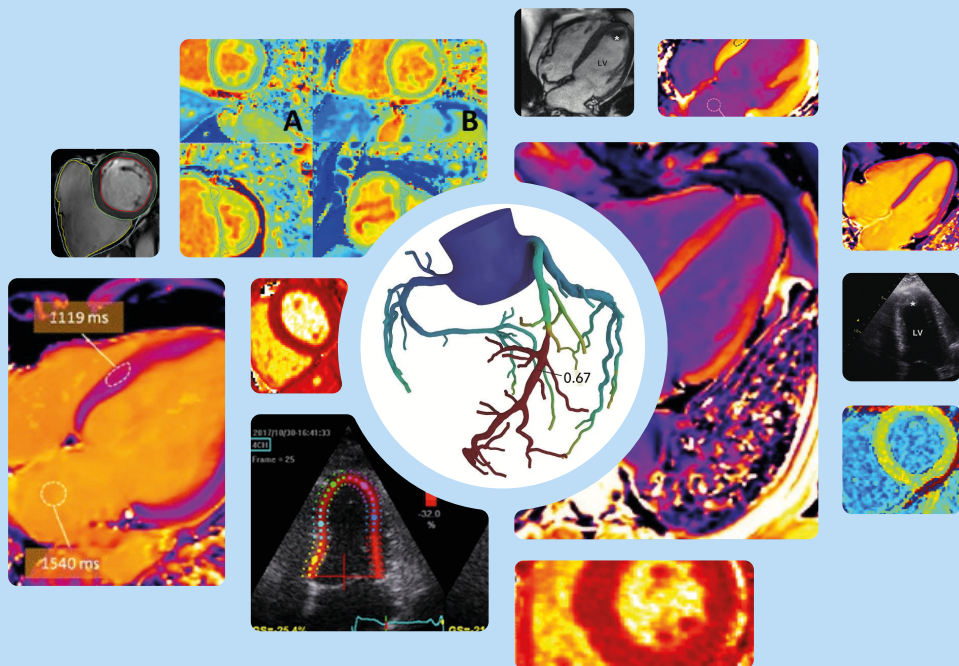


Responsabile Scientifico  
Prof. Antonio Pelliccia



# HOT TOPICS IN CARDIOLOGIA DELLO SPORT

**CORSO AVANZATO INTERATTIVO**

Roma

**11 Ottobre 2024**

**Centro di Preparazione Olimpica "Giulio Onesti"**

Largo Giulio Onesti, 1

## **Sede:**

Centro di Preparazione Olimpica "Giulio Onesti"  
Largo Giulio Onesti 1 - Roma, Italia

## **Docenti:**

Antonio Pelliccia, Daniele Andreini, Flavio D'Ascenzi, Viviana Maestrini

## **Partecipanti:**

Medici dello sport, cardiologi, radiologi, medici di medicina di base interessati alla valutazione cardiovascolare degli atleti agonisti e amatoriali.

## **Presentazione:**

Il Corso, erogato dagli esperti nel campo della Cardiologia dello Sport, si propone di fornire le conoscenze più aggiornate nei temi dibattuti e controversi della valutazione cardiovascolare degli atleti, al fine di aiutare i discenti a gestire i casi complessi in modo corretto, in linea con le linee guida nazionali ed internazionali. Il Corso è altamente interattivo e si basa sulla presentazione guidata di un'ampia serie di casi clinici. Ampio spazio viene dato alle moderne tecniche di imaging che consentono una valutazione rigorosa degli atleti in cui il sospetto di anomalie cardiovascolari sia generato dall'anamnesi, dall'esame obiettivo o, nella maggior parte dei casi, dal riscontro di anomalie ECG o di aritmie.

L'esecuzione mirata e la interpretazione corretta delle metodiche di imaging, in particolare la Risonanza Magnetica Cardiaca, la TAC coronarica oltre le tecniche avanzate di ecocardiografia, permettono di risolvere i dubbi diagnostici e inquadrare correttamente il caso clinico. Il Corso è svolto unicamente di persona, con un numero limitato di partecipanti, in modo da permettere una interazione diretta tra discenti e docenti e dare la possibilità ad ognuno dei partecipanti di affinarsi negli aspetti pratici delle tecniche di imaging. Ai partecipanti sarà rilasciato un attestato di partecipazione. È stata attivata la richiesta per la concessione di ECM.

## **Obiettivi formativi:**

Dopo questo corso, i partecipanti saranno in grado di:

- Riconoscere le caratteristiche di imaging del cuore normale negli atleti.
- Distinguere le caratteristiche dell'adattamento atletico all'allenamento dalle cardiomiopatie.
- Pianificare un work-up diagnostico per le persone con anomalia cardiovascolare.

# 11 OTTOBRE

- 08:30** Registrazione Partecipanti
- 09:00 – 09:30** **Cardiomiopatia Aritmogena**  
Inquadramento diagnostico, stratificazione del rischio e presentazione di casi clinici  
*D'Ascenzi, Andreini*
- 09:30 – 09:45** Discussione interattiva
- 09:45 – 10:15** La cicatrice non-ischemica del ventricolo sinistro.  
Inquadramento diagnostico, stratificazione del rischio e presentazione di casi clinici  
*Maestrini, Andreini*
- 10:15 – 10:30** Discussione interattiva
- 10:30 – 11:00** Pausa caffè
- 11:00 – 11:30** **Cardiomiopatia ipertrofica**  
Inquadramento diagnostico, stratificazione del rischio e presentazione di casi clinici  
*Pelliccia, Maestrini*
- 11:30 – 11:045** Discussione interattiva
- 11:45 – 12:15** Quando e come prescrivere l'attività fisica e sportiva nelle cardiomiopatie. Presentazione di casi clinici  
*D'Ascenzi*
- 12:15 – 13:30** **Sessioni pratiche di imaging**  
Sessioni interattive per affinare la esecuzione ed interpretazione degli esami di imaging
- Sala 1: Risonanza magnetica e TAC**  
*Andreini e Maestrini*

# 11 OTTOBRE

## **Sala 2: Ecocardiografia**

*Pelliccia e D'Ascenzi*

Domande e risposte

**13:30 - 14:30**

Pausa Pranzo

**14:30 - 15:15**

Miocardite: inquadramento diagnostico e stratificazione del rischio.

Presentazione di casi clinici

*Andreini e Maestrini*

**15:15 - 15:30**

Discussione

**15:30 - 16:30**

Anomalie congenite delle coronarie: inquadramento diagnostico e stratificazione del rischio.

Ponti miocardici: inquadramento diagnostico e stratificazione del rischio.

Presentazione di casi clinici

*Andreini e Pelliccia*

**16:30 - 16:45**

Discussione

**16:45 - 18:00**

## **Sessioni pratiche di imaging**

Sessioni interattive per affinare la esecuzione ed interpretazione degli esami di imaging

## **Sala 1: Risonanza magnetica e TAC**

*Andreini e Maestrini*

## **Sala 2: Ecocardiografia**

*Pelliccia e D'Ascenzi*

**18:00**

Chiusura del Corso

# ELENCO FACULTY

<b>PELLICCIA ANTONIO</b>	ROMA
<b>ANDREINI DANIELE</b>	MILANO
<b>D'ASCENZI FLAVIO</b>	SIENA
<b>MAESTRINI VIVIANA</b>	ROMA

# INFO GENERALI

**Sede:** Centro di Preparazione Olimpica "Giulio Onesti"  
Largo Giulio Onesti, 1

**Periodo:** 11 ottobre 2024

## Quota di Iscrizione entro il 23/09/2024\*:

Medico

€ 220,00 + IVA di legge

Specializzandi\*\*

€ 170,00 + IVA di legge

\* Dopo tale data sarà possibile effettuare l'iscrizione direttamente in sede congressuale

\*\* È necessario esibire un certificato di iscrizione alla scuola di specializzazione

## L'iscrizione dà diritto a:

- partecipazione ai lavori • kit congressuale • attestato di partecipazione
- attestato E.C.M. (agli aventi diritto) \*\*\*

\*\*\* Gli attestati riportanti i crediti E.C.M., dopo attenta verifica della partecipazione e dell'apprendimento, saranno disponibili on-line 90 giorni dopo la chiusura dell'evento previa attribuzione da parte del Ministero della Salute dei Crediti Formativi. Il partecipante potrà ottenere l'attestato con i crediti conseguiti collegandosi al sito internet [www.ideagroupinternational.eu](http://www.ideagroupinternational.eu) e seguendo le semplici procedure ivi indicate.

## Modalità di Iscrizione e Pagamento

- Bonifico Bancario alla BNL GRUPPO BNP PARIBAS  
IBAN: IT42N0100503216000000023553 SWIFT BIC: BNLIITRR intestato a iDea congress S.r.l. (specificare la causale del versamento).
- Carta di credito PayPal. Per effettuare l'iscrizione collegarsi al sito [www.ideagroupinternational.eu](http://www.ideagroupinternational.eu) e seguire le indicazioni.

## Annullamento per l'iscrizione

In caso di annullamento è previsto un rimborso del:

- 50% dell'intero importo per cancellazioni pervenute entro il 29/08/2024
- Nessun rimborso per cancellazioni pervenute dopo tale data.

La mancanza del saldo non darà diritto ad alcuna iscrizione

Il Congresso ha ottenuto presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina (E.C.M.) l'attribuzione di N° **7,0** Crediti Formativi per la categoria di Medico chirurgo.

Rif. n. **555-416410**

## **Obiettivo formativo**

Linee guida – protocolli – procedure.

## **Discipline per medico chirurgo**

cardiologia; cardiocirurgia; medicina generale (medici di famiglia); medicina dello sport e radiologia.

## **Questionario cartaceo**

Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio:

- Aver partecipato ad almeno il 90% dei lavori scientifici
- Aver firmato il foglio firme a inizio e fine di ogni giornata
- Aver compilato la dichiarazione di reclutamento da parte di sponsor
- Aver compilato il materiale ECM (scheda anagrafica, questionario di apprendimento cartaceo a risposta multipla con almeno il 75% delle risposte corrette, questionario di valutazione della qualità dell'evento) al termine dei lavori scientifici del percorso formativo.



**Segreteria Organizzativa e Provider  
E.C.M. Id. N. 555 iDea Congress**

**SEDE ROMA:**

Piazza Giovanni Randaccio, 1 - 00195 Roma  
tel. 06 36381573 - fax. 06 36307682

**SEDE MILANO:**

Corso Venezia, 8 - 20121 Milano  
tel. 02 50033071

[ideagroupinternational.eu](http://ideagroupinternational.eu)  
[info@idea-group.it](mailto:info@idea-group.it)