



# LA SINDROME **CARDIO-RENO-METABOLICA**



**28 FEBBRAIO • 1 MARZO 2025**  
FIRENZE - HOTEL INDIGO FLORENCE

# FACULTY

**Averna Maurizio**, Palermo

**Bacchetti Fabio**, Massa Carrara

**Candido Riccardo**, Trieste

**Corrao Salvatore**, Palermo

**Da Porto Andrea**, Udine

**De Cosmo Salvatore**, San Giovanni Rotondo (FG)

**De Riu Stefano**, Napoli

**Di Bartolo Paolo**, Ravenna

**Di Cianni Graziano**, Livorno

**Di Lenarda Andrea**, Trieste

**Di Lullo Luca**, Albano Laziale (RM)

**Fiore Vincenzo**, Tivoli (RM)

**Frison Vera**, Cittadella (PD)

**Gallo Marco**, Alessandria

**Giaccari Andrea**, Roma

**Giandalia Annalisa**, Messina

**Giorgino Francesco**, Bari

**Guaita Giacomo**, Carbonia

**Guardasole Vincenzo**, Napoli

**Lai Alessio**, Cagliari

**Lapolla Annunziata**, Padova

**Lardieri Lina**, Roma

**Lencioni Cristina**, Lucca

**Manicardi Elisa**, Reggio Emilia

**Manicardi Valeria**, Reggio Emilia

**Mannucci Edoardo**, Firenze

**Mattina Alessandro**, Palermo

**Michelli Andrea**, Gorizia

**Monesi Marcello**, Ferrara

**Montesi Luca**, Verona

**Morviducci Lelio**, Roma

**Norgiolini Roberto**, Città di Castello (PG)

**Occhipinti Margherita**, Pisa

**Pantanetti Paola**, Fermo

**Pintaudi Basilio**, Milano

**Pisanu Paola**, Cagliari

**Ponzani Paola**, Chiavari (GE)

**Russo Giuseppina**, Messina

**Sartore Giovanni**, Padova

**Solini Anna**, Pisa

**Torlone Elisabetta**, Perugia

**Tuccinardi Dario**, Roma

**Tuccinardi Franco**, Formia (LT)

**Vettor Roberto**, Padova

**Visalli Natalia**, Roma

# RAZIONALE



Il diabete mellito tipo 2 è un rilevante problema sanitario per l'elevata incidenza di complicanze sia in campo cardiovascolare che nefrologico. Scompenso cardiaco e diabete mellito di tipo 2 sono importanti condizioni cliniche che molto spesso coesistono, influenzando reciprocamente morbilità e mortalità intra ed extraospedaliera. Il diabete, inoltre, è la principale causa di insufficienza renale terminale nei paesi sviluppati e circa un terzo dei pazienti con diabete sviluppa, nel corso del tempo, la Malattia Renale Cronica. Tale condizione si associa, tra l'altro, a un incremento di morbilità e mortalità cardiovascolare, che costituisce la principale causa di morte nel paziente diabetico nefropatico. L'acquisizione, negli ultimi anni, di farmaci sempre più maneggevoli, flessibili, con minori effetti correlati e, soprattutto, sempre più "mirati" a correggere una ben determinata alterazione fisiopatologica, ha rappresentato un passo in avanti fondamentale e nella cura del diabete Tipo 2 e nella protezione cardiorenale. Altro obiettivo importante per la prevenzione del rischio cardiovascolare è la gestione della dislipidemia per il cui trattamento oggi abbiamo a disposizione farmaci sempre più efficaci e sicuri come gli inibitori della PCSK9 e l'acido bempedoico. È sempre più importante per la corretta gestione delle complicanze cardiovascolari e renali legate al diabete che ci sia una stretta collaborazione tra diabetologo, cardiologo e nefrologo che porti attraverso percorsi condivisi alla migliore gestione del paziente diabetico.

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

### **Riccardo Candido**

Professore Associato di Endocrinologia  
Università degli Studi di Trieste  
Presidente Nazionale AMD

### **Giovanni Sartore**

Dipartimento di medicina  
Università degli Studi di Padova

### **Franco Tuccinardi**

Unità di Endocrinologia e Diabetologia  
"Casa del Sole" Formia (LT)

## BOARD DI PROGETTO

Comitato Didattico  
Gruppo Diabete e Malattie Cardiorenali

# 28 FEBBRAIO 2025 - Programma Preliminare

**14:00-14:30**

Apertura lavori

**F. Tuccinardi, G. Sartore**

Saluti Presidente Nazionale AMD - **R. Candido**

Saluti Presidente Regionale AMD Toscana - **C. Lencioni**

**14:30-15:00**

**LETTURA:** "Sick Fat" e malattia cardiometabolica

Moderatore: **R. Candido**

Relatore: **R. Vettor**

## **1° SESSIONE - EPIDEMIOLOGIA E FISIOPATOLOGIA**

Moderatori: **R. Norgiolini, P. Pantanetti**

**15:00-15:15**

Epidemiologia della sindrome cardio-renale metabolica

**G. Sartore**

**15:15-15:30**

La connessione cardio-renale-metabolica: meccanismi fisiopatologici

**B. Pintaudi**

**15:30-15:45**

Infiammazione nuovo target per il rischio CV

**E. Mannucci**

**15:45-16:00**

Overview su diabete, rene e malattia CV: i dati degli Annali AMD

**G. Russo**

**16:00-16:15**

Discussione

**V. Manicardi, A. Mattina**

**16:15-16:30**

*PAUSA*

# 28 FEBBRAIO 2025 - Programma Preliminare



**16:30-17:00** **LETTURA:** Trial farmacologici sullo scompenso cardiaco...un aggiornamento  
Moderatore: **V. Guardasole**  
Relatore: **A. Di Lenarda**

## **2° SESSIONE - FATTORI DI RISCHIO CARDIOVASCOLARE**

Moderatori: **L. Montesi, M. Occhipinti**

**17:00-17:15** Dislipidemia nel diabete: quale ruolo per i trattamenti più innovativi dall'acido bempedoico agli inibitori della PCSK9

**M. Aversa**

**17:15-17:30** Ipertrigliceridemia: quale ruolo nell'aterosclerosi?

**A. Da Porto**

**17:30-17:45** La stratificazione del rischio cv nel diabete: focus sulla prevenzione primaria

**C. Lencioni**

**17:45-18:00** Discussione

**V. Fiore, A. Michelli**

**18:00-18:20** **LETTURA:** Il ruolo dell'educazione terapeutica nella cronicità

Moderatore: **N. Visalli**

Relatore: **G. Guaita**

**18:20-18:40** **LETTURA:** Time in range e prevenzione del rischio cardiorenale

Moderatore: **P. Ponzani**

Relatore: **P. Di Bartolo**

**18:40-18:55** **LETTURA SPONSORIZZATA (fuori campo ECM)**

**18:55-19:10** **LETTURA SPONSORIZZATA (fuori campo ECM)**

**19:10-19:30** Chiusura Lavori prima giornata

# 01 MARZO 2025 - Programma Preliminare

**08:00-08:30** Registrazione partecipanti

Apertura lavori seconda giornata  
R. Candido, G. Sartore, F. Tuccinardi

## **3° SESSIONE - FARMACI INNOVATIVI E PROTEZIONE CARDIORENALE**

Moderatori: F. Baccetti, S. De Riu

**08:30-08:45** SGLT2i e protezione cardiorenale ...è solo un effetto emodinamico?

A. Giaccari

**08:45-09:00** Multiagonismo recettoriale e rischio cardiometabolico: il ruolo di Tirzepatide

R. Candido

**09:00-09:15** Associazione SGLT2i - GLP1-RA e protezione cardiorenale

S. Corrao

**09:15-09:30** Discussione

E. Manicardi, M. Monesi

## **4° SESSIONE - L'OBESITÀ "COMPLICATA"**

Moderatori: L. Lardieri, L. Morviducci

**09:30-09:45** Obesità come causa di danno renale

S. De Cosmo

**09:45-10:00** Obesità e cuore

D. Tuccinardi

**10:00-10:15** Obesità e cancro

M. Gallo

# 01 MARZO 2025 - Programma Preliminare



**10:15-10:30** Lo studio Select e le sottoanalisi  
A. Lapolla

**10:30-10:45** Discussione  
A. Giandalia, E. Torlone

**10:45-11:15** *PAUSA*

## **5° SESSIONE - QUALI NOVITÀ NEL TRATTAMENTO DELLA CRM SYNDROME**

Moderatori: P. Pisanu, F. Tuccinardi

**11:15-11:30** La gestione della malattia renale cronica nel paziente diabetico oggi  
A. Solini

**11:30-11:45** GLP1-Ra... non solo per il cuore  
F. Giorgino

**11:45-12:00** Finerenone e outcomes cardiorenali  
L. Di Lullo

**12:00-12:15** Real-world effectiveness di semaglutide orale nei pazienti con DM2: l'esperienza della Toscana  
G. Di Cianni

**12:15-12:30** Discussione  
V. Frison, A. Lai

**12:30-12:45** Conclusione del corso e Take home messages  
R. Candido, G. Sartore, F. Tuccinardi

**12:45-13:00** Questionario ECM e chiusura lavori

# INFORMAZIONI GENERALI

## SEDE

Hotel Indigo Florence  
Via Jacopo da Diacceto, 16/20  
50123 Firenze

## DATA

28 febbraio 2025  
01 marzo 2025

## ISCRIZIONE

La partecipazione ai lavori è gratuita e a numero chiuso e può essere effettuata a questo link:  
[https://www.fenix-srl.it/residenziali/usr\\_iscrizioni.php?ide=Vzk4L0NaWDZaNmhWSVItOFJpSEYwQT09](https://www.fenix-srl.it/residenziali/usr_iscrizioni.php?ide=Vzk4L0NaWDZaNmhWSVItOFJpSEYwQT09)  
Oppure scansionando il seguente QR CODE



## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Società Benefit AMD SRL SB  
Viale delle Milizie 96 - 00192 Roma  
P.IVA 11216551009  
Tel. 06 7000599, Fax 06 7000499  
e-mail: benefit@aemmedi.it

## PROVIDER ECM E PARTNER LOGISTICO



Fenix SRL - Provider n. 331  
Via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia  
P.IVA 02310460189  
Tel. 0382 1752851, Fax 0382 1752852  
e-mail: ludovica.arrigoni@fenix-srl.it



# INFORMAZIONI ECM

**Obiettivo formativo:** Num. 10 (tecnico professionale)

Epidemiologia - Prevenzione e promozione della salute con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

**Accreditamento:**

ID ECM 331 - 436521

**Crediti attribuiti all'evento:** 8

**Ore formative:** 8

**Partecipanti previsti:** 100

**Professioni:** Medico Chirurgo, Podologo, Dietista

**Discipline:** Endocrinologia; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Cardiologia; Geriatria Medicina Interna; Medicina Generale; Nefrologia; Scienze dell'alimentazione, Podologo, Dietista

**Metodi di Verifica**

Per l'ottenimento dei crediti ECM tutti gli aventi diritto dovranno:

- apporre la FIRMA e riportare l'ORARIO nei FOGLI FIRMA posizionati presso l'ingresso alla sala plenaria (ingresso e uscita). L'assenza anche di una sola delle FIRME o degli ORARI determinerà l'impossibilità di assegnazione dei crediti;
- compilare integralmente la documentazione ECM che verrà fornita in sede congressuale;
- partecipare al 90% delle ore formative;
- rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande del questionario di apprendimento ECM;
- riconsegnare il materiale alla segreteria organizzativa.

**Attestato di partecipazione**

Al termine dell'evento, si rilascerà ai partecipanti l'attestato di partecipazione.

**Attestato Ecm**

Il Provider, dopo aver effettuato le verifiche, spedisce l'attestato ECM, all'indirizzo di posta elettronica indicato sul modulo anagrafica.