

# CENTRUM CORDIS

LA CARDIOLOGIA CHE UNISCE

R O M A  
2 3 • 2 5  
GENNAIO  
2 0 2 5  

---

HOTEL CARDO



• P R O G R A M M A •





**BOARD SCIENTIFICO**

FURIO COLIVICCHI  
DOMENICO GABRIELLI  
FRANCESCO GRIGIONI  
CARMINE DARIO VIZZA

# • R A Z I O N A L E •

*"È sapiente solo chi sa di non sapere,  
non chi s'illude di sapere e ignora così perfino la sua stessa ignoranza"*  
Socrate

## **Centrum Cordis: un percorso di aggiornamento professionale attraverso l'ampliamento delle relazioni personali.**

Negli ultimi decenni la Cardiologia ha vissuto trasformazioni profonde, indotte, in parte, dall'invecchiamento della popolazione generale e dall'aumento delle patologie cronicodegenerative. A questi fenomeni epidemiologici hanno corrisposto inimmaginabili conquiste nel campo della diagnostica per immagini, della terapia chirurgica e del trattamento trans catetere delle cardiopatie. Sebbene il progresso tecnologico abbia portato a significativi miglioramenti negli strumenti diagnostici e terapeutici, la crescente complessità nella gestione dei pazienti richiede aggiornamenti costanti e l'adozione di approcci personalizzati che possono scaturire solo dalla integrazione dei saperi. L'appuntamento Centrum Cordis 2025 intende rappresentare una reale opportunità di incontro e formazione per specialisti di diverse discipline su tematiche cardiovascolari, per favorire il confronto, l'acquisizione delle necessarie competenze e la creazione di relazioni professionali per affrontarle. Le sessioni e i minicorsi affronteranno con taglio pratico una vasta gamma di argomenti, dalla prevenzione cardiovascolare alla gestione delle malattie acute e croniche, con approfondimenti sull'imaging avanzato, sulle più recenti evidenze scientifiche circa il trattamento farmacologico e sulle tecniche interventistiche più moderne. Particolare attenzione sarà rivolta all'emodinamica, alla cardiologia strutturale, all'aritmologia e all'elettrofisiologia, con l'obiettivo di migliorare l'accuratezza diagnostica e garantire trattamenti sempre più mirati. Un tema centrale sarà costituito dall'impiego di tecnologie emergenti come l'intelligenza artificiale e il machine learning, che stanno rivoluzionando la previsione del rischio cardiovascolare e permettono una maggiore personalizzazione dei trattamenti. Si esaminerà, inoltre, il monitoraggio remoto, fondamentale per perfezionare l'aderenza alle terapie e ridurre i ricoveri ospedalieri. Siamo dunque certi che il Convegno Centrum Cordis 2025 possa rappresentare un'occasione di reale crescita professionale e relazionale tra professionisti. Vi aspettiamo per arricchire con la vostra esperienza queste giornate di confronto che - siamo certi - solo in tal modo potrà rivelarsi costruttivo.



**8.45** Registrazione partecipanti

**Dalle ore 09.00 alle ore 11.00** • SALE PARALLELE

*Esperienze condivise interattive in tema di gestione specialistica del paziente a rischio CV, in prevenzione secondaria, con focus su:*

**ARENA GIOVANI 1**

**4 CASI CLINICI INTERATTIVI**

**Moderatori: Alessandro Aiello, Mario Chiatto, Giovanna Manzi, Antonio Terranova**

- *Paziente ad alto rischio CV con Sindrome Coronarica Acuta*  
*Matteo Palermo*
- *Paziente con Sindrome Coronarica Cronica*  
*Elia Salerno, Chiara Trivigno*
- *Paziente ad alto rischio con Scompenso Cardiaco Acuto*  
*Simone Pasquale Crispino*
- *Paziente con Scompenso Cardiaco Cronico*  
*Elia Salerno, Chiara Trivigno*

NON ECM

**ARENA GIOVANI 2**

**4 CASI CLINICI INTERATTIVI**

**Moderatori: Vincenzo Antonio Ciconte, Marco Corda, Giovanni Pulignano, Elisabetta Ricottini**

- *Interventistica strutturale*  
*Giorgio Antonelli*
- *Gestione del paziente CV in aritmologia*  
*Federico Dell'Aquila*
- *Circolo polmonare e rischio cardiopolmonare*  
*Francesca Adamo, Giorgia Serino*
- *Paziente con cardiomiopatie e malattie rare CV*  
*Federico Ballatore, Giulia Marchionni*

NON ECM



## FOCUS ON • **SCOMPENSO CARDIACO** • SALA PARALLELA

**Gavino Casu, Furio Colivicchi, Laura Adelaide Dalla Vecchia, Maurizio Volterrani**

- 9.30** L'impatto del trattamento con ARNI e SGLT2 sugli endpoints cardiaci e renali  
**Francesco Grigioni**
- 9.45** Quali opzioni terapeutiche oltre i fantastici quattro e in quale sequenza?  
**Domenico Gabrielli**
- 10.00** Dati clinici e posizionamento terapeutico del Vericiguat  
**Carmine Dario Vizza**
- 10.15** È ancora attuale trattare lo SC sulla base della FE?  
**Edoardo Gronda**
- 10.30** Discussione interattiva in tema di gestione del paziente con scompenso cardiaco, dagli approcci diagnostici alle opzioni terapeutiche  
**Tutti i relatori**
- 11.00** Conclusione dei lavori

## SIMPOSIO 1 • **SCOMPENSO CARDIACO** • SALA PLENARIA

**Moderatori: Mariano Feccia, Francesco Fedele, Fabio Miraldi, Giuseppe Musumeci**

- 11.00** HfrEF: come implementare la terapia farmacologica, tips and tricks  
**Fabrizio Oliva**
- 11.15** HfpEF: quali novità e quale terapia farmacologica per la gestione delle comorbidità  
**Michele Senni**
- 11.30** Supporti circolatori meccanici a breve e a lungo termine: come implementarne l'utilizzo  
**Giampaolo Luzi**
- 11.45** Trapianto di cuore: aspettative e realtà  
**Luciano Potena**
- 12.00** Cuore, rene e diabete: le relazioni pericolose  
**Andrea Di Lenarda**
- 12.15** Commento finale  
**Furio Colivicchi, Domenico Gabrielli, Francesco Grigioni, Carmine Dario Vizza**
- 12.20** Discussione interattiva in tema di scompenso cardiaco: fisiopatologia, stratificazione del rischio e gestione delle comorbidità  
**Esperti: Attilio Iacovoni, Maria Teresa Manes, Alessandro Navazio, Paolo Severino**

Dalle ore 13.00 alle 14.30

## LUNCHEONPANEL

### ANTICIPARE LA MOSSA PER MIGLIORARE L'OUTCOME NEI PAZIENTI VHR: L'OTTIMIZZAZIONE DELLA TERAPIA CON EVOLOCUMAB

**Moderatori: Domenico Gabrielli, Francesco Grigioni**

- 13.00** *Perché è importante ridurre in modo intensivo, rapido e sostenuto il C-LDL?*  
**Pasquale Perrone Filardi**
- 13.20** *La placca ateromasica: è il cuore del rischio Cardiovascolare?*  
**Ferdinando Varbella**
- 13.40** *RWE italiana: cosa stiamo facendo e come possiamo ancora migliorarci?*  
**Furio Colivicchi**
- 14.00** *Conclusioni*  
**Pasquale Perrone Filardi, Ferdinando Varbella, Furio Colivicchi**
- 14.30** *Fine dei lavori*

NON ECM

## SIMPOSIO 2 • SCA • SALA PLENARIA

**Moderatori: Francesco Burzotta, Achille Gaspardone, Giampaolo Niccoli, Giulio Speciale, Francesco Versaci**

- 15.00** *Novità dalle linee guida nella gestione della SCA STEMI*  
**Gianfranco Sinagra**
- 15.15** *Novità dalle linee guida nella gestione della SCA-NSTEMI*  
**Emanuele Barbato**
- 15.30** *Gli ostacoli organizzativi per una strategia invasiva nelle SCA-NSTEMI*  
**Marino Scherillo**
- 15.45** *Anziano e SCA: dove fermarsi?*  
**Giuseppe Zuccalà**
- 16.00** *SCA e shock cardiogeno: un abbraccio mortale*  
**Serafina Valente**
- 16.15** *Commento Finale*  
**Furio Colivicchi, Domenico Gabrielli, Francesco Grigioni, Carmine Dario Vizza**
- 16.20** *Discussione interattiva in tema di approccio al paziente SCA, dalla gestione intra-ospedaliera alle complicanze, alla dimissione*  
**Esperti: Ilaria Birtolo, Enrico Natale, Vittorio Pascale, Emanuele Tizzani**

**MINOCA E MINOCA MIMICS, TUTTO QUELLO CHE AVRESTE VOLUTO SAPERE:**

**Rita Lucia Putini, Monica Verde, Felice Achilli, Marco Renzi**

**17.00** *Come fare diagnosi*  
*Carmine Pizzi*

**17.20** *Quali test invasivi*  
*Antonio Maria Leone*

**17.40** *Approcci terapeutici nel paziente con MINOCA*  
*Carmine Riccio*

**18.00** *Discussione interattiva in tema di paziente MINOCA*  
*Esperti: Alessandro Alonzo, Domenico Cartoni, Fabio Menghini, Rocco Montone, Roberto Scioli*

**ESSENTIAL ON AMILOIDOSI, DALLA DIAGNOSI AL TRATTAMENTO:**

**Domenico Gabrielli, Francesco Grigioni, Roberta Montisci**

**17.00** *Una malattia rara*  
*Gianfranco Sinagra*

**17.15** *Quando sospettarla*  
*Cristina Chimenti*

**17.30** *Come trattarla*  
*Simone Longhi*

**17.45** *Scenario clinico*  
*Federica Rè*

**17.45** *Discussione interattiva in tema di paziente con amiloidosi*  
*Esperti: Maria Alfarano, Chiara Lanzillo, Beatrice Musumeci, Federica Rè*



## **CONGESTIONE, PROGNOSI E TERAPIA: TIPS AND TRICKS**

**Moderatori: Nadia Aspromonte, Federica Coletti, Beatrice Scardovi**

**17.00** Esperienza condivisa con discussione in tema di:

- Cardiologia, ruolo cateterismo destro  
*Rosetta Melfi*
- Eco-polmonare e impedenzometria  
*Simone Scarlata*
- Farmacologia  
*Ilaria Cavallari*
- Cardio  
*Sara Giannone*
- Ecocardiografia  
*Francesca Cocchia*
- Ultrafiltrazione e dialisi per il cardiologo  
*Esperto: Paolo De Paolis - introduce: Sara Giannone*

## **FONDAMENTI DI CARDIONCOLOGIA 2025**

**Moderatori: Maria Laura Canale, Cinzia Cianfrocca**

**17.00** La cardiotoxicità nel paziente oncologico

*Christian Cadeddu Dessalvi*

**17.15** Stratificazione del Rischio Cardiovascolare nel paziente oncologico

*Irma Bisceglia*

**17.30** Ruolo dell'imaging cardiaco

*Stefania Di Fusco*

**17.45** Approcci terapeutici nel paziente in cardioncologia

*Nicola Maurea*

**18.00** Discussione interattiva in tema di novità in cardioncologia

*Esperti: Valentina Minni, Matteo Neccia, Alessia Romeo*

**18.30** Restituzione in plenaria e conclusione della prima giornata

**Furio Colivicchi, Domenico Gabrielli, Francesco Grigioni, Carmine Dario Vizza**

**18.45** Chiusura lavori

**18.50** Cerimonia Inaugurale

8.30 Apertura della seconda giornata

**SIMPOSIO 3 • SINDROMI CORONARICHE CRONICHE • SALA PLENARIA**

**Moderatori: Pasquale Caldarola, Giuseppe Di Pasquale, Antonio Dondolini Poli, Antonino Granatelli**

8.45 Il ruolo della prevenzione primaria: dalle strategie di comunità al singolo paziente  
**Giovambattista Desideri**

9.00 Terapia medica nel paziente con sindrome coronarica cronica  
**Federico Nardi**

9.15 Indicazione alla angiografia/TAC coronarica: stratificazione prognostica  
**Gian Piero Perna**

9.30 Rivascolarizzazione: angioplastica vs CABG  
**Francesco Saia**

9.45 Aggiornamenti dalle linee guida 2024  
**Leonardo De Luca**

10.00 Prevenzione secondaria e abbattimento del rischio cardiovascolare residuo:  
dal colesterolo ai trigliceridi  
**Pasquale Perrone Filardi**

10.15 Commento Finale  
**Furio Colivicchi, Domenico Gabrielli, Francesco Grigioni, Carmine Dario Vizza**

10.20 Discussione interattiva in tema di riduzione del rischio CV nel paziente con  
sindrome coronarica cronica  
**Esperti: Alessandro Aiello, Carmine Riccio, Saverio Muscoli,  
Silvio Romano, Giovanni Tarsi**



## LIVE IN THE BOX • **CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA**

**ESPERIENZE CONDIVISE DALLE CARDIOLOGIE ROMANE A CONFRONTO:  
LA GESTIONE DEI PROFILI PAZIENTE D'INTERESSE IN CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA  
NELLA PRATICA TRA POLI OSPEDALIERI E UNIVERSITARI:**

- *Ospedale San Camillo Forlanini (CTO)*
- *Ospedale San Filippo Neri (EFS)*
- *Università Campus Bio-medico (Valvole)*
- *Università Umberto I (PCI complessa con doppio Impella)*

**Furio Colivicchi, Domenico Gabrielli, Giampaolo Ussia, Carmine Dario Vizza**

## **SIMPOSIO 4 • INTERVENTISTICA STRUTTURALE** • SALA PLENARIA

**Moderatori: Ciro Indolfi, Massimo Massetti, Gennaro Sardella**

- 11.00** Indicazione al trattamento percutaneo della stenosi aortica:  
focus sul giovane e sul basso rischio  
**Giuseppe Tarantini**
- 11.15** Riparazione e sostituzione tricuspide transcateretere  
**Gian Paolo Ussia**
- 11.30** Rigurgito valvolare mitralico: dal passato al futuro  
**Francesco Maisano**
- 11.45** Endocardite: l'essenziale  
**Alessandro Capone**
- 12.00** Diagnosi e trattamento delle infezioni dei device  
**Maria Grazia Bongiorno**
- 12.15** Commento Finale  
**Furio Colivicchi, Domenico Gabrielli, Francesco Grigioni, Carmine Dario Vizza**
- 12.20** Discussione interattiva in tema di cardiologia interventistica strutturale  
**Esperti: Massimo Chello, Massimo Di Marco, Carmine Musto,  
Augusto Pappalardo, Vincenzo Pasceri**



## LUNCHEONPANEL

**Moderatori: Francesco Grigioni, Pierluigi Temporelli, Dario Carmine Vizza**

### GLP1RA: CAMBIO DI PARADIGMA NELLA PROTEZIONE CARDIOVASCOLARE

- 13.00** *Il ruolo dei GLP-1RA nella protezione cardio-nefro-metabolica*  
**Claudio Bilato**
- 13.15** *Discussione sui temi trattati*  
**Furio Colivicchi, Claudio Bilato, Pierluigi Temporelli, Francesco Grigioni, Paolo Calabrò**
- 13.30** *I benefici cardiovascolari dei GLP-1RA nel paziente con sovrappeso/obesità*  
**Paolo Calabrò**
- 13.45** *Discussione sui temi trattati*  
**Furio Colivicchi, Claudio Bilato, Pierluigi Temporelli, Francesco Grigioni, Paolo Calabrò**
- 14.00** *I benefici cardiovascolari della semaglutide orale nel paziente con diabete di tipo 2*  
**Furio Colivicchi**
- 14.15** *Discussione sui temi trattati*  
**Furio Colivicchi, Claudio Bilato, Pierluigi Temporelli, Francesco Grigioni, Paolo Calabrò**
- 14.30** *Take home messages per il cardiologo clinico*  
**Domenico Gabrielli**

## SIMPOSIO 5 • ARITMOLOGIA NELLA PRATICA CLINICA • SALA PLENARIA

**Moderatori: Fabrizio Ammirati, Luigi Caliendo, Amir Kol, Stefano Urbinati**

- 15.00** Fibrillazione atriale parossistica: dai farmaci all'ablazione  
**Andrea Natale**
- 15.15** Fibrillazione atriale subclinica nei portatori di dispositivi impiantati: cosa fare e cosa evitare  
**Carlo Lavallo**
- 15.30** Terapia anticoagulante nella fibrillazione atriale: efficacia, sicurezza e complessità nel "mondo reale"  
**Raffaele De Caterina**
- 15.45** Fibrillazione atriale e scompenso cardiaco: istruzioni per l'uso  
**Giuseppe Boriani**
- 16.00** Battiti prematuri ventricolari: stratificazione del rischio e trattamento  
**Leonardo Calò**
- 16.15** Commento Finale  
**Furio Colivicchi, Domenico Gabrielli, Francesco Grigioni, Carmine Dario Vizza**
- 16.20** Discussione interattiva in tema di paziente a rischio CV in aritmologia  
**Esperti: Stefano Aquilani, Stefano Bianchi, Luca Cacciotti, Maurizio Russo**

## FOCUS ON • **DISLIPIDEMIA: NOVITÀ CLINICHE** • SESSIONE PARALLELA

Moderatori: **Furio Colivicchi, Domenico Gabrielli, Francesco Grigioni, Carmine Dario Vizza**

- 15.00** Stratificazione del rischio cardiovascolare e nuovi target terapeutici  
**Leonardo De Luca**
- 15.20** I dati del real world  
**Marino Scherillo**
- 15.40** Semplificazione delle strategie ipolipemizzanti  
**Domenico Gabrielli**
- 16.00** I "nuovi" farmaci: dalla placca alla clinica nuove evidenze  
**Claudio Bilato, Furio Colivicchi, Saverio Muscoli**
- 16.20** Discussione sui temi precedenti  
**Furio Colivicchi, Domenico Gabrielli**
- 16.30** One shot lecture  
Inclisiran: il siRNA per raggiungere e mantenere nel tempo i target di c-LDL  
**Furio Colivicchi**

## MEET THE EXPERTS • **LA NUOVA FRONTIERA DEL RISCHIO CARDIO-RENALE-METABOLICO NELLA PRATICA CLINICA: IL RUOLO DEGLI SGLT2I** • SALA PLENARIA

Moderatori: **Domenico Gabrielli, Francesco Grigioni**

- 17.00** Il ruolo degli SGLT2i nella gestione dello scompenso cardiaco: stato dell'arte  
**Marco Metra**
- 17.15** Prevenzione cardiovascolare nel paziente diabetico  
**Furio Colivicchi**
- 17.30** Prevenire lo scompenso cardiaco e danno renale nel paziente ad alto rischio cardiovascolare  
**Pasquale Perrone Filardi**
- 17.45** Discussione sulle tematiche affrontate precedentemente  
**Michele Senni, Furio Colivicchi, Pasquale Perrone Filardi**
- 18.00** Chiusura



## **ALGORITMO DIAGNOSTICO DEL PAZIENTE CON IPERTENSIONE POLMONARE**

**Moderatori: Fiammetta Albi, Andrea Garascia, Carmine Dario Vizza**

- 18.00** *Introduzione: il paziente con dispnea inspiegata, eco suggestivo di ipertensione polmonare*  
*Giorgia Serino*
- 18.05** *Classificazione e Diagnosi Differenziale dell'ipertensione Polmonare*  
*Fiammetta Albi*
- 18.25** *Il paziente cardiopolmonare: discussione sul ruolo di PFR, HRCT, Angio-CT*  
*Giorgia Serino*
- 18.40** *La valutazione della funzione ventricolare destra*  
*Roberto Badagliacca, Silvia Papa*
- 19.00** *Il ruolo dell'eco avanzato del paziente e cenni sugli approcci terapeutici*  
*Giorgia Serino*
- 19.15** *Discussione sulle tematiche precedentemente trattate*  
*Carmine Dario Vizza, Fiammetta Albi*
- 19.30** *Chiusura dei lavori*

**NON ECM**



## IMAGING INTEGRATO NELLA CARDIOPATIA ISCHEMICA

**Moderatori: Francesco Grigioni, Daniela Pavan, Loris Roncon**

- 18.00** *Introduzione sull'imaging integrato nella cardiopatia ischemica*  
*Lorenzo Guarino*
- 18.15** *L'ecografia nella cardiopatia ischemica*  
*Simona Mega, Myriam Carpenito*
- 18.30** *Cardio-RMN e Cardio-TC*  
*Federica Pirro*
- 18.45** *Scintigrafia Miocardica*  
*Francesco Vincenzo Nudi*
- 19.00** *Ruolo dell'imaging intravascolare coronarico*  
*Fabio Mangiacapra*
- 19.15** *Discussione sulle tematiche precedentemente trattate*  
*Laura Gatto*
- 19.30** *Chiusura dei lavori*

NON ECM

## ECG CHALLENGE

- 18.00** *L'interpretazione del tracciato ECG nelle esperienze condivise della cardiologia*  
*Discussants: Vito Calabrese, Giuseppe Germanò, Flavio Gioia, Domenico Grieco, Francesco Picarelli, Danilo Ricciardi, Luigi Sciarra*

NON ECM



## **INTERVENTISTICA AVANZATA: IL TRATTAMENTO PERCUTANEO DELLA VALVOLA AORTICA BICUSPIDE**

**Moderatori: Francesco De Felice, Massimo Mancone**

- 18.00** *Valvola aortica bicuspid: stato dell'arte sul trattamento percutaneo*  
*Carlo Trani*
- 18.15** *Discussione in tema di trattamento percutaneo*  
*Fortunato Scotto di Uccio*
- 18.30** *Approccio del paziente con valvola autoespandibile*  
*Annunziata Nusca*
- 18.50** *Approccio del paziente con valvola non autoespandibile*  
*Riccardo Colantonio*
- 19.10** *Il commento dell'esperto*  
*Fabrizio Tomai*
- 19.20** *Discussione interattiva sulle tematiche precedentemente trattate*  
*Esperti: Giovanni De Persio, Cristina Aurigemma, Matteo Casenghi, Enrica Giuliano Mariano, Marco Tocci*
- 19.30** *Chiusura dei lavori*

**NON ECM**

## **INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN CARDIOLOGIA**

**Moderatori: Gianfranco Gensini, Domenico Gabrielli, Giampaolo Pasquetto**

- 18.00** *Potenzialità dall'uso dei large language models in cardiologia*  
*Leandro Pecchia*
- 18.15** *L'intelligenza artificiale nella predizione del rischio*  
*Gaetano Maria De Ferrari*
- 18.30** *L'intelligenza artificiale in aritmologia*  
*Marco Mazzanti*
- 18.45** *Intelligenza artificiale applicata alla TC ed alla RM cardiaca*  
*Marco Francone*
- 19.00** *Discussione interattiva in tema di intelligenza artificiale in cardiologia*  
*Andrea Di Lenarda, Maura Francese, Francesco Vigorito*
- 19.30** *Chiusura dei lavori*

**NON ECM**

**8.45** Apertura della terza giornata

**SIMPOSIO 6 • PROSPETTIVE CLINICHE IN ARITMOLOGIA INTERVENTISTICA**

• SALA PLENARIA

**Moderatori: Stefano Bianchi, Massimo Grimaldi, Michele Massimo Gulizia, Gemma Pelargonio**

**9.00** Lo studio elettrofisiologico: quando e per chi  
**Massimo Grimaldi**

**9.15** L'ablazione nelle aritmie ventricolari: indicazioni e risultati  
**Antonio Dello Russo**

**9.30** Presente e futuro dell'elettrostimolazione cardiaca nelle bradiaritmie  
**Carlo Pignalberi**

**9.45** Prevenzione della morte cardiaca improvvisa: la scelta del defibrillatore impiantabile  
**Luca Santini**

**10.00** La terapia elettrica dello scompenso  
**Antonio D'Onofrio**

**10.15** Commento Finale  
**Furio Colivicchi, Domenico Gabrielli, Francesco Grigioni, Carmine Dario Vizza**

**10.20** Discussione in tema di prospettive cliniche in aritmologia interventistica  
**Esperti: Andrea Avella, Agostino Piro, Ennio Carmine Luigi Pisanò, Danilo Ricciardi**



## SIMPOSIO 7 • MALATTIE DEL MIOCARDIO E PERICARDIO • SALA PLENARIA

**Moderatori: Francesco Barillà, Roberto Ricci, Francesco Prati**

- 11.00** Indicazione al test genetico  
**Cristina Chimenti**
- 11.15** Miocarditi: quale terapia per quale paziente  
**Rachele Adorisio**
- 11.30** Pericarditi: quadri clinici e opzioni terapeutiche  
**Massimo Imazio**
- 11.45** Cardiomiopatia ipertrofica: dalla miectomia ai nuovi farmaci  
**Iacopo Olivetto**
- 12.00** Malattie da accumulo a fenotipo ipertrofico  
**Giuseppe Limongelli**
- 12.15** Commento Finale  
**Furio Colivicchi, Domenico Gabrielli, Francesco Grigioni, Carmine Dario Vizza**
- 12.20** Discussione interattiva in tema di malattie del miocardio e pericardio  
**Esperti: Valeria Cammalleri, Massimo Milli, Adriano Murrone, Susanna Sciomer**
- 13.00** Chiusura del congresso

## Dalle 13.00 alle ore 14.30 • TRAINING VILLAGE • SALE PARALLELE

### IMAGING INTEGRATO NELLE CARDIOMIOPATIE

**Moderatori: Cristina Chimenti, Federica Rè, Giuseppe Limongelli**

- 13.00** *Uno strano dolore toracico: il paziente con dolore toracico e aumento delle troponine in corso di infezione urinaria*  
**Lucrezia Netti**
- 13.05** *LGE ring-like: quando la caratterizzazione tissutale fa la differenza*  
**Viviana Maestrini**
- 13.20** *Il paziente con dolore toracico: il ruolo della caratterizzazione tissutale e conclusioni*  
**Lucrezia Netti**
- 13.25** *L'opinione dell'esperto: l'imaging integrato nelle cardiomiopatie*  
**Elena Biagini**
- 13.35** *Discussione interattiva sulle tematiche precedentemente trattate*  
**Lucrezia Netti, Viviana Maestrini, Elena Biagini**

NON ECM

## IMAGING NEI SETTING DI EMERGENZA-URGENZA: CARDIORADIOLOGIA

**Moderatori: Amleto Cortese, Bruno Beomonte Zobel, Luigi Tritapepe**

- 13.00** *Introduzione in tema di cardiologia  
Amleto Cortese, Bruno Beomonte Zobel, Luigi Tritapepe*
- 13.10** *La TC nella cardiopatia ischemica in urgenza  
Vitaliano Buffa*
- 13.25** *La TC nelle sindromi aortiche  
Angelo Rosario Volpe*
- 13.40** *La RM nell'infarto miocardico  
Viviana Maestrini*
- 13.50** *Gestione del paziente ad alto rischio in emergenza-urgenza:  
ruolo della cardiologia nei profili d'interesse  
Eliodoro Faiella*
- 14.10** *Discussione sulle tematiche precedentemente trattate  
Carla Manzara, Amedeo Pergolini, Francesco Travaglini*

NON ECM

## EMERGENZE E URGENZE NEL SETTING DI PRONTO SOCCORSO: SHOCK E ARITMIE

**Moderatori: Giuseppe Imperoli, Emanuele Guglielmelli, Francesco Pugliese**

- 13.00** *Lo shock: diagnosi differenziale e principi di trattamento  
Paolo Trambaiolo*
- 13.15** *Le emergenze aritmiche maggiori  
Marco Bacà*
- 13.30** *Il dolore toracico: diagnosi differenziale e percorso  
Pietro Scicchitano*
- 13.45** *Embolia polmonare e insufficienza respiratoria acuta  
Alberto Genovesi Ebert*
- 14.00** *Discussione interattiva in tema di gestione dei pazienti nei setting di pronto soccorso  
Gianluca Agnes, Claudio Cavallini, Federica Sambuco, Fabio Sbaraglia*

NON ECM

## ECG CHALLENGE 2

**Moderatori: Stefano Aquilani, Roberto Caporale, Claudio Lavallo**

- 13.00** *Aritmie a QRS largo: diagnosi differenziale e ipotesi diagnostiche*  
*Marco Valerio Mariani*
- 13.15** *Il "Pattern Brugada": vero o falso?*  
*Andrea Matteucci*
- 13.30** *Diagnosi differenziale delle tachicardie sopraventricolari*  
*Nicola Pierucci*
- 13.45** *Battiti prematuri ventricolari: diagnosi differenziale*  
*Marco Valerio Mariani*
- 14.00** *ECG "normale" nel portatore di pacemaker*  
*Carlo Pignalberi*
- 14.15** *ECG nella malfunzione dei device impiantati*  
*Carlo Pignalberi*

NON ECM

## MINICORSO CPET

**Moderatori: Paola Lilla Della Monica, Piergiuseppe Agostoni**

- 13.00** *Introduzione e fondamenti del test cardiopolmonare*  
*Mauro Gori*
- 13.20** *Il test cardiopolmonare nel paziente normale. Quali parametri valutare?*  
*Geza Halasz*
- 13.40** *Il test cardiopolmonare nel paziente con limitazione cardiaca*  
*Marco Cittar*
- 14.00** *Commento dell'esperto*  
*Piergiuseppe Agostoni*
- 14.20** *Discussione interattiva sulle tematiche precedentemente trattate*
- 14.30** *Chiusura dei lavori*

NON ECM



## ISCRIZIONE

L'iscrizione al convegno è gratuita e comprende: partecipazione ai lavori scientifici, kit congressuale, servizi ristorativi come da programma congressuale, welcome cocktail del 23 gennaio, crediti ECM se in possesso dei relativi requisiti. L'iscrizione dovrà essere effettuata online al sito <https://centrum-cordis.it/>

## ECM (Educazione Continua in Medicina)

**Codice ECM: 604-435627**

Summeet Srl (Provider standard n° 604) ha inserito nel programma formativo 2025 l'evento **"CENTRUM CORDIS - LA CARDIOLOGIA CHE UNISCE"** assegnando n° **6 crediti formativi**.

I crediti attribuiti sono rivolti a N° **500 MEDICI CHIRURGHI SPECIALIZZATI** in Cardiologia, Medicina Interna, Ematologia, Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica Genetica Medica, Medicina di Accettazione ed Urgenza, Neurologia, Medicina Generale, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Geriatria, Chirurgia Vascolare, Direzione Medica di Presidio Ospedaliero); Infermieri; Tecnici Sanitari di Radiologia Medica; Tecnico della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare. La durata dell'evento è di 25 ore formative totali (di cui 20 ore formative ECM) per un totale di 6 crediti ECM. Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato: alla corrispondenza tra la professione del partecipante e quella cui l'evento è destinato, alla partecipazione al convegno e **alla compilazione del questionario di gradimento**, che sarà disponibile al termine dell'evento sull'app CnC Events. **Il questionario di gradimento sarà da compilare entro 3 giorni dalla conclusione del convegno.**

**IMPORTANTE:** la compilazione del questionario di gradimento è obbligatoria ai fini ECM; la mancata risposta entro 3 giorni dalla conclusione pregiudicherà l'assegnazione dei crediti ECM. La presenza effettiva sarà rilevata elettronicamente in tempo reale tramite rilevatore beacon collegato all'app CnC Events. Si ricorda che per aver diritto ai crediti, la presenza dovrà essere del 90% del programma formativo accreditato. L'assenza di rilevazione, consultabile tramite app CnC Events, determinerà l'impossibilità di richiedere i crediti formativi.

## APP

Per garantire un'esperienza ottimale durante l'evento, ti ricordiamo di **scaricare**, l'app CnC Events sul tuo smartphone **prima di arrivare in sede d'evento**.



## SEDE EVENTO

CARDO HOTEL  
Viale del Pattinaggio, 100  
00144 Roma RM

## PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

SUMMEET

SUMMEET S.r.l.  
Via Paolo Maspero, 5  
21100 Varese  
Tel. 0332 231416  
Fax 0332 317748  
e-mail: [info@summeet.it](mailto:info@summeet.it)  
web: [www.summeet.it](http://www.summeet.it)

## ART, DIGITAL & TECHNICAL SOLUTION

HEALTH&LIFE

HEALTH&LIFE S.r.l.  
Viale Gorizia, 22  
20144 Milano  
Tel. 02 58100564  
Fax. 02 58105318  
e-mail: [staff@cnc-group.it](mailto:staff@cnc-group.it)  
web: [www.cnc-group.it](http://www.cnc-group.it)



**CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:**

**AMGEN**

 **Bristol Myers Squibb®**

 **Boehringer  
Ingelheim**

*Lilly*

**Boston  
Scientific**  
Advancing science for life™

 **Chiesi**

 **Daiichi-Sankyo**

  
Edwards

**Medtronic**  
Engineering the extraordinary

 **MSD**

**sanofi**

**ZOLL**

**SI RINGRAZIA ANCHE:**

A. Menarini, Amarin Italia, Astrazeneca, Bayer, Elly Lilly, Malesci istituto farmacobiologico s.p.a, Neopharmed Gentili, Novartis, Novo Nordisk, Piam, Pfizer, Viatris.

