

PROGETTO FORMATIVO

Operazione Diamond – NO LIMITS *SGLT2 Inibitori Senza Barriere Per La Cura Del Diabete Di Tipo 2*

↳ <i>Provider ECM:</i>	SUMMEET SRL – ID 604
↳ <i>Date:</i>	23 - 24 gennaio 2026
↳ <i>Sede:</i>	Hotel Monaco & Grand Canal P.za San Marco 1332, 30124 Venezia
↳ <i>Tipologia:</i>	RES
↳ <i>Responsabile scientifico:</i>	Angelo Avogaro
↳ <i>Destinatari:</i>	175 Medici Chirurghi (Discipline: Malattie Metaboliche e Diabetologia, Endocrinologia, Medicina Interna, Medicina Generale, Nefrologia, Geriatria)
↳ <i>Obiettivo:</i>	Fornire un aggiornamento in tema di prevenzione e trattamento della malattia renale cronica nel paziente con DMT2 sulla base dei dati di Evidence Based Medicine e delle più recenti Linee Guida, condividere i percorsi di gestione ottimale del paziente nel continuum cardiorenale.
↳ <i>Durata (ore/giorni):</i>	8 ore formative
↳ <i>Crediti ECM:</i>	5.6

RAZIONALE SCIENTIFICO

Ogni anno la ricerca clinica aggiunge un nuovo capitolo a una storia affascinante e ancora incompiuta, quella della cura del diabete: una narrazione che intreccia progressi concreti e prospettive ancora in attesa di realizzazione, un cammino che porta con sé la promessa di terapie sempre più efficaci e tempestive.

Gli inibitori SGLT2, nati come strumenti innovativi per il controllo della glicemia, hanno progressivamente rivelato un potenziale che va ben oltre il compenso glicemico, fino ad affermarsi come cardini nella protezione cardiorenale. Le evidenze a sostegno del loro ruolo sono oggi ampie e convincenti, ma la loro traduzione in un impiego tempestivo e diffuso procede ancora con un passo più lento rispetto all'urgente bisogno di cura dei nostri pazienti.

Operazione Diamond – No Limits, che trova ancora una volta nella cornice veneziana lo scenario ideale dove scienza e visione si intrecciano, nasce quindi come il momento in cui questo percorso deve raggiungere la consapevolezza che gli inibitori SGLT2 costituiscono il primo passo e il cuore della terapia del diabete,



attorno al quale possono ruotare molteplici sinergie farmacologiche, dando forma a un approccio davvero integrato e trasformativo.

Attraverso un format dinamico e interattivo, il progetto intende restituire non solo la sintesi più aggiornata delle evidenze e l'esplorazione dei nuovi confini di ricerca, ma soprattutto la visione condivisa di una pratica clinica tempestiva, equa e integrata, che renda gli inibitori SGLT2 il fulcro di un percorso terapeutico finalmente senza barriere.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Venerdì 23 Gennaio 2026

Ore 13.00 Apertura segreteria e lunch di benvenuto

Ore 13.45 Registrazione partecipanti

Ore 14:00 "Prospettive inedite: dall'arte Veneziana alla medicina che cambia"
Introduce: **Angelo Avogaro**
Presenta: **Giuseppe Barbieri**

SESSIONE 1 | Nuovi orizzonti per gli SGLT2I

Introduzione: **Annalisa Manduca**

Ore 14:15 Appropriatelyzza in chiaroscuro: dalle linee guida alla fotografia degli annali Amd 2024
Moderatore: **Giuseppina Russo**
Relatore: **Riccardo Candido**

Ore 14.35 Geometrie di accesso nella cura dal diabete tipo 2: equità e sostenibilità in movimento
Angelo Avogaro, Raffaella Buzzetti, Riccardo Candido, Giuseppina Russo, Graziano Di Cianni

SESSIONE 2 | Il Cuore in-forma

Introduzione: **Annalisa Manduca**

Ore 15:05 Luce sul cuore! le evidenze degli SGLT2 inibitori nella protezione cardiovascolare
Moderatori: **Katherine Esposito, Andrea Giaccari**
Relatore: **Raffaele Napoli**

Ore 15.25 Dettagli in primo piano: il grasso epicardico, l'intruso che pesa sul cuore
Moderatori: **Katherine Esposito, Raffaele Napoli**
Relatore: **Andrea Giaccari**

Ore 15.35 Dettagli in primo piano: dieta mediterranea e SGLT2I, un'alleanza metabolica per la protezione cardiovascolare
Moderatori: **Andrea Giaccari, Raffaele Napoli**
Relatore: **Katherine Esposito**

Ore 15.45 **SESSIONE INTERATTIVA | Riflessi..oni di pratica clinica: la protezione cardiovascolare**
Moderatori: **Katherine Esposito, Andrea Giaccari, Raffaele Napoli**

Ore 16.15 Coffee Break

Ore 16.30 **SESSIONE 3 | Nelle trame del rene**
SGLT2 inibitori e rene: dal rigore dei trial alla vita reale, la certezza di una protezione “senza filtri”
Moderatori: **Paola Fioretto, Roberto Trevisan**
Relatore: **Gian Paolo Fadini**

Ore 16.50 Dettagli in primo piano: iperfiltrazione, indizio precoce di un destino scritto
Moderatori: **Gian Paolo Fadini, Roberto Trevisan**
Relatore: **Paola Fioretto**

Ore 17.00 Dettagli in primo piano: albuminuria e oltre: le nuove frontiere della diagnostica renale
Moderatori: **Gian Paolo Fadini, Paola Fioretto**
Relatore: **Roberto Trevisan**

Ore 17.10 **SESSIONE INTERATTIVA Riflessi...oni di pratica clinica: la protezione renale**
Moderatori: **Gian Paolo Fadini, Paola Fioretto, Roberto Trevisan**

Ore 17.45 La tela prende forma: take home messages e chiusura della prima giornata
Angelo Avogaro

Ore 18.00 Chiusura Lavori

Sabato 24 Gennaio 2026

Ore 08.45 Apertura lavori e sintesi della giornata precedente
Angelo Avogaro

Ore 09.00 **SESSIONE 4 | Architetture integrate**
La terapia di combinazione nella protezione cardio renale, quando gli stili si completano
Moderatori: **Edoardo Mannucci, Raffaella Buzzetti**
Relatore: **Francesco Giorgino**

Ore 09.20 **SESSIONE INTERATTIVA I La bottega veneziana: pratica clinica in scena**
Moderatori: **Francesco Giorgino, Edoardo Mannucci, Raffaella Buzzetti**

Ore 09.50 **SESSIONE 5 | Oltre la tela: nuove dimensioni cliniche**
Gli SGLT2i e le trame invisibili del cervello
Moderatori: **Angelo Avogaro, Paolo Di Bartolo**

Relatore: **Gloria Formoso**

Ore 10.05 Restauro silenzioso del metabolismo epatico: il ruolo degli SGLT2 inibitori

Moderatori: **Angelo Avogaro, Gloria Formoso**

Relatore: **Paolo Di Bartolo**

Ore 10.20 **SESSIONE INTERATTIVA: Frammenti di oggi, pilastri di domani**

Moderatori: **Angelo Avogaro, Paolo Di Bartolo, Gloria Formoso**

SESSIONE 6 | Equilibri sottili: la complessità del paziente anziano

Ore 10.35 La terapia Con SGLT2 inibitori nell'età avanzata

Moderatori: **Paolo Fiorina, Dario Giugliano**

Relatore: **Nicola Napoli**

Ore 10.55 **SESSIONE INTERATTIVA Le crepe invisibili della fragilità**

Moderatori: **Paolo Fiorina, Dario Giugliano, Nicola Napoli**

Ore 11.25 Coffee Break

Ore 11.40 **SESSIONE 7 | Proiezioni in arte: orizzonti misurabili nella cura del diabete**

Discussant: **Paolo Di Bartolo, Raffaella Buzzetti, Riccardo Candido, Giuseppina Russo, Gian Paolo Fadini, Paolo Fiorina, Andrea Giaccari, Francesco Giorgino, Edoardo Mannucci**

Ore 12:30 Da Venezia 2026 a Venezia 2027: i messaggi da portare con noi... e l'impegno a farli vivere

Angelo Avogaro

Ore 12:45 Chiusura Lavori scientifici

Ore 12:50-13.05 Sessione NON ECM

Innovazione con responsabilità: dalla ricerca all'impegno per il paziente

Victoria Parker

ACRONIMI

AMD Associazione Medici Diabetologi

SGLT2 Sodio-Glucose Co-Transporter 2 (Co-trasportatore Sodio-Glucosio di tipo 2

SGLT2i Inibitori del SGLT2

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
Angelo Avogaro	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA, DIABETOLOGIA	Professore presso l'Università degli Studi di Padova. Direttore della Divisione di Malattie del Metabolismo, Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova.
Raffaella Buzzetti	MEDICINA E CHIRURGIA	GENETICA MEDICA, ENDOCRINOLOGIA	Direttore UOC Diabetologia, Dipartimento di Medicina Interna, Malattie Infettive e Scienze Endocrino-

SUMMEET

			Metaboliche, Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I di Roma
Riccardo Candido	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	SC Patologie Diabetiche - ASUGI Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (Trieste)
Giuseppina Russo	MEDICINA E CHIRURGIA	Endocrinologia	Responsabile UOS Diabetologia presso AOU Policlinico Universitario G. Martino di Messina
Paolo Di Bartolo	MEDICINA E CHIRURGIA	DIABETOLOGIA	Professore Straordinario di Endocrinologia e Malattie Metaboliche, Università degli Studi di Bologna.
Graziano Di Cianni	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA, DIABETOLOGIA	Direttore UOC Diabetologia e Malattie Metaboliche - Azienda USL Toscana Nord Ovest
Katherine Esposito	MEDICINA E CHIRURGIA	PATOLOGIA CLINICA	Direttore UOC Endocrinologia e Malattie del Metabolismo - AOU Università della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli
Gian Paolo Fadini	MEDICINA E CHIRURGIA	ENDOCRINOLOGIA	UOC Malattie del Metabolismo - Azienda Ospedale - Università di Padova
Paola Fioretto	MEDICINA E CHIRURGIA	ENDOCRINOLOGIA, MEDICINA INTERNA	UOC Clinica Medica 3 - Azienda Ospedale - Università Padova
Andrea Giaccari	MEDICINA E CHIRURGIA	ENDOCRINOLOGIA	UOC Medicina Interna, Endocrinologia e Diabetologia - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma
Francesco Giorgino	MEDICINA E CHIRURGIA	ENDOCRINOLOGIA	Centro per le malattie endocrine e metaboliche presso Fondazione policlinico universitario a Gemelli IRCCS, Roma. Professore associato di Endocrinologia, Università Cattolica del Sacro Cuore
Dario Giugliano	MEDICINA E CHIRURGIA	ENDOCRINOLOGIA	Già Professore Ordinario presso Università della Campania Luigi Vanvitelli, Napoli
Edoardo Mannucci	MEDICINA E CHIRURGIA	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO	SOD Diabetologia e Malattie Metaboliche presso Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi e Università di Firenze
Raffaele Napoli	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	Professor of Advanced Medical and Surgical Technology and Methodology, Department of Translational Medical Sciences, Federico II University School of Medicine - Napoli
Giuseppe Barbieri	STORIA DELL'ARTE	STORIA DELL'ARTE	Professore ordinario di Storia dell'Arte Moderna presso l'Università Ca' Foscari Venezia.
Nicola Napoli	MEDICINA E CHIRURGIA	GERIATRIA	UOC Patologie Osteo-Metaboliche e della Tiroide - Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico- Roma
Annalisa Manduca	LETTERE	LETTERE MODERNE	Conduttrice televisiva e radiofonica nell'ambito della ricerca e dell'informazione medica. Conduttrice di "Le parole della Salute", La7, Roma.
Roberto Trevisan	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	UOC Malattie Endocrine 1 - Diabetologia - ASST Papa Giovanni XXIII Bergamo
Gloria Formoso	MEDICINA E CHIRURGIA	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO	Professore Associato, Università di Chieti-Pescara

SUMMEET

Paolo Fiorina	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA, ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	Direttore Malattie Endocrine e Diabetologia dell'Ospedale Sacco - Fatebenefratelli di Milano.
---------------	-------------------------	------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

Summeet S.r.l.
via Paolo Maspero, 5 - 21100 Varese
Tel. +39 0332 231416 - Fax +39 0332 317748
Email info@summeet.it - PEC summeet@secmail.it
Web www.summeet.it

C.F. / P. IVA 03106080124
Codice SDI M5UXCR1
REA di Varese 323150
Capitale Sociale I.V. 11.000,00 €
Società con Socio Unico



AZIENDA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001
CERTIFICATO NO. 102354Q