



con il patrocinio di

Università
di Foggia

**Policlinico
Foggia**

ospedaliero-universitario

**Ordine dei Medici Chirurghi
e degli Odontoiatri
della Provincia di Foggia**

Rotary
Club Foggia Capitanata
Distretto 2120

SIECVI
Società Italiana di Ecocardiografia e Cardiologia Vascolare
PUGLIA



Società Italiana di Cardiologia



LA SOCIETÀ DELLE TRE ANIME

**Società Italiana di Cardiologia
GRUPPO DI STUDIO
INSUFFICIENZA DEL CUORE DESTRO E SINISTRO**

COORDINATORE

Michele Correale

COORDINATORE USCENTE

Alberto Palazzuoli

VICE COORDINATORE

Valentina Mercurio

SEGRETARIO

Andrea Salzano

COMPONENTI

**Francesco Barillà, Matteo Beltrami,
Cristina Madaudo, Massimo Piepoli, Paolo Severino**

CLINICAL CARDIOLOGY 2026
focus on therapeutic innovations

10 11 12 settembre 2026

**Aula Magna Giurisprudenza
FOGGIA**

**Presidente Onorario
Matteo Di Biase**

**Responsabili Scientifici
Natale Daniele Brunetti
Michele Correale
Massimo Iacoviello**

RAZIONALE SCIENTIFICO

I responsabili scientifici del congresso “Clinical Cardiology 2026: focus on therapeutic innovations” con la aiuto di una Faculty selezionata tra i centri universitari italiani più prestigiosi vogliono fornire un aggiornamento multidisciplinare ai clinici di diverse specializzazioni su quelli che sono i topic più ostili da affrontare nella pratica clinica, partendo dalla gestione dello scompenso cardiaco, alla diagnosi e gestione delle cardiomiopatie, alla fibrillazione atriale e alle dislipidemie. Cercando di fornire nuove conoscenze e nuovi strumenti per scoprire i trattamenti farmacologici più innovativi nella ipertensione arteriosa polmonare, nelle differenti cardiomiopatie, nello scompenso cardiaco, nella cardiopatia ischemica, nella ipertensione arteriosa essenziale, nella dislipidemia.

Vi sono, infatti, innovazioni terapeutiche anche nel campo del trattamento delle diverse cardiomiopatie, dalla cardiomiopatia ipertrofica ostruttiva all'amiloidosi cardiaca da transtiretina.

L'approccio ai malati di scompenso cardiaco sta diventando sempre più complesso per l'arrivo di nuove terapie farmacologiche. Anche le vie farmacologiche a disposizione dei pazienti con ipertensione arteriosa polmonare sono recentemente aumentate e pochi sono i centri in Italia che hanno già potuto sperimentarli.

Quindi il congresso si prefiggerà di discutere i nuovi farmaci registrati nello scompenso cardiaco, nelle cardiomiopatie, e nella ipertensione arteriosa polmonare, cercando di stimolare nuove proposte di ricerca tra centri italiani affiliati alla Società Italiana di Cardiologia (SIC).

Sarà rivolto a 200 partecipanti tra medici e farmacisti, tra i medici, oltre ai cardiologi, anche internisti, geriatri, nefrologi, pneumologi e reumatologi.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

PRIMA GIORNATA (Giovedì 10 Settembre 2026)

14.00 Presentazione del corso ed aspetti introduttivi

N.D. BRUNETTI, M. CORREALE, M. DI BIASE, M. IACOVIELLO

Salute Istituzionali:

14.05 Presidente della Società Italiana di Cardiologia **G. Sinagra**

14.10 Presidente di IPHNET **S. Ghio**

14.15 Università degli Studi di Foggia **L. Lo Muzio**

14.20 Direttore di Presidio Policlinico Foggia **S. Porziotta**

14.30 Inizio Lavori

14.30 LETTURA

Un nuovo capitolo nella storia del trattamento dell'ipertensione arteriosa: Baxdrostat **M. Iacoviello**

14.45 LETTURA MAGISTRALE

Stratificazione del rischio di morte improvvisa nella cardiomiopia non ischemica **Relatore: G. Sinagra Presenta: N. D. Brunetti**

Il ruolo dell'aritmologo e del genetista nella gestione delle cardiomiopatie

Moderatori: M. Margaglione, D. Potenza, M.V. Bonfantino

Experts: A. Margaglione, M. Di Peppo, E.M.L. Beverè

15.10 Le Cardiomiopatie Aritmiche **F. Santoro**

15.25 Il ruolo del genetista nella gestione delle cardiomiopatie **M. D'Apolito**

15.40 Il ruolo dell'elettrofisiologo nella gestione delle cardiomiopatie **G. Di Stolfo**

15.55 Discussione sui temi trattati

16.10 LETTURA

Icosapent etile e "rischio residuo" il lato invisibile della malattia cardiovascolare **V. Sollazzo**

16.25 Coffee break

Minicorso Teorico-pratico: Diagnosi ecocardiografica delle cardiomiopatie e della Ipertensione polmonare. Back to school

16.40 Saluto Delegato Regionale SIECVI

Moderatori: R. Ieva, V. Manuppelli, G. Casavecchia

Experts: A. La Marca, R. Gargano

16.45 Lo Strain dai principi sulla deformazione alle differenti applicazioni **P. Mazzeo**

17.00 Come sospettare una cardiomiopatia con elettro ed ecocardiogramma **S. Mastroianno**

17.15 Diagnosi ecocardiografica differenziale tra le diverse cardiomiopatie **S. Di Marino**

17.30 Ruolo dell'ecocardiografia nella cardiomiopatia ipertrofica ostruttiva **V. Di Terlizzi**

17.45 Focus on: Diagnosi di Amiloidosi Cardiaca **L. Tricarico**

18.00 Il Cuore destro nel paziente con Ipertensione Polmonare: diagnosi e follow-up **E.M.L. Bevere**

18.15 Discussione sui temi trattati

Parte pratica

18.30 - 19.00 Sotatercept e Treprostnil: dimostrazione della preparazione, titolazione e somministrazione per via sottocutanea **G. Gulino**

SECONDA GIORNATA (Venerdì 11 Settembre 2026)

Novità nella gestione dei pazienti con ipertensione arteriosa polmonare

Moderatori: C. D'Agostino, M. Correale, G. Galgano

Experts: M. P. Varlese, E.M.L. Bevere

9.00 I risultati della ricerca IPHNET (Italian Pulmonary Hypertension Network) **S. Ghio**

9.15 Algoritmo terapeutico della ipertensione arteriosa polmonare **R. Badagliacca**

9.30 Avviare, titolare e gestire i farmaci attivi sulla via della prostaciclina **P. Argiento**

9.45 Discussione sui temi trattati

Advance in PAH

Moderatori: E. De Tommasi, L. De Michele

Experts: F. Fortunato, M.R. Porcelli, R. Musci

10.00 Le nuove opzioni terapeutiche per il trattamento della ipertensione polmonare nei pazienti con patologie respiratorie **D. Lacedonia**

10.15 Update sulla upfront therapy **M. D'Alto**

10.30 Gli effetti pleiotropici del Sotatercept **S. Papa**

10.45 Come il test da sforzo cardiopolmonare può contribuire al management della ipertensione polmonare **P. Agostoni**

11.00 Discussione sui temi trattati

Highlights sulla terapia farmacologica dello scompenso cardiaco

Moderatori: G. Ambrosio, M.M. Ciccone, F. Barillà

Discussants: E. Costabile, M. Granatiero

11.15 La circolarità nel paziente con sindrome cardio-nefro-metabolica
A. Palazzuoli

11.30 Proteggere il rene per proteggere il cuore: gli SGLT2i ed il ruolo del cardiologo **S. Paolillo**

11.45 Dallo studio Victoria alla pratica clinica: Vericiguat nei pazienti con HFrEF per ridurre il rischio residuo **S. Nodari**

Lo studio VICTORIA è un trial di fase III, randomizzato, doppio-cieco, placebo-controllato che tra il 2016 e il 2018 ha arruolato 5050 pazienti con scompenso cardiaco cronico sintomatico, frazione di eiezione < 45%, elevati livelli di peptidi natriuretici e recente evento scompenso cardiaco-relato.

12.00 K Binders come strumento per l'ottimizzazione dei RAASI
S. Romano

12.15 Discussione sui temi trattati

12.30 Light lunch

Focus sullo scompenso cardiaco a preservata frazione d'eiezione

Moderatori: G. Diaferia, A.M. Marra, A. Passantino

Experts: A. Fanigliulo, A. Zito

13.45 Disfunzione diastolica e scompenso cardiaco a preservata FE
F. Dini

14.00 Come riconoscere il paziente affetto da HFpEF
E. Carluccio

14.15 Il Finerenone nello scompenso cardiaco a preservata frazione d'eiezione **G.M. Ruocco**

14.30 Novità sulla terapia farmacologica dello scompenso cardiaco a preservata FE **G. Dattilo**

14.45 Discussione sui temi trattati

Highlight sul rischio CV

Moderatori: A. Cardinale, P. Palmiero

Experts: A. Crudo

15.00 La gestione del rischio CV nel paziente con obesità e nel paziente con diabete: ruolo della semaglutide ed impatto sull'outcome CV **N.D. Brunetti**

15.15 La necessità di una riduzione intensiva, rapida e consistente del colesterolo LDL con PCSK9i **E. Stabile**

15.30 Migliorare l'aderenza terapeutica con l'inclisiran **A. Centola**

15.45 Iperomocisteinemia e Rischio Cardiovascolare **S. Cicco**

16.00 Discussione sui temi trattati

16.15 Coffee break

La prevenzione ed Il trattamento delle comorbidità nello scompenso cardiaco

Moderatori: C.G. Tocchetti, P. Caldarola

Experts: A.R. Russo

16.30 La prevenzione dello scompenso cardiaco nei diabetici e nefropatici cronici **A. Salzano**

16.45 Aggiornamenti sulla prevenzione ed il trattamento della cardiotoxicità **V. Mercurio**

17.00 Il trattamento della ipertensione arteriosa ed il rallentamento della progressione dello scompenso cardiaco
A. Ferraretti

17.15 Aggiornamenti dalle linee guida ESC 2026: scompenso cardiaco **M. Ciccarelli**

17.45 Discussione sui temi trattati

18.00 chiusura della giornata

TERZA GIORNATA (Sabato 12 Settembre 2026)

Aritmie e scompenso cardiaco

Moderatori: V. Raddato, G. Luzzi

Experts: E. Dioguardi, G. La Cecilia

9.00 Come e quando cercare la fibrillazione atriale nei pazienti con scompenso cardiaco **V. E. Santobuono**

9.20 L'Ablazione di Fibrillazione atriale nello scompenso cardiaco
P. Pellegrino

9.40 I DOAC nella fibrillazione atriale e nel tromboembolismo venoso. Dopo oltre 10 anni certezze e nuove evidenze dai dati di real world **G. D'Arienzo**

10.00 Discussione sui temi trattati

10.15 coffee break

Focus sulle cardiomiopatie

Moderatori: C. Forleo, G. Limongelli, D. Magri, C. Madaudo

Discussants: A. Crudo, M. Di Peppo, G. Biancofiore

10.30 La cardiomiopatia ipertrofica Ostruttiva: Focus sulla terapia
M. Beltrami

10.45 Trattamento dell'Amiloidosi Cardiaca da transtiretina. Ruolo degli stabilizzatori della transtiretina (Tafamidis e Acoramidis)
G. Citarelli

11.00 Trattamento dell'Amiloidosi con vutrisiran **G. Palmiero**

11.15 Eplontersen nel trattamento della polineuropatia amiloidotica ed oltre... **S. Marazia**

11.30 Le Malattia di Fabry e di Gaucher: red flags, diagnosi e terapia
G. Di Stolfo

11.45 Discussione sui temi trattati

12.45 Chiusura dei lavori

Acronimi:

HFrEF: Heart Failure with reduced Ejection Fraction

HFpEF: Heart Failure with preserved Ejection Fraction

DOAC: Direct Oral Anticoagulants

RAASI: Renin-Angiotensin-Aldosterone System inhibitors Outcome

CV: esito cardiovascolare

LDL: Low Density Lipoprotein

ECM

Il Congresso è stato accreditato con il
n. 2773-485057 ottenendo
n. 13 crediti formativi per n. 100
Medici di Area Interdisciplinare e
Farmacisti

Il Congresso è stato accreditato con il
n. 2773-485247 ottenendo
n. 12 crediti formativi per
n. 100 Infermieri

ISCRIZIONE



Scannerizza il QR Code o
scarica l'app PROEVENTI
Iscriviti al Congresso con PIN
PER MEDICI E FARMACISTI:

MEDCARDIOLOGY2026

PER INFERMIERI:

INFCARDIOLOGY2026

Provider



www.proeventi.it
info@proeventi.it

Si ringrazia per il contributo educativo non condizionante

