

RESPONSABILE SCIENTIFICO  
**Prof. Claudio Broghi**  
**Prof.ssa Anna Vittoria Mattioli**



# BOLOGNA HEART SUMMIT

**27 febbraio 2026**

Starhotels Excelsior

**Il futuro  
della cardiologia clinica:  
dalla medicina di precisione  
alla pratica clinica.**



Le malattie cardiovascolari restano una delle principali sfide della medicina moderna, in un contesto clinico sempre più complesso per l'aumento dell'età media, delle comorbidità e della variabilità individuale. Il Bologna Heart Summit nasce per offrire un aggiornamento multidisciplinare e pratico sulle più recenti innovazioni in cardiologia, con un forte focus su medicina di precisione, personalizzazione delle cure e integrazione cardio-nefro-metabolica.

Il programma affronta temi centrali della pratica clinica contemporanea: la rilevanza della medicina di genere e dell'elettrofisiologia di precisione nella gestione personalizzata delle aritmie; le nuove Linee Guida ESC 2025 sull'ipertensione e la gestione del paziente complesso; il ruolo dell'infiammazione residua, dell'instabilità di placca e del rischio vascolare avanzato nell'aterosclerosi; i fenotipi emergenti nelle cardiomiopatie e il contributo di biomarcatori come l'acido urico; l'evoluzione della terapia nello scompenso cardiaco, con attenzione a HFpEF, HFrEF e ai deficit minerali; la gestione integrata della sindrome cardio-nefro-metabolica, con SGLT2-i e GLP-1 RA come cardini della rivoluzione cardio-renale; le nuove terapie lipidiche (siRNA, PCSK9i) e le frontiere della farmacologia avanzata.

Una sessione speciale è dedicata all'interventistica moderna, dalle tecniche valvolari percutanee alla rivascolarizzazione coronarica avanzata.

Il congresso si conclude con una visione prospettica sulle dislipidemie e sulle strategie combinate del futuro. L'obiettivo complessivo è fornire ai clinici strumenti aggiornati, concreti e personalizzati per ottimizzare la gestione del rischio cardiovascolare e migliorare gli outcome dei pazienti.

BOLOGNA  
HEART  
SUMMIT



Claudio Borghi  
Anna Vittoria Mattioli

Davide Agnoletti - *Bologna*  
Piergiuseppe Agostoni - *Milano*  
Giuseppe Ambrosio - *Perugia*  
Marcello Arca - *Roma*  
Francesco Barillà - *Roma*  
Crescenzo Bentivenga - *Bologna*  
Umberto Berrettini - *Jesi*  
Claudio Borghi - *Bologna*  
Giuseppe Boriani - *Modena*  
Leonardo Calò - *Roma*  
Stefano Carugo - *Milano*  
Arrigo Francesco Giuseppe  
Cicero - *Bologna*  
Francesca Coppi - *Modena*  
Giovambattista Desideri - *Roma*  
Francesco Fedele - *Roma*  
Claudio Ferri - *L'Aquila*  
Carmela Fimognari - *Bologna*  
Sabina Gallina - *Chieti*  
Giuseppe Germanò - *Roma*  
Francesco Grigioni - *Roma*  
Ciro Indolfi - *Cosenza*

Gaetano La Manna - *Bologna*  
Anna Vittoria Mattioli - *Bologna*  
Marco Metra - *Brescia*  
Vincenzo Montemurro - *Scilla (RC)*  
Lucio Mos - *San Daniele Del Friuli (UD)*  
Maria Lorenza Muiesan - *Brescia*  
Milena Nasi - *Modena*  
Savina Nodari - *Brescia*  
Pasquale Perrone  
Filardi - *Napoli*  
Roberto Pescatori - *Santa  
Margherita Ligure (GE)*  
Marcello Pinti - *Modena*  
Carmine Pizzi - *Bologna*  
Roberto Pontremoli - *Genova*  
Italo Porto - *Genova*  
Luciano Potena - *Bologna*  
Angela Sciacqua - *Catanzaro*  
Susanna Sciomer - *Roma*  
Gianfranco Sinagra - *Trieste*  
Carmine Dario Vizza - *Roma*  
Massimo Volpe - *Roma*

# Programma Scientifico

**08:15 - 08:45** Apertura segreteria  
e registrazione partecipanti

**08:45 - 09:00** Razionale e obiettivi del Corso  
*Claudio Borghi, Anna Vittoria Mattioli*

## 09:00 - 10:00 • I SIMPOSIO MEDICINA DI PRECISIONE E MEDICINA DI GENERE

*Moderatori: Umberto Berrettini, Sabina Gallina*

**09:00 - 09:15** Medicina di Genere 4.0: nuove prospettive  
per la medicina del futuro  
*Susanna Sciomer*

**09:15 - 09:30** Elettrofisiologia personalizzata: riscrivere  
il trattamento delle aritmie  
*Giuseppe Boriani*

**09:30 - 09:45** Precision cardiology: il contributo  
delle omics alla prevenzione  
*Leonardo Calò*

**09:45 - 10:00** Discussione sui temi trattati

## 10:00 - 11:00 • II SIMPOSIO IPERTENSIONE ARTERIOSA: EVIDENZE 2025

*Moderatori: Lucio Mos, Massimo Volpe*

**10:00 - 10:15** Linee guida ESC: aggiornamenti  
e ricadute cliniche  
*Stefano Carugo*

**10:15 - 10:30** Il paziente iperteso complesso: fenotipi  
clinici e percorsi decisionali personalizzati  
*Maria Lorenza Muiesan*



10:30 - 10:45 Ipertensione e comorbidità: l'importanza dell'approccio multidisciplinare nella pratica clinica

*Davide Agnoletti*

10:45 - 11:00 Discussione

11:00 - 11:15 **Coffee Break**

11:15 - 12:00 • **III SIMPOSIO**

**SINDROME CARDIO-NEFRO-METABOLICA**

*Moderatori: Francesco Fedele, Gaetano La Manna*

11:15 - 11:30 SGLT2-i e GLP1-RA: oltre il metabolismo, la rivoluzione cardio-renale

*Angela Sciacqua*

11:30 - 11:45 Protezione cardio-renale nella real life: cosa funziona davvero

*Roberto Pontremoli*

11:45 - 12:00 Obesità come driver della sindrome cardio-nefro-metabolica: nuove prospettive

*Giovanbattista Desideri*

12:00 - 12:05 Discussione

12:05 - 12:20 **I LETTURA:** Acido urico e rischio cardiovascolare: nuove evidenze

*Presenta: Claudio Ferri*

*Relatore: Claudio Borghi*

12:20 - 12:35 **II LETTURA:** Fenotipi emergenti nelle cardiomiopatie

*Presenta: Sabina Gallina*

*Relatore: Gianfranco Sinagra*

12:35 - 13:35 **Lunch**

13:35 - 14:30 • **IV SIMPOSIO**

**SCOMPENSO CARDIACO E TERAPIA PERSONALIZZATA**

*Moderatore: Carmela Fimognari, Marco Metra*

13:35 - 13:50 Scompenso cardiaco con frazione di eiezione ridotta: la gestione moderna e personalizzata

*Francesco Grigioni*

13:50 - 14:05 HFpEF: Fenotipi, diagnosi e percorsi terapeutici personalizzati

*Piergiuseppe Agostoni*

14:05 - 14:25 Carenza marziale e gestione del potassio: pilastri nella terapia integrata dello scompenso

*Claudio Ferri*

14:25 - 14:30 Discussione

14:30 - 15:20 • **V SIMPOSIO**

**ATEROSCLEROSI E INFIAMMAZIONE CARDIOVASCOLARE**

*Moderatori: Giuseppe Ambrosio, Marcello Pinti*

14:30 - 14:45 Infiammazione residua: il tassello mancante nel rischio cardiovascolare

*Carmine Pizzi*



- 14:45 - 15:00 Instabilità di placca: meccanismi, imaging e implicazioni cliniche  
*Francesca Coppi*
- 15:00 - 15:15 Il rischio vascolare complesso: strategie integrate dalla fisiopatologia alla terapia  
*Francesco Barillà*
- 15:15 - 15:20 Discussione
- 15:20 - 15:30 **Coffee Break**

15:30 - 16:20 • **VI SIMPOSIO**

**TERAPIE INNOVATIVE E FARMACOLOGIA AVANZATA**

*Moderatori: Crescenzo Bentivenga, Dario Vizza*

- 15:30 - 15:45 Valvola tricuspide: la nuova frontiera dell'interventistica strutturale  
*Italo Porto*
- 15:45 - 16:00 siRNA e nuove terapie in ambito lipidologico  
*Marcello Arca*
- 16:00 - 16:15 Farmaci cardio-renali  
*Savina Nodari*
- 16:15 - 16:30 Vitamina D come strumento nell'approccio olistico al paziente cardiovascolare  
*Anna Vittoria Mattioli*
- 16:30 - 16:45 Discussione

- 16:45 - 17:30 **Tavola rotonda:** Fattori emergenti di rischio cardiovascolare: stile di vita, farmaci e nutraceutici  
*Moderatore: Roberto Pescatori*  
*Partecipanti: Umberto Berrettini, Arrigo Cicero, Francesca Coppi, Giuseppe Germanò, Vincenzo Montemurro*

17:30 - 17:45 • **Sessione SPECIALE**  
**INTERVENTISTICA OGGI**

*Moderatori: Milena Nasi, Luciano Potena*

- 17:30 - 17:45 Diagnosi precoce e decision-making nelle valvulopatie  
*Ciro Indolfi*
- 17:45 - 18:15 **LETTURA CONCLUSIVA**  
Dislipidemie: il futuro tra PCSK9, siRNA e strategie combinate  
*Presenta: Claudio Borghi*  
*Relatore: Pasquale Perrone Filardi*
- 18:15 **Take Home Messages e chiusura dei lavori**  
*Claudio Borghi, Anna Vittoria Mattioli*



# Informazioni generali

## DATA E SEDE

27 febbraio 2026

Starhotels Excelsior - V.le Pietro Pietramellara, 51 - 40121 Bologna BO

## PROVIDER

**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

Società a socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di MEDUSPACE S.p.A.  
Società di Benefit - Via Privata della Passarella, 4- 20122 Milano



Dynamicom Education Srl

MIND District | The Hive - H2 | Viale Decumano 36 | 20157 Milano

elena.nugnes@dynamicom-education.it | 02 89693750

www.dynamicom-education.it



Il corso verrà inserito nella lista degli eventi definitivi del programma formativo 2026 del Provider accreditato DYNAMICOM EDUCATION (cod ID 181).

Categoria Accreditata: Medico chirurgo

Discipline Principali: Cardiologia; Diabetologia; Endocrinologia; Geriatria;  
Malattie Metaboliche; Medicina Interna; Medicina Generale (Medici di Famiglia);  
Nefrologia

Numero Partecipanti: 100

Obiettivo Formativo: n.3

Crediti ECM: 8

ID ECM: 181-469253



**L'EVENTO FA PARTE  
DEL NOSTRO PIANO  
FORMATIVO**



## MODALITÀ D'ISCRIZIONE

1. Per l'iscrizione cliccare sul seguente link:  
<https://dynamicomeducation.it/event/bologna-heart-summit-2026>
2. In caso di primo accesso cliccare sulla voce Registrati, completando il form di registrazione con i tuoi dati personali. Riceverai una mail di conferma automatica all'indirizzo specificato; cliccare sul link per attivare l'account creato.  
Se si è già registrati alla piattaforma Dynamicom education, effettuare direttamente il login.
3. Dopo aver effettuato il login alla piattaforma, occorre ora iscriversi al corso. Se il corso non viene visualizzato in home

page, inserire nella barra di ricerca "BOLOGNA HEART SUMMIT - Il futuro della cardiologia clinica: dalla medicina di precisione alla pratica clinica."

4. Nella data e orario del webinar, accedere al corso con le proprie credenziali e parteciparvi.

È necessaria la partecipazione almeno al 90% dei lavori scientifici per poter accedere al questionario di valutazione evento e al questionario di verifica dell'apprendimento. Una volta completati correttamente entrambi i questionari, si potrà scaricare e stampare l'attestato ECM.

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

**CON IL CONTRIBUTO  
NON CONDIZIONANTE DI:**



**ABIOTEN - AMGEN  
BRUNO FARMACEUTICI - MERCK SERONO**