

## **PROGRAMMA PRELIMINARE**

### **Cardiovascular Updates in Bologna – CUBO 3.0**

#### *Paradigm Shifts in Cardiology*

Bologna, 14-15 novembre 2025

La terza edizione del Congresso offrirà un'analisi approfondita dei cambiamenti di paradigma che stanno trasformando la cardiologia moderna. I rapidi progressi in questo campo hanno portato a nuovi approcci nella comprensione e nel trattamento delle malattie cardiovascolari, introducendo terapie e diagnosi innovative che stanno rivoluzionando la pratica clinica. L'evento si propone di esaminare questi sviluppi, sottolineando il continuo progresso della scienza cardiologica e fornendo ai professionisti gli strumenti per applicare le novità nella pratica quotidiana.

Il congresso è destinato a tutti i professionisti del settore, cardiologi e specialisti di altre discipline, che desiderano aggiornarsi sugli ultimi progressi e approfondire le tematiche più rilevanti della cardiologia contemporanea.

L'evento vedrà coinvolte le principali personalità in ambito cardiologico a livello nazionale e si articolerà in due giornate. Il Congresso ha una finalità didattica e pratica e si propone di fornire conclusioni chiare e condivise dalla Comunità Scientifica sui percorsi diagnostico-terapeutici alla luce delle nuove ricerche cardiologiche.

## VENERDI 14 Novembre 2025

**13.30** Registrazione Partecipanti

**13:45** Saluto delle Autorità

**13:55** Introduzione al Congresso – Carmine Pizzi

### *OPENING LECTURE*

**14:00 - 14:20** From coronary syndrome to myocardial ischemic syndrome

Relatore: *Filippo Crea*

Presentatore: *Nazzareno Galie*

### *PARADIGM SHIFT IN CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA*

**14.20 – 15:20**

#### **Sessione 1: L'interventistica cardiologica e le nuove frontiere**

*Chairmen della sessione: Tullio Palmerini, Fabio Felice Tarantino*

- Espansione delle indicazioni alla TAVI: pazienti asintomatici, a basso rischio e con stenosi aortica moderata *Gianluca Calogero Campo*
- Interventistica senza backup cardiocirurgico *Gianni Casella*
- Dalla clip alle nuove valvole percutanee *Francesco Saia*

*Discussione*

Discussant: *Miriam Compagnone, Felice Gragnano, Carlo Savini*

### *PARADIGM SHIFT NELLA CARDIOPATIA ISCHEMICA*

**15:20 – 16:35**

#### **Sessione 2: Dal grado di stenosi all'instabilità di placca coronarica**

*Chairmen della sessione: Francesco Fallani, Stefano Urbinati*

- Diagnosi non invasiva della placca ad alto rischio *Edoardo Conte*
- Diagnosi invasiva della placca ad alto rischio/complicata *Rocco Vergallo*
- L'infiammazione nella placca ad alto rischio: dalle statine ai farmaci antinfiammatori. *Rocco Montone*
- La stabilizzazione di placca, nuovi approcci: dall'acido bempedoico ai PCSK9i e Inclisiran *Giuseppe Musumeci*

*Discussione*

Discussant: *Marta Belmonte, Gianni Dall'Ara, Matteo Tebaldi*

**16:35 – 16:55**

**Lettura: Ruolo emergente GLP1-RA: nuovo “paradigm shift”?**

Relatore: *Paolo Calabro'*

Moderatore: *Fabio Coccolo*

*16:55 – 17:20 Coffee break*

**17:20 - 17:40**

**Lettura: Fibrillazione atriale e scompenso cardiaco: stato dell'arte**

Relatore: *Giuseppe Boriani*

Moderatore: *Igor Diemberger*

**17:40 – 18:25**

**Sessione 3: I nuovi target terapeutici nella Sindrome Coronarica Cronica**

*Chairmen della sessione: Gaia Magnani, Gianfranco Tortorici*

- Qual è attualmente il ruolo dell'angioplastica coronarica? *Giuseppe Patti*
- Il microcircolo è un target terapeutico o solo diagnostico? *Emanuele Barbato*

*Discussione*

Facilitatori della discussione: *Emanuele Gallinoro, Gabriele Ghetti, Antonio Landi*

**18.25 – 18:55**

**Lettura: Oratio Accusatoria alle attuali linee guida delle Sindromi Coronariche Acute**

Relatore: *Marco Valgimigli*

Moderatore: *Filippo Ottani*

Discussione con il pubblico: domande al relatore “Expert”

**18.55 Chiusura dei lavori**

## SABATO 15 Novembre 2025

08.30 Presentazione seconda giornata – *Carmine Pizzi*

### *PARADIGM SHIFT IN DIAGNOSTICA CARDIOLOGICA*

08.45 – 09:45

**Sessione 4: Diagnosi di Sindrome Coronarica Cronica: test anatomico o funzionale?**

*Chairmen della sessione: Stefano Carugo, Andrea Santarelli*

- La TC è il reale gate-keeper diagnostico? *Marco Guglielmo*
- Ruolo attuale dell'ischemia miocardica: cosa resta? *Giovanni Esposito*
- La valutazione funzionale invasiva nei vari setting clinici *Giampaolo Niccoli*

*Discussione*

Discussant: *Roberto Carletti, Fabio Niro, Giovanni Vitale*

09:45 – 10:45

**Sessione 5: Nuovi paradigmi diagnostici di Imaging Multimodale**

*Chairmen della sessione: Luigi Lovato, Angelo Squeri*

- La RM nelle valvulopatie *Anna Giulia Pavon*
- La TC nelle sindromi coronariche acute *Andrea Baggiano*
- Approccio pratico all'utilizzo dei marker di imaging avanzato in clinica: funzionali vs tissutali *Saima Mushtaq*

*Discussione*

Discussant: *Maria De Vita, Mauro Li Calzi, Fabrizio Ricci*

10.45 *Coffee Break*

11.10 – 11.30

**Lettura: Multimodality Imaging: Prospettive Future**

Relatore: *Gianluca Pontone*

Moderatore: *Paolo Ortolani*

## PARADIGM SHIFT IN SCOMPENSO CARDIACO

11.30 – 12.45

### Sessione 6: Da HFpEF a HFrEF: il paradigma del tailored-approach

Chairmen della sessione: **Sabina Gallina, Carmine Dario Vizza**

- HFpEF: la chiave è la diagnosi eziologica **Luciano Potena**
- Gliflozine: dal paziente diabetico allo scompenso cardiaco, fino alla sindrome cardiorenometabolica **Francesco Grigioni**
- La gestione dell'obesità nei pazienti con scompenso cardiaco **Francesco Barilla**
- Nuove vie terapeutiche nello scompenso cardiaco: il ruolo del Vericiguat

**Stefania Paolillo**

*Discussione*

*Discussant: Arturo Cesaro, Fabio Coccolo, Alberto Foà*

12.45 *Light Lunch*

13.45 – 15.00

### Sessione 7: Nuove frontiere della Cardio-Oncologia

Chairmen della sessione: **Gabriele Guardigli, Anna Vittoria Mattioli**

- Diagnosi della cardiotossicità **Matteo Cameli**
  - Masse cardiache: approccio diagnostico integrato **Pasquale Paolisso**
  - Nuovi aspetti della cardioprotezione e gestione del rischio tromboembolico
- Nicola Maurea**
- Il punto di vista dell'Oncologo **Antonino Musolino**

*Discussione*

*Discussant: Alessandra Gentili, Giulia Ricci Lucchi, Andrea Rinaldi*

## PARADIGM SHIFT NELLE CARDIOMIOPATIE

15.00 – 15.45

### Sessione 8: Nuovi paradigmi terapeutici nelle cardiomiopatie

Chairmen della sessione: **Elena Biagini, Giuseppe Limongelli**

- L'amiloidosi è una malattia curabile? Terapie disease-modifier **Marco Canepa**
- Nuove terapie della HCM sarcomerica **Iacopo Olivotto**

*Discussione*

*Discussant: Samuela Carigi, Elisa Gardini, Simone Longhi*

**15:45 – 16:10**

**Lettura:** Come creare una “Cardiomyopathy Unit”: gestione locale e network

Relatore: *Gianfranco Sinagra*

Moderatore: *Giuseppe Di Pasquale*

**16:10 – 16.40**

**I migliori lavori pubblicati nelle scuole di Cardiologia Italiane**

**Moderatori:** Giuseppe Di Pasquale, Gianfranco Sinagra

Lavoro 1

Discussione

Lavoro 2

Discussione

Lavoro 3

Discussione

**16.40 Conclusione lavori**

## **INFORMAZIONI GENERALI**

### **SEDE**

Savoia Hotel Regency  
Via del Pilastro, 2 - 40127 Bologna (BO)

### **PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

I&C S.r.l.  
Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna  
Tel. 051.614.4004  
Fax: 051.614.2772  
[silvia.intorre@iec-srl.it](mailto:silvia.intorre@iec-srl.it);

### **ECM**

I&C S.r.l. - PROVIDER N. 5387

**ID EVENTO: TBD - CREDITI ASSEGNATI: TBD**

**DURATA ATTIVITA' FORMATIVA: TBD**

NUMERO PARTECIPANTI 150

I&C si assume ogni responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.

### **DESTINATARI DELLA FORMAZIONE**

L'evento è stato accreditato per le figure professionali del Medico Chirurgo e del Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare.

Discipline mediche accreditate: Cardiologia, Cardiochirurgia, Chirurgia toracica, Medicina interna, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Anestesia e rianimazione, Farmacologia e tossicologia clinica, Geriatria, Medicina dello sport, Medicina fisica e Riabilitazione, Medicina generale (medici di famiglia), Ematologia.

Gli specialisti afferenti ad altre discipline non avranno diritto ai crediti ECM. Il corso non è ad invito diretto degli sponsor.

### **TIPO DI FORMAZIONE**

Residenziale

### **OBIETTIVO FORMATIVO**

3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura - *Area degli obiettivi formativi di processo*

### **MODALITA' D'ISCRIZIONE**

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata on line sul sito [www.iec-srl.it](http://www.iec-srl.it), entrando nella sezione EVENTI cliccando sull'evento prescelto e in seguito su "scheda di iscrizione". Il Convegno non è ad invito diretto dello sponsor.

## **METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO**

Questionario a risposta multipla online. In sede di evento saranno fornite le indicazioni in merito alla pubblicazione della documentazione. Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare la scheda di valutazione evento formazione residenziale e il questionario I&C (qualità e fabbisogno formativo). Attenzione: si ricorda che il questionario sarà disponibile on-line per 3 (tre) giorni dalla data di conclusione dell'evento.

## **RESPONSABILE SCIENTIFICO**

### **Prof. Carmine Pizzi**

Professore Associato di Cardiologia  
Direttore Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare  
Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC)  
Alma Mater Studiorum – Università di Bologna  
Direttore dell'U.O.C. di Cardiologia Universitaria  
dell'Ospedale Morgagni-Pierantoni di Forlì

### **Comitato Scientifico:**

Dott.ssa Sara Amicone  
Dott. Francesco Angeli  
Dott. Matteo Armillotta  
Dott. Luca Bergamaschi  
Dott.ssa Lisa Canton  
Dott. Damiano Fedele  
Dott. Alberto Foà  
Dott. Pasquale Paolisso  
Dott. Andrea Rinaldi