



**iPHNET**  
ITALIAN PULMONARY HYPERTENSION NETWORK



Società Italiana di Cardiologia  
Sezione Regionale Apulo - Lucana



LA SOCIETÀ DELLE TRE ANIME

# ADVANCE IN CLINICAL CARDIOLOGY 2024

*Presidente Onorario*  
**Matteo Di Biase**

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

**26 - 27 - 28 SETTEMBRE 2024**

**FOGGIA**  
**Aula Magna Facoltà di Giurisprudenza**

## RAZIONALE SCIENTIFICO

I responsabili scientifici del congresso “Advance in Clinical Cardiology” con l'aiuto di una Faculty selezionata tra i centri universitari italiani più prestigiosi vogliono fornire un aggiornamento ai clinici di diverse specializzazioni su quelli che sono i topic più ostili da affrontare nella pratica clinica cercando di aumentare le conoscenze e potenziare le abilità dei diversi clinici in merito soprattutto all' ecocardiografia più avanzata, alla risonanza magnetica cardiaca, al test da sforzo cardiopolmonare fino ad arrivare ai trattamenti farmacologici più innovativi nella ipertensione arteriosa polmonare, nello scompenso cardiaco, nella cardiopatia ischemica, nella ipertensione arteriosa essenziale, nella dislipidemia e nella gestione della iperpotassiemia. Nonostante i notevoli progressi terapeutici conseguiti negli ultimi anni, i pazienti affetti da scompenso cardiaco presentano una prognosi quad vitam estremamente sfavorevole. Il management di questa condizione è prevalentemente clinico sfruttando conoscenze internistiche oltre che cardiologiche. Negli ultimi mesi sono state approvate terapie farmacologiche anche per le forme di scompenso cardiaco a preservata frazione d'iezione. Pertanto, l'industria farmaceutica, le università, gli istituti di ricerca scientifici tentano di convergere i loro sforzi verso la ricerca di nuovi target e di nuovi farmaci che possano ridurre le ospedalizzazioni e la mortalità e al tempo stesso migliorare la qualità di vita dei pazienti. Inoltre, sempre di più l'approccio ai malati di scompenso cardiaco sta diventando multidisciplinare nel tentativo di prevenire le riacutizzazioni o di rallentare la progressione della malattia attraverso il controllo di comorbidità importanti, quali diabete mellito, insufficienza renale, ipertensione arteriosa, cardiopatia ischemica cronica, fibrillazione atriale, broncopatia cronica ostruttiva, obesità ed anemia. Quindi il congresso si prefiggerà di discutere i nuovi farmaci nello scompenso cardiaco, soprattutto nello scompenso cardiaco a preservata frazione d'iezione, il trattamento delle comorbidità nello scompenso cardiaco, il management della ipertensione arteriosa polmonare, della fibrillazione atriale e di alcune importanti cardiomiopatie come amiloidosi e Malattia di Anderson Fabry cercando di riportare nuove proposte di ricerca da sviluppare tra centri italiani affiliati alla Società Italiana di Cardiologia (SIC). Sarà rivolto a medici e farmacisti, tra i medici, oltre ai cardiologi, anche internisti, geriatri, nefrologi, pneumologi e reumatologi.

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

GIOVEDÌ 26 SETTEMBRE 2024

*Minicorso Teorico-pratico:  
Imaging Avanzato nella insufficienza cardiaca sinistra e  
nella ipertensione arteriosa polmonare*

Moderatori A. Cardinale M. Iacoviello V. Manuppelli

- 15.00 Presentazione del minicorso M. Correale
- 15.10 TAC torace: malattia tromboembolica cronica, interstiziopatia polmonare e malattia venooclusiva polmonare M. Gravina
- 15.40 Risonanza Magnetica Cardiaca: principi e applicazioni nello studio della insufficienza cardiaca sinistra e della ipertensione arteriosa polmonare G. P. Casavecchia
- 16.10 Coffee break
- 16.40 Parametri di disfunzione ventricolare destra e segni indiretti di ipertensione polmonare M. Fortunato
- 17.10 Ecocardiografia avanzata: analisi della funzione ventricolare destra e sinistra dallo strain all'eco3D P. Mazzeo
- 17.40 Casi clinici con ecografia avanzata  
M. Granatiero A. Vitullo L.U. Rossi
- 18.40 Chiusura prima giornata

9.10 Presentazione del corso ed aspetti introduttivi  
M. Correale M. Di Biase M. Iacoviello

9.20 Saluti del Presidente Regionale della Società Italiana di Cardiologia N.D. Brunetti

9.30 Saluti del Presidente della Società Italiana di Cardiologia P. Perrone Filardi

9.40 Saluti del Presidente di IPHNET S. Ghio

### *Difficoltà nella gestione dei pazienti con ipertensione arteriosa polmonare*

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

Discussants D. De Laura R. Musci L. Tricarico

9.50 Le novità farmacologiche nella PAH: nuovi targets, nuovi farmaci e nuovi dosaggi D. Vizza

10.10 Come superare i limiti delle tabelle del rischio? S. Ghio

10.30 Triplice terapia: a quali pazienti e come impostarla? M. D'Alto

10.50 Discussione

11.10 Lettura Magistrale: Novità dal 7th world symposium on pulmonary hypertension

D. Vizza Introduce G. Galgano

### *Advance in PAH*

Moderatori L. De Michele S. Marazia A.M. Marra

Discussants E.M.L. Bevere S. Di Marino C. Migliozzi

11.30 Diagnosi differenziale PAH vs PH gruppo 3 D. Lacedonia

11.50 Gestione della Ipertensione Polmonare nei GUCH P. Argiento

12.10 Terapia di associazione e triplice terapia nella CTEPH. Quando e Perché?  
E. De Tommasi

12.30 Discussione

12.50 Light lunch

### *Highlights sulla terapia farmacologica dello scompenso cardiaco*

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

Discussants M. Leone A. Salzano L. Tricarico

13.20 Gli stimolatori della guanilato ciclasi solubile nello scompenso cardiaco S. Nodari

13.40 L'importanza della protezione cardio-reno-metabolica nel paziente con insufficienza cardiaca: il ruolo degli SGLT2i S. Paolillo

- 14.00 Il trattamento della iperKaliemia per ottimizzare la terapia dello scompenso cardiaco **G.M. Ruocco**
- 14.20 Rimodellamento inverso ed accoppiamento ventricolo arterioso: effetti del sacubitril/valsartan **F.L. Dini**
- 14.40 Real world data. A-5-Year Follow-up study in patients with HFpEF and therapy with sacubitril/valsartan **G. Dattilo**
- 15.00 Discussione

### ***Focus sullo scompenso cardiaco a preservata frazione d'eiezione***

Moderatori **P. Caldarola M. Iacoviello V. Lopriore**

Discussants **G. Buta A. Fanigliulo A. Zito**

- 15.20 Segni clinici ed ecocardiografici dello scompenso cardiaco a preservata frazione d'eiezione **E. Carluccio**
- 15.40 Principali fenotipi di HFpEF (fenotipo obeso, fenotipo diabetico, fenotipo iperteso...) **P. Severino**
- 16.00 ARNI/SGLT2i/GLP-1RA: meccanismi d'azione potenzialmente correlati a HFpEF **A. Palazzuoli**
- 16.20 Discussione
- 16.40 **Coffee break**

### ***Il trattamento delle comorbidità nello scompenso cardiaco***

Moderatori **F. Bartolomucci C.G. Tocchetti M. Correale**

Discussants **M. Granato M. Maiello D. Ruggeri**

- 17.10 The sooner and the Lower. Nuove opzioni terapeutiche nella gestione delle dislipidemie nel paziente ad alto rischio e rischio molto alto **N.D. Brunetti**
- 17.25 La prevenzione dello scompenso cardiaco nei diabetici e nefropatici cronici **P. Palmiero**
- 17.40 Corretto management dei soggetti con ipertensione arteriosa **M. Ciccarelli**
- 18.00 Trattamento della disfunzione ventricolare sinistra in corso di cancro **V. Mercurio**
- 18.15 Discussione
- 18.35 Lettura magistrale: Il test da sforzo cardiopolmonare nella diagnosi differenziale tra le diverse forme di ipertensione polmonare  
**P. Agostoni** Introduce: **N.D. Brunetti**
- 19.05 Chiusura seconda giornata

### ***Aritmie e scompenso cardiaco***

Moderatori **G. Luzzi D. Potenza V. Raddato V. Sollazzo**

Discussants **S. Alfieri E. Dioguardi M. Lodispoto**

- 8.40 La resincronizzazione cardiaca oltre il seno coronarico **G. D'Arienzo**
- 9.00 L'ablazione della fibrillazione atriale nello scompenso cardiaco **P.L. Pellegrino**
- 9.20 Il ruolo della genetica nel paziente con scompenso cardiaco ed aritmie  
**F. Santoro**
- 9.40 Discussione
- 10.00 **Coffee break**

### ***Focus sulle cardiomiopatie***

Moderatori **C. Forleo M. Iacoviello G. Limongelli**

Discussants **R. Capasso S. Mastroianno**

- 10.20 La cardiomiopatia ipertrofica: dalla diagnosi alla corretta terapia **M. Beltrami**
- 10.40 Amiloidosi da Transtiretina: red flags, diagnosi e terapia **G. Palmiero**
- 11.00 Le Malattia di Fabry e di Gaucher: red flags, diagnosi e terapia **G. Di Stolfo**
- 11.20 Lettura magistrale. Il test da sforzo cardiopolmonare nelle cardiomiopatie  
**D. Magrì** Introduce **M. Correale**
- 11.40 Discussione
- 12.00 Focus su semaglutide orale nel paziente con diabete mellito tipo 2 a rischio  
cardiovascolare **D. Masarone**
- 12.20 Tavola Rotonda: la riabilitazione cardiovascolare come possibilità di ottimizzare  
le terapie farmacologiche nello scompenso cardiaco  
  
Moderatori **D. Accettura M. Correale**  
  
***Interventi***  
  
La riabilitazione cardiovascolare come momento per l'ottimizzazione  
farmacologica **A. Ferraretti**  
  
La riabilitazione cardiovascolare nel management dello scompenso cardiaco  
avanzato **R. Lagioia**
- 13.20 Chiusura dei lavori

## FACULTY

Domenico ACCETTURA - Bari  
Piergiuseppe AGOSTONI - Milano  
Simona ALFIERI - Manfredonia (FG)  
Giuseppe AMBROSIO - Perugia  
Paola ARGIENTO - Napoli  
Francesco BARILLA' - Roma  
Francesco BARTOLOMUCCI - Andria (BAT)  
Matteo BELTRAMI - Firenze  
Ester Maria Lucia BEVERE - Foggia  
Natale Daniele BRUNETTI - Foggia  
Gaetano BUTA - Bari  
Pasquale CALDAROLA - Bari  
Raffaele CAPASSO - Foggia  
Antonio CARDINALE - Matera  
Erberto CARLUCCIO - Perugia  
Grazia Pia CASAVECCHIA - Foggia  
Michele CICCARELLI - Salerno  
Marco Matteo CICCONE - Bari  
Michele CORREALE - Foggia  
Carlo D'AGOSTINO - Bari  
Michele D'ALTO - Napoli  
Girolamo D'ARIENZO - Foggia  
Giuseppe DATTILO - Messina  
Domenica DE LAURA - Bari  
Lucrezia DE MICHELE - Bari  
Elisabetta DE TOMMASI - Bari  
Matteo DI BIASE - Bari  
Serena DI MARINO - Taranto  
Giuseppe DI STOLFO - San Giovanni R.do (FG)  
Frank Lloyd DINI - Milano  
Ezio DIOGUARDI - Taranto  
Annamaria FANIGLIULO - Taranto  
Armando FERRARETTI - Canosa di Puglia (BAT)  
Cinzia FORLEO - Bari  
Martino FORTUNATO - Salerno  
Giuseppe GALGANO - Bari  
Stefano GHIO - Pavia  
Michele GRANATIERO - Foggia  
Mattia GRANATO - Foggia  
Matteo GRAVINA - Foggia  
Massimo IACOVIELLO - Foggia  
Donato LACEDONIA - Foggia  
Rocco LAGIOIA - Bari  
Marta LEONE - Taranto  
Giuseppe LIMONGELLI - Napoli  
Vincenzo LOPRIORE - Monopoli (BA)  
Giovanni LUZZI - Taranto  
Michele LODISPOTO - Bari  
Damiano MAGRI' - Roma  
Maria MAIELLO - Brindisi  
Vincenzo MANUPPELLI - Foggia  
Stefania MARAZIA - Lecce  
Alberto Maria MARRA - Napoli  
Daniele MASARONE - Napoli  
Sandra MASTROIANNO - San Giovanni R.do (FG)  
Pietro MAZZEO - Potenza  
Valentina MERCURIO - Napoli  
Celeste MIGLIOZZI - Foggia  
Rita Leonarda MUSCI - Andria (BAT)  
Savina NODARI - Brescia  
Alberto PALAZZUOLI - Siena  
Giuseppe PALMIERO - Napoli  
Pasquale PALMIERO - Brindisi  
Stefania PAOLILLO - Napoli  
Pier Luigi PELLEGRINO - Foggia  
Domenico POTENZA - San Giovanni R.do (FG)  
Vincenzo RADDATO - Cerignola (FG)  
Luciano Umberto ROSSI - Foggia  
Debora RUGGERI - Foggia  
Gaetano Maria RUOCCO - Scorrano (LE)  
Andrea SALZANO - Napoli  
Francesco SANTORO - Foggia  
Paolo SEVERINO - Roma  
Vito SOLLAZZO - Cerignola (FG)  
Carlo Gabriele TOCCHETTI - Napoli  
Lucia TRICARICO - Foggia  
Antonio VITULLO - Foggia  
Carmine Dario VIZZA - Roma  
Annapaola ZITO - Brindisi

## QUESTIONARIO E ATTESTATO

Per ottenere i crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al **90% della durata** complessiva dei lavori e almeno il **75% delle risposte corrette** al questionario di apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti **SOLO** se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento. La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM è fissata entro le **72 ore** dalla fine del Congresso.

## ECM

Evento n° 2773 -411211  
Obiettivo n. 3

**N. 16 crediti ECM** per  
Medico Chirurgo  
(tutte le discipline)  
Farmacista

## ISCRIZIONE



Scannerizza il QR Code  
Scarica l'app DEEP ECM  
Iscriviti al Congresso  
PIN: **CARDIOLOGY2024**

**NON DIMENTICARE:**  
è obbligatorio recarsi al Desk  
Segreteria per convalidare entrata  
e uscita al Congresso.

## PROVIDER



**PROEVENTI SRL N.2773**  
[info@proeventi.it](mailto:info@proeventi.it)  
[www.proeventi.it](http://www.proeventi.it)

**Si ringrazia per il contributo educativo non condizionante**

