

## Faculty

**Maria Pompea Antonia Baldassarre** - SID - Società Italiana Diabetologia

**Maria Assunta Ceccagnoli** - ASL Pescara

**Fabrizio Cedrone** - ASL Pescara

**Concetta Di Febbo** - ASL Chieti

**Fabrizio Febo** - ASL Pescara

**Gloria Formoso** - Università G. d'Annunzio Chieti - Pescara

**Alessio Fresco** - ANIAD - Associazione Nazionale Atleti Diabetici

**Omar Guarino** - ASL Pescara

**Alessandra Marescalco** - Regione Abruzzo

**Alessandra Minetti** - ASAD - Associazione Diabetici Pescara

**Anita Minnucci** - AMD - Associazione Medici Diabetologi

**Camillo Odio** - Regione Abruzzo

**Andrea Zanchè** - ASL Pescara

con il contributo non condizionante di:



Il convegno è accreditato presso l'AGE.NA.S con numero **5357 - 482215** e dà diritto a **6** crediti formativi.

Per il conseguimento dei crediti formativi è indispensabile registrarsi presso il desk della Segreteria Organizzativa, ritirare il kit congressuale e la modulistica ECM.

È richiesto il massimo rispetto dell'orario d'inizio dei lavori.

Trascorsi 15 minuti dall'orario indicato per la registrazione dei partecipanti è consentito l'accesso in sala solo in qualità di uditori. I crediti verranno rilasciati solo una volta verificata la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dell'evento, la compilazione ed il superamento del questionario. L'attestato ECM verrà inviato tramite email all'indirizzo fornito in sede di registrazione a partire dal **03 gennaio 2027**. L'attestato di partecipazione potrà invece essere ritirato presso il desk della Segreteria Organizzativa previa consegna del badge congressuale.

La invitiamo altresì a consultare l'informativa privacy di AGE.NA.S disponibile al link <https://ecm.agenas.it/privacy-policy>

Responsabile Scientifico: **Dott. Fabrizio Febo**  
Project Manager: **Barbara Colombo**



PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ble&associates s.r.l.

t.: 0823 30.16.53

f.: 0823 36.10.86

e.: [segreteria@bleassociates.it](mailto:segreteria@bleassociates.it)

[www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it)

PER EFFETTUARE  
L'ISCRIZIONE  
SCANSIONA  
IL QR-CODE



# Gestione delle cronicità e PDTA

## Il diabete come modello per la telemedicina e la sanità territoriale

### 3 ottobre 2026

Sala Europa, Aurum - Pescara

Responsabile Scientifico:  
**Dott. Fabrizio Febo**



## Gestione delle cronicità e PDTA

Il diabete come modello per la telemedicina e la sanità territoriale

---

08:30 Apertura istituzionale. Le cronicità come priorità del sistema sanitario: il diabete come modello organizzativo  
**Dott. Fabrizio Cedrone**

- Evoluzione della gestione delle patologie croniche
- Ruolo dei PDTA, del Fascicolo Sanitario Elettronico e della sanità territoriale
- Inquadramento regionale e organizzativo

09:10 I SESSIONE - Il diabete come paradigma della cronicità complessa  
**Dott.ssa Gloria Formoso**

- Diabete e multimorbilità
- Continuità assistenziale e bisogni clinici del paziente cronico
- Perché il diabete è la patologia guida dei PDTA

09:40 II SESSIONE - PDTA del diabete: dalla progettazione alla pratica clinica  
**Dott. Andrea Zanchè**

- Il PDTA come strumento clinico-organizzativo
- Ruolo del MMG, dello specialista e dell'infermiere di comunità
- Indicatori di processo e di esito
- Criticità operative e soluzioni pratiche

10:10 *Coffee Break*

10:30 III SESSIONE - PDTA dello scompenso cardiaco: integrazione ospedale-territorio  
**Dott.ssa Concetta Di Febbo**

- Dimissione protetta e continuità assistenziale
- Stratificazione del rischio e follow-up territoriale
- Ruolo del MMG e dei servizi territoriali
- Telemonitoraggio nello scompenso
- Indicatori di ri-ospedalizzazione

11:00 IV SESSIONE - Telemedicina nel PDTA del diabete: quando, come e per chi:  
**Dott. Fabrizio Febo**

- Televisita, telemonitoraggio e teleconsulto nel diabete
- Criteri di appropriatezza clinica
- Integrazione con il follow-up tradizionale
- Limiti, opportunità e casi reali

11:30 V SESSIONE - Fascicolo Sanitario Elettronico e continuità di cura  
**Dott. Camillo Odio, Dott.ssa Alessandra Marescalco**

- FSE come infrastruttura della cronicità
- Condivisione dei dati clinici
- Piani terapeutici, referti e telemedicina
- Riduzione delle duplicazioni e miglioramento del coordinamento

11:50 VI SEZIONE - Territorio, Case della Comunità e Ospedali di Comunità  
**Dott. Omar Guarino**

- Il diabete nella sanità di prossimità
- CdC come nodo operativo del PDTA
- Ruolo dell'infermiere di comunità
- Presa in carico del paziente complesso
- Continuità post-dimissione

12:20 ESPERIENZE A CONFRONTO

Dal modello all'azione: prospettive operative per i PDTA  
**Dott. Maria Assunta Ceccagnoli, Dott. Fabrizio Febo, Dott. Alessio Fresco, Dott.ssa Alessandra Minetti, Dott. Maria Pompea Antonia Baldassarre, Dott.ssa Anita Minnucci**

- Sintesi dei temi emersi
- Integrazione tra PDTA diabete e scompenso
- Criticità e proposte operative
- Prossimi passi organizzativi

13:10 Confronto Dibattito - **All**

13:30 Questionario ECM

14:00 Chiusura lavori

---

### RAZIONALE

Le patologie croniche, e in particolare il diabete mellito, rappresentano una delle principali cause di morbidità, mortalità e consumo di risorse sanitarie. La gestione del paziente diabetico richiede un approccio strutturato e continuativo, capace di integrare competenze cliniche, organizzative e tecnologiche, superando modelli assistenziali frammentati e disomogenei.

Negli ultimi anni, l'evoluzione delle evidenze scientifiche e delle strategie di sanità pubblica ha posto al centro della gestione delle cronicità il ruolo dei PDTA come strumenti fondamentali di governo clinico e organizzativo. Parallelamente, l'introduzione della telemedicina, il potenziamento del Fascicolo Sanitario Elettronico e lo sviluppo della sanità territoriale attraverso Case e Ospedali di Comunità offrono nuove opportunità per migliorare la continuità delle cure, l'appropriatezza degli interventi e l'accesso ai servizi.

Tuttavia, l'efficace implementazione di tali strumenti richiede un adeguato aggiornamento dei professionisti sanitari, chiamati a integrare le innovazioni organizzative e digitali nella pratica clinica quotidiana. In particolare, è necessario chiarire il ruolo della telemedicina all'interno dei PDTA del diabete, definendone criteri di appropriatezza, limiti e potenzialità, nonché promuovere un utilizzo consapevole del FSE come infrastruttura di condivisione delle informazioni cliniche.

L'evento formativo risponde a queste esigenze, proponendo un percorso di aggiornamento rivolto ai clinici, orientato alla gestione integrata del diabete come modello di cronicità. Attraverso l'analisi dei PDTA, il confronto sulle esperienze territoriali e l'approfondimento dei modelli organizzativi promossi dalla Regione e dall'ASL, l'iniziativa mira a rafforzare le competenze clinico-organizzative dei partecipanti, favorendo una presa in carico più efficace, coordinata e sostenibile del paziente cronico nel contesto della sanità territoriale abruzzese.