

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



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA | DEPARTMENT
OF MEDICAL
AND SURGICAL SCIENCES



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.

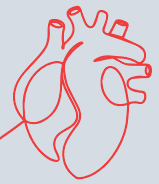
Nelle giornate di **HABIT 2026** saranno discusse le evidenze e le controversie delle più recenti strategie diagnostiche, interventistiche e terapeutiche: l'avanguardia della ricerca e della cura sviluppate all'interno di un percorso formativo unico e interattivo.

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



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

15.45
17.45

SESSIONI PARALLELE (VII - VIII SIMPOSIO)

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 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

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

Matteo Dal Ferro

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

Enrico Ammirati

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

Samuela Carigi

10.15 **Modelli alternativi di riabilitazione
cardiovascolare per prevenire lo
scompenso cardiaco**

Gianluca Campo

10.35 *Break*

10.50

10.50 **VI SESSIONE**12.20 **PLENARIA**
TAVOLA ROTONDA
**LO SCOMPENSO CARDIACO
TRA OSPEDALE E TERRITORIO**
12.20 **LETTURA MAGISTRALE**12.40 **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: **20 maggio 2026**
- Comunicazione di accettazione/rifiuto: entro il **29 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 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

FACULTY *

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

** faculty in fase di definizione*

FACULTY *

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

** faculty in fase di definizione*





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

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

On-line collegandosi al sito:
www.noemacongressi.it

QUOTE DI ISCRIZIONE (IVA INCLUSA)

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

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

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

SILVER SPONSOR

Johnson & Johnson
Innovative Medicine

SI RINGRAZIA

J&J
MedTech

Alnylam

AMGEN

Amicus
Therapeutics

AOP
HEALTH

AstraZeneca

BAYER

Best Medical
persone. idee. innovazione
SAMSUNG

BIOTRONIK
excellence for life

Bristol Myers Squibb

Chiesi
global rare diseases

CSL

Daiichi-Sankyo

EBR

FIAB

IMPULSE
DYNAMICS

Medigas

RENTINER

MSD

Pfizer

VIATRIS

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

NOEMA

Noema srl Unipersonale
Via Orefici, 4 - 40124 Bologna
info@noemacongressi.it
www.noemacongressi.it

Iscrizione Albo Provider Age.Na.S: 891