

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Luca Cacciotti, Roma  
Giuseppe Marazzi, Roma

## FACULTY

Luigi Addonizio, Grosseto  
Cesare Albanese, Roma  
Gerardo Ansalone, Roma  
Luca Arcari, Roma  
Camillo Autore, Roma  
Alessandro Battagliese, Roma  
Emanuela Belmonte, Roma  
Sergio Beni, Roma  
Lucia Ilaria Birtolo, Roma  
Irma Bisceglia, Roma  
Bruno Brasolin, Roma  
Luca Cacciotti, Roma  
Leonardo Calò, Roma  
Giovanni Salvatore Camastra, Roma  
Giuseppe Campolongo, Roma  
Gaetano Canale, Roma  
Elena Sofia Canuti, Savigliano (Cn)  
Vincenzo Castelli, Roma  
Antonello Castro, Roma  
Alessandro Cavalieri, Roma  
Marco Centioni, Roma  
Cristina Chimenti, Roma  
Piera Ciaramella, Roma  
Furio Colivicchi, Roma  
Alessandra D'ambrosi, Roma  
Angelo D'urso, Roma  
Massimiliano Danti, Roma  
Laura De Angelis, Roma  
Michele De Benedictis, Savigliano (Cn)  
Donato Di Donato, Viterbo  
Stefania Angela Di Fusco, Roma  
Andrea Farina, Lecco  
Fabrizio Farina, Roma  
Francesco Fedele, Roma  
Domenico Gabrielli, Roma  
Paride Giannantoni, Roma  
Gaetano Giofrè, Roma  
Antonino Granatelli, Roma  
Federico Grifalchi, Roma  
Stefania Lanzara, Roma  
Carlo Lavallo, Roma  
Domenica Le Pera, Roma  
Pietro Lentini, Roma  
Giampaolo Luzi, Roma

Viviana Maestrini, Roma  
Massimo Mancone, Roma  
Roberta Manganelli, Roma  
Giulia Manguso, Roma  
Giovanna Manzi, Roma  
Daniele Manzo, Roma  
Giuseppe Marazzi, Roma  
Francesco Marino, Roma  
Giovanni Melina, Roma  
Fabio Miraldi, Roma  
Giulio Montefusco, Roma  
Salvatore Donato Musarò, Roma  
Carmine Musto, Roma  
Maria Beatrice Musumeci, Roma  
Enrico Natale, Roma  
Matteo Neccia, Roma  
Silvia Papa, Roma  
Cristian Parisi, Roma  
Ilaria Passaseo, Roma  
Francesco Pelliccia, Roma  
Roberto Pellicciari, Roma  
Amedeo Pergolini, Roma  
Bruno Pironi, Roma  
Gianluca Pontone, Milano  
Alfredo Posteraro, Roma  
Iginio Proietti, Roma  
Giovanni Pulignano, Roma  
Federico Ranocchi, Roma  
Marco Rebecchi, Roma  
Antonella Romaniello, Roma  
Silvio Romano, L'aquila  
Rosa Maria Romeo, Roma  
Stefano Sbarbati, Roma  
Susanna Sciomer, Roma  
Raffaella Semeraro, Roma  
Paolo Severino, Roma  
Giacomo Tini Melato, Roma  
Paolo Trambaiolo, Roma  
Fabio Vennetilli, Roma  
Francesco Vetta, Roma  
Carmine Dario Vizza, Roma  
Cristina Volponi, Roma  
Pasqualino Volturo, Roma

## Cardiologia 2026

III EDIZIONE

# WHAT TO DO?

ROMA • 13-14 FEBBRAIO 2026

## DATA E SEDE

13-14 febbraio 2026

NH Collection Roma Centro - Via dei Gracchi, 324, 00192 Roma RM

## PROVIDER ECM

**dynamicom**  
**education**

Passione per i valori

PROVIDER ECM STANDARD accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina del Ministero della Salute con numero 181.



L'evento fa parte del  
nostro piano formativo



Il corso è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2026 del Provider.

**Categorie Accreditate:** Medico chirurgo

**Discipline Principali:** Anestesia e Rianimazione; Cardiocirurgia; Cardiologia; Geriatria; Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina Interna; Neurologia

**Numero Partecipanti: 150**

**Crediti ECM: 7**

Si ringrazia per il contributo non condizionante:

**A. MENARINI**  
**ABBOTT**  
**AMGEN**  
**ASTRAZENECA**  
**BRUNO FARMACEUTICI**

**DAIICHI SANKYO**  
**DOC GENERICI**  
**FIRMA**  
**MALESCI**  
**MVS ROMA**

**NEOPHARMED GENTILI**  
**NOVO NORDISK**  
**PFIZER**  
**PIAM FARMACEUTICI**  
**SCHARPER**

Si ringrazia per il contributo di stampa:



## Cardiologia 2026

IIII EDIZIONE

# WHAT TO DO?



## Responsabili Scientifici

Luca Cacciotti  
Giuseppe Marazzi



ROMA • 13-14 FEBBRAIO 2026

NH Collection Roma Centro

# ► **Cardiologia 2026**

## III EDIZIONE

# WHAT TO DO?

## RAZIONALE

Le sempre più frequenti novità nell'ambito cardiologico rendono sempre più difficile le scelte strategiche per migliorare la prognosi del paziente, pertanto diventa fondamentale esaminare i risultati ottenuti dalle ricerche scientifiche.

Paradossalmente, davanti ad eclatanti miglioramenti delle conoscenze, nella classe medica lo stato di maggiore incertezza è alto per la difficoltà di fare la scelta migliore per il paziente.

A tal proposito vi saranno relazioni sugli argomenti più salienti della cardiologia clinica ed interventistica seguite da una ampia discussione tra esperti, con l'obiettivo di diradare le incertezze e rendere più facili le decisioni nella pratica clinica.

Non verrà tralasciata la prevenzione, in particolare la prevenzione primaria, in cui i relatori focalizzeranno l'attenzione sull'adozione di interventi e comportamenti in grado di evitare lo sviluppo di una malattia cardiovascolare.

Rilievo sarà dato anche alle nuove terapie nel paziente con insufficienza cardiaca e alla gestione del paziente con cardiopatia ischemica.

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

1. Accedere al sito [www.dynamicomeducation.it](http://www.dynamicomeducation.it)
2. In caso di primo accesso cliccare sulla voce **Registrati** nella barra in alto oppure in basso nella stessa homepage del sito, completando il form di registrazione con i propri dati personali.
3. Una mail automatica di conferma di registrazione sarà inviata all'indirizzo specificato.
4. Effettuare il login/accesso al sito con i propri dati personali.
5. Cliccare sul link <https://dynamicomeducation.it/event/cardiologia-2026-what-to-do> oppure con la funzione **Cerca** identificare il corso **Cardiologia 2026. What to do?** e cliccare sul bottone **Iscriviti**.
6. Alla fine del corso in presenza accedere al corso su piattaforma attraverso le proprie credenziali e compilare i questionari di valutazione entro 72 h.

L'attestato ECM, in caso di superamento del questionario e di partecipazione ad almeno il 90% dei lavori scientifici, sarà disponibile in piattaforma entro 90 giorni dalla fine dell'evento.

In caso di necessità per assistenza tecnica, cliccare il box **Assistenza** nella homepage del sito e completare il modulo.

## PROGRAMMA VENERDÌ 13 FEBBRAIO

- 13:00-13:30 **Apertura segreteria e registrazione dei partecipanti**  
13:30 -14:00 **Introduzione e obiettivi del corso** *Luca Cacciotti, Giuseppe Marazzi*

### ► **SESSIONE I • La cardiopatia ischemica nel mondo reale: what to do?**

*Moderatori: Gerardo Ansalone, Antonino Granatelli, Francesco Pelliccia*

- 14:00-14:15 **E quando trovo nella SCA le coronarie prive di stenosi?**  
*Francesco Marino*
- 14:15-14:30 **Cardiopatia ischemica cronica: la terapia medica (Ranolazina, Semaglutide) ridurrà il numero di angioplastiche?** *Alessandra D'Ambrosi*
- 14:30-14:45 **RM stress, è utile?** *Luca Arcari*
- 14:45-15:00 **Discussione**  
*Discussants: Piera Ciaramella, Giulia Manguso, Matteo Neccia, Ilaria Passaseo*
- 15:00-15:20 **LETTURA:**  
**Colesterolo e trigliceridi conviene essere aggressivi?**  
*Furio Colivicchi*  
*Moderatore: Giuseppe Marazzi*
- 15:20-15:40 **LETTURA:**  
**L'imaging che guida**  
*Gianluca Pontone*  
*Moderatori: Giovanni Camastra, Stefano Sbarbati*
- 15:40-16:20 **Problem solving: PFO**  
*Moderatori: Gaetano Giofrè, Donato Di Donato*  
*Presentazione: Bruno Pironi*  
*Discussione con esperti: Lucia Ilaria Birtolo, Domenica Le Pera, Salvatore Musarò, Carmine Musto*
- 16:20-17:00 **Problem solving: L'insufficienza tricuspideale la vogliamo considerare o no?**  
*Moderatori: Giampaolo Luzi, Fabio Miraldi*  
*Presentazione: Daniele Manzo*  
*Discussione con esperti: Camillo Autore, Massimo Mancone, Alfredo Posteraro, Federico Ranocchi*

### ► **SESSIONE II • Mortalità cardiovascolare nel mondo reale: what to do?**

*Moderatori: Stefania Angela Di Fusco, Angelo D'Urso, Susanna Sciomer*

- 17:00-17:15 **La mortalità cardiovascolare aumenta. Quanto la protezione renale con le glifozine modifica il trend?** *Giuseppe Campolongo*
- 17:15-17:30 **Perché i pazienti non curano l'ipertensione arteriosa?** *Pietro Lentini*
- 17:30-17:45 **Uomini e donne rischio e prognosi uguali?** *Emanuela Belmonte*
- 17:45-18:00 **Discussione**  
*Discussants: Bruno Brasolin, Gaetano Canale, Elena Sofia Canuti, Roberta Manganelli*
- 18:00-18:40 **Problem solving: La complessa convivenza tra tumore e cuore**  
*Moderatori: Alessandro Cavalieri, Roberto Pellicciari*  
*Presentazione: Giacomo Tini Melato*  
*Discussione con esperti: Cesare Albanese, Irma Bisceglie, Federico Grifalchi*

- 18:40-19:10 **Problem solving: La TC coronarica al PS**  
*Moderatori: Michele De Benedictis, Enrico Natale*  
*Presentazione: Giulio Montefusco*  
*Discussione con esperti: Fabrizio Farina, Cristian Parisi, Rosa Maria Romeo, Maria Cristina Volponi*
- 19:10 **Chiusura dei lavori della prima giornata**

## PROGRAMMA SABATO 14 FEBBRAIO

- 08:30-09:00 **Apertura segreteria e registrazione dei partecipanti**

### ► **SESSIONE III • Lo scompenso cardiaco nel mondo reale: what to do?**

*Moderatori: Domenico Gabrielli, Giovanni Pulignano, Silvio Romano*

- 09:00-09:15 **Quanto il rene limita la terapia per lo scompenso cardiaco** *Paolo Severino*
- 09:15-09:30 **Il trattamento dello scompenso cardiaco come creare la miscela magica (Glifozine, Betabloccanti, ARNI, MRA, Vericiguat)** *Giovanna Manzi*
- 09:30-09:45 **Il polmone nello scompenso cardiaco** *Andrea Farina*
- 09:45-10:00 **Discussione**  
*Discussants: Giovanna Manzi, Silvia Papa, Iginio Proietti*

### ► **SESSIONE IV • Il cuore inspessito**

*Moderatori: Antoniella Romaniello, Carmine Dario Vizza*

- 10:00-10:15 **L'amiloidosi le novità nella diagnosi e nella terapia** *Cristina Chimenti*
- 10:15-10:30 **Cardiomiopatia ipertrofica, le novità** *Maria Beatrice Musumeci*
- 10:30-10:45 **Stenosi aortica low flow-low gradient** *Amedeo Pergolini*
- 10:45-11:00 **Discussione**  
*Discussants: Sergio Beni, Laura De Angelis, Raffaella Semeraro*
- 11:00-11:30 **Problem solving: Forse non sono tutte miocarditi?**  
*Moderatori: Francesco Fedele, Giovanni Melina*  
*Presentazione: Giovanni Camastra*  
*Discussione con esperti: Alessandro Battagliese, Massimiliano Danti, Viviana Maestrini, Fabio Vennetilli*
- 11:30-11:50 **FOCUS ON: La fisiopatologia serve a curare il nostro paziente?**  
*Moderatore: Stefania Lanzara*  
*Presentazione: Paolo Trambaiolo*
- 11:50-12:20 **Problem Solving: L'ICD ragionato nelle cardiomiopatie**  
*Moderatori: Carlo Lavallo, Luigi Addonisio*  
*Presentazione: Marco Centioni*  
*Discussione con esperti: Leonardo Calò, Antonello Castro, Paride Giannantoni, Francesco Vetta*
- 12:20-12:40 **FOCUS ON: I defibrillatori semiautomatici, i nostri amici**  
*Moderatori: Marco Rebecchi, Paqualino Volturo*  
*Presentazione: Vincenzo Castelli*
- 12:40- 13:10 **FOCUS ON: dimostrazione pratica di un BLS**  
*Presentazione Fondazione Castelli*  
*Luca Cacciotti, Vincenzo Castelli, Giuseppe Marazzi*
- 13:10-13:30 **Take home Message** *Luca Cacciotti, Giuseppe Marazzi*
- 13:30 **Chiusura dei lavori**