



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Piacenza

PIACENZA CARDIAC ARREST 2026

Dalla prevenzione al trattamento

PIACENZA, 22 MAGGIO 2026



RAZIONALE SCIENTIFICO

Il congresso “Piacenza Cardiac Arrest 2026” si conferma come un importante appuntamento nazionale dedicato alla prevenzione e al trattamento della morte improvvisa cardiaca. L’edizione 2026 propone una visione aggiornata e integrata delle strategie per l’identificazione precoce del rischio aritmico e per l’impiego di approcci terapeutici sempre più personalizzati e innovativi.

Il programma scientifico si concentra sull’integrazione tra diagnostica avanzata, stratificazione del rischio e nuove terapie, con particolare attenzione a imaging, genetica, biomarcatori e algoritmi predittivi basati sull’intelligenza artificiale. Ampio spazio sarà dedicato anche alle più moderne strategie terapeutiche, dalle nuove farmacoterapie alle procedure interventistiche ed elettrofisiologiche.

Un focus specifico riguarderà i dispositivi cardiaci impiantabili, il monitoraggio remoto e i modelli organizzativi per migliorare la risposta territoriale all’arresto cardiaco, con particolare attenzione alla defibrillazione precoce.

Il congresso rappresenterà un’occasione di aggiornamento e confronto sulle più recenti evidenze scientifiche e sulle tecnologie emergenti, con l’**obiettivo di migliorare concretamente la prevenzione e il trattamento della morte improvvisa cardiaca.**

CON IL PATROCINO DI



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Piacenza



UNIVERSITÀ
DI PARMA



Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi
e degli Odontoiatri di Piacenza



Sezione Regionale Emilia Romagna

COMITATO SCIENTIFICO

Dott.ssa Daniela Aschieri

Direttore U.O.C. Cardiologia e UTIC, Piacenza

Dott. Luca Rossi, Piacenza

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dott.ssa Maria Giulia Bognesi, Piacenza

Dott.ssa Serena Bricoli, Piacenza

Dott. Alessandro Seganti, Piacenza

Dott.ssa Allegra Arata, Piacenza

FACULTY

Daniela Aschieri, Piacenza

Cristina Balla, Ferrara

Ilaria Battistoni, Ancona

Enrico Bertagnin, Ferrara

Andrea Biagi, Piacenza

Maria Giulia Bognesi, Piacenza

Giuseppe Boriani, Modena

Serena Bricoli, Piacenza

Maria Laura Canale, Lido di Camaiore (LU)

Alessandro Capucci, Ancona

Valeria Carinci, Bologna

Gianni Casella, Bologna

Franco Cecchi, Firenze

Ada Cutolo, Mestre (VE)

Alessandro Dal Monte, Ravenna

Flavio D'Ascenzi, Siena

Francesco Di Spigno, Piacenza

Marzia Giaccardi, Firenze

Gianluca Gonzi, Parma

Massimo Grimaldi, Bari

Francesca Gualandi, Ferrara

Gabriele Guardigli, Ferrara

Jacopo Imberti, Modena

Annamaria Iorio, Bergamo

Michele Malagù, Ferrara

Elisabetta Mariucci, Bologna

Patrizio Mazzone, Milano

Alessandro Navazio, Reggio Emilia

Giampaolo Niccoli, Parma

Pasquale Notarstefano, Arezzo

Gianluca Pagnoni, Piacenza

Luca Rossi, Piacenza

Davide Saporito, Rimini

Riccardo Sarzani, Ancona

Biagio Sassone, Ferrara

Simone Savastano, Pavia

Alessandro Seganti, Piacenza

Gianfranco Sinagra, Trieste

Sakis Themistoclakis, Mestre (VE)

Stefano Urbinati, Bologna

Mauro Zennaro, Modena

10.00 **Introduzione**
Daniela Aschieri, Luca Rossi

10.05 **Saluto delle autorità**

10.15 - 11.00 **I SESSIONE**

**DAL GENOTIPO AL FENOTIPO: STRATIFICARE IL RISCHIO ARITMICO
NELLA PRATICA CLINICA**

Moderatori: *Gabriele Guardigli, Giampaolo Niccoli*

10.15 - 10.30 **Genotipo complesso e rischio aritmico:
quando la genetica guida le decisioni cliniche**
Francesca Gualandi

10.30 - 10.45 **Arresto Cardiaco in età pediatrica: diagnosi, presentazione clinica
e peculiarità**
Elisabetta Mariucci

10.45 - 11.00 **Stratificazione del rischio aritmico in risonanza magnetica**
Francesco Di Spigno

11.00 - 11.25 **Discussione**
Cristina Balla, Maria Giulia Bolognesi, Alessandro Dal Monte

11.25 - 11.45 **FLASH LECTURE**
**4-Pillar, Vericiguat e Finerenone: come i nuovi farmaci
riducono il rischio aritmico**
Stefano Urbinati

11.45 - 12.45 **II SESSIONE**

DEFIBRILLAZIONE SUL TERRITORIO E SUDDEN DEATH

Moderatori: *Alessandro Capucci, Gianni Casella, Annamaria Iorio*

11.45 - 12.00 **Educare alla sopravvivenza: costruire una cultura diffusa
della defibrillazione**
Daniela Aschieri

12.00 - 12.15 **Sport e morte improvvisa: identificare il rischio,
proteggere l'atleta**
Flavio D'Ascenzi

12.15 - 12.30 **Defibrillazione precoce e outcome: Studio LIFE - Piacenza
ed Emilia-Romagna**
Gianluca Pagnoni

12.30 - 12.45 **Discussione**
Ilaria Battistoni, Serena Bricoli, Davide Saporito

12.45 - 13.15 LETTURA MAGISTRALE

Presenta: *Franco Cecchi*
Cardiomiopatie oggi e domani
Gianfranco Sinagra

13.15 - 14.30 Lunch**14.30 - 16.30 III SESSIONE****DISPOSITIVI INTELLIGENTI E TERAPIA COMBINATA NELLO SCOMPENSO CARDIACO**

Moderatori: *Alessandro Navazio, Biagio Sassone*

14.30 - 14.45 Resincronizzazione cardiaca oggi: CRT convenzionale o stimolazione del sistema di conduzione?
Michele Malagu

14.45 - 15.00 CIED e terapia dello scompenso cardiaco: integrare i dispositivi nella strategia "4-Pillar"
Giuseppe Boriani

15.00 - 15.15 Wearable device nella prevenzione temporanea della morte improvvisa
Maria Laura Canale

15.15 - 15.30 Discussione
Andrea Biagi, Gianluca Gonzi, Michele Malagu

15.30 - 15.45 Coffee Break

15.45- 17.00 IV SESSIONE**FIBRILLAZIONE ATRIALE COME SNODO DEL RISCHIO CARDIOVASCOLARE E ARITMICO**

Moderatori: *Daniela Aschieri, Mauro Zennaro*

15.45 - 16.00 Efficacia dell' ablazione della fibrillazione atriale nei pazienti con cardiopatia dilatativa
Pasquale Notarstefano

16.00 - 16.15 Impatto delle recenti linee guida e delle ultime innovazioni nell'ablazione della fibrillazione atriale
Sakis Themistoclakis

16.15 - 16.30 Obesità viscerale, Lp(a) e fattori di rischio tradizionali nel rischio aritmico
Riccardo Sarzani

16.30 - 16.45 Fibrillazione atriale e rischio di morte improvvisa
Marzia Giaccardi

16.45 - 17.00 Discussione
Enrico Bertagnin, Imberti Jacopo

17:00 - 18:00 V SESSIONE

IL TRATTAMENTO DELL'ARRESTO CARDIACO

Moderatori: *Valeria Carinci, Simone Savastano*

17.00 - 17.15 **Ablazione delle tachicardie ventricolari: innovazione tecnologica e prospettive future**

Massimo Grimaldi

17.15 - 17.30 **Storm aritmico refrattario: il ruolo dell'elettrofisiologia nelle fasi critiche**

Patrizio Mazzone

17.30 - 17.45 **Storm aritmico in UTIC: stabilizzazione, decisioni e continuità di cura**

Ada Cutolo

17.45 - 18.00 **Discussione**

Alessandro Seganti

18.00 **Chiusura dei lavori**

Daniela Aschieri, Luca Rossi

INFO GENERALI

SEDE

Auditorium “Gian Carlo Mazzocchi”
Università Cattolica Sacro Cuore
Via Emilia Parmense 84 • Piacenza

COME RAGGIUNGERE LA SEDE

Autostrada A1 (Milano-Bologna) e Autostrada A21 (Torino-Piacenza–Brescia):
uscita Piacenza Sud

Dopo il casello immettersi in tangenziale (direzione “Stadio”), alla seconda uscita
“San Lazzaro” seguire le indicazioni “Università”. Troverete la sede congressuale
a 300 mt dall’uscita.

Parcheggio gratuito.

ISCRIZIONI

La partecipazione al Convegno è gratuita fino all’esaurimento dei posti disponibili
e previa iscrizione tramite il sito www.noemacongressi.it

CREDITI ECM

Il Convegno è stato accreditato presso il Ministero della Salute in modalità
RESIDENZIALE (in presenza).

Provider: Noema srl unipersonale (n. 891) **Codice Evento:** 476516

Crediti: 4,9

Obiettivo Formativo: Linee Guida - Protocolli - Procedure

Professioni inserite in accreditamento:

• **Medico chirurgo nelle seguenti discipline:** anestesia e rianimazione,
cardiochirurgia, cardiologia, ematologia, nefrologia, neurologia, chirurgia generale,
medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, medicina dello sport, medicina
generale (medici di famiglia), medicina interna, medicina legale.

I crediti formativi verranno erogati ai partecipanti previa:

- esecuzione della verifica di apprendimento attraverso il **questionario online**
- verifica del 90% della presenza in aula;
- verifica del raggiungimento del 75% delle risposte corrette al questionario online.

Non sono previste deroghe a tali obblighi.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

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

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

GOLD SPONSOR



ALTRI SPONSOR



Daichi-Sankyo



Novo Nordisk



SI RINGRAZIA



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

NOEMA

Noema srl unipersonale - Via Orefici 4 - 40124 Bologna
Tel 051 230385 - Fax 051 4686055
info@noemacongressi.it - www.noemacongressi.it