



In collaborazione con  
la Scuola di Formazione AMD



# NORD EST NUOVE TECNOLOGIE E DIABETE

PROGETTO FORMATIVO A DISTANZA  
IN MATERIA DI NUOVE TECNOLOGIE E DIABETE

**18 NOVEMBRE 2025**

*Responsabili Scientifici: Riccardo Candido, Antonietta Maria Scarpitta*

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>15.30</b> Presentazione dell'incontro<br/><i>N. Visalli, A.M. Scarpitta</i></p> <p><b>15.40</b> CGM oggi: quale rivoluzione nell'automonitoraggio<br/><i>N. Visalli</i></p> <p><b>16:00</b> Valutazione dell'accuratezza attraverso l'analisi critica della scheda tecnica del CGM<br/><i>A. Marangoni</i></p> <p><b>16:20</b> Lavori di gruppo CGM nella popolazione con DM tipo 2: se, perché, per quanto tempo e quale<br/><i>A. Lai</i><br/>1 - CGM e terapia insulinica basale<br/>2 - CGM e terapia non insulinica<br/>3 - CGM in situazioni particolari<br/>4 - CGM alla diagnosi di DM tipo 2<br/><i>D. Crazzolaro, B. Brunato, S. Haddoub, M.S. Zanon</i></p> <p><b>17:00</b> Discussione in plenaria<br/><i>A. Lai, D. Crazzolaro, B. Brunato, S. Haddoub, M.S. Zanon</i></p> <p><b>17.30</b> CGM nel DM tipo 2: dati della letteratura<br/><i>A. Da Porto</i></p> | <p><b>17.50</b> Immaginiamo il percorso del paziente dalla proposta dell'uso del CGM (contratto educativo) alla prescrizione formale e alla verifica dell'utilizzo continuativo<br/><i>A. Lai</i><br/>- bisogni del paziente nelle diverse fasi della sua storia clinica<br/>- aspettative del TEAM Diabetologico<br/>- importanza della condivisione del dato tra medico e paziente<br/>- regole prescrittive<br/><i>D. Crazzolaro, B. Brunato, S. Haddoub, M.S. Zanon</i></p> <p><b>18.30</b> Proposta di Documento sull'utilizzo clinico del CGM<br/><i>A. Lai, D. Crazzolaro, B. Brunato, S. Haddoub, M.S. Zanon</i></p> <p><b>19.10</b> Prescrivibilità del CGM nel DM tipo 2 nelle diverse regioni italiane<br/><i>F. Pellicano</i></p> <p><b>19.30</b> Conclusioni<br/><i>A. Lai, A.M. Scarpitta, N. Visalli</i></p> |
|--|---|

## FACULTY

*Barbara Brunato, Monfalcone (GO)*  
*Riccardo Candido, Trieste*  
*Dalia Crazzolaro, Bolzano*  
*Andrea Da Porto, Udine*  
*Silvia Haddoub, Parma*  
*Alessio Lai, Cagliari*

*Alberto Marangoni, Feltre (BL)*  
*Francesca Pellicano, Ravenna*  
*Antonietta Maria Scarpitta, Marsala (TP)*  
*Natalia Visalli, Roma*  
*Milena Sira Zanon, Venezia*

### ACCESSO FAD

La partecipazione ai lavori è gratuita e a numero chiuso (40 partecipanti).  
Per iscriversi sarà necessario collegarsi al seguente link:  
<https://formazione.aemmedi.it/tecnologienordest>

### ACCREDITAMENTO ECM

ID 572 - 461237  
Crediti Attribuiti all'evento: N.6

L'evento è accreditato per la professione: Medico Chirurgo con specializzazione in: Endocrinologia; Cardiologia; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina Interna; Scienze dell'Alimentazione e Dietetica

### METODI DI VERIFICA

Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio:

- aver preso parte all'intero evento formativo (per la FAD SINCRONA vanno rispettati gli orari indicati del Live Streaming);
- aver superato il questionario di valutazione ECM (con superamento almeno del 75% dei quesiti).

Il questionario e la scheda saranno disponibili da svolgere entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa.

I crediti saranno rilasciati esclusivamente ai partecipanti appartenenti alle professioni ed alle discipline indicate che rientreranno nel numero massimo di partecipanti per il quale l'evento è stato accreditato. Non saranno previste deroghe a tali obblighi.

### PROVIDER E SEGRETERIA SCIENTIFICA

Associazione Medici Diabetologi

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Società Benefit AMD srl  
Viale delle Milizie, 96 - 00192 Roma - Tel. 06 7000599  
[benefit@aemmedi.it](mailto:benefit@aemmedi.it)



Viale delle Milizie, 96  
00192 Roma  
Tel. 06 7000599  
[ecm@aemmedi.it](mailto:ecm@aemmedi.it) - [www.aemmedi.it](http://www.aemmedi.it)

REALIZZATO GRAZIE AL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

