

# REVERSE:

INTEGRARE CURA,  
RELAZIONE E  
CONTINUITA'  
ASSISTENZIALE

27 GIUGNO 2026

HOTEL EXE MAJESTIC  
NAPOLI



# RAZIONALE

Le patologie cardiovascolari, renali, metaboliche ed epatiche rappresentano oggi una delle principali cause di morbilità e mortalità a livello globale e condividono numerosi meccanismi fisiopatologici interconnessi. Negli ultimi anni si è affermato il concetto di continuum cardio-reno-metabolico (CRM), che sottolinea la stretta relazione tra cuore, rene, metabolismo e fegato e la necessità di un approccio clinico integrato e multidisciplinare per una gestione efficace del paziente.

La malattia renale cronica (CKD) costituisce un importante fattore di rischio per eventi cardiovascolari ed è frequentemente sottodiagnosticata nelle fasi iniziali. La corretta valutazione della funzione renale attraverso indicatori quali il tasso di filtrazione glomerulare stimato (GFR) e il rapporto albumina/creatinina urinario (UACR) consente una più accurata stratificazione del rischio e un intervento terapeutico tempestivo.

Parallelamente, la recente evoluzione della classificazione delle patologie epatiche metaboliche, con l'introduzione dei termini MASLD e MASH, ha evidenziato il ruolo centrale della disfunzione metabolica nello sviluppo della steatosi epatica e nella sua associazione con diabete, obesità e malattie cardiovascolari.

In questo contesto, un approccio terapeutico precoce e mirato rappresenta un elemento chiave per modificare la progressione della malattia e ridurre il rischio di complicanze. Tra le innovazioni farmacologiche più rilevanti, gli inibitori del cotrasportatore sodio-glucosio di tipo 2 (SGLT2) hanno dimostrato benefici significativi non solo sul controllo glicemico ma anche sulla protezione cardiovascolare e renale. Parallelamente, la gestione dell'ipercolesterolemia rimane un pilastro fondamentale nella prevenzione degli eventi cardiovascolari attraverso strategie terapeutiche sempre più personalizzate.

Alla luce della complessità del paziente cardio-reno-metabolico, risulta fondamentale promuovere un modello assistenziale basato sulla collaborazione tra specialisti e medici del territorio, al fine di garantire una presa in carico integrata e continuativa del paziente e migliorare gli esiti clinici nel lungo termine.

Ore 08.30	Registrazione dei partecipanti	Ore 11.30	Come funzionano le glifozine: meccanismo d'azione <b>S. Annunziata – L. Sparano</b>
Ore 08.45	Presentazione ed obiettivi del corso <b>G. Corigliano</b>	Ore 12.00	Empagliflozin: una storia di successo nella prevenzione cardiorenale-metabolica che ha cambiato il paradigma <b>F. Guarnaccia</b>
Ore 09.00	Interconnessione cuore rene metabolismo e fegato: un approccio olistico <b>F. Natale</b>	Ore 12.30	Ipercolesterolemia: dalla placca al paziente. Una corsa contro il tempo. Quali opportunità farmacologiche <b>F. Guarnaccia</b>
Ore 09.30	La malattia renale cronica: - fisiopatologia - come misurare e interpretare GFR e UACR nei pazienti CRM <b>G. Corigliano</b>	Ore 13.00	Discussione
Ore 10.00	MASLD e MASH: l'evoluzione della steatosi epatica - fisiopatologia - sintomi - diagnosi <b>A. Asti</b>	Ore 13.30	TAVOLA ROTONDA La costruzione di un modello assistenziale efficace: l'importanza della collaborazione tra gli specialisti e medici del territorio nel percorso a lungo termine del paziente CRM. Criticità e possibili soluzioni <b>A. Asti – F. Natale – F. Guarnaccia – M. Corigliano – G. Corigliano - S. Annunziata – L. Sparano</b>
Ore 10.30	Standard di cura a confronto nel management del paziente CRM: trattare prima trattare meglio <b>M. Corigliano</b>	Ore 14.30	Discussione e take home messages
Ore 11.00	Discussione	Ore 15.00	Chiusura lavori

# PROGRAMMA

# INFO GENERALI

La partecipazione all'evento è gratuita.

## MODALITÀ D'ISCRIZIONE:

Per la partecipazione al Corso è necessario effettuare l'iscrizione on-line collegandosi al sito <https://dafne.salavirtuale.com/> ed effettuare il login o creare un nuovo account nel caso non né avesse già uno.

## CREDITI ECM:

L'evento (ID 2647 - 485516) ha ottenuto nr. 6 crediti formativi.

È stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua per n. 50 partecipanti, per le 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)
- ha compilato la scheda di valutazione della qualità percepita (on line)

## ADEMPIMENTI ECM:

Al termine dei lavori scientifici, collegarsi al sito <https://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 il questionario di apprendimento e di gradimento entro 72 ore dalla fine del corso;
- scaricare l'attestato riportante i crediti formativi ECM entro 90 giorni dalla fine del corso, dopo verifica dei requisiti sopra indicati

## OBIETTIVO FORMATIVO:

Documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

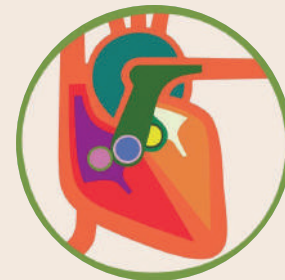
## RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Dott. Corigliano Gerardo

## COMITATO SCIENTIFICO:

Dott. Antonio Asti  
Dott. Francesco Natale  
Dott. Franco Guarnaccia  
Dott. Corigliano Marco  
Dott. Saverio Annunziata  
Dott. Luigi Sparano

Si ringrazia l'Azienda per il contributo non condizionante:



## SEDE CONGRESSUALE:

Hotel Exe Majestic  
Largo Vasto a Chiaia, 68  
80122 Napoli (NA)

## PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:



**DAFNE**  
eventi & congressi

Dafne Congressi (ID2647)  
Via Caldara snc, 89048  
SIDERNO (RC)  
Tel. 0964.342229

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)

