

An aerial, black and white photograph of a city, likely Naples, Italy. The foreground shows dense, multi-story buildings with balconies. In the middle ground, a large body of water (the bay) is visible, with a long pier extending into it. In the background, a large, rounded mountain (Mount Vesuvius) rises against a cloudy sky. The overall scene is a panoramic view of the city and its natural surroundings.

**L'evoluzione  
nella gestione  
cardiometabolica:  
SGLT2i**

**12 Aprile 2025**  
**Hotel Paradiso – Napoli**

## **RAZIONALE SCIENTIFICO**

L'evento proposto offre l'opportunità di esplorare le più recenti innovazioni nel trattamento del diabete e dei suoi correlati. Il diabete è una malattia cronica a carattere degenerativo e associato ad un elevato rischio di complicanze cardiovascolari che rappresentano la principale causa di mortalità e che oggi possono essere validamente contrastate con strategie terapeutiche sempre più sicure, efficienti e tollerate, permettendo una personalizzazione molto accurata della terapia.

Le patologie cardiovascolari, renali e metaboliche ("CRM") colpiscono più di un miliardo di persone in tutto il mondo e sono responsabili di circa 20 milioni di decessi ogni anno, classificandosi come la principale causa di morte a livello globale. Solo la prevalenza del diabete è destinata a raddoppiare entro il 2045. Cuore, reni e pancreas sono organi collegati tra loro, in grado di influenzarsi reciprocamente sia positivamente che negativamente. Questa correlazione comporta che l'insorgenza di una malattia che interessi anche uno solo di questi sistemi contribuisca ad aumentare le probabilità che uno o tutti gli altri vengano colpiti. In questo contesto, l'approccio multidisciplinare collaborativo al paziente può aumentare le possibilità di diagnosi precoci, terapie efficaci e miglioramento dei risultati del trattamento. Un team eterogeneo di esperti, infatti, è in grado di identificare tempestivamente i molteplici fattori di rischio comuni alle malattie cardiovascolari, renali e metaboliche e coordinarne il trattamento con un approccio olistico, riducendo gli effetti della malattia sui sistemi coinvolti.

D'altra parte, il lavoro in team ed il confronto continuo sono competenze trasversali di grande importanza nei nuovi contesti organizzativi, sempre più richieste agli specialisti per una migliore gestione dei pazienti e dei loro percorsi di cura. Questo incontro si propone di facilitare la comprensione dell'interconnessione dei sistemi cardio-renale-metabolico e di rafforzare l'importanza della diagnosi e del trattamento precoce, della appropriatezza prescrittiva e del team-work. Attraverso le attività interattive in gruppi verrà facilitata la condivisione di percorsi, di esperienze e di idee per migliorare l'approccio al paziente con malattia cardiovascolare, renale o metabolica, verso una più omogenea gestione della terapia ed i successivi follow up.

**L'evoluzione  
nella gestione  
cardiofrometabolica:  
SGLT2i**

**12 Aprile 2025**  
Hotel Paradiso – Napoli

# **PROGRAMMA**

Ore 08.15 Welcome coffee

Ore 08.30 Registrazione dei partecipanti

Ore 08.45 Presentazione ed obiettivi del corso  
**G. Corigliano, G. Di Giovanni**

## **I SESSIONE** Moderatori: **G. Palmiero, G. Perrone**

Ore 09.00 ADA-EASD-ESC-KDIGO: standard di cura a confronto  
**G. Corigliano**

Ore 09.30 Ipercolesterolemia e rischio cardio-vascolare: linee d'indirizzo  
**G. Di Giovanni**

Ore 10.00 Discussione sulle tematiche trattate in precedenza

## **II SESSIONE** Moderatori: **A. Asti, G. Perrone**

Ore 10.30 Scompenso cardiaco a frazione preservata: trattare prima trattare meglio  
**F. De Leo**

Ore 11.00 Ipertensione, danno renale e scompenso cardiaco: approccio precoce al paziente con gliozina  
**S. Murolo**

Ore 11.30 Discussione sulle tematiche trattate in precedenza

## **III SESSIONE** Moderatori: **G. Corigliano, G. Di Giovanni**

Ore 12.00 La fisiopatologia della malattia renale cronica: conoscere per agire  
**A. Asti**

Ore 12.30 SGLT2 nel paziente CRM: sono tutti uguali? Dal trial alla rimborsabilità  
**G. Palmiero**

Ore 13.00 Nota 100: opportunità e limiti  
**S. Annunziata**

Ore 13.30 Discussione sulle tematiche trattate in precedenza

## **ROUND TABLE:**

Ore 14:00 La gestione clinica del paziente CRM: collaborazione e follow per un aumento della aderenza e della retention del paziente  
**G. Corigliano, G. Di Giovanni, G. Palmiero, G. Perrone, A. Asti, F. De Leo, S. Murolo, S. Annunziata**

Ore 15.00 Conclusioni ed adempimenti ECM

Ore 15.15 Chiusura lavori

**L'evoluzione  
nella gestione  
cardiofrometabolica:  
SGLT2i**

**12 Aprile 2025**  
Hotel Paradiso – Napoli

# **INFORMAZIONI GENERALI**

La partecipazione all'evento è gratuita.

## **MODALITÀ D'ISCRIZIONE**

Per iscriversi al Corso è necessario effettuare l'iscrizione on-line collegandosi alla piattaforma [dafne.salavirtuale.com](http://dafne.salavirtuale.com) ed effettuare il login o creare un nuovo account nel caso non ne avesse già uno.

## **CREDITI ECM**

L'Evento ID 2647- 442622 ha ottenuto nr.6 crediti formativi.

È stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua per N. 40 partecipanti, appartenenti alle seguenti Figure Professionali e Discipline:

Medico chirurgo: Tutte le discipline

Si precisa che i crediti verranno erogati solo se il partecipante:

- appartiene ad una delle Professioni/Discipline per cui è stato previsto l'accREDITamento;
- ha preso parte almeno al 90% dei lavori scientifici;
- ha superato la prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette (on line).

## **ADEMPIMENTI ECM**

Al termine dei lavori scientifici, collegandosi alla piattaforma [dafne.salavirtuale.com](http://dafne.salavirtuale.com) ed effettuando il login con le credenziali di accesso scelte in fase di registrazione potrà:

- scaricare l'attestato di partecipazione per uso amministrativo;
- compilare la scheda di valutazione della qualità percepita ed il test di apprendimento entro 72 ore dalla fine del corso;
- scaricare l'attestato riportante i crediti formativi ECM entro 90 giorni dalla data dell'evento dopo verifica dei requisiti sopra indicati.

## **OBIETTIVO FORMATIVO**

3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

## **SEDE CONGRESSUALE**

Hotel Paradiso  
VIA CATULLO, 11  
80122, Napoli

## **COMITATO SCIENTIFICO**

Ferdinando De Leo  
Sabato Murolo  
Giuseppe Palmiero  
Gianfranco Perrone

## **RESPONSABILE SCIENTIFICO**

Dott. Gerardo Corigliano  
Dott. Giuseppe Di Giovanni

## **PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

Dafne srl (ID 2647)  
Via Caldara snc, 89048 SIDERNO (RC)  
Tel. 0964.342229 - Fax 0964.081088  
Via Lima, 7 – 00198 Roma - Tel. 06 87452648  
Via M. Brighenti, 15 – 47921 Rimini - Tel. 0541.1414181  
Mail: [info@dafne.it](mailto:info@dafne.it) - Web: [www.dafne.it](http://www.dafne.it)

## **SI RINGRAZIANO LE AZIENDE**

**PER IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE**



**Boehringer  
Ingelheim**



**PIAM**

**L'evoluzione  
nella gestione  
cardionefrometabolica:  
SGLT2i**

**12 Aprile 2025  
Hotel Paradiso – Napoli**