



## FAD SINCRONA ANMCO

**14 SETTEMBRE 2023**  
ore 17.00-19.00



# POSITION PAPER ANMCO: GUIDA ALL'USO APPROPRIATO DEL DEFIBRILLATORE INDOSSABILE NELLA PRATICA CLINICA PER I PAZIENTI AD ELEVATO RISCHIO TRANSITORIO DI MORTE IMPROVVISA

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Fabrizio Oliva** (Milano) - Presidente ANMCO

**Furio Colivicchi** (Roma) - Past President ANMCO



### Programma

**17.00** **Introduzione e overview sul Position Paper ANMCO**

Fabrizio Oliva (Milano)

### RISCHIO TRANSITORIO, EVIDENZE SCIENTIFICHE E RACCOMANDAZIONI PER:

**17.10** **Pazienti post IM**

Giancarlo Casolo (Lido di Camaiore)

**17.25** **Discussione**

**17.30** **Pazienti con nuova diagnosi di scompenso cardiaco (ischemici e non ischemici)**

Daniele Nassiacos (Saronno)

**17.45** **Discussione**

**17.50** **Pazienti con ICD già impiantato o indicato e altre categorie di pazienti**

Marco Corda (Cagliari)

**18.05** **Discussione**

**18.10** **Monitoraggio remoto dei pazienti con defibrillatore indossabile**

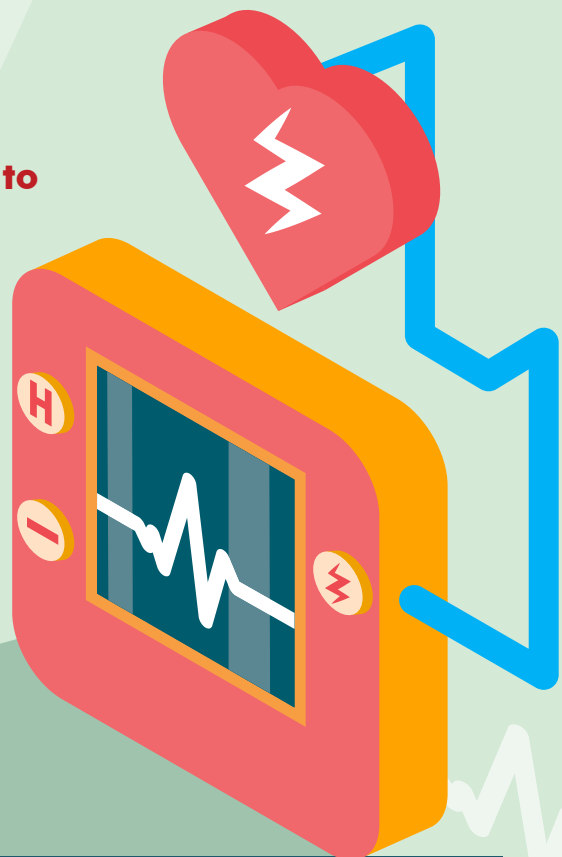
Alessandra Chinaglia (Orbassano)

**18.25** **Discussione**

**18.50** **Conclusioni**

Furio Colivicchi (Roma)

**19.00** **Chiusura Corso**



Registrati al corso:  
[ecm.anmco.it](http://ecm.anmco.it)

## RAZIONALE

La stratificazione del rischio di morte cardiaca improvvisa, come pure la gestione ottimale dei pazienti con rischio aumentato, rivestono grande rilevanza clinica. Esistono numerose condizioni in cui il rischio di morte aritmica è tuttavia solo transitorio. I pazienti con ridotta funzione sistolica del ventricolo sinistro, ad esempio, hanno un rischio molto alto che tuttavia si riduce in coloro che vanno incontro ad un recupero contrattile. Per molti, dunque, il rischio aritmico può essere solo temporaneo ed è molto importante proteggere i pazienti mentre vengono introdotte terapie che possono portare ad un miglioramento della funzione sistolica. In altri casi il rischio aritmico, seppur valutato come transitorio, non si accompagna ad una funzione sistolica ridotta (miocardite acuta, estrazione di dispositivi infetti, etc). Anche in queste condizioni è necessario proteggere il paziente da aritmie potenzialmente letali. In questi contesti, il defibrillatore indossabile riveste una particolare importanza come strumento temporaneo e non invasivo per il monitoraggio e la terapia delle aritmie nei pazienti ad alto rischio di morte improvvisa. Lo scopo di questo position paper ANMCO, pubblicato a maggio 2023 sul Giornale Italiano di Cardiologia, è quello di fornire delle indicazioni all'utilizzo clinico del defibrillatore indossabile in Italia. Nel documento sono riassunte le indicazioni, le evidenze cliniche e le raccomandazioni delle Linee Guida. Sulla base di queste viene proposto uno schema pratico per identificare i pazienti a rischio di morte improvvisa cardiaca.

### SEGRETERIA SCIENTIFICA E PROVIDER E.C.M.



**Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri**  
Via A. La Marmora, 36  
50121 Firenze  
formazione.scientifica@anmco.it  
Tel. +39 055 51011  
Fax +39 055 5101350  
www.anmco.it

ENDORSEMENT BY



**ITALY**  
2023 ACCOMPLISHED  
CHAPTER™  
AMERICAN COLLEGE  
of CARDIOLOGY®

### E.C.M.

Questo evento formativo (Id. 669- 390339) è accreditato per: **Medici di Anestesia e rianimazione, Cardiologi, Geriatri, Medici di Medicina Interna, Medici di Medicina legale**

**Obiettivo formativo tecnico-professionale:** Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18)

Per ottenere l'attribuzione dei crediti ECM è necessario **partecipare ad almeno il 90% della durata dei lavori scientifici, compilare completamente il fascicolo ECM, presente sulla piattaforma online e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande. All'evento sono stati assegnati 3 crediti formativi.**

Con il contributo non condizionante di

**ZOLL**