

TIPO EVENTO:  
ID PROVIDER:  
CODICE EVENTO:  
CREDITI PRESUNTI:  
Nr. DESTINATARI:

RES  
NR. 346  
346-412437 ed. 1  
11  
100

#### PROFESSIONE DESTINATARI

Medico Chirurgo - Discipline Endocrinologia; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Scienza dell'alimentazione e dietetica; Medicina Interna  
Infermiere  
Infermiere pediatrico  
Dietista

#### RESPONSABILI SCIENTIFICI

Enrico Pergolizzi  
Dirigente Medico SSD Malattie endocrine e diabetologia, ASL TO3, Pinerolo  
Barbero Silvio  
Vicepresidente Università degli Studi di Scienze Gastronomiche di Pollenzo  
Vilma Magliano  
Consigliere Nazionale OSDI (Operatori Sanitari di Diabetologia Italiani)

#### TIPOLOGIA SPONSOR | Plurispensor

Segreteria Organizzativa e Provider ECM

e-belf Srl  
Corso Regina Margherita, 89 - 10124 Torino  
Tel. 011884376 | Fax 01119850522  
info@e-belf.it | www.e-belf.it

BRA, Località POLLENZO (CN)  
Corso Regina Margherita, 89 - 10124 Torino  
Tel. 011884376 | Fax 01119850522  
info@e-belf.it | www.e-belf.it

# IN DOCTRINA ET IN USU

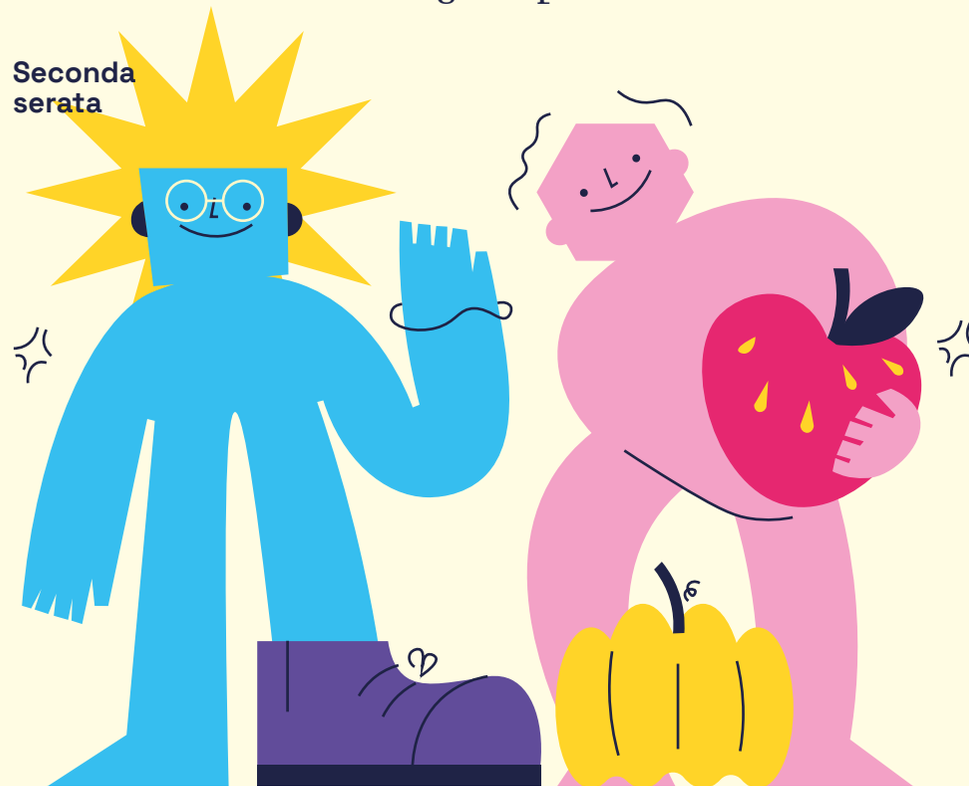
Praticamente ... diabetologia

Prima  
serata

# HOMO EST QUOD EST

Nutrire il futuro: strategie di prevenzione e cura

Seconda  
serata



**TORINO (TO)**

Centro congressi The Place  
Via E. Fenoglietti, 20

**1 giugno  
2024**

**BRA, Località POLLENZO (CN)**

Aula Magna Università degli Studi  
di Scienze Gastronomiche  
Via Amedeo di Savoia, 8

**23 novembre  
2024**

# IN DOCTRINA ET IN ISU

Praticamente...Diabetologia

8.30 - 08.45	Registrazione partecipanti
8.45 - 09.00	Saluti Istituzionali AMD (Associazione Medici Diabetologi) <b>Enrico Pergolizzi</b> <b>Riccardo Fornengo</b> OSDI (Operatori Sanitari di Diabetologia Italiani) <b>Vilma Magliano</b> UNISG (Università Scienze Gastronomiche Pollenzo) <b>Silvio Barbero</b>
9.00 - 10.00	Il Tavolo Tecnico della Rete Endocrino-Diabetologica Vecchie sfide e nuove soluzioni Moderatori: <b>Pergolizzi, Cesare, Muratore</b> Partecipanti: <b>Fabio Broglio, Marco Gallo, Laura Gianotti, Salvatore Endrio Oleandri, Ivana Rabbone</b>

## PRIMA SESSIONE | “Il mestiere di vivere” C. Pavese

Moderatori: **Chiara Bima, Maria Elena Valera Mora**

10.00 - 10.20	Strumenti di educazione terapeutica ed educazione terapeutica agli strumenti (Tecnologie) <b>Elena Cimino</b>
10.20 - 10.30	Discussione
10.30 - 10.50	Fully Closed Loop: a che punto siamo? <b>Silvana Bertaina</b>
10.50	Discussione
11.00	coffee break
11.30 - 11.50	Rischio cardiovascolare nel diabete autoimmune: criticità e opportunità <b>Maria Chantal Ponziani</b>
11.50	Discussione

## SECONDA SESSIONE | “Tra il silenzio e il tuono” R. Vecchioni

Moderatori: **Carlotta Gauna, Luca Monge**

12.00 - 12.20	Imaging vascolare e LEA: chi, cosa e perché <b>Giuseppe Armentano</b>
12.20	Discussione
12.30 - 12.50	Neuropatia diabetica: (Ri)conoscerla meglio e come? <b>Carla Greco</b>
12.50	Discussione
13.00 - 14.00	Pausa pranzo

## TERZA SESSIONE | “Diceria dell'untore” G. Bufalina

Moderatori: **Alessandra Clerico**

14.00 - 14.20	Virus e diabete: le “relazioni pericolose” tra esordio e complicanze <b>Franco Gregorio</b>
14.30 - 15.30	Lavori di Gruppo/ Sessioni Pratiche “L'arte di fare domande” E. Schein <ul style="list-style-type: none"> <li>Retinografia: strumentazione e innovazione <b>Francesco Romeo</b></li> <li>Piede diabetico: scelte di offloading per l'ulcera in fase acuta <b>Luca Monge</b></li> <li>Ecocolordoppler TSA: principi di base per una buona diagnostica <b>Giuseppe Armentano</b></li> </ul>
15.30 - 16.00	“Gruppo Giovani”: Restituzione/riassunto dei lavori di gruppo-sessioni pratiche Andrea Craparo, Mara Dolcino, Visconti Felicia
16.00 - 16.10	Mandato lavoro di gruppo per Pollenzo: Comunicazione efficace sulla corretta alimentazione <b>Silvio Barbero, Marco Comoglio, Luca Monge</b>
16.00	Fine prima giornata

# HOMO EST QUOD EST

Nutrire il futuro: strategie di prevenzione e cura

9.15 - 09.45	Registrazione partecipanti
9.45 - 10.00	Saluti Istituzionali AMD (Associazione Medici Diabetologi) <b>Enrico Pergolizzi</b> OSDI (Operatori Sanitari di Diabetologia Italiani) <b>Vilma Magliano</b> UNISG (Università Scienze Gastronomiche Pollenzo) <b>Silvio Barbero</b> Benvenuto e presentazione della giornata <b>Enrico Pergolizzi, Riccardo Fornengo</b>

## PRIMA SESSIONE | “I vecchi e i giovani” L. Pirandello

Moderatori: **Nicoletta Musacchio, Maria Chantal Ponziani**

10.00 - 10:20	L'obesità nei giovani: singolo o sistema? A ciascuno il suo <b>Luisa Barana</b>
10.20 - 10.40	Falsi amici... dolcificanti, additivi, integratori, false credenze... <b>Vanessa Pigino</b>
10.40 - 11.20	Quale didattica alimentare nelle scuole <b>Silvio Barbero</b>
11.20 - 11.40	Utilizzo degli SGLT2-i nei giovani <b>Gianluca Margiotta</b>
11.40	Discussione
12.00 - 13.30	Lavori di gruppo: comunicazione efficace sulla corretta alimentazione <b>Silvio Barbero, Marco Comoglio, Luca Monge</b>
13.30	Pranzo didattico

## SECONDA SESSIONE | “La coscienza di Zeno” I. Svevo

Moderatori: **Silvana Pastori, Alessandra Clerico**

14.30 - 14.50	Imaging vascolare e LEA: chi, cosa e perché <b>Giuseppe Armentano</b>
14.50 - 15.10	Ma l'educazione conta ancora? <b>Luca Richiardi</b>
15.10 - 15.30	Sempre più sistemi per la somministrazione automatica di insulina <b>Francesco Romeo, Donatella Gaviglio</b>
15.30	Discussione
16.00 - 17.00	Conclusione e take home message <b>Marco Gallo</b>
17.00 - 17.30	Chiusura evento Questionari ECM
17.00 - 17.30	Letture Aziendale sponsorizzata fuori campo ECM

# RAZIONALE

La gestione del diabete mellito si è modificata nel tempo e negli ultimi decenni è stata caratterizzata da cambiamenti repentini e importanti, sia farmacologici che tecnologici. Tutto ciò ha permesso di **personalizzare sempre più la terapia** in modo da fornire al paziente la migliore soluzione per imparare a prendersi cura di sé ed ha permesso a noi sanitari di agire con maggiore efficacia sul compenso glico-metabolico e, soprattutto, sulla **prevenzione delle complicanze del diabete**.

È evidente che, per ottenere tutto ciò, i team che si prendono cura del diabete debbano essere formati e competenti nella scelta dei farmaci e/o della tecnologia più adatta ed appropriata al singolo paziente.

Questo evento, come già accaduto nel **2023**, si svolgerà in **due tempi** e, il **PRIMO TEMPO** a Torino, prevederà anche alcune sessioni pratiche che permetteranno ai partecipanti di approfondire tematiche relative allo **screening** ed alla gestione di alcune complicanze della malattia.

Il **SECONDO TEMPO** che si realizzerà, come da tradizione, a Pollenzo, in collaborazione con l'**Università di Scienze Gastronomiche**, ci permetterà di approfondire le tematiche del rapporto dei giovani con il cibo, non solo per ciò che riguarda il diabete mellito, ma anche per quel che riguarda altre malattie metaboliche di elevato impatto socio-sanitario.

L'attuale panorama sanitario globale è infatti caratterizzato da un'epidemia di malattie metaboliche che rappresentano una sfida significativa per la salute pubblica dei prossimi anni. Queste condizioni sono strettamente correlate al **modo in cui ci si nutre** ed alle sue conseguenze sul metabolismo provocando significative implicazioni sulla salute individuale e collettiva.

La comune mancanza di consapevolezza relativa ai fattori di rischio e la scarsa educazione sulla prevenzione può rendere i **giovani più vulnerabili** a queste condizioni. Educare alla promozione di abitudini alimentari sane e ad uno stile di vita attivo fin dalla giovane età è, quindi, sempre più un elemento fondamentale per prevenire il rischio di sviluppare malattie metaboliche nel prossimo futuro.

