

Informazioni

OBIETTIVO GENERALE

Gli obiettivi principali dell'evento sono i seguenti:

- costruire un pathway tra i Centri di Diabetologia ed i giovani Diabetologi e gli Specialisti che operano sul territorio per una migliore gestione del paziente con DMT2 efficientando il rapporto tra queste entità;
- identificare alla diagnosi o nelle prime fasi di malattia i pazienti con DMT2 per inserirli in un percorso di cura e prevenzione efficace prima della comparsa delle complicanze;
- analizzare nei soggetti con DMT2 come un trattamento precoce e un'adeguata terapia farmacologica possa avere effetti positivi in termini di prevenzione cardiovascolare e metabolica.

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE DI PROCESSO

DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICO E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA – PROFILI DI CURA (3)

PROFESSIONI

La tipologia del target è: Medico Chirurgo
Discipline: Malattie metaboliche e diabetologia, Endocrinologia, Medicina Interna, Geriatria e Scienza dell'Alimentazione.

DURATA DELL'ATTIVITA' FORMATIVA: 6 ore

N. CREDITI PREASSEGNA TI: 7,8

ID ECM: 475243

ATTESTATI

I crediti saranno rilasciati ai partecipanti che avranno partecipato almeno al 90% della riunione e che abbiano compilato in modo esaustivo il documento di verifica della formazione.

Informazioni

METODOLOGIA

FSC – Gruppi di miglioramento

SEDE

TOURIN PALACE HOTEL

Via Paolo Sacchi, 8
10128 TORINO

DATA INIZIO

11 maggio 2026 (apertura piattaforma)

DATA FINE

10 giugno 2026 (Riunione FSC)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



FENIX SRL

via Ugo Foscolo, 25
27100 Pavia
Tel 0382 1752851
e-mail federica.tacconi@fenix-srl.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Bridge TO CARE

UN PERCORSO CONDIVISO PER LA CURA DEL DIABETE

TORINO 10 giugno 2026

Responsabili Scientifici

LUISA BARANA

Medico Specialista in Scienza
dell'Alimentazione e Dietetica
SS Diabetologia ed Endocrinologia
ASL Biella

SARA BELCASTRO

Medico Specialista in Endocrinologia
AOU Città della Salute e della Scienza
SCDU Endocrinologia Diabetologia e
Metabolismo - Torino

Faculty / Partecipanti

MARIA ANTONIETTA ALTEA

LUISA BARANA

SARA BELCASTRO

MARTINA BOLLATI

ELENA CASTELLANO

ELENA GRAMAGLIA

ELISA ME

ROBERTA POLI

ALESSIA PUSTERLA

FEDERICO RAGAZZONI



Programma

- 16:00 Introduzione ai lavori e obiettivi**
L. Barana, S. Belcastro
- 16:15 Presentazione dei risultati dell'esperienza clinica congiunta tra Specialisti sulla gestione del diabete sul territorio prodotti dal Gruppo di miglioramento.**
L. Barana, S. Belcastro + partecipanti
- 17:15 Discussione interattiva e analisi dei risultati emersi durante l'esperienza clinica congiunta sulla gestione specialistica del diabete sul territorio. Condivisione delle Best practice.**
L. Barana, S. Belcastro + partecipanti
- 18:15 Confronto tra i partecipanti sullo stato dell'arte sul territorio**
L. Barana, S. Belcastro + partecipanti
- 19:15 PAUSA**
- 20:00 Il valore dell'intervento precoce nel DMT2 per ridurre il rischio cardiovascolare e renale**
L. Barana, S. Belcastro
- 20:30 GLP1-RA: Un ruolo centrale per la prevenzione cardiovascolare e la gestione del DMT2**
L. Barana, S. Belcastro
- 21:00 Discussione**
L. Barana, S. Belcastro + partecipanti
- 21:15 Screening, prevenzione e terapia della PAD: le nuove evidenze dallo studio STRIDE**
L. Barana, S. Belcastro
- 21:45 Evidenze e ruolo del GLP1-RA nella prevenzione e terapia della nefropatia diabetica**
L. Barana, S. Belcastro + partecipanti
- 22:15 Discussione e spunti di miglioramento**
L. Barana, S. Belcastro + partecipanti
- 22:30 Chiusura dei lavori e take home messages**
L. Barana, S. Belcastro

Struttura del corso

Il progetto di Formazione sul Campo (FSC) è un percorso strutturato in quattro momenti, che accompagnano i partecipanti dalla definizione degli obiettivi fino alla condivisione finale dei risultati.

Si parte con una riunione introduttiva, dove verranno presentati dai responsabili scientifici agli specialisti partecipanti, gli elementi fondamentali della formazione, gli obiettivi e i metodi.

Il vero avvio della formazione coinciderà con l'apertura della piattaforma online. Da quel momento inizierà il periodo di attività, dove i Coordinatori scientifici/Tutor supporteranno gli specialisti sul territorio o i giovani diabetologi nell'attività clinica. La piattaforma avrà un ruolo centrale: permetterà ai partecipanti di svolgere esercitazioni, documentare esperienze nella pratica e condividere criticità e riflessioni. Le esercitazioni riguarderanno soprattutto l'individuazione dei pazienti con DMT2 eleggibili a trattamenti innovativi e l'analisi condivisa dei profili clinici.

In preparazione dell'incontro conclusivo verrà elaborata una revisione critica di tutto il materiale della piattaforma.

L'esperienza si concluderà con una riunione in presenza di FSC gruppi di miglioramento, accreditata ECM, durante la quale verranno discussi i risultati del lavoro svolto. Ogni partecipante presenterà il proprio lavoro, condividendo gli aspetti più significativi e contribuendo a consolidare il modello di collaborazione tra Diabetologi per una gestione territoriale sempre più efficace del DMT2.

Al termine del progetto verrà inoltre redatto un documento di sintesi, con gli elementi più rilevanti emersi nel percorso: osservazioni, spunti di miglioramento e riflessioni che rappresentano la visione condivisa del gruppo sulle tematiche affrontate.