



# FORUM DISTRETTUALE PREVENZIONE DELLA MORTE IMPROVVISA IN AMBITO SPORTIVO: QUESTIONE DI TEAM

**SABATO  
19 GIUGNO 2021  
ORE 9.00**



La morte improvvisa negli atleti, a qualunque livello, è un evento raro ma devastante.

Negli ultimi 20 anni abbiamo fatto dei grossi passi avanti nella diagnostica delle sue cause e nelle possibilità di trattamento.

Anche sul piano della ricerca si stanno facendo dei progressi nelle comprensioni dei meccanismi che scatenano le crisi che portano alla morte improvvisa degli atleti.

Tutto questo ci ha messo nelle condizioni di poter iniziare e sviluppare una campagna di prevenzione di queste morti improvvise. Alla base di questa campagna c'è l'informazione del mondo sportivo e la formazione di medici specialisti.

Proprio per questo, degli eventi divulgativi come questo, particolarmente indirizzati al mondo dello sport, possono essere strumentali a salvare delle vite.

## PROGRAMMA

---

- |  |  |
|--|--|
| <p>9.00 Apertura lavori e saluto autorità</p> <p>9.30 <b>Introduzione</b><br/>Dr Marco Pozzi (Ancona)</p> <p>9.40 <b>La morte improvvisa nell'atleta: i numeri del problema e gli aspetti clinici</b><br/>Dott. Luigi Sciarra - Roma</p> <p>Presenta Prof.ssa Sabina Gallina (Chieti)</p> <p><b>Prima parte:</b><br/> <b>Le anomalie delle arterie coronariche</b><br/>       Moderatori:<br/>       Dott. Massimo Colaneri (Ancona)<br/>       Prof.ssa Maria Penco (L'Aquila)</p> <p>10.05 <b>Anomalie delle arterie coronariche: classificazione ed inquadramento fisiopatologico</b><br/>Dott.ssa Valentina Bucciarelli (Ancona)</p> <p>10.20 <b>Anomalie coronariche: <i>imaging</i> multimodale</b><br/>Dott. Francesco Bianco (Ancona)</p> <p>10.35 <b>Anomalie delle arterie coronariche: approccio chirurgico e strategie di prevenzione della morte improvvisa negli atleti</b><br/>Dott. Marco Pozzi (Ancona)</p> <p>10.55 <b>Discussione</b></p> | <p><b>Seconda parte:</b><br/> <b>Anomalie elettriche cardiache</b><br/>       Moderatori:<br/>       Dott.ssa Alessandra Baldinelli (Ancona)<br/>       Dott. Fabrizio Ricci (Chieti)</p> <p>11.00 <b>Approccio diagnostico e terapeutico all'atleta con aritmie</b><br/>Prof. Antonio Dello Russo (Ancona)</p> <p>Presenta Dott. Francesco Iachini (Pescara)</p> <p>11.25 <b>Il monitoraggio multiparametrico in remoto dell'atleta: nuove prospettive e discussione tra esperti</b><br/>Prof. Arcangelo Merla (Chieti)<br/>Prof.ssa Laura Burattini (Ancona)</p> <p>11.50 <b>La valutazione dell'idoneità sportiva nell'atleta sottoposto a chirurgia cardiaca/ablazione di aritmia</b><br/>Prof.ssa Lucia Filippucci (Perugia)</p> <p>12.10 <b>Tavola Rotonda:</b><br/> <b>Strategia per la prevenzione della morte improvvisa negli atleti</b><br/>       M Pozzi, S Gallina, U Benedetto, G Renda, L Filippucci, C Napoletano, A Dello Russo, S Romano, E Imbastaro</p> <p>12.45 Considerazioni finali<br/>Dott. Marco Pozzi (Ancona)</p> |
|--|--|

## FACULTY

---

Dott.ssa Alessandra Baldinelli  
*Cardiologia e Cardiochirurgia Pediatrica e Congenita -  
"Ospedali Riuniti" Ancona*

Dott. Umberto Benedetto  
*Professore Associato Chirurgia Cardiaca Università  
degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara*

Dott. Francesco Bianco  
*Cardiologia e Cardiochirurgia Pediatrica e Congenita -  
"Ospedali Riuniti" Ancona*

Dott.ssa Valentina Bucciarelli  
*Cardiologia e Cardiochirurgia Pediatrica e Congenita -  
"Ospedali Riuniti" Ancona*

Prof.ssa Laura Burattini  
*Professore Associato Bioingegneria elettronica e  
informatica Università Politecnica delle Marche,  
Ancona*

Dott. Massimo Colaneri  
*Cardiologia e Cardiochirurgia Pediatrica e Congenita -  
"Ospedali Riuniti" Ancona*

Prof. Antonio Dello Russo  
*Professore Associato Malattie Apparato  
Cardiovascolare - Università Politecnica delle Marche,  
Ancona*

Dott.ssa Lucia Filippucci  
*Direttore Cardiologia riabilitativa e prevenzione  
patologie cardiovascolari - Perugia*

Prof.ssa Sabina Gallina  
*Professore Ordinario Malattie Apparato  
Cardiovascolare - Università degli Studi "G. d'Annunzio"  
Chieti-Pescara*

Dott. Francesco Iachini  
*Cardiologia dello Sport - ASL Pescara*

Enzo Imbustaro  
*Presidente del Coni Abruzzo*

Prof. Arcangelo Merla  
*Professore Associato Fisica Applicata Università degli  
Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara*

Dott. Cosimo Napoletano  
*Direttore U.O.C. Cardiologia e UTIC, Ospedale "Mazzini"  
Teramo*

Prof.ssa Maria Penco  
*Professore Ordinario Malattie Apparato  
Cardiovascolare Università degli Studi dell'Aquila*

Dott. Marco Pozzi  
*Direttore - Cardiologia e Cardiochirurgia Pediatrica e  
Congenita - "Ospedali Riuniti" Ancona*

Prof.ssa Giulia Renda  
*Professore Associato Malattie Apparato  
Cardiovascolare - Università degli Studi "G. d'Annunzio"  
Chieti-Pescara*

Dott. Fabrizio Ricci  
*Ricercatore Malattie Apparato Cardiovascolare  
Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara*

Prof. Silvio Romano  
*Professore Associato Malattie Apparato  
Cardiovascolare Università degli Studi dell'Aquila*

Dott. Luigi Sciarra  
*Vice-Presidente SICSPORT - Policlinico Casilino, Roma*

## INFORMAZIONI GENERALI

L'evento è accreditato nell'ambito della formazione medica ECM.

**Coloro che non sono interessati ai crediti potranno seguire l'evento sulla piattaforma Zoom**

Link Zoom per partecipanti **NO ECM**:

<https://qibli-it.zoom.us/j/84252291290>

### Crediti formativi ECM

*L'evento FAD 2007- 323839, con obiettivo formativo n° 10 è stato accreditato ECM per n. 300 partecipanti con seguenti professioni e discipline: MEDICO CHIRURGO (Cardiologia, Medicina Dello Sport).*

**Il Provider Qibli srl (ID n. 2007) ha assegnato a questo evento n° 4,5 crediti formativi validi per il triennio 2020 – 2022.**

### Per ottenere i crediti ECM:

- 1) collegarsi su [www.qlearning.it](http://www.qlearning.it); effettuare la registrazione di un nuovo account entro il 12/06/2021
- 2) attendere e-mail di conferma per essere attivato/a
- 3) salvare username e password scelte (le serviranno per accedere al corso)
- 4) collegarsi con le credenziali (username e password) scelte in fase di registrazione
- 5) nella home page, in basso, cliccare sulla categoria "FAD Sincrona (Live Webinar)" e dopo sulla locandina "PREVENZIONE DELLA MORTE IMPROVISA IN AMBITO SPORTIVO: QUESTIONE DI TEAM"
- 6) inserire il seguente codice di accesso "Rpmm21" per iscriversi al corso (vi consigliamo di farlo entro il 15/06/2021)

Il giorno dell'evento, dopo aver fatto il login, se è già iscritto, troverà la locandina del corso nella home page, altrimenti seguire i punti 5) e 6)

Clicchi sulla locandina ed entri nella pagina dedicata al webinar dove dovrà cliccare sul titolo dell'evento vicino al simbolo della telecamerina di zoom

Attenda di essere accettato dall'host per partecipare al webinar

Le istruzioni per le attività ECM saranno fornite al termine dell'ultimo webinar

Il programma utilizzato per il webinar è "Zoom Meeting", qualora non lo avesse fatto, la preghiamo di scaricarlo (gratuitamente) qualche giorno prima dell'evento.

**IMPORTANTE: Per l'acquisizione dei crediti ECM è necessario seguire in modalità live. La visione delle registrazioni caricate in piattaforma al termine del webinar non sostituisce la presenza e non dà l'accesso alla verifica dell'apprendimento.**

Per qualsiasi problema, può utilizzare la chat presente sul sito di qlearning (opzione consigliata) oppure contattare il numero 099-6618262 dalle ore 11 alle ore 13 (dal lunedì al venerdì).

Codice di accesso: Rpmm21

**Per informazioni e istruzioni sulle modalità di registrazione [www.d2090.it/iscrizioni](http://www.d2090.it/iscrizioni)**

### Info

*Prefetto Distrettuale* Paolo Sia 349-8780132

*Segretario Distrettuale* Alberto Paone 338-9461147

*Segreteria Operativa* 0872-713586 - [info@d2090.it](mailto:info@d2090.it)

### Responsabile Scientifico

Dott. Marco Pozzi

*Direttore - Cardiologia e Cardiochirurgia Pediatrica e Congenita - "Ospedali Riuniti" Ancona*