

FACULTY

V. Armentano
A. Gatti
L. Miretto

S. Morelli
M. Piscopo
M. Riccio

A. Santorelli
G. Sodo
S. Solimeno

Con il contributo non condizionante



Il Convegno è accreditato presso L'AGENAS con numero **5357 - 352037** e dà diritto a **6** crediti formativi. Accreditato per:

- **MEDICO CHIRURGO:**
Cardiologia; Endocrinologia; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Nefrologia; Medico di Medicina Generale, Medicina Interna
- **INFERMIERE**
- **BIOLOGO**

Iscrizione gratuita on-line sul sito www.bleassociates.it

Non potranno essere erogati crediti ai discenti non appartenenti alle discipline sopra elencate. 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, la compilazione della scheda qualità. L'attestato ECM verrà inviato tramite email all'indirizzo fornito in sede di registrazione a partire dal **11 settembre 2022**. L'attestato di partecipazione potrà invece essere ritirato presso il desk della Segreteria Organizzativa previa consegna del badge congressuale.

Responsabile Scientifico: **Dr. Stefano Solimeno** | Project Manager: **Carmen Battaglia**



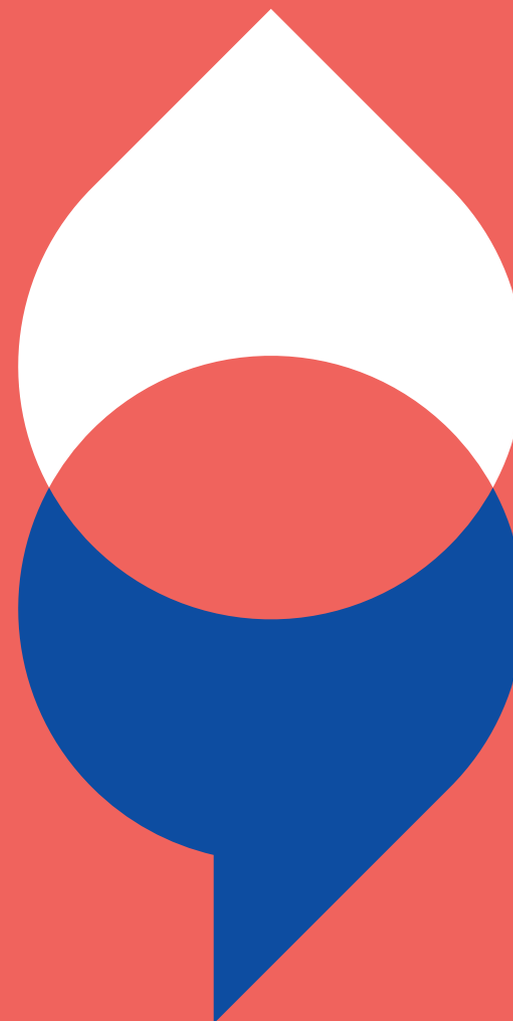
PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
ble&associates s.r.l.
t.: 0823 30.16.53
f.: 0823 36.10.86
e.: segreteria@bleassociates.it
www.bleassociates.it

per l'iscrizione
scansiona
il QR CODE



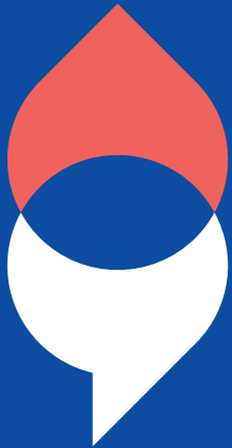
diabete

dall'educazione terapeutica
strutturata al Digital Health



11 GIUGNO 2022

CENTRO AID- Via Roma, 20 | Caserta - 81100



Il diabete mellito è una malattia cronica che richiede risposte assistenziali innovative e coordinate da sviluppare attraverso modelli di gestione integrata, omogenei ed appropriati con il coinvolgimento non solo del medico ma di un team multidisciplinare allargato. Le persone affette da diabete mellito rappresentano il 5-6% della popolazione italiana e tale numero è in progressivo aumento. Le malattie cardiovascolari sono ancora oggi una delle principali causa di morte ed è noto che la mortalità per eventi cardiovascolari nel diabete risulta aumentata rispetto alla popolazione generale. Infatti i pazienti affetti da diabete sono il 25-30% dei ricoverati nelle unità coronariche. Si rende necessario, pertanto, richiede quindi approccio "cardio-diabetologico" finalizzato ad inquadrare in modo complessivo i fattori di rischio cardiovascolari concomitanti e attuarne una gestione ottimale. Le linee guida descrivono un algoritmo di terapia farmacologica del diabete tipo2 che pone i farmaci "innovativi" in un ambito di scelta prioritario e in base al profilo di rischio cardiovascolare della persona con diabete. Ciò nonostante un corretto utilizzo di queste innovazioni potrebbe non essere sufficiente se non si associa una corretta educazione terapeutica, la quale da tempo ha trovato la sua collocazione anche negli standard di cura sia italiani che internazionali. Un ruolo sempre più importante nell'amplificare l'educazione terapeutica svolge l'utilizzo delle tecnologie comunicative. Il Digital Health non vuole sostituirsi all'educazione tradizionale ma estendere ed amplificare l'intervento dello specialista. Quest'attività intende quindi promuovere e sviluppare un nuovo modo di proporre l'educazione terapeutica testando, l'esposizione e l'impatto delle persone con diabete all'uso di moderni strumenti multimediali.

diabete

dall'educazione terapeutica
strutturata al Digital Health

11 GIUGNO 2022

09.00 > 15.15

09.00 Saluti e Benvenuto

S. Morelli

09.10 Presentazione ed obiettivi del corso

S. Solimeno

I SESSIONE

Moderatori: A. Santorelli - V. Armentano

09.20 Educazione Terapeutica e comunicazione digitale

M. Riccio

09.50 Cura del Diabete: Stato di Salute

L. Miretto

10.30 Le complicanze croniche e il rischio CV

M. Piscopo

11.00 LG_AMD2021, Farmaci Innovativi e Nota100

S. Solimeno

12.00 Discussione sui temi trattati

12.30 La terapia per il diabete al tempo del Covid

A. Gatti

13.00 Terapia e autocontrollo del diabete: le nuove tecnologie

L. Miretto

14.00 Stile di Vita: Dieta & Attività Fisica. I percorsi della Salute

G. Sodo

14.30 Discussione sui temi trattati

15.00 Take home messages

S. Solimeno

15.15 Chiusura lavori

S. Solimeno

