sport, Ortopedia, Reumatologia). L'attestazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, nella misura del 100%, ed alla verifica dell'apprendimento. L'attestazione, riportante il numero di crediti assegnati, viene predisposta – dopo avere effettuato le verifiche di cui al paragrafo precedente – non prima di 60 giorni dalla data di chiusura dell'evento formativo e sarà quindi disponibile online sul sito web [www.aristeaeducation.it](http://www.aristeaeducation.it) dove sono disponibili ulteriori informazioni sul Programma Nazionale E.C.M.

**Il convegno conferisce 7 crediti ECM.**

## Obiettivo Formativo

Linee guida-protocolli-procedure

## Segreteria Organizzativa

 **aristea education**

Via Roma, 10 – 16121 Genova

Tel. 010 553591 – Fax 010 5535970

e-mail [education@aristea.com](mailto:education@aristea.com) – [www.aristea.com](http://www.aristea.com)

**Con il contributo incondizionato di:**

**fremslife**  
technology for health

cliponline®



## Il dolore muscoloscheletrico e le nuove terapie fisiche strumentali

Dalla terapia alla valutazione funzionale:  
un percorso per imparare a riabilitare

**Sabato 13 aprile 2019**

NH Marina  
Genova

## Programma

09.00 Registrazione dei partecipanti

### I Sessione - Le premesse

09.30 Introduzione e inquadramento del corso  
*G. Bernabei*

09.40 Il progetto riabilitativo  
*G. Bernabei*

10.10 La misura della funzione:  
l'equilibrio in stazione eretta statica  
*M. Gallamini*

10.40 Dal recupero biologico al recupero funzionale:  
il valore del test stabilometrico  
*G. Bernabei*

11.10 Coffee Break

### II Sessione - Integrazione delle moderne tecnologie al servizio della riabilitazione

11.30 La stimolazione periferica nel controllo del dolore:  
la tecnologia Freams  
*L. Evangelista*

12.10 Dalla tecarterapia alla fisiokinesiterapia con Tecar  
*G. Bernabei*

12.50 La stimolazione laser a potenza ultra-bassa:  
la tecnologia Libralux  
*M. Gallamini*

13.30 Light Lunch

### III Sessione - Esempificazioni pratiche

14.30 La valutazione dell'equilibrio in stazione eretta statica  
su pedana di forza  
*M. Gallamini*

Il trattamento con tecnologia Freams  
*L. Evangelista*

Il trattamento con Tecar  
*G. Bernabei*

Il trattamento con la stimolazione Libralux  
*L. Evangelista – G. Bernabei – M. Gallamini*

17.00 Valutazione dell'apprendimento

17.30 Chiusura lavori

---

## Docenti del Corso

**Dr. Gianluca Bernabei**  
*Fisioterapista*  
*Ivrea*

**Dr. Michele Gallamini**  
*Consulente Ricerca & Sviluppo Dispositivi Medicali*  
*Genova*

**Dr. Luca Evangelista**  
*Medico-chirurgo specialista in terapia del dolore*  
*Frosinone*