

**Sede del Convegno**  
**Auditorium Donat Cattin - Via Rieti, 11/13 - Roma**

**Segreteria**  
La Segreteria sarà in funzione presso la sede del Convegno dalle ore 13,30.

**Iscrizione Gratuita**  
L'iscrizione deve essere inviata a: **congressline@congressline.net** entro il 14/12/2021

**ACCREDITAMENTO ECM**  
Qualora il partecipante non partecipi all'intera durata del Convegno, non avrà diritto ad acquisire alcun credito formativo.

**CATEGORIA**  
– **Medico Chirurgo:** Cardiologia; Geriatria; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Interna; Medicina dello Sport; Medicina Generale (Medici di Famiglia)  
– **Infermiere**  
– **Tecnico della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare**

**Acquisizione dei Crediti Formativi**  
Per ottenere i crediti formativi è indispensabile:  
– partecipare all'intera durata del Convegno;  
– rispondere correttamente almeno al 75% dei quesiti;  
– riconsegnare, al termine del Convegno alla Segreteria, i questionari ECM, le schede di valutazione dell'evento, debitamente compilati e firmati.

**Attestati di partecipazione**  
A tutti i partecipanti verrà rilasciato un attestato di frequenza. L'attestato ECM verrà inviato via e-mail.

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**  
**CONGRESS LINE**  
Via Valsugana, 34 - 00141 Roma  
Tel. 06.44.241.343 - 06.39.742.176  
E-mail: [congressline@congressline.net](mailto:congressline@congressline.net)  
[www.congressline.net](http://www.congressline.net)  
PROVIDER STANDARD ECM 2477

**INCONTRIAMOCI A ROMA**

# **TEMI CALDI IN CARDIOLOGIA DELLO SPORT: DAL GIOVANE AL MASTER**

**Presidente**  
**Luigi Sciarra**

**Presidenti Onorari**  
**Pietro Delise - Paolo Zeppilli**

**Comitato Scientifico:**  
**Alessio Borrelli, Elena Cavarretta,**  
**Zefferino Palamà, Maria Penco,**  
**Silvio Romano, Antonio Scarà, Luigi Sciarra**

**PROGRAMMA**

**ROMA 17 Dicembre 2021**  
**Auditorium Donat Cattin**  
**Via Rieti, 11/13**

13.30	Registrazione partecipanti
14.00	<b>Apertura del Convegno</b> Invitati per un saluto di benvenuto <b>Avv. F. Figliomeni, Prof. L. Calò</b>
	<b>SIMPOSIO</b> <b>ATTUALITÀ DIAGNOSTICHE</b>
Moderatori	<b>M. Chiocchi</b> (Roma), <b>L. Sciarra</b> (Roma)
14.30	Cosa chiedere alla TC e RMN e quale futuro? <b>M. Di Roma</b> (Roma)
14.45	Il concetto di “range di normalità”, dall’atleta adolescente al master: tutto chiaro? <b>E. Cavarretta</b> (Roma)
15.00	Lo studio elettrofisiologico, il mappaggio elettroanatomico ed i sistemi di monitoraggio ECG in cardiologia dello sport: quando, come e perché? <b>A. Scarà</b> (Roma)
15.15	Discussione
Interviene	<b>E. De Ruvo</b> (Roma)
15.30	<b>LETTURA</b> <b>M. Penco</b> (L’Aquila) Le anomalie congenite coronariche: un problema sottovalutato? <b>P. Zeppilli</b> (Roma)
	Break

	<b>SIMPOSIO</b> <b>PROBLEMI CONTROVERSI NELLO SPORTIVO</b>
Moderatori	<b>V. Palmieri</b> (Roma), <b>A. Pelliccia</b> (Roma), <b>S. Romano</b> (L’Aquila)
16.30	Terapia anticoagulante e Sport <b>M. Rebecchi</b> (Roma)
16.45	Battiti prematuri ventricolari nello sportivo: come orientarsi tra forme benigne e maligne <b>L. Sciarra</b> (Roma)
17.00	La miocardite, un problema sempre più attuale? <b>R. Della Bona</b> (Genova)
17.15	I sottili confini tra “ipertrofia fisiologica e patologica” in cardiologia dello Sport <b>A. Pelliccia</b> (Roma)
17.30	Discussione
Intervengono	<b>L. De Luca</b> (Roma), <b>V. Maestrini</b> (Roma)
18.00	<b>LETTURA</b> <b>L. Sciarra</b> (Roma) L’elettrocardiogramma: metodica al centro del percorso diagnostico dello sportivo <b>P. Delise</b> (Mestre)
	<b>SIMPOSIO</b> <b>UN SALTO NEL... FUTURO</b>
Moderatori	<b>A. Biffi</b> (Roma), <b>I. Porto</b> (Genova), <b>M. Quagliari</b> (Avezzano)
18.30	La genetica in cardiologia dello sport <b>F. Brancati</b> (L’Aquila)
18.45	La telemedicina in cardiologia dello sport: tra nuovi dispositivi e nuovi modelli organizzativi <b>A. Martino</b> (Roma)
19.00	La cardioprotezione: facciamo il punto... <b>V. Castelli</b> (Roma)
19.15	Discussione
19.30	Chiusura dei lavori e consegna questionari ECM