

**CONVEGNO NAZIONALE:  
DIABETES AND UNMET NEEDS 3**  
**Il futuro della diabetologia tra tecnologia e umanità**  
**Manfredonia, 17-18 aprile 2026**  
**RegioHotel Manfredi**

**RAZIONALE SCIENTIFICO**

Il diabete mellito rappresenta una malattia di notevole rilievo sociale, esercitando un impatto socio-economico enorme sul sistema nazionale per via dell'entità della sua diffusione e della gravità delle sue possibili complicanze. L'OMS prevede che nel 2025 il numero degli individui diabetici possa raddoppiare; in Italia la diffusione di questa malattia è difatti notevolmente aumentata e le stime più recenti dimostrano che circa il 6% della popolazione soffre di diabete per un totale di quasi 3,5 milioni di persone.

In un'epoca in cui la tecnologia e l'innovazione farmacologica avanzano rapidamente, il diabete si conferma come una patologia cronica in continua evoluzione. Il congresso si propone di offrire una panoramica aggiornata e multidisciplinare sulle sfide e le opportunità nella gestione del diabete mellito, con uno sguardo concreto alla pratica clinica quotidiana.

Dall'intelligenza artificiale alle nuove terapie per il diabete tipo 1, passando per le complicanze meno note e le nuove frontiere nella cura dell'obesità e delle comorbidità metaboliche, il programma affronterà temi centrali per chi si occupa di diabetologia oggi.

Non mancheranno momenti di riflessione sui vissuti delle persone con diabete, sull'importanza della comunicazione medico-paziente, e sulla necessità di personalizzare sempre più l'approccio terapeutico.

Un'occasione per aggiornarsi, confrontarsi e costruire insieme una visione più integrata e umana della cura.

# CONVEGNO NAZIONALE: DIABETES AND UNMET NEEDS 3

## Il futuro della diabetologia tra tecnologia e umanità

Manfredonia, 17-18 aprile 2026

RegioHotel Manfredi

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

#### VENERDÌ 17/04

- 8.30 Registrazione dei partecipanti  
8.45 Apertura dei lavori, presentazione del progetto e saluti alle autorità  
09.00 Lettura Magistrale "Il ruolo principale del MMG alla luce della nuova nota 100"  
**Antonino Salerno**

#### INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Moderatori: **Olga Lamacchia, Irene Rutigliano**

- 09.30 Smart MDI: anche la penna si fa intelligente  
**Stefania Annese**  
10.00 Pancreas artificiali attualmente disponibili: quali, per chi e perché  
**Ludovico Di Gioia**  
10.30 Intelligenza artificiale e gestione del diabete: fantascienza o realtà clinica?  
**Stefano Quintarelli**  
11.00 Discussione  
11.30 Coffee break

#### COMPLICANZE "INVISIBILI"

Moderatori: **Maria Susanna Coccioli, Nicola Argese**

- 12.00 Parodontopatia e diabete: esperienza del percorso condiviso tra odontoiatria e diabetologia  
**Costanza Putignano**  
12.30 Lipodistrofie e nuove modalità di trattamento: esperienza pisana  
**Alessandro Giacomina – Alessia Scatena**  
13.00 Disfunzione sessuale nel diabete: rompere il silenzio clinico  
**Angelo Cignarelli**  
13.30 Discussione  
14.00 Lunch  
15.30 Lettura Magistrale "#Diabete: vivere la cronicità nell'era dei social"  
**Antonio Romano**

## DIABETE TIPO 1: COSA C'È DI NUOVO

Moderatori: **Geremia Bolli, Riccardo Candido**

- 16.00** Screening nazionale per il DMT1: sogno o realtà?  
**Dario Iafusco**
- 16.30** Rallentare il T1D è davvero possibile oggi? Il ruolo del Teplizumab  
**Andrea Scaramuzza**
- 17.00** GLP1-RA ed SGLT2i nel DMT1: è ora di ampliare le nostre vedute  
**Gian Pio Sorice**
- 17.30** Discussione
- 18.30** Take Home Message e chiusura dei lavori

## SABATO 18/04

- 09.00** Lettura magistrale: "Behind Insulin"  
**Maurizio Delvecchio**

## OBESITÀ, METABOLISMO E NUOVE FRONTIERE TERAPEUTICHE

Moderatori: **Valeria Lagattola, Giulio My**

- 09.30** MAFLD o MASLD? Più di un cambio di sigla: nuove indicazioni terapeutiche  
**Marina Cela**
- 10.00** Dislipidemia e diabete: oltre l'LDL, quali target e quali nuove terapie oggi?  
**Natale Brunetti**
- 10.30** Singoli, Doppi e tripli agonisti: verso la farmacologia di precisione  
**Fiorella Giordano**
- 11.00** Discussione
- 11.30** Lettura magistrale  
**Riccardo Candido**
- 12.00** Dalla relazione alla rete: nuove forme di collaborazione e comunicazione tra medici e pazienti  
**Silvano Forcillo**
- 13.30** Chiusura dei lavori

## FACULTY

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	Affiliazione
Annese	Stefania	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Dirigente Medico - UOC Endocrinologia Universitaria - Policlinico di Foggia
Argese	Nicola	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Dirigente Medico - Medicina Interna - Ospedale "SS. Annunziata" - Taranto
Bolli	Geremia	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Prof. Universitario in quiescenza - Perugia
Brunetti	Natale	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Professore Ordinario - Malattie dell'Apparato Cardiovascolare - Università di Foggia; Direttore Struttura Complessa di Cardiologia Universitaria - Policlinico di Foggia
Candido	Riccardo	Medicina e Chirurgia	Medicina Interna	Responsabile - SC patologie diabetiche - Azienda sanitaria universitaria Giuliano Isontina - Trieste
Cela	Marina	Medicina e Chirurgia	Gastroenterologia	Responsabile SS di Nutrizione Clinica e Artificiale - UO di Gastroenterologia Universitaria - Policlinico Riuniti di Foggia
Cignarelli	Angelo	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Dirigente Medico - UOC Endocrinologia - Policlinico di Bari
Coccioli	Maria Susanna	Medicina e Chirurgia	Pediatra Diabetologa	Dirigente Facente funzioni U.O.C. pediatria. P.O. "D. Camberlingo" Francavilla Fontana
Delvecchio	Maurizio	Medicina e Chirurgia	Pediatria	Professore Associato - Università degli Studi dell'Aquila - UO PEDIATRIA OSPEDALE SAN SALVATORE – L'Aquila
Di Gioia	Ludovico	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia e Malattie del Metabolismo	Dirigente Medico - Endocrinologia - Ospedale Generale Regionale "F. Miulli" - Acquaviva delle Fonti (BA)
Forcillo	Silvano	Sociologia		Presidente ASPU (Associazione per lo Sviluppo della Persona e del Potenziale Umano) - Associazione APS - Napoli
Giacomina	Alessandro	Medicina e Chirurgia	Chirurgo Plastico	Dirigente Medico, Chirurgo Plastico, AZ. OSPEDALIERA-UNIVERSITARIA PISANA
Giordano	Fiorella	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Specialista ambulatoriale - ASL Brindisi
Iafusco	Dario	Medicina e Chirurgia	Pediatria; Diabetologia; Endocrinologia	Professore Associato, Responsabile del Centro Regionale di Diabetologia Diabetologia Pediatrica "G.Stoppoloni" Università della Campania "Luigi Vanvitelli" Napoli
Lagattolla	Valeria	Medicina e	Scienza	Specialista Ambulatoriale

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	Affiliazione
		Chirurgia	dell'alimentazione	Endocrinologa - Ospedale Perrino - ASL BR - Brindisi
Lamacchia	Olga	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Direttore - UOC Endocrinologia Universitaria - Policlinico di Foggia; Professore Associato - Endocrinologia - Università di Foggia
My	Giulio	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Dirigente Medico - Endocrinologia - Ospedale "Perrino" - Brindisi
Putignano	Costanza	Odontoiatria		Specialista Ambulatoriale Odontoiatra - Ambulatorio Odontoiatria - ASL BR - Brindisi
Quintarelli	Stefano	Informatica		Founder and General Partner – Rialto Venture Fund
Romano	Antonio Davide	Infermieristica		Infermiere - Ambulatorio Endocrinologia - P.O. Ferrari - Casarano (LE)
Rutigliano	Irene	Medicina e Chirurgia	Pediatria	Dirigente Medico - Pediatria - IRCCS Ospedale "Casa Sollievo della Sofferenza" - S. Giovanni Rotondo FG
Salerno	Antonino	Medicina e Chirurgia	Medico di Medicina Generale	Medico di Medicina Generale - Cellino San Marco (BR)
Scaramuzza	Andrea	Medicina e Chirurgia	Pediatria	Responsabile Diabetologia Pediatrica - ASST Cremona Ospedale Maggiore - Cremona
Sorice	Gian Pio	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Dirigente Medico - U.O.Complexa di Endocrinologia - AOU Consorziale Policlinico di Bari
Scatena	Alessia	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Direttore U.O.C. Diabetologia e Malattie metaboliche - Responsabile Piede Diabetico Dipartimento Cardio-Neuro-Vascolare - Ospedale San Donato, Arezzo