

## SEDE

Hotel Villa Madruzzo

Via Ponte Alto, 26 38121 Cognola (TN)

INFORMAZIONI ECM ID ECM 331-465088- N. 5,2 crediti ECM

E' stata effettuata la richiesta di accreditamento per n. 25 partecipanti appartenenti alla seguente figura professionale di MEDICO CHIRURGO nelle discipline di:  
Cardiologia, Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna,  
Nefrologia, Scienza dell'alimentazione e dietetica, Geriatria, Gastroenterologia

## MODALITA' DI ISCRIZIONE

Il convegno è a partecipazione libera; l'iscrizione dovrà essere effettuata ONLINE all'indirizzo:

<https://www.fenix-srl.it> o scansionando il QRcode saranno accettate le prime n. 30 iscrizioni pervenute.

Il test ECM dovrà essere effettuato ON LINE.

I crediti saranno rilasciati ai partecipanti che avranno partecipato alle sessioni e che abbiano risposto adeguatamente al test finale entro le 72 ore successive al termine dell'evento.

Si ricorda che la tipologia residenziale prevede un solo tentativo e non prevede la possibilità di rifare il test.



## OBIETTIVO FORMATIVO (di processo)

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

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA e PROVIDER ECM



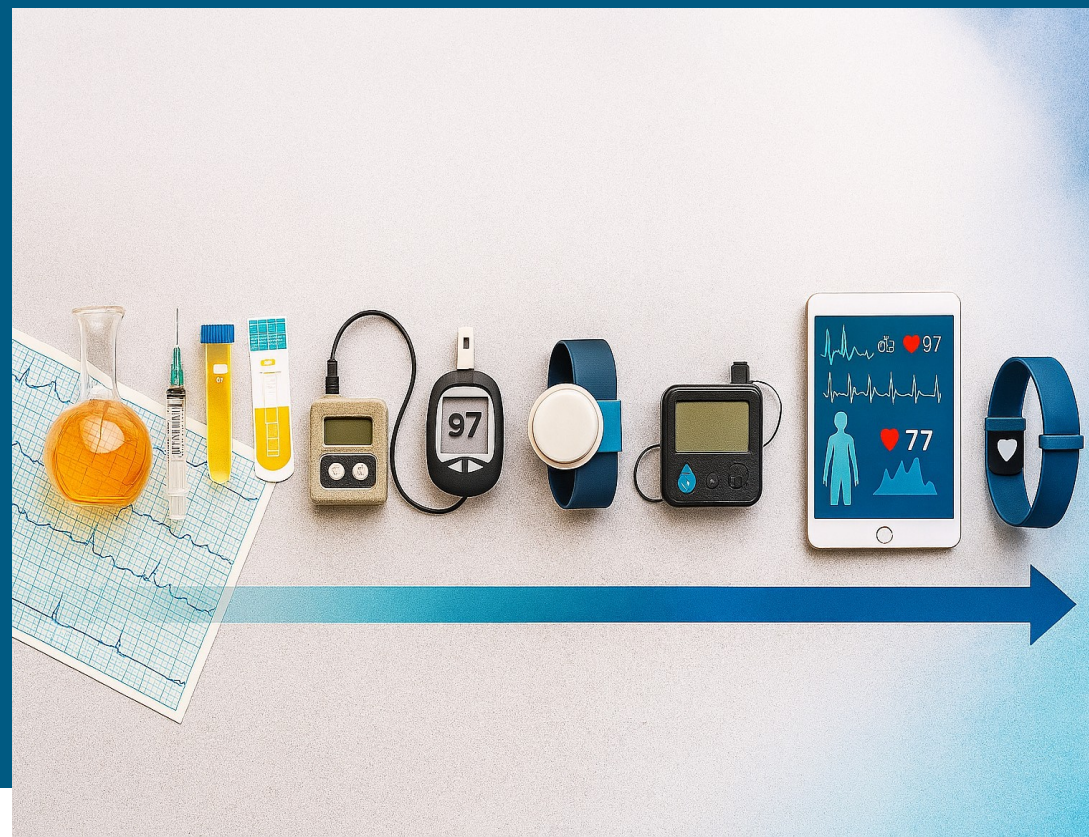
FENIX Srl - Via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia - Tel 0382 1752851

e-mail: ludovica.arrigoni@fenix-srl.it

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



# Ripensare alla cura del diabete alla luce delle vecchie e nuove terapie



Cognola (TN)  
11 Dicembre 2025

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

### SANDRO INCHIOSTRO

Direttore del Percorso Aziendale di Cura del Diabete  
Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari di Trento

## RELATORI

### MASSIMO ORRASCH

Responsabile Struttura Semplice Dipartimentale di Diabetologia  
Ospedale Santa Chiara, Centro di Assistenza Diabetologica, Trento

## RAZIONALE

Il diabete mellito di tipo 2 rappresenta una delle principali sfide sanitarie del nostro tempo, con impatti significativi sulla qualità di vita dei pazienti e sulla sostenibilità dei sistemi sanitari. Oltre al controllo glicemico, la gestione del diabete deve necessariamente includere la prevenzione delle complicanze cardiovascolari (CV), che costituiscono la principale causa di morbilità e mortalità in questa popolazione. L'interconnessione tra diabete e rischio CV impone un approccio terapeutico integrato, basato su evidenze scientifiche aggiornate e su una visione multidisciplinare.

L'obiettivo dell'evento è fornire ai professionisti sanitari un aggiornamento evidence-based sulle nuove frontiere terapeutiche, con particolare attenzione alla possibilità di remissione, al ruolo delle terapie consolidate e alle implicazioni dello studio SURPASS CVOT, che ha evidenziato benefici significativi in termini di riduzione del rischio CV nei pazienti trattati con tirzepatide.

Attraverso un programma articolato e interattivo, i partecipanti avranno l'opportunità di:

- Approfondire il concetto di remissione del diabete tipo 2 e le sue implicazioni cliniche, anche in relazione alla riduzione del rischio di complicanze CV.
- Rivalutare il ruolo delle terapie insulino-sensibilizzanti, come la metformina, alla luce delle nuove evidenze e del loro impatto sulla protezione cardiovascolare.
- Analizzare i risultati dello studio SURPASS CVOT e il loro impatto sulla pratica clinica, con particolare riferimento alla prevenzione degli eventi CV maggiori.
- Confrontarsi su un caso clinico reale per tradurre la teoria in pratica, discutendo strategie di gestione integrata del paziente diabetico ad alto rischio CV.

## PROGRAMMA

- 16:00 Registrazione dei partecipanti
- 16:30 Benvenuto e introduzione al corso  
*S. Inchiostro; M. Orrasch*
- 17:00 La remissione del diabete: significato clinico e nuove opportunità terapeutiche  
*S. Inchiostro; M. Orrasch*
- 17:45 Discussione sulle tematiche sopra trattate  
*S. Inchiostro; M. Orrasch*
- 18:00 Il ruolo delle “vecchie terapie” del diabete: focus su metformina e altri insulino-sensibilizzanti  
*S. Inchiostro; M. Orrasch*
- 18:45 Discussione sulle tematiche sopra trattate  
*S. Inchiostro; M. Orrasch*
- 19:00 Quali prospettive future apre lo studio SURPASS CVOT nella cura del diabete tipo 2?  
*S. Inchiostro; M. Orrasch*
- 19:45 Discussione sulle tematiche sopra trattate  
*S. Inchiostro; M. Orrasch*
- 20:00 Presentazione di un caso clinico  
Riconsiderare il trattamento: quando le terapie consolidate non bastano  
*S. Inchiostro; M. Orrasch*
- 20:30 Conclusioni del corso e take home message  
*S. Inchiostro; M. Orrasch*

Compilazione questionario ECM e Chiusura lavori

## OBIETTIVI

L'obiettivo dell'evento è fornire ai professionisti sanitari un aggiornamento evidence-based sulle nuove frontiere terapeutiche, con particolare attenzione alla possibilità di remissione, al ruolo delle terapie consolidate e alle implicazioni dello studio SURPASS CVOT.