

## INFORMAZIONI GENERALI

### INFORMAZIONI LOGISTICHE

Il Corso organizzato dal **Comitato Regionale** si terrà presso il Caesar's Hotel, Via Charles Darwin 2/4 – 09126 Cagliari.

### CREDITI ECM 7 ▪ CREDITI FMSI 5

Il Corso è inserito nel "Programma di Formazione Continua" del Ministero della Salute. La presenza sarà verificata tramite scheda di valutazione e questionario di apprendimento, che dovranno essere compilati e restituiti alla Segreteria Organizzativa al termine dei lavori. Gli attestati ECM saranno inviati successivamente alla conclusione delle attività.

### MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione, riservata ai soli Medici e Soci Aderenti tesserati FMSI, è gratuita. Essendo stata programmata, ai fini del riconoscimento dei crediti ECM, la partecipazione di un numero massimo di 50 iscritti, si prega effettuare una **pre-registrazione**, inviando la propria [scheda di iscrizione](#) entro il **22/04/2017** via e-mail a: [cr.sardegna@fmsi.it](mailto:cr.sardegna@fmsi.it)

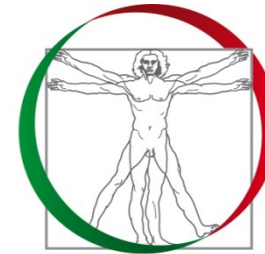
### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione sarà consegnato a tutti i partecipanti regolarmente iscritti che ne faranno richiesta presso il desk della Segreteria Organizzativa al termine dei lavori.

### PER INFORMAZIONI

Per informazioni sulla partecipazione al Corso e di carattere logistico:

**Comitato Regionale Sardegna FMSI**, all'attenzione della Dott.ssa Maria Antonietta Fenu, e-mail: [niettafenu747@tiscali.it](mailto:niettafenu747@tiscali.it) o della Dott.ssa Carla Ciuti, e-mail: [c.ciuti@tiscali.it](mailto:c.ciuti@tiscali.it)

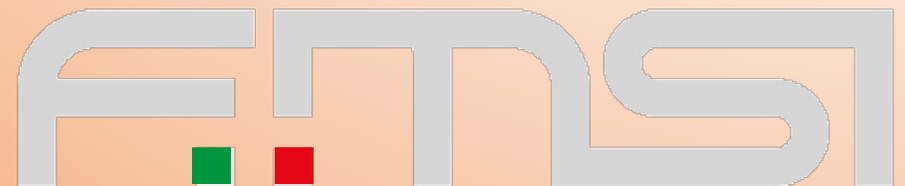


**FMSI**  
CR SARDEGNA

Attività istituzionale di preparazione professionale

## L'ELETTROCARDIOGRAMMA DELL'ATLETA: INCONTRO CON GLI ESPERTI

**Cagliari ▪ 29 aprile 2017**



## RAZIONALE E RELATORI

### *Cari Soci e Colleghi,*

l'attività istituzionale di preparazione professionale su "L'elettrocardiogramma dell'atleta: incontro con gli esperti" che si terrà a Cagliari il 29 aprile 2017 rientra nell'ambito dell'aggiornamento voluto dalla FMSI e proposto ai propri iscritti. L'iniziativa del corso è quella di perfezionare la lettura e l'interpretazione dell'ECG di base nello screening medico-sportivo. Recenti risultati hanno evidenziato una riduzione della mortalità cardiovascolare negli atleti sottoposti a controlli ECG rispetto a quelli non controllati. L'elettrocardiogramma, in particolare, ha mostrato una straordinaria efficacia nella prevenzione se interpretato correttamente. Scopo del corso è quello di migliorare le capacità diagnostiche e interpretative dei medici sportivi, utilizzando l'expertise dei docenti incaricati dalla FMSI sul programma sviluppato in collaborazione con la Società Italiana di Cardiologia dello Sport.

Presidente dei lavori  
*Maria Antonietta FENU*  
Presidente CR FMSI Sardegna

## PROGRAMMA

- Ore 08.30 Registrazione dei partecipanti
- Ore 08.45 Presentazione del Corso e saluti

Maria Antonietta FENU  
Presidente CR FMSI Sardegna

Alberto MACIS  
Presidente AMS FMSI Cagliari

Carla CIUTI  
Coordinatore Regionale della Formazione FMSI Sardegna

## PROGRAMMA

### SESSIONE I

- Ore 09.00 L'ECG dell'atleta: criteri generali d'interpretazione  
**Dott. Alessandro BIFFI**
- Ore 09.45 Le bradiaritmie e i blocchi atrioventricolari  
**Dott.ssa Valentina PESCATORE**
- Ore 10.30 **Coffee Break**
- Ore 11.00 Le aritmie sopraventricolari e la sindrome di WPW  
**Dott.ssa Valentina PESCATORE**
- Ore 11.45 Discussione sui temi trattati
- Ore 12.30 **Colazione di lavoro**

### SESSIONE II

- Ore 13.30 L'ECG nella diagnosi delle principali cardiomiopatie e nella diagnosi differenziale col cuore d'atleta  
**Dott. Alessandro BIFFI**
- Ore 14.15 Le aritmie ventricolari  
**Dott.ssa Valentina PESCATORE**
- Ore 15.15 Le canalopatie  
**Dott. Alessandro BIFFI**
- Ore 15.45 Discussione sui temi trattati  
**Dott. Alessandro BIFFI – Dott.ssa Valentina PESCATORE**
- Ore 16.30 Tavola rotonda con presentazione dei casi proposti da parte dei Medici specialisti del Comitato Regionale
- Ore 17.30 Questionario ECM e consegna degli attestati
- Ore 18.00 **Fine del Corso**

