



CASA DIABETE Scientific Retreat 2025

PIANO FORMATIVO 2025 – PROVIDER: FENIX ID 331

METODOLOGIA

Corso residenziale

SEDE

Grand Hotel Dino
Corso Giuseppe Garibaldi, 20
28831 Baveno (VB)

DATA

12-13 SETTEMBRE 2025

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA

La tipologia del target è:

Medico Chirurgo: Allergologia e Immunologia Clinica, Cardiologia, Endocrinologia, Gastroenterologia, Geriatria, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina Interna, Medicina Generale Medici di Famiglia (MMG), Nefrologia, Scienza dell'alimentazione e dietetica, Pediatria, Oftalmologia, Igiene degli alimenti e nutrizione, Farmacologia e tossicologia clinica, Chirurgia Generale.

Biologo: Biologo

Dietista: Dietista

Infermiere: Infermiere

PARTECIPANTI PREVISTI

n. 60

**PROGRAMMA 12 SETTEMBRE**

Dalle ore	Alle ore	Titolo della Relazione	Min Frontale	Min NO ECM		FACULTY
09:30	09:50	Registrazione dei partecipanti		00:20		
09:50	10:00	Introduzione ai lavori	00:10			Paolo Fiorina
10:00	10:20	Casadiabete where we stand	00:20			Luca Falqui
Session I: Type 1 diabetes						
10:20	10:40	Lecture: Once Weekly Insulin	00:20		Lezioni magistrali	Livio Luzi
10:40	10:55	Once weekly insulin practical guidelines	00:15		Lezioni magistrali	Vincenzo Cimino
10:55	11:10	Prevention & prediction of T1D at UniMI	00:15		Lezioni magistrali	Alessandra Petrelli
11:10	11:25	Teplizumab stage 2 and stage 3 of T1D	00:15		Lezioni magistrali	Ida Pastore
11:25	11:40	New autoreactive T cells in T1D	00:15		Lezioni magistrali	Emma Assi
11:40	11:55	Regulatory B cells in T1D	00:15		Lezioni magistrali	Moufida Ben Nasr
Session II: Glycemic control in diabetes						
11:55	12:10	New evidence in automatic insulin delivery	00:15		Lezioni magistrali	Antonio Rossi
12:10	12:25	CGM and quality of life	00:15		Lezioni magistrali	Camilla Tinari
12:25	12:40	CGM for all diabetics	00:15		Lezioni magistrali	Paola Morpurgo
12:40	12:55	Rewiring beta cells in diabetes	00:15		Lezioni magistrali	Francesca D'Addio
12:55	13:15	Question time and interactive discussion	00:20		Confronto/Dibattito tra pubblico ed esperto guidato da un conduttore	ALL
13:15	15:00	Pausa		01:45		
Session III: "The Heart"						
15:00	15:15	PCSK9 inhibitors in diabetes	00:15		Lezioni magistrali	Alessandra Gandolfi
15:15	15:30	CAD/noCAD: updates	00:15		Lezioni magistrali	Cristian Loretelli
15:30	15:45	Targeting GLP1R+HSCs in CAD	00:15		Lezioni magistrali	Vera Usuelli
15:45	16:00	Macrovascular complications: treat and prevent	00:15		Lezioni magistrali	Fabrizio Losurdo
16:00	16:20	Question time and interactive discussion	00:20		Confronto/Dibattito tra pubblico ed esperto guidato da un conduttore	ALL
16:20	16:40	Pausa		00:20		
16:40	16:55	Adjunctive benefits of dapa treatment in T2D	00:15		Lezioni magistrali	Elena Lunati
16:55	17:10	Finerenone in heart failure	00:15		Lezioni magistrali	Elisa Lazzaroni
17:10	17:25	New GIP/GLP1-RA in obesity, diabetes and complications	00:15		Lezioni magistrali	Stefania Di Maggio
17:25	17:40	New developing molecules in heart failure prevention	00:15		Lezioni magistrali	Sara Ceresa
17:40	17:55	Question time and interactive discussion	00:15		Confronto/Dibattito tra pubblico ed esperto guidato da un conduttore	ALL
17:55	18:00	Take home messages of the day		00:05		Paolo Fiorina
Totale ore ECM Frontale			06:00			
Totale ore non ECM				02:20		

**PROGRAMMA 13 SETTEMBRE**

Dalle ore	Alle ore	Titolo della Relazione	Min Frontale	Min NO ECM		FACULTY
08:45	09:00	Registrazione dei partecipanti		00:15		
09:00	09:15	Apertura lavori	00:15		Lezioni magistrali	Paolo Fiorina
Session I: "The Kidney"						
09:15	09:30	The SOUL study: cardiorenal benefits of GLP1R agonists	00:15		Lezioni magistrali	Loredana Bucciarelli
09:30	09:45	The Flow study: updates	00:15		Lezioni magistrali	Laura Montefusco
09:45	10:00	New therapeutic targets in DKD	00:15		Lezioni magistrali	Adriana Petrazzuolo
10:00	10:15	IGFBP5 in fibrosis	00:15		Lezioni magistrali	Monica Zocchi
10:15	10:30	The Fincare study	00:15		Lezioni magistrali	Federico Martucci
10:30	10:45	Question time and interactive discussion	00:15		Confronto/Dibattito tra pubblico ed esperto guidato da un conduttore	ALL
10:45	11:00	Pausa		00:15		
Session II: Diabetes and diet						
11:00	11:15	Diet in pregnancy and diabetes	00:15		Lezioni magistrali	Chiara Mandò
11:15	11:30	Diet and drugs in obesity	00:15		Lezioni magistrali	Luciana Vallone
11:30	11:45	How to preserve the muscle mass	00:15		Lezioni magistrali	Sabrina Argenti
11:45	12:00	Adverse effect of weight loss drugs	00:15		Lezioni magistrali	Laura Baruffaldi
12:00	12:15	Question time and interactive discussion	00:15		Confronto/Dibattito tra pubblico ed esperto guidato da un conduttore	ALL
12:15	12:15	Compilazione questionario ECM e Chiusura Lavori		00:00		
Totale ore ECM Frontale			03:00			
Totale ore non ECM				00:30		



RAZIONALE

La terapia del diabete si apre a nuovi orizzonti terapeutici. La ricerca evidenzia come sia sempre più importante individuare target terapeutici nuovi sia per la prevenzione e /o la cura della malattia sia per quanto riguarda le complicanze renali e vascolari. I nuovi farmaci immunomodulatori per il diabete tipo 1 e le nuove combinazioni terapeutiche per il diabete tipo 2 e per le complicanze rappresentano un bagaglio culturale importante per il diabetologo di oggi. Il fermento nel campo della ricerca preclinica volto a migliorare la comprensione della patogenesi della malattia diabetica rende quantomai opportuno un aggiornamento sugli studi in corso e sulle mete future che ci proponiamo.

Il Scientific Retreat Casa Diabete è un momento di aggiornamento e di approfondimento di tutte le tematiche che coinvolgono la prevenzione, la cura, la gestione clinica e l'innovazione tecnologica e scientifica nel campo della malattia diabetica.

OBIETTIVO GENERALE DELL'EVENTO

Il Scientific Retreat Casa Diabete è un momento di aggiornamento e di approfondimento di tutte le tematiche che coinvolgono la prevenzione, la cura, la gestione clinica e l'innovazione tecnologica e scientifica nel campo della malattia diabetica.

OBIETTIVO FORMATIVO (di processo)

Documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

DURATA EFFETTIVA DELL'ATTIVITA' FORMATIVA

L'impegno globale previsto per ogni discente è di 9 ore.

N. CREDITI PREASSEGNA TI

Numero crediti ECM 9

INFORMAZIONI

I crediti saranno rilasciati ai partecipanti che avranno partecipato a tutte le sessioni e risposto adeguatamente al test finale.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Paolo Fiorina

Professore Ordinario di Endocrinologia,
Università degli Studi di Milano
Direttore SSD Malattie endocrine e diabetologia,
ASST Fatebenefratelli Sacco,
Ospedale L. Sacco di Milano

COMITATO SCIENTIFICO

Prof.ssa Francesca D'Addio

Università di Milano - ASST Fatebenefratelli-Sacco

Dr.ssa Laura Montefusco

ASST Fatebenefratelli-Sacco

Dr.ssa Maria Elena Lunati

ASST Fatebenefratelli-Sacco

Dr.ssa Paola Morpurgo

ASST Fatebenefratelli-Sacco

Dr. Antonio Rossi

Università di Milano - IRCCS Galeazzi S. Ambrogio

Dr.ssa Loredana Bucciarelli

Università di Milano - Pio Albergo Trivulzio

**FACULTY**

Dott./Dott.ssa	COGNOME	NOME	SEDE DI SVOLGIMENTO DELLA PROPRIA ATTIVITA'
Dott.ssa	Argenti	Sabrina	ASST Fatebenefratelli-Sacco
Dott.ssa	Assi	Emma	Università di Milano
Prof.ssa	Ben Nasr	Moufida	Università di Milano
Dott.ssa	Baruffaldi	Laura	ASST Fatebenefratelli-Sacco
Dott.ssa	Bucciarelli	Loredana	Università di Milano – Pio Albergo Trivulzio
Dott.ssa	Ceresa	Sara	Università di Milano
Dott.	Cimino	Vincenzo	Università di Milano, ASST Fatebenefratelli-Sacco
Prof.ssa	D'Addio	Francesca	Università di Milano - ASST Fatebenefratelli-Sacco
Dott.ssa	Di Maggio	Stefania	Università di Milano
Dott.	Falqui	Luca	ASST Fatebenefratelli-Sacco
Prof.	Fiorina	Paolo	Endocrinologia, Università degli Studi di Milano SSD Malattie endocrine e diabetologia, ASST Fatebenefratelli Sacco Ospedale L. Sacco di Milano
Dott.ssa	Gandolfi	Alessandra	ASST Fatebenefratelli-Sacco
Dott.ssa	Lazzaroni	Elisa	ASST Fatebenefratelli-Sacco
Dott.	Loretelli	Cristian	Università di Milano
Dott.	Losurdo	Fabrizio	Università di Milano, ASST Fatebenefratelli-Sacco
Dott.ssa	Lunati	Elena	ASST Fatebenefratelli-Sacco
Prof.	Luzi	Livio	Università di Milano
Prof.ssa	Mandò	Chiara	Università di Milano
Dott.	Martucci	Federico	ASST Rhodense
Dott.ssa	Montefusco	Laura	ASST Fatebenefratelli-Sacco
Dott.ssa	Morpurgo	Paola	ASST Fatebenefratelli-Sacco
Dott.ssa	Pastore	Ida	Università di Milano, ASST Fatebenefratelli-Sacco
Dott.ssa	Petrazzuolo	Adriana	Università di Milano
Dott.ssa	Petrelli	Alessandra	Università di Milano - Pio Albergo Trivulzio
Dott.	Rossi	Antonio	Università di Milano - IRCCS Galeazzi S. Ambrogio
Dott.ssa	Tinari	Camilla	ASST Fatebenefratelli-Sacco
Dott.ssa	Uselli	Vera	Università di Milano
Dott.ssa	Vallone	Luciana	ASST Fatebenefratelli-Sacco
Dott.ssa	Zocchi	Monica	Università di Milano

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Fenix Srl

Via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia

Tel 0382 1752851 - Fax 0382 1752852

e-mail: info@fenix-srl.it

Responsabile dr. Agostino Tacconi