

## FACULTY

M. Rizzo  
F. Vinciguerra

04 MAGGIO 2024

NH Palermo  
Palermo

Con il contributo non condizionato di:



# Progetto AMmE Sicilia

Il Convegno è accreditato presso l'AGENAS con n° 5357 - 411677 e dà diritto a 6 crediti formativi

Accreditato per:

**MEDICO CHIRURGO:** Endocrinologia; Malattie Metaboliche E Diabetologia; Medicina Interna; Cardiologia; Geriatria.

Iscrizione gratuita on-line sul sito [www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it)

Per il conseguimento dei crediti formativi è indispensabile registrarsi presso il desk della Segreteria Organizzativa, ritirare il kit congressuale e la modulistica ECM. Verrà richiesto un documento per la verifica dell'identità in sede di registrazione. N.B. l'accesso ai corsi, convegni e congressi sarà consentito come da normativa vigente. 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 **04 agosto 2024**. L'attestato di partecipazione potrà invece essere ritirato presso il desk della Segreteria Organizzativa previa consegna del badge congressuale.

Responsabili Scientifici: **M. Rizzo – F. Vinciguerra** | Project Manager: **Carmen Battaglia**



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)



Associazione  
Medici Endocrinologi

# Razionale

Il ruolo del diabetologo nella gestione del paziente diabetico è sempre più strategico ai fini di migliorare la qualità di vita dei pazienti riducendo al minimo le complicanze e quindi non può risentire, come spesso accade, di tutta una serie di elementi (terapeutici, burocratici relazionali ed emotivi) che condizionano il raggiungimento degli obiettivi prefissati a scapito dell'innovazione.

Scopo di questo progetto è consentire ad un gruppo di giovani Diabetologi di confrontarsi per definire al meglio il fenotipo su cui massimizzare le opportunità che i farmaci innovativi garantiscono, ma soprattutto, identificare gli atteggiamenti e i processi decisionali anche emotivi che sottostanno all'evidente persistenza dell'inerzia terapeutica e del mancato perseguimento degli obiettivi clinici appropriati.

Per raggiungere tale scopo, verranno analizzati tutti gli snodi cruciali nella malattia diabetica, che sono: il fallimento della terapia con ipoglicemizzanti orali e l'inizio della terapia iniettiva/orale con agonisti recettoriali del GLP1 oppure la modalità di intensificazione della terapia insulinica basale con la combinazione fissa GLP1RAs- insulina basale.

Questo progetto educativo "AMmE Innovation in Diabetes" è volto a fornire al GIOVANE DIABETOLOGO strumenti funzionali a favorire il ponte tra innovazione e pratica clinica.

# Progetto **AMmE** Sicilia

**08.45 Registrazione Partecipanti**

**09.00 Saluti, presentazione e introduzione al corso**

M. Rizzo, F. Vinciguerra

**09.30 Il prediabete e il Continuum Cardiovascolare**

F. Vinciguerra

**10.45 Discussione in plenaria**

**11.15 Coffee Break**

**11.30 Le Terapie orali per il DMT2: come orientarsi nella scelta terapeutica**

M. Rizzo

**12.15 Discussione in plenaria**

**12.45 Dalle linee Guida alla RWE di Semaglutide orale**

M. Rizzo

**13.15 Discussione**

**13.45 Light Lunch**

**14.45 Workshop: Discussione sul fenotipo del paziente**

Tutti i partecipanti

**16.15 Take Home Message**

M. Rizzo, F. Vinciguerra

**16.45 Chiusura dei lavori**

M. Rizzo, F. Vinciguerra