

## INFORMAZIONI GENERALI

### INFORMAZIONI LOGISTICHE

Il Corso organizzato dal **Comitato Regionale Marche FMSI** si terrà presso l'**Hotel Concorde** – Via Aspigo Terme, 191 – 60021 **Camerano (AN)**.

### CREDITI ECM 6 ▪ 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

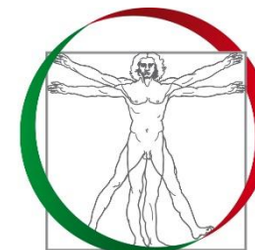
L'iscrizione, riservata ai soli Medici e Soci Aderenti tesserati FMSI, è gratuita. Essendo stata programmata, ai fini del riconoscimento dei crediti ECM, la partecipazione di un numero massimo di **50** iscritti, si prega effettuare una **pre-registrazione**, inviando la propria [scheda di iscrizione](#) entro il **24/09/2022** via e-mail a: [cr.marche@fmsi.it](mailto:cr.marche@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 Marche FMSI**: [cr.marche@fmsi.it](mailto:cr.marche@fmsi.it)



**FMSI**  
CR MARCHE

Attività istituzionale di preparazione professionale

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

**Camerano (AN)**

**Hotel Concorde - Via Aspigo Terme 191**

**1 ottobre 2022**



# RAZIONALE

*Cari Soci e Colleghi,*

l'attività istituzionale di preparazione professionale su "L'elettrocardiogramma dell'atleta: incontro con gli esperti" che si terrà a Camerano (AN) il 1 ottobre 2022 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 Regionale FMSI Marche – Fabio Santelli*

# PROGRAMMA

**Ore 08.30** Registrazione dei partecipanti

**Ore 08.45** Presentazione del Corso e saluti

*Fabio SANTELLI – Presidente CR Marche FMSI*

*Raoul MAGNANELLI – Presidente AMS Ancona FMSI*

*Massimo CARDINALI – Coordinatore Regionale Formazione FMSI*

# PROGRAMMA

## SESSIONE I

**Ore 09.00** Criteri generali d'interpretazione + Casi clinici  
*Dott. Flavio D'Ascenzi*

**Ore 10.00** Il cuore d'atleta e le cardiomiopatie + Casi clinici  
*Dott. Flavio D'Ascenzi*

**Ore 11.00** *Coffee Break*

**Ore 11.15** Le bradiaritmie + Casi clinici  
*Dott. Flavio D'Ascenzi*

**Ore 12.15** Le aritmie ventricolari + Casi clinici  
*Dott. Flavio D'Ascenzi*

**Ore 13.15** *Colazione di lavoro*

## SESSIONE II

**Ore 14.15** Le aritmie sopraventricolari e Sindrome di Wolff-Parkinson-White + Casi clinici  
*Dott. Flavio D'Ascenzi*

**Ore 15.15** Le canalopatie + Casi clinici  
*Dott. Flavio D'Ascenzi*

**Ore 16.15** Questionario ECM

