

INFORMAZIONI GENERALI

Il corso, rivolto ad un massimo di **20 partecipanti**, è destinato alla professione di **Medico-Chirurgo** (discipline di riferimento: Cardiologia, Endocrinologia, Malattie del Metabolismo e Diabetologia, Medicina Generale, Medicina Interna e Nefrologia).

ECM

Provider ECM: Cluster s.r.l. - ID 345

Obiettivo formativo: documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura (Obiettivo formativo di processo - n° 3)

Progetto formativo n. 345 - 456843 Crediti assegnati: 8,2 (otto virgola due)

Rammentiamo ai partecipanti all'evento che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento (superamento del questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande).

PARTECIPAZIONE

La partecipazione, libera e gratuita, sarà garantita fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Per ragioni organizzative è indispensabile, per tutti gli interessati, iscriversi online all'indirizzo www.clustersrl.it entro il **23 settembre 2025**.

La registrazione al sito fornirà username e password utilizzabili per le future iscrizioni on-line agli eventi Cluster.

Per fruire del corso FAD sarà necessario collegarsi al sito www.clusterfad.it utilizzando username e password ricevute via mail all'atto dell'iscrizione.

REQUISITI DI SISTEMA PER LA PARTECIPAZIONE AL CORSO FAD

Requisiti Hardware richiesti:

- Minimo 2GB di memoria RAM – consigliati 4GB
- Casse audio integrate o esterne
- Microfono integrato o esterno (consigliate cuffie USB o auricolari)
- Webcam integrata o esterna

Sistemi operativi supportati:

- Windows 7 – Windows 10
- Mac OS X 10.9 (Mavericks) – MacOS Catalina (10.15)
- Linux

- Google Chrome OS
- Android OS 5 (Lollipop) – Android 9 (Pie)
- iOS 10 – iOS 12
- Windows Phone 8+, Windows 8RT+

Browser Web consigliati:

- Google Chrome
- Mozilla Firefox

Connessione Internet consigliata:

- Computer desktop o laptop: 1 Mbps o superiore
- Dispositivi mobili: 3G o superiore (WiFi raccomandato per audio VoIP)

L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di



**Boehringer
Ingelheim**

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Cluster s.r.l.
Via Carlo Alberto, 32 - Torino
Tel. 011.56.28.495 - Fax 011.56.12.317
www.clustersrl.it • info@clustersrl.it



Le procedure di gestione ECM di CLUSTER s.r.l. sono conformi ai requisiti della normativa UNI EN ISO 9001:2015



CaRe Me

Percorsi di cura del paziente
diabetico a rischio cardio-renale

25 settembre 2025 WEBINAR

19 novembre 2025 REGGIO EMILIA

Hotel Posta
Piazza del Monte, 2
Reggio Emilia

Responsabile Scientifico e Tutor:
Paolo Manotti

Blended

Corso di aggiornamento ECM Blended (FAD sincrona + RES)



Percorsi di cura del paziente diabetico a rischio cardio-renale

In Italia i pazienti con diabete sono aumentati dal 3,8% al 6,7% della popolazione negli ultimi 20 anni e la cura del paziente diabetico ha come fondamentali obiettivi il mantenimento del suo stato di salute fisica, psicologica e sociale. Un corretto approccio alla cura del diabete mellito, che ha un interessamento multi sistemico ed è spesso associato ad altre malattie di rilevante interesse clinico, deve coinvolgere in maniera coordinata sia le strutture specialistiche sia i Medici di Medicina Generale (MMG). La gestione dei pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2 è notevolmente cambiata negli ultimi anni, grazie all'introduzione di nuove classi farmacologiche ed in particolare degli SGLT2i che hanno dimostrato una significativa riduzione delle complicanze cardiovascolari e renali e suggeriscono un razionale di loro utilizzo precoce nei pazienti a rischio. Lo stesso paziente trattato con la Nota 100 dal Diabetologo e dal MMG può beneficiare oggi di una protezione cardiovascolare e renale ampiamente documentate. Attraverso la condivisione di esperienze professionali, si analizzeranno i diversi approcci clinico-terapeutici anche alla luce delle ultime linee guida, favorendo una gestione condivisa fra specialista e territorio con l'obiettivo di migliorare la gestione del paziente diabetico e l'accesso alle cure, in funzione dell'appropriatezza del percorso di cura promuovendo l'integrazione interprofessionale fra MMG, Servizi Diabetologici, Centri Anti-Diabete e Presidi Ospedalieri. Il progetto avrà pertanto un taglio pratico con l'obiettivo di fornire informazioni subito fruibili per un concreto supporto che va dalla diagnosi alla gestione cronica della patologia diabetica, anche attraverso l'aderenza alla terapia.

DOCENTI

Lisa Bonilauri

Specialista Ambulatoriale in Medicina Interna, AUSL IRCCS di Reggio Emilia

Elisa Manicardi

Responsabile S.S. di Diabetologia, AUSL IRCCS di Reggio Emilia

Paolo Manotti

Medico di Medicina Generale, AUSL RE – Boretto (RE)

Massimo Michelini

Responsabile S.S. di Diabetologia, AUSL IRCCS di Reggio Emilia – Montecchio Emilia (RE)

Alessandro Navazio

S.C. di Cardiologia, Arcispedale Santa Maria Nuova, AUSL IRCCS di Reggio Emilia

Stefano Serafini

Medico di Medicina Generale, AUSL RE – Poviglio (RE)

WEBINAR

25 settembre 2025

- 18.00 Inizio del webinar e presentazione degli obiettivi del corso
P. Manotti
- 18.15 Focus sul profilo del paziente cardio-renale-metabolico e analisi dello scenario attuale nel territorio di riferimento **A. Navazio**
Moderatore: **P. Manotti**
Discussants: **L. Bonilauri, E. Manicardi, M. Michelini, A. Navazio, S. Serafini**
- 18.45 Linee Guida: cosa si dovrebbe fare e cosa si fa **P. Manotti**
- 19.15 Dalla Real World Evidence alla pratica clinica quotidiana: presa in carico del paziente cardio-renale-metabolico **E. Manicardi**
Moderatore: **P. Manotti**
Discussants: **L. Bonilauri, E. Manicardi, M. Michelini, A. Navazio, S. Serafini**
- 19.45 Sintesi dei key-points evidenziati e focalizzazione degli obiettivi formativi in previsione della seconda giornata **P. Manotti**
- 20.00 Chiusura dei lavori della prima giornata

REGGIO EMILIA

19 novembre 2025

- 17.30 Registrazione dei partecipanti e welcome coffee
- 18.00 Follow-up della prima giornata di lavori e presentazione degli obiettivi di lavoro della seconda giornata
P. Manotti
- 18.15 Cosa sta cambiando nella gestione del paziente cardio-renale-metabolico nel territorio di riferimento
P. Manotti
Moderatore: **P. Manotti**
Discussants: **L. Bonilauri, E. Manicardi, M. Michelini, A. Navazio, S. Serafini**
- 18.45 Come è cambiato il ruolo del Diabetologo
M. Michelini
- 19.15 Come è cambiato il ruolo del Cardiologo
A. Navazio
- 19.45 La stratificazione del rischio cardiovascolare del paziente diabetico
L. Bonilauri
- 20.15 Il ruolo del MMG nella gestione integrata
S. Serafini
- 20.45 Trattamento con SGLT2i del paziente cardio-renale-metabolico
A. Navazio
- 21.15 Appropriately prescrittiva del trattamento precoce con Empagliflozin
E. Manicardi
- 21.45 Discussione con i partecipanti e take home messages
Moderatore: **P. Manotti**
- 22.30 Chiusura del corso