



Gruppo di miglioramento/Formazione sul campo

Progetto WINDOW

Una finestra terapeutica sul paziente CV: identificazione precoce del rischio e strategie terapeutiche ottimali

Roma, 22-23 maggio 2026

UNA HOTEL DECO

RAZIONALE

La gestione del paziente con patologia cardiovascolare rappresenta una delle principali sfide della medicina moderna, soprattutto quando si associa a comorbidità rilevanti come diabete, malattia renale cronica (CKD) e scompenso cardiaco. Queste condizioni condividono meccanismi fisiopatologici complessi e interconnessi che amplificano il rischio di progressione della malattia, eventi cardiovascolari maggiori e mortalità. In questo contesto, una diagnosi precoce e una stratificazione accurata del rischio diventano essenziali per intervenire tempestivamente e migliorare gli esiti clinici.

L'impiego dei marker di rischio renale, in particolare eGFR (tasso di filtrazione glomerulare stimato) e uACR (rapporto albumina/creatinina urinario), riveste un ruolo cruciale nell'identificazione dei pazienti a maggior rischio cardio-renale. Numerose evidenze dimostrano come alterazioni anche lievi di questi parametri siano fortemente correlate a un incremento del rischio cardiovascolare, indipendentemente da altri fattori tradizionali.

Il ruolo cruciale del cardiologo: Il cardiologo è oggi al centro della gestione del paziente cardio-renale-metabolico: non tratta solo la malattia cardiovascolare manifesta, ma può **intercettare precocemente** il deterioramento renale grazie a marker come **eGFR** e **uACR**, permettendo un approccio realmente proattivo.

È spesso il primo specialista a valutare pazienti ad alto rischio e ha un ruolo fondamentale nel:

- **riconoscere precocemente** segni subclinici di compromissione renale;
- **avviare tempestivamente terapie a beneficio prognostico**, come gli SGLT2i;
- **ridurre progressione, ospedalizzazioni e mortalità.**

Nell'era delle terapie cardiometaboliche, il cardiologo diventa quindi **figura guida**, capace di anticipare il rischio e indirizzare una strategia multimodale e personalizzata.

Parallelamente, negli ultimi anni si è consolidata l'evidenza a supporto dell'uso precoce degli inibitori del cotrasportatore sodio-glucosio di tipo 2 (SGLT2i) come strategia fondamentale per modificare la storia naturale delle patologie cardio-renali e metaboliche. L'introduzione tempestiva degli SGLT2i, sulla base di un'identificazione precoce del rischio tramite eGFR e



uACR, permette di intervenire nelle fasi in cui il danno d'organo è ancora potenzialmente reversibile o rallentabile.

L'evento nasce con l'obiettivo di offrire una visione completa e aggiornata della gestione del paziente cardio-renale-metabolico, approfondendo:

- l'importanza della diagnosi precoce di malattia renale cronica, basata su biomarcatori chiave come eGFR e uACR;
- il razionale clinico e le evidenze sull'avvio tempestivo della terapia con SGLT2i;
- l'uso più diffuso di tali strumenti che possono contribuire a migliorare significativamente il percorso di cura e a ridurre il carico clinico, sociale ed economico delle malattie cardio-renali e metaboliche.

Avvalendosi della metodologia formativa FSC gruppi di miglioramento, 15 cardiologi provenienti da tutto il territorio nazionale, con ampia esperienza in ambito ambulatoriale nella gestione del rischio CardioVascolare (CV), coordinati da 3 tutor e un responsabile scientifico, discuteranno su 3 Temi selezionati dal coordinatore Scientifico, si confronteranno dapprima in gruppi di lavoro e poi in plenaria.

In questa tipologia di evento, con la finalità della promozione alla salute, del miglioramento continuo di processi clinico-assistenziali, gestionali/organizzativi, l'attività di apprendimento avviene attraverso l'interazione con un gruppo di pari, dove i partecipanti portano la propria esperienza direttamente dalla pratica clinica quotidiana per fornire un contributo all'attività di miglioramento richiesta.

Il percorso formativo prevede la creazione di un itinerario strutturato in tre fasi, pensato per massimizzare la partecipazione, favorire la condivisione e supportare l'autovalutazione.

Fase 1: Nel rispetto della metodologia del gruppo di miglioramento, che prevede per ciascun partecipante sia l'acquisizione sia la condivisione di competenze, il primo momento formativo sarà svolto in sottogruppi guidati da un tutor, clinico di comprovata esperienza e leadership, che condurrà il gruppo di suoi pari a discutere e trarre conclusioni condivise basate su concreti dati scientifici, in merito ad una serie di topic inerenti il tema assegnato al gruppo.

Durante questa prima fase del percorso ogni componente, grazie alla moderazione del tutor, sarà invitato a portare un proprio contributo scientifico — sotto forma di relazione o esperienza, relazionando rispetto alla propria esperienza clinica — da condividere con il resto del gruppo.

Per rendere questa fase più concreta, circa due settimane prima dell'evento verrà somministrata una survey, i cui esiti saranno analizzati e discussi all'interno dei gruppi di lavoro.

Fase 2: Per rendere questa fase più concreta, circa due settimane prima dell'evento verrà somministrata una survey, i cui esiti saranno analizzati e discussi all'interno dei gruppi di lavoro. Condivise esperienze e competenze, definito il modello teorico di corretta gestione del paziente



in relazione al tema assegnato, verrà presentato ed discusso in plenaria quanto elaborato da ciascun gruppo.

Fase 3: Verranno analizzati problemi, proposte e soluzioni, realizzando, un documento finale che definisca, nella prospettiva dei gruppi, il corretto modello di gestione del paziente.

È prevista la somministrazione di una survey a distanza di alcuni mesi dall'evento, con l'obiettivo di raccogliere osservazioni tratte dalla pratica clinica quotidiana, in merito alle modalità di applicazione del modello di gestione del paziente.

OUTPUT ATTESI

- Migliorare l'accuratezza nella stadiazione del rischio CV attraverso l'uso dei parametri di funzionalità renale eGFR e uACR
- Migliorare l'appropriatezza prescrittiva degli SGLT2i, in termini di precocità di intervento
- Redigere un Report Finale contenente le raccomandazioni condivise tra i partecipanti

Al termine dell'incontro è previsto un Report finale con la sintesi dei risultati del percorso formativo che riporti i contributi, i bisogni emersi e le azioni migliorative elaborate dai partecipanti durante i loro momenti di confronto.

Responsabile Scientifico

Maurizio Volterrani, Roma

TUTOR

Gian Marco D'Aquino, Sesto San Giovanni (MI)

Mauro Gori, Bergamo

Stefania Paolillo, Napoli

DISCUSSANT

Michele Capriolo, Ciriè (TO)

Daniele Citti, Livorno

Giulia De Martino, Bari

Luigi Ferrarotto, Pedara (CT)

Antonella Mancinelli, Bergamo

Luigi Minervini, Bisceglie (BAT)

Cinzia Monda, Napoli

Antonio Nunziata, Firenze

Dynamicom Education S.r.l. • Provider ECM n° 181

Società a socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di **medu**space MEDUSPACE S.p.A. Società di Benefit • Viale Decumano, 36 • 20157 Milano



MIND DISTRICT • THE HIVE / H2
Viale Decumano 36 • 20157 Milano
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968
C.C.I.A.A. REA 1668450
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.



Mara Piccoli, Roma
Irene Raimondi, Lodi
Marina Rovida, San Donato Milanese (MI)
Marialuisa Sebastiani, Anzio/Nettuno (RM)
Davide Stolfo, Udine
Gianluigi Tagliamonte, Pozzuoli (NA)
Elisabetta Zorzi, San Bonifacio (VR)

PROGRAMMA

22 maggio 2026

- 13.30 Apertura della segreteria e registrazione dei partecipanti
- 14.00 Razionale e obiettivi del corso
Maurizio Volterrani
- 14.15 L'Impatto del Diabete sulla Prognosi del Paziente Cardiovascolare
Stefania Paolillo
- 14.30 Rischio cardiovascolare e compromissione renale: l'impatto predittivo di eGFR e uACR
Gian Marco Dacuino
- 14.45 HFpEF: Molte Comorbidità, Pochi Segni — La Complessità della Diagnosi
Mauro Gori
- 15.00 Trattamento precoce con SGLT2i: anticipare il rischio, migliorare gli outcome CV
Maurizio Volterrani

Inizio Coffee station

15:15- 17:30 **Divisione in 3 tavoli di lavoro** (suddivisione casuale dei discussant – 5 discussant per tavolo coordinati da un Tutor ed elaborazione dei temi assegnati)

1. Tavola Rotonda interattiva - una finestra su **Diabete e rischio cardiovascolare: il ruolo del cardiologo** (5 discussant – Tutor Stefania Paolillo)
2. Tavola Rotonda interattiva - una finestra su **Rene e rischio cardiovascolare: il ruolo del cardiologo** (5 discussant– Tutor Gian Marco Dacuino)
3. Tavola Rotonda interattiva - una finestra su **Interazione cuore–rene nell'HFpEF: il ruolo del cardiologo** (5 discussant– Tutor Mauro Gori)

Dynamicom Education S.r.l. • Provider ECM n° 181

Società a socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di **medu**space MEDUSPACE S.p.A. Società di Benefit • Viale Decumano, 36 • 20157 Milano



MIND DISTRICT • THE HIVE / H2
Viale Decumano 36 • 20157 Milano
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968
C.C.I.A.A. REA 1668450
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.



17.30 Presentazione e discussione in plenaria del tavolo **Diabete e rischio cardiovascolare: il ruolo del cardiologo** - All faculty

18.30 Chiusura dei lavori della prima giornata

23 maggio 2026

09.00 Presentazione e discussione in plenaria del tavolo **Rene e rischio cardiovascolare: il ruolo del cardiologo** – All faculty

09.45 Presentazione e discussione in plenaria del tavolo **Interazione cuore–rene nell’HFpEF: il ruolo del cardiologo** All faculty

10.30 Coffee break

11.00 Suddivisione in gruppi per stesura output dei singoli temi – All Faculty

11.45 Sintesi degli statement emersi dalla discussione dei 3 topics – All Faculty,

Conducono: Pietro Ameri, Massimo Iacoviello, Stefania Paolillo

12:30 Proposta di un piano di disseminazione del documento di indirizzo da presentare in contesti scientifici ed editoriali - All Faculty,

Conducono: Gian Marco Dacuino, Mauro Gori, Stefania Paolillo

13.00 Take home messages e chiusura dei lavori
Maurizio Volterrani

INFORMAZIONI GENERALI

DATA E SEDE

Dynamicom Education S.r.l. • Provider ECM n° 181

Società a socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di **medu**space MEDUSPACE S.p.A. Società di Benefit • Viale Decumano, 36 • 20157 Milano



MIND DISTRICT • THE HIVE / H2
Viale Decumano 36 • 20157 Milano
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968
C.C.I.A.A. REA 1668450
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.



22-23 maggio 2026
UNA HOTEL DECO
Via Giovanni Amendola, 57, 00185 Roma RM

PROVIDER ECM

DYNAMICOM EDUCATION SRL

id 181

MIND DISTRICT – The Hive, H2 - Viale Decumano 36 20157 Milano

info@dynamicom-education.it

TIPOLOGIA DI FORMAZIONE

- **FSC:** GRUPPI DI LAVORO/STUDIO/MIGLIORAMENTO

SETTING DI APPRENDIMENTO

- **Contesto di attività:** Extra-Operativo
- **Livello di attività:** di gruppo
- **Tipologia di attività:** Elaborativa

SISTEMI DI VALUTAZIONE DELLE ATTIVITÀ

- **Soggetto valutatore:** Valutazione da parte del Tutor
- **Oggetto della valutazione:** Risultato operativo (report, relazione, studio, etc.)

Verifica Apprendimento: questionario on line

Verifica presenza: badge elettronico

ECM (EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA)

Il Corso è inserito nella lista degli eventi definitivi del programma formativo 2026 del Provider accreditato DYNAMICOM EDUCATION (cod ID 181) .

Categoria Accreditata: Medico Chirurgo

Discipline Principali: Cardiologia, Medicina Interna

Numero Partecipanti: 19

Obiettivo Formativo: 3

Totale ore formative: 8

Dynamicom Education S.r.l. • Provider ECM n° 181

Società a socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di **medu**space MEDUSPACE S.p.A. Società di Benefit • Viale Decumano, 36 • 20157 Milano



MIND DISTRICT • THE HIVE / H2
Viale Decumano 36 • 20157 Milano
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968
C.C.I.A.A. REA 1668450
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.



Crediti ECM: 8

FACULTY

Nome	Cognome	Ruolo	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
Michele	Capriolo	DISCUSSANT	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	DIRIGENTE MEDICO CARDIOLOGO - OSPEDALE DI CIRIE' (TO)
Daniele	Citti	DISCUSSANT	Medicina e Chirurgia	CARDIOLOGIA e ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE	CARDIOLOGO LIBERO PROFESSIONISTA - LIVORNO
Gian Marco	Dacquino	TUTOR	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	DIRIGENTE MEDICO CARDIOLOGO - MULTI MEDICA SESTO SAN GIOVANNI (MI)
Giulia	De Martino	DISCUSSANT	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	DIRIGENTE MEDICO CARDIOLOGO ASL BA, BARI
Luigi	Ferrarotto	DISCUSSANT	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	CARDIOLOGO CENTRO MEDICO MORGANI, PEDARA (CT)
Mauro	Gori	TUTOR	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico Cardiologo ASST Ospedale Papa Giovanni XXIII- Bergamo

Dynamicom Education S.r.l. • Provider ECM n° 181

Società a socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di **meduspace** MEDUSPACE S.p.A. Società di Benefit • Viale Decumano, 36 • 20157 Milano



MIND DISTRICT • THE HIVE / H2
Viale Decumano 36 • 20157 Milano
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968
C.C.I.A.A. REA 1668450
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.



Antonella	Mancinelli	DISCUSSANT	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico Cardiologo ASST Ospedale Papa Giovanni XXIII-Bergamo
Luigi	Minervini	DISCUSSANT	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente medico cardiologo presso l'unità operativa di Cardiologia del Dimiccoli di Barletta
Cinzia	Monda	DISCUSSANT	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico Cardiologo Ospedale San Giovanni Bosco, ASL NA1
Antonio	Nunziata		Medicina e Chirurgia	Cardiologia E MALATTIE INFETTIVE	Cardiologist and Fellow in Intensive Care Unit, Careggi Hospital, Florence
Stefania	Paolillo	TUTOR	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	PROFESSORE ASSOCIATO E DIRIGENTE MEDICO UOC CARDIOLOGIA UNIVERSITA' E AOU FEDERICO II DI NAPOLI
Mara	Piccoli	DISCUSSANT	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Cardiologo ospedaliero presso UOSD Cardiologia Ospedale CTO "Andrea Alesini" Roma
Irene	Raimondi COMINESI	DISCUSSANT	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico Cardiologo Ospedale Maggiore di Lodi



Marina	Rovida	DISCUSSANT	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	DIRIGENTE MEDICO CARDIOLOGO - IRCCS POLICLINICO SAN DONATO - MI
Davide	Stolfo	DISCUSSANT	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	DIRIGENTE MEDICO PRESSO UNITA' CORONARICA E AMBULATORIO SULLO SCOMPENSO CARDIACO - -AS UNIVESITARIA GIULIANO ISONTINA - TRIESTE
Marialuisa	Sebastiani	DISCUSSANT	Medicina e Chirurgia	Medicina interna	Dirigente Medico Cardiologo UOC di Cardiologia ASL RM6, Nettuno e Anzio
Gianluigi	Tagliamonte	DISCUSSANT	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	UO CARDIOLOGIA E UTIC ASL NAPOLI 2 NORD PO POZZUOLI
Maurizio	Volterrani	RESPONSABILE SICENTIFICO	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	PROFESSORE ORDINARIO E DIRETTORE DIPARTIMENTO DI SCIENZE CARDIOLOGICHE E RESPIRATORIE - POLIAMBULATORIO IRCCS SAN RAFFAELE DI ROMA UNIVERSITA'



					TELEMATICA SAN RAFFAELE DI ROMA
Elisabetta	Zorzi	DISCUSSANT	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico Cardiologo UOC Cardiologia ULSS 9 Scaligera - Ospedale Fracastoro San Bonifacio (VR)

Dynamicom Education S.r.l. • Provider ECM n° 181

Società a socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di **medu**space MEDUSPACE S.p.A. Società di Benefit • Viale Decumano, 36 • 20157 Milano



MIND DISTRICT • THE HIVE / H2
Viale Decumano 36 • 20157 Milano
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968
C.C.I.A.A. REA 1668450
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.