

# HABIT

Heart Alliance Bologna in  
Innovation and Treatment

2026

RICERCA E CURA  
PER LO SCOMPENSO  
CARDIACO

22•23•24  
GIUGNO 2026  
BOLOGNA



## PRESIDENTE

### Prof. Nazzareno Galiè

Direttore U.O.C. di Cardiologia  
IRCCS Azienda Ospedaliera Universitaria di Bologna  
Università di Bologna

## COMITATO SCIENTIFICO

### Prof. Luciano Potena

Medicina Interna Cardiovascolare  
SSD Insufficienza cardiaca e trapianti  
IRCCS Azienda Ospedaliera Universitaria di Bologna  
Università di Bologna

### Prof. Igor Diemberger, Prof. Massimiliano Palazzini

U.O.C. di Cardiologia  
IRCCS Azienda Ospedaliera Universitaria di Bologna  
Università di Bologna

### Prof. Francesco Saia

SSD Emodinamica e Cardiologia Interventistica  
IRCCS Azienda Ospedaliera Universitaria di Bologna  
Università di Bologna

### Dott.ssa Elena Biagini, Dott. Matteo Ziacchi, Dott. Franco Semprini, Dott.ssa Alessandra Manes

U.O.C. di Cardiologia  
IRCCS Azienda Ospedaliera Universitaria di Bologna

## CON IL PATROCINIO DI \*



POLICLINICO DI  
**SANT'ORSOLA**



Funded by the  
European Union

Funded by the European Union (PROJECT NUMBER: 101095653)  
Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the European Health and Digital Executive Agency (HADEA).  
Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them



**GISE** - Società Italiana di Cardiologia Interventistica \*

**DIMEC** - Dipartimento di scienze mediche e chirurgiche  
dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna \*

**Ern Guard Heart** \*

\* in richiesta

# HABIT

Heart Alliance Bologna in  
Innovation and Treatment

# 2026

**HABIT 2026** nasce dalla stretta collaborazione e sinergia tra le anime clinica e accademica dell'Università di Bologna e del Policlinico di Sant'Orsola. **HABIT2026** si propone come un nuovo spazio di confronto, formazione e innovazione scientifica dedicato allo **scompenso cardiaco**, la sindrome clinica che rappresenta la prima causa di ospedalizzazione in Italia con oltre 1,2 milioni di giornate di ricovero. Sotto l'ombrello tematico dello scompenso cardiaco **HABIT 2026** riunisce la multidisciplinarietà della Scuola di Cardiologia Bolognese e valorizza la centralità del paziente convogliando in una visione clinica e unificante i diversi approcci ultraspecialistici della cardiologia moderna.

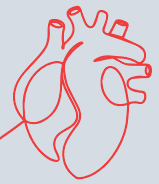
Nelle giornate di **HABIT 2026** saranno discusse le evidenze e le controversie delle più recenti strategie diagnostiche, interventistiche e terapeutiche: l'avanguardia della ricerca e della cura sviluppate all'interno di un percorso formativo unico e interattivo.

**HABIT 2026** sarà un momento di alta formazione e di condivisione scientifica, aperto a specialisti provenienti da tutta Italia, con un programma che coniuga aggiornamento clinico, ricerca traslazionale e innovazione terapeutica.

	SESSIONE PLENARIA		SESSIONI PARALLELE		
<b>LUNEDÌ 22 GIUGNO</b>					
11.00	<b>APERTURA DEL CONGRESSO E SALUTO DELLE AUTORITÀ</b>				
11.30 - 13.00	<b>I SESSIONE PLENARIA</b> Lo scompenso cardiaco nel 2026: visione multidisciplinare tra tecnica, clinica e prevenzione				
13.00 - 14.00	<i>Pausa Pranzo</i>				
14.00 - 15.30	<b>II SESSIONE PLENARIA</b> Questi farmaci non funzionano: quando e quale procedura si può fare?				
15.30 - 15.45	<i>Coffee Break</i>				
15.45 - 17.45			<b>I SIMPOSIO</b> Cardiologia interventistica	<b>II SIMPOSIO</b> Cardiomiopatie a fenotipo ipertrofico ed hfref: terapie eziologiche e nuovi farmaci per lo scompenso cardiaco	<b>III SIMPOSIO</b> Metabolismo e scompenso cardiaco: evidenze e controversie
18.30 - 19.30	<b>SESSIONE PLENARIA</b> In scena la visita medica: un viaggio attraverso i secoli				
19.30	<b>CERIMONIA INAUGURALE E WELCOME OPENING RECEPTION</b>				
<b>MARTEDÌ 23 GIUGNO</b>					
9.00 - 10.30	<b>III SESSIONE PLENARIA</b> Lo scompenso cardiaco come sindrome sistemica: fisiopatologia e personalizzazione				
10.30 - 10.45	<i>Coffee Break</i>				
10.45 - 12.30	<b>IV SESSIONE PLENARIA</b> Riacutizzazione dello scompenso cardiaco				
12.30 - 13.30	<i>Pausa Pranzo</i>				
13.30 - 15.30			<b>IV SIMPOSIO</b> L'assistenza ventricolare sinistra impiantabile: istruzioni per l'uso	<b>V SIMPOSIO</b> Il ruolo dell'elettrofisiologo nel trattamento dello scompenso cardiaco	<b>VI SIMPOSIO</b> Riconoscere e trattare lo shock cardiogeno
15.45 - 17.45			<b>VII SIMPOSIO</b> Il ventricolo destro e il circolo polmonare: i lati oscuri dell'insufficienza cardiaca	<b>VIII SIMPOSIO</b> Insights from a EU funded Project BIOTOOL-CHF	
17.50 - 18.15	<b>LETTURA MAGISTRALE:</b> Lo scompenso cardiaco nel 2026: ruolo del cardiologo moderno tra i grandi trial e la personalizzazione terapeutica				
<b>MERCOLEDÌ 24 GIUGNO</b>					
8.30 - 10.30	<b>V SESSIONE PLENARIA</b> Sono tutti uguali i pazienti con scompenso cardiaco?				
10.30 - 10.45	<i>Coffee Break</i>				
10.45 - 12.15	<b>VI SESSIONE PLENARIA</b> Lo scompenso cardiaco tra ospedale e territorio				
12.15 - 12.35	<b>LETTURA MAGISTRALE CONCLUSIVA</b> In che modo l'IA può cambiare il disegno dei prossimi trial sullo scompenso cardiaco?				



**PROGRAM AT A GLANCE**



## LUNEDÌ 22 GIUGNO

11.00 **Apertura del Congresso e Saluti delle Autorità**

11.30 **I SESSIONE**

13.00 **PLENARIA**

**LO SCOMPENSO CARDIACO NEL 2026: VISIONE MULTIDISCIPLINARE TRA TECNICA, CLINICA E PREVENZIONE**

**MODERATORI:** Igor Diemberger, Alessandro Navazio

11.30 **La gestione dello scompenso cardiaco tramite il monitoraggio remoto dei dispositivi impiantabili**

Giuseppe Boriani

11.45 **Le ricadute cliniche del riscontro diagnostico nella morte improvvisa giovanile: un impegno per la comunità**

Elena Biagini

12.00 **Scompenso cardiaco nelle malattie del circolo polmonare**

Massimiliano Palazzini

12.15 **I bisogni del paziente con scompenso cardiaco al centro tra innovazione terapeutica, intelligenza artificiale e tradizione clinica**

Teresa Castiello

12.30 *Discussione*

13.00 *Pausa pranzo*

14.00

14.00 **II SESSIONE**

15.30 **PLENARIA**

**QUESTI FARMACI NON FUNZIONANO: QUANDO E QUALE PROCEDURA SI PUÒ FARE?**

**MODERATORI:** Sofia Martin Suarez, Italo Porto

14.00 **Una storia complessa di scompenso cardiaco**

Chiara Marcelli

14.10 **Perché questo è un paziente ideale per una riparazione transcateretere della valvola mitrale**

Maddalena Graziosi

14.25 **Perché questo è un paziente ideale per un LVAD**

Luca Botta

14.40 **Perché questo è un paziente ideale per un trapianto di cuore**

Marco Masetti

14.55 **Perché questo è un paziente in cui è necessario fermarsi e gestire i sintomi**

Francesco Grigioni

15.10 *Discussione*

15.30 *Break*

15.45

15.45

17.45

**SESSIONI PARALLELE ( I - II - III SIMPOSIO)**

**I SIMPOSIO**

**CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA**

**MODERATORI:** Francesco Saia

15.45 **Riparazione e sostituzione valvolare mitralica transcateretere nell'IM funzionale e nello scompenso cardiaco avanzato**

Marianna Adamo

16.00 *Discussione*

16.10 **Riparazione e sostituzione valvolare transcateretere in pazienti con insufficienza tricuspide severa**

Federico De Marco

16.25 *Discussione*

16.35 **Scompenso cardiaco e stenosi valvolare aortica moderata: un ruolo per la TAVI?**

Gabriele Pesarini

16.50 *Discussione*

17.00 **La rivascularizzazione coronarica nel paziente con disfunzione del ventricolo sinistro: come, quando e perché**

Giuseppe Tarantini

17.15 *Discussione*

17.25 **I sistemi di assistenza percutanea del ventricolo sinistro nello shock cardiogeno e nell'angioplastica protetta**

Francesco Burzotta

17.45 *Discussione*

**II SIMPOSIO**

**CARDIOMIOPATIE A FENOTIPO IPERTROFICO ED HFREF: TERAPIE Eziologiche E NUOVI FARMACI PER LO SCOMPENSO CARDIACO**

**MODERATORI:** Simone Longhi, Beatrice Musumeci

15.45 **La malattia di Anderson Fabry: una diagnosi rara ma risolutiva**

Maurizio Pieroni

16.05 **Novità terapeutiche dell'amiloidosi TTR: farmaci eziologici e farmaci per HFpEF**

Michele Emdin

16.25 **Amiloidosi AL: nuove strategie e approcci multidisciplinari**

Elena Zamagni

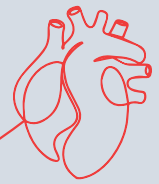
16.45 **Nuovi farmaci nella cardiomiopatia ipertrofica**

Giacomo Bonacchi

17.05 **Una nuova frontiera farmacologica: l'RNA modulato e nuove potenzialità di sviluppo**

Chiara Collesi

17.25 *Discussione*



## MARTEDÌ 23 GIUGNO

### III SIMPOSIO

#### METABOLISMO E SCOMPENSO CARDIACO: EVIDENZE E CONTROVERSIE

**MODERATORI:** Samuela Carigi, Arrigo Cicero

- 15.45 **Cosa sappiamo oggi della sindrome metabolica nello scompenso cardiaco**  
Carmine Pizzi
- 16.10 **Serve correggere l'ipercolesterolemia nel paziente con scompenso cardiaco?**  
Sergio D'Addato
- 16.35 **Valutazione e trattamento dell'obesità nel paziente con scompenso cardiaco**  
Stefania Angela Di Fusco
- 16.55 **Nutrizione e attività fisica**  
Laura Dalla Vecchia
- 17.15 **Gut-Heart Axis: alterazioni del microbioma e progressione dello scompenso cardiaco**  
Silvia Turrioni

18.30 **SESSIONE PLENARIA**  
19.30 **IN SCENA LA VISITA MEDICA: UN VIAGGIO ATTRAVERSO I SECOLI**

19.30 **Cerimonia Inaugurale e Welcome Opening Reception**

09.00 **III SESSIONE**

10.30 **PLENARIA**

#### LO SCOMPENSO CARDIACO COME SINDROME SISTEMICA: FISIOPATOLOGIA E PERSONALIZZAZIONE

**MODERATORI:** Claudio Borghi, Stefano Urbinati

- 09.00 **Gli antagonisti dei mineral corticoidi attraverso lo spettro della frazione di eiezione**  
Alberto Foà
- 09.12 **Obesità, infiammazione e NASH: ruolo della via GLP-1 nell'asse cuore-fegato**  
Ilaria Cavallari
- 09.24 **Ipertensione arteriosa resistente: prevenire lo scompenso cardiaco con nuove strategie farmacologiche ed interventistiche**  
Cristina Giannattasio
- 09.36 **La sindrome cardio-nefro-metabolica e lo scompenso cardiaco: nuove prospettive fisiopatologiche per la prevenzione e la cura**  
Carlo Mario Lombardi
- 09.48 **Lo scompenso cardiaco nel paziente oncologico: criticità e priorità di trattamento**  
Pietro Ameri
- 10.00 **La polifarmacoterapia nel paziente con scompenso cardiaco: polipill o deprescribing?**  
Giulia Fiorini
- 10.12 **Discussione**

10.45 **IV SESSIONE**

12.30 **PLENARIA**

#### RIACUTIZZAZIONE DELLO SCOMPENSO CARDIACO

**MODERATORI:** Gianni Casella, Alice Sacco

- 10.45 **Scenario clinico: una storia di shock travestito da congestione**  
Mattia Garofalo
- 10.55 **Approcci terapeutici alla congestione acuta: Inibitori SGLT-2, diuretici e ultrafiltrazione**  
Ilaria Battistoni
- 11.10 **Lo storm aritmico come indicatore di scompenso acuto: strategie di trattamento e stratificazione prognostica**  
Luca Barca
- 11.25 **La gestione moderna dello shock cardiogeno tra inotropi e supporto meccanico: ruolo dello shock team**  
Serafina Valente
- 11.40 **Vericiguat, Trapianto, LVAD, inotropi domiciliari, cure palliative: escalation e de-escalation terapeutica nello scompenso avanzato**  
Mario Sabatino
- 12.55 **Serve ancora il contropulsatore? Insights dal gruppo ALTSOCK**  
Gianluca Guarnieri
- 12.10 **Discussione**
- 12.30 **Pausa pranzo**
- 13.30 **Discussione**

13.30  
15.30

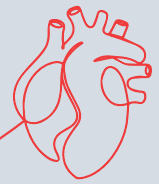
**SESSIONI PARALLELE (IV - V - VI SIMPOSIO)**

### IV SIMPOSIO

#### L'ASSISTENZA VENTRICOLARE SINISTRA IMPIANTABILE: ISTRUZIONI PER L'USO

**MODERATORI:** Luca Botta, Davide Pacini

- 13.30 **Scenario Clinico: Quando il ventricolo destro è fermo ma funziona**  
Chiara Marcelli
- 13.40 **Quando la prognosi dello scompenso cardiaco giustifica l'impianto del LVAD**  
Jeness Campodonico
- 14.05 **Risultati e criticità del LVAD - registro ITAMACS ed EUROMACS**  
Antonio Loforte
- 14.30 **La valutazione del ventricolo destro prima e dopo l'impianto di LVAD**  
Attilio Iacovoni
- 14.55 **La gestione della comunicazione: aspettative e realtà del paziente con LVAD**  
Francesca Macera
- 14.20 **Discussione**



15.45  
17.45 **SESSIONI PARALLELE ( VII - VIII SIMPOSIO)**

## V SIMPOSIO

### IL RUOLO DELL'ELETTROFISIOLOGO NEL TRATTAMENTO DELLO SCOMPENSO CARDIACO

**MODERATORI:** Sakis Themistoclakis, Matteo Ziacchi

- 13.30 **Terapia elettrica dello scompenso cardiaco tra resincronizzazione cardiaca e modulazione di contrattilità**  
Mauro Biffi
- 13.50 *Discussione*  
Matteo Bertini
- 14.00 **Controllo del ritmo o controllo della frequenza cardiaca: un dilemma che va risolvendosi?**  
Gianluca Botto
- 14.20 *Discussione*  
Antonio Rossillo
- 14.30 **La Gestione del rischio aritmico nel paziente con scompenso cardiaco tra vecchi e nuovi dispositivi impiantabili e indossabili**  
Federico Migliore
- 14.50 *Discussione*  
Roberto Rordorf
- 15.00 **La gestione delle tachicardie ventricolari nel paziente con scompenso cardiaco**  
Giulio Zucchelli
- 15.20 *Discussione*  
Massimo Tritto

**DISCUSSANTS:** Paolo Artale, Valeria Carinci, Alessandro Corzani, Alessandro Dal Monte, Jacopo Imberti, Cristian Martignani, Paolo Pastori, Davide Saporito

## VI SIMPOSIO

### RICONOSCERE E TRATTARE LO SHOCK CARDIOGENO

**MODERATORI:** Fabrizio Monaco, Serafina Valente

- 13.30 **Guida pratica alla classificazione SCAI**  
Cristina Aurigemma
- 13.50 **Monitoraggio emodinamico invasivo e non invasivo nello shock cardiogeno**  
Daniele Guarino
- 14.10 **Timing e gestione delle assistenze meccaniche temporanee**  
Marco Marini
- 14.30 **Il paziente in shock cardiogeno deve essere gestito in UTIC**  
Alice Sacco
- 14.50 **Il paziente in shock cardiogeno deve essere gestito in Rianimazione**  
Chiara Lazzeri
- 15.10 **Riabilitazione nel paziente in shock**  
Anastasia Toccafondi

## VII SIMPOSIO

### IL VENTRICOLO DESTRO E IL CIRCOLO POLMONARE: I LATI OSCURI DELL'INSUFFICIENZA CARDIACA

**MODERATORI:** Alessandra Manes, Massimiliano Palazzini

- 15.45 **Ruolo dell'eco e del cateterismo destro nella diagnosi differenziale dell'ipertensione polmonare**  
Laura Scelsi
- 16.15 **Stratificazione del rischio nell'ipertensione arteriosa polmonare e approcci terapeutici**  
Fabio Dardi
- 16.45 **La valutazione del ventricolo destro nel paziente candidato a correzione dell'insufficienza tricuspide**  
Carla Lofiego
- 17.15 **Ipertensione polmonare negli adulti con cardiopatia congenita: l'importanza del ventricolo destro**  
Michele D'Alto

## VIII SIMPOSIO



### INSIGHTS FROM A EU FUNDED PROJECT BIOmarker based diagnostic TOOLkit to personalize pharmacological approaches in congestive heart failure BIOTOOL - CHF

**MODERATORI:** Igor Diemberger, Luciano Potena

- 15.45 **How to customize heart failure therapy in 2026**  
Marco Metra
- 16.10 **Biomarkers in heart failure: how to guide therapy**  
Coutance Guillaume
- 16.35 **Invasive and non-invasive devices to diagnose congestion**  
Igor Diemberger
- 17.05 **Quality of life and management of diuretic therapy**  
Julio Nunez

- 17.50 **SESSIONE PLENARIA**
- 18.15 **LETTURA MAGISTRALE: LO SCOMPENSO CARDIACO NEL 2026: RUOLO DEL CARDIOLOGO MODERNO TRA I GRANDI TRIAL E LA PERSONALIZZAZIONE TERAPEUTICA**  
Gianfranco Sinagra



## MERCLEDÌ 24 GIUGNO

08.30 **V SESSIONE**10.30 **PLENARIA**
**SONO TUTTI UGUALI I PAZIENTI  
CON SCOMPENSO CARDIACO?**
**MODERATORI:** Giampaolo Niccoli,  
Gianfranco Tortorici
08.30 **How recognizing and treating  
congestion phenotypes**

TBD

08.55 **Score di rischio e biomarcatori  
nella HFpEF: uso personalizzato  
di SGLT2, GLP1-A, MRA, et al.**

Riccardo Inciardi

09.20 **Risvolti terapeutici dell'analisi  
genetica nelle cardiomiopatie**

Matteo Dal Ferro

09.45 **La modulazione dell'infiammazione  
nello scompenso cardiaco**

Enrico Ammirati

10.10 **Quando il ferro è poco e il potassio  
è troppo: cosa fare quando lo  
scompenso squilibra gli elementi?**

Samuela Carigi

10.35 **Modelli alternativi di riabilitazione  
cardiovascolare per prevenire lo  
scompenso cardiaco.**

Gianluca Campo

11.00 *Break*

11.15

11.15 **VI SESSIONE**12.45 **PLENARIA**
**TAVOLA ROTONDA**
**LO SCOMPENSO CARDIACO  
TRA OSPEDALE E TERRITORIO**
12.45 **LETTURA MAGISTRALE**13.10 **CONCLUSIVA**
**IN CHE MODO L'IA PUÒ CAMBIARE  
IL DISEGNO DEI PROSSIMI TRIAL  
SULLO SCOMPENSO CARDIACO?**

Gianluigi Savarese

Il **Congresso HABIT** invita tutti gli iscritti a partecipare attivamente presentando uno o più poster in una sezione dedicata dell'area espositiva.

Durante la Cerimonia di Chiusura verranno premiati i migliori poster.

**SCADENZE**

- Deadline invio abstract: **30 aprile 2026**
- Comunicazione di accettazione/rifiuto: entro il **15 maggio 2026**

**REGOLE PER L'INVIO DEGLI ABSTRACT**

- Gli abstract devono essere inviati esclusivamente tramite form online utilizzando il link riportato sul sito [www.noemacongressi.it](http://www.noemacongressi.it) nella pagina dedicata all'evento
- I contributi devono essere originali e possono contenere: un caso clinico significativo oppure una ricerca clinica originale, non è ammessa la presentazione di lavori relativi ad articoli già pubblicati integralmente

**ISTRUZIONI PER LA PREPARAZIONE DELL'ABSTRACT**

L'abstract deve includere le seguenti sezioni:

- Titolo (max 150 battute)
- Obiettivo
- Metodi
- Risultati
- Conclusioni
- Parole chiave (max 3)
- Autori (nome, cognome e affiliazione completa)

Lunghezza massima: **3.500 caratteri totali**, inclusi spazi e titolo, esclusi eventuali grafici e tabelle.

Gli abstract devono rientrare in una o più delle seguenti **aree tematiche**:

- Scompenso cardiaco cronico: terapia e stratificazione prognostica
- Scompenso cardiaco acuto/shock cardiogeno: strategie terapeutiche e stratificazione prognostica
- Cardiomiopatie: diagnosi e terapie specifiche
- Genetica in cardiologia
- Procedure interventistiche nello scompenso cardiaco
- Ipertensione polmonare
- Complicanze aritmiche nello scompenso cardiaco
- Terapia delle aritmie nel paziente con scompenso cardiaco
- Imaging
- Qualità di vita nel paziente con scompenso cardiaco
- Telemedicina e monitoraggio remoto
- Trapianto di cuore e LVAD

**VALUTAZIONE E INFORMAZIONI SUL POSTER**

- L'accettazione dell'abstract è subordinata alla valutazione del Comitato Scientifico.
- Gli autori riceveranno la comunicazione di accettazione via e-mail con tutte le istruzioni dettagliate riguardo: formato del poster (dimensioni, orientamento); modalità di stampa, orari e area dedicata all'affissione



**Marianna Adamo** | Brescia  
**Pietro Ameri** | Genova  
**Enrico Ammirati** | Milano  
**Cristina Aurigemma** | Roma  
**Paolo Artale** | Tricase  
**Ilaria Battistoni** | Ancona  
**Matteo Bertini** | Ferrara  
**Elena Biagini** | Bologna  
**Mauro Biffi** | Bologna  
**Giacomo Bonacchi** | Firenze  
**Claudio Borghi** | Bologna  
**Giuseppe Boriani** | Modena  
**Luca Botta** | Bologna  
**Gianluca Botto** | Rho  
**Francesco Burzotta** | Roma  
**Gianluca Campo** | Ferrara  
**Jeness Campodonico** | Milano  
**Samuela Carigi** | Rimini  
**Valeria Carinci** | Bologna  
**Gianni Casella** | Bologna  
**Ilaria Cavallari** | Roma  
**Teresa Castiello** | Londra  
**Arrigo Cicero** | Bologna  
**Chiara Collesi** | Trieste  
**Alessandro Corzani** | Cesena  
**Guillaume Coutance** | Parigi  
**Matteo Dal Ferro** | Trieste  
**Alessandro Dal Monte** | Ravenna  
**Sergio D'Addato** | Bologna  
**Michele D'Alto** | Napoli  
**Fabio Dardi** | Bologna  
**Federico De Marco** | Milano  
**Laura Adelaide Dalla Vecchia** | Milano

**Stefania Angela Di Fusco** | Roma  
**Igor Diemberger** | Bologna  
**Michele Emdin** | Pisa  
**Giulia Fiorini** | Bologna  
**Alberto Foà** | Bologna  
**Nazzareno Galiè** | Bologna  
**Mattia Garofalo** | Bologna  
**Cristina Giannattasio** | Milano  
**Maddalena Graziosi** | Bologna  
**Francesco Grigioni** | Roma  
**Daniele Guarino** | Bologna  
**Gianluca Guarnieri** | Milano  
**Attilio Iacovoni** | Bergamo  
**Jacopo Imberti** | Modena  
**Riccardo Inciardi** | Brescia  
**Chiara Lazzeri** | Firenze  
**Carla Lofiego** | Ancona  
**Antonio Loforte** | Torino  
**Carlo Mario Lombardi** | Brescia  
**Simone Longhi** | Bologna  
**Francesca Macera** | Milano  
**Alessandra Manes** | Bologna  
**Chiara Marcelli** | Bologna  
**Marco Marini** | Ancona  
**Cristian Martignani** | Bologna  
**Sofia Martin Suarez** | Bologna  
**Marco Masetti** | Bologna  
**Marco Metra** | Milano  
**Federico Migliore** | Padova  
**Fabrizio Monaco** | Bologna  
**Beatrice Musumeci** | Roma  
**Alessandro Navazio** | Reggio Emilia  
**Giampaolo Niccoli** | Parma

**Julio Nunez** | Valensia  
**Davide Pacini** | Bologna  
**Massimiliano Palazzini** | Bologna  
**Ferdinando Pasquale** | Bologna  
**Paolo Pastori** | Fidenza  
**Gabriele Pesarini** | Verona  
**Maurizio Pieroni** | Firenze  
**Carmine Pizzi** | Forlì  
**Italo Porto** | Genova  
**Luciano Potena** | Bologna  
**Roberto Rordorf** | Pavia  
**Antonio Rossillo** | Vicenza  
**Mario Sabatino** | Bologna  
**Alice Sacco** | Milano  
**Francesco Saia** | Bologna  
**Davide Saporito** | Rimini  
**Gianluigi Savarese** | Stoccolma  
**Laura Scelsi** | Pavia  
**Franco Semprini** | Bologna  
**Gianfranco Sinagra** | Trieste  
**Giuseppe Tarantini** | Padova  
**Sakis Themistoclakis** | Mestre  
**Anastasia Toccafondi** | Milano  
**Gianfranco Tortorici** | Bologna  
**Massimo V. Tritto** | Milano  
**Silvia Turrone** | Bologna  
**Stefano Urbinati** | Bologna  
**Serafina Valente** | Siena  
**Elena Zamagni** | Bologna  
**Matteo Ziacchi** | Bologna  
**Giulio Zucchelli** | Pisa





## SEDE

### BOLOGNA CONGRESS CENTER

Piazza della Costituzione, 4/a  
40128 Bologna – Italy

Per maggiori informazioni su come raggiungere la sede consultare il sito:  
[www.noemacongressi.it](http://www.noemacongressi.it)

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

On-line collegandosi al sito:  
[www.noemacongressi.it](http://www.noemacongressi.it)

## QUOTE DI ISCRIZIONE (IVA INCLUSA)

	Entro il 20/04/26	Dopo il 20/04/26
<b>Medico</b>	€ 300,00	€ 350,00
<b>Medico socio AIAC*, ANMCO*, GISE*, SIC*</b>	€ 250,00	€ 300,00
<b>Giovane medico (nato entro 01/01/91)</b>	€ 250,00	€ 250,00
<b>Specializzando</b>	€ 120,00	€ 120,00

La quota include: partecipazione ai lavori scientifici, attestato di partecipazione on-line, Conference kit, la Cerimonia Inaugurale, coffee breaks, light lunch e l'accesso all'area espositiva.

I Simposi sono a numero chiuso, le adesioni saranno accettate in ordine di arrivo fino all'esaurimento dei posti disponibili.

\* Previa concessione del patrocinio

## ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione verrà inviato tramite e-mail al termine dei lavori scientifici.

## CANCELLAZIONE

Le cancellazioni delle iscrizioni dovranno essere comunicate per iscritto alla Segreteria Organizzativa, che rimborserà il 50% dell'importo versato per le rinunce pervenute entro il 27 aprile 2026. Dopo tale data non sarà restituita alcuna somma.

## GRANT EDUCAZIONALI

In occasione di **HABIT 2026** le Aziende hanno la possibilità di sostenere la formazione e l'aggiornamento degli Operatori Sanitari (Medici e Specializzandi) attraverso l'erogazione di Grant Educazionali, in conformità con quanto stabilito nel Confindustria Dispositivi Medici e Farmindustria a cui tali Aziende aderiscono.

Le Aziende interessate possono richiedere informazioni e preventivi scrivendo a: [g.aiello@noemacongressi.it](mailto:g.aiello@noemacongressi.it)

**Deadline per l'attivazione di Grant Educazionali: 24 aprile 2026.**

## ACCREDITAMENTO ECM

Ai fini dell'Educazione Continua in Medicina verranno accreditati più percorsi formativi: **un unico accreditamento per le sessioni plenarie** che si avranno durante le 3 giornate del Congresso e **singolarmente percorsi formativi che si svolgeranno in ciascuna giornata** come riportato nella seguente tabella. Come previsto dalla normativa vigente in tema di Educazione Continua in Medicina, per avere diritto ai crediti formativi, il congressista dovrà partecipare almeno al 90% dei lavori scientifici di ciascun percorso formativo e dovrà compilare la relativa documentazione ECM.

A ciascun iscritto sarà consegnato prima dell'inizio del Congresso un badge. Il badge permetterà l'accesso agli spazi congressuali e consentirà la rilevazione della presenza in sala ai fini ECM. La mancata lettura in entrata e in uscita inficerà il rilascio dei crediti ECM. È onere del partecipante avere sempre con sé il proprio Badge, si ricorda che è un documento personale e non cedibile. Il Provider e la Segreteria Organizzativa non si faranno carico di alcuna errata rilevazione dovuta al mancato possesso del badge durante la giornata di evento.

## PROFESSIONI E DISCIPLINE ACCREDITATE

**Medico chirurgo** nelle seguenti discipline:

- Anatomia patologica
- Anestesia e Rianimazione
- Angiologia

- Biochimica clinica
- Cardiocirurgia
- Cardiologia
- Chirurgia Generale
- Chirurgia Pediatrica
- Chirurgia Toracica
- Chirurgia Vascolare
- Continuità assistenziale
- Direzione medica di presidio ospedaliero
- Ematologia
- Endocrinologia
- Epidemiologia
- Farmacologia e tossicologia clinica
- Gastroenterologia
- Genetica Medica
- Geriatria
- Igiene, epidemiologia e sanità pubblica
- Malattie dell'Apparato Respiratorio
- Malattie Infettive
- Malattie Metaboliche e Diabetologia
- Medici di Medicina Generale (MMG)
- Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro
- Medicina dello sport
- Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza
- Medicina fisica e riabilitazione
- Medicina Interna
- Medicina nucleare
- Nefrologia
- Neurologia
- Oncologia
- Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia)
- Radiodiagnostica

# ACCREDITAMENTO ECM E PERCORSI FORMATIVI



Di seguito i **percorsi formativi** accreditati in modalità Residenziale presso il Ministero della Salute:

I PERCORSO		SESSIONI PLENARIE - HABIT 2026 HEART ALLIANCE BOLOGNA IN INNOVATION AND TREATMENT RICERCA E CURA PER LO SCOMPENSO CARDIACO		
ID ECM	GIORNO	ORARIO	N. PARTECIPANTI	CREDITI ECM
479670	22 giugno 2026	11.30 - 13.00 14.00 - 15.30	500	2,7
	23 giugno 2026	09.00 - 12.30	500	
	24 giugno 2026	08.30 - 12.30	500	

II PERCORSO		I SIMPOSIO - HABIT 2026 CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA		
ID ECM	GIORNO	ORARIO	N. PARTECIPANTI	CREDITI ECM
479709	22 giugno 2026	15.45 - 17.45	100	2,00

III PERCORSO		II SIMPOSIO - HABIT 2026 CARDIOMIOPATIE A FENOTIPO IPERTROFICO ED HFREF: TERAPIE Eziologiche e NUOVI FARMACI PER LO SCOMPENSO CARDIACO		
ID ECM	GIORNO	ORARIO	N. PARTECIPANTI	CREDITI ECM
479798	22 giugno 2026	15.45 - 17.45	200	1,4

IV PERCORSO		III SIMPOSIO - HABIT 2026 METABOLISMO E SCOMPENSO CARDIACO: EVIDENZE E CONTROVERSIE		
ID ECM	GIORNO	ORARIO	N. PARTECIPANTI	CREDITI ECM
479811	22 giugno 2026	15.45 - 17.45	200	1,4

V PERCORSO		IV SIMPOSIO - HABIT 2026 L'ASSISTENZA VENTRICOLARE SINISTRA IMPIANTABILE: ISTRUZIONI PER L'USO		
ID ECM	GIORNO	ORARIO	N. PARTECIPANTI	CREDITI ECM
479768	23 giugno 2026	13.30 - 15.30	100	2,00

VI PERCORSO		V SIMPOSIO - HABIT 2026 IL RUOLO DELL'ELETTROFISIOLOGO NEL TRATTAMENTO DELLO SCOMPENSO CARDIACO		
ID ECM	GIORNO	ORARIO	N. PARTECIPANTI	CREDITI ECM
479781	23 giugno 2026	13.30 - 15.30	200	1,4

VII PERCORSO		VI SIMPOSIO - HABIT 2026 RICONOSCERE E TRATTARE LO SHOCK CARDIOGENO		
ID ECM	GIORNO	ORARIO	N. PARTECIPANTI	CREDITI ECM
479802	23 giugno 2026	13.30 - 15.30	200	1,4

VIII PERCORSO		VII SIMPOSIO - HABIT 2026 IL VENTRICOLO DESTRO E IL CIRCOLO POLMONARE: I LATI OSCURI DELL'INSUFFICIENZA CARDIACA		
ID ECM	GIORNO	ORARIO	N. PARTECIPANTI	CREDITI ECM
479789	23 giugno 2026	15.45 - 17.45	200	1,4

IX PERCORSO		VIII SIMPOSIO - HABIT 2026 INSIGHTS FROM A EU FUNDED PROJECT BIOTOOL-CHF		
ID ECM	GIORNO	ORARIO	N. PARTECIPANTI	CREDITI ECM
479794	23 giugno 2026	15.45 - 17.45	200	1,4

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA  
E PROVIDER**

**N O E M A**

**Noema srl Unipersonale**

Via Orefici, 4 - 40124 Bologna

**[info@noemacongressi.it](mailto:info@noemacongressi.it)**

**[www.noemacongressi.it](http://www.noemacongressi.it)**

Iscrizione Albo Provider Age.Na.S: 891