

INNOVATIONS IN PEDIATRIC DIABETES II EDIZIONE

23 maggio 2026

Aula Magna “Filippo De Luca” - Pad.NI – A.O.U. Policlinico “G. Martino” – **Messina**

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il diabete in età pediatrica rappresenta una sfida clinica in costante evoluzione, caratterizzato da rilevanti progressi nei processi di identificazione precoce, nelle strategie terapeutiche e nei modelli organizzativi dell’assistenza. In particolare, il diabete mellito di tipo 1 rappresenta una condizione nella quale la diagnosi precoce, la prevenzione della chetoacidosi e delle complicanze e la personalizzazione del percorso di cura assumono un ruolo determinante.

Il congresso si propone di analizzare i principali temi di attualità della diabetologia pediatrica, con specifico riferimento ai programmi di screening del diabete tipo 1, all’impiego di strategie farmacologiche orientate alla preservazione della funzione beta-cellulare ed alle più recenti innovazioni tecnologiche finalizzate all’ottimizzazione del controllo metabolico ed al miglioramento della qualità di vita dei pazienti. Particolare attenzione sarà dedicata al contributo del team multidisciplinare, comprendente, oltre agli specialisti del settore, figure professionali quali lo psicologo e il dietista, cruciali per una presa in carico globale, continuativa e centrata sulla persona.

Verranno inoltre approfonditi il tema della transizione dall’età pediatrica all’età adulta, fase critica del percorso assistenziale che richiede modelli strutturati e condivisi, e l’inquadramento diagnostico-terapeutico delle forme rare di diabete, quali il diabete monogenico.

Attraverso il confronto tra esperti e l’aggiornamento basato sulle più recenti evidenze scientifiche, il congresso intende promuovere l’adozione di modelli assistenziali integrati, efficaci e sostenibili che coinvolgano in maniera attiva i pediatri di libera scelta, figure chiave nella continuità assistenziale e nella integrazione tra territorio e centri di riferimento regionali.

INNOVATIONS IN PEDIATRIC DIABETES II EDIZIONE

23 maggio 2026

Aula Magna “Filippo De Luca” - Pad.NI – A.O.U. Policlinico “G. Martino” – **Messina**

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Sabato 23 maggio 2026

08:30 Registrazione

I SESSIONE

Moderatori: Maria Francesca Messina, Mariella Valenzise

09:00 **Sistemi aid nei pre-schoolers** – Roberto Franceschi

09:30 **Diabete monogenico** – Vincenzo Trischitta

10:00 Discussione interattiva sulle tematiche trattate nella sessione

10:30 *Coffee break*

II SESSIONE

Moderatori: Tommaso Aversa, Sara Manti

10:45 **La transizione: il punto di vista del pediatra diabetologo** - Giuseppina Salzano

11:15 **La transizione: il punto di vista del diabetologo dell'adulto** - Giuseppina Russo

11:45 Discussione interattiva sulle tematiche trattate nella sessione

Lettura magistrale

Moderatore: Malgorzata Wasniewska

12:15 **Focus sullo screening del diabete tipo 1** – Claudio Maffeis

13:00 Light lunch

III SESSIONE

Moderatori: Lucia Caminiti, Eloisa Gitto, Agata Vitale

14:00 **T1D e adolescenza: il punto di vista del clinico** – Bruno Bombaci

14:30 **T1D e adolescenza: il punto di vista dello psicologo** – Danila Pecoraro

15:00 Discussione interattiva sulle tematiche trattate nella sessione

IV SESSIONE

Moderatori: Domenico Corica, Giuseppe Crisafulli, Giuseppina Zirilli

15:30 **T1D e obesita': il punto di vista del clinico** – Stefano Passanisi

16:00 **T1D e obesita': il punto di vista del nutrizionista** – Mattia Papa

16:30 Discussione interattiva sulle tematiche trattate nella sessione

SESSIONE FINALE

17:00 **Cosa aspettarci dal 2027** – Fortunato Lombardo

17:30 Conclusioni e chiusura del congresso

INNOVATIONS IN PEDIATRIC DIABETES II EDIZIONE

23 maggio 2026

Aula Magna "Filippo De Luca" - Pad.NI – A.O.U. Policlinico "G. Martino" – **Messina**

TABELLA QUALIFICHE RELATORI

NOME E COGNOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
Tommaso Aversa	Laurea in Medicina e Chirurgia	Pediatria	Ricercatore e Dirigente Medico - U.O.C. di Pediatria A.O.U. "G. Martino" MESSINA
Bruno Bombaci	Laurea in Medicina e Chirurgia	N/A	Medico in Formazione Specialistica, U.O.C. di Pediatria, A.O.U. Policlinico "G. Martino", MESSINA
Lucia Caminiti	Laurea in Medicina e Chirurgia	Pediatria	Dirigente Medico U.O.C. di Pediatria A.O.U. "G. Martino" MESSINA
Domenico Corica	Laurea in Medicina e Chirurgia	Pediatria	Dottorando in Pediatria A.O.U. "G. Martino" MESSINA
Giuseppe Crisafulli	Laurea in Medicina e Chirurgia	Pediatria	Dirigente Medico U.O.C. di Pediatria A.O.U. "G. Martino" MESSINA
Roberto Franceschi	Laurea in Medicina e Chirurgia	Pediatria	Professore Associato di Pediatria presso il CISMed - Centro Interdipartimentale di Scienze Mediche, Università degli Studi di Trento, Dirigente Medico di 1° Livello presso la UOM Pediatria dell'Ospedale S. Chiara di Trento, TRENTO
Eloisa Gitto	Laurea in Medicina e Chirurgia	Pediatria e Anestesia e Rianimazione	Professore Ordinario, Direttore U.O.C. di patologia Neonatale e TIN - A.O.U. Policlinico "G. Martino", MESSINA
Fortunato Lombardo	Laurea in Medicina e Chirurgia	Pediatria	Professore Ordinario, Responsabile Centro di Diabetologia Pediatrica, U.O.C. di Pediatria, A.O.U. Policlinico "G. Martino", MESSINA
Claudio Maffeis	Laurea in Medicina e Chirurgia	Pediatria, Gastroenterologia e Endoscopia digestiva	Professore Ordinario, Presidente del Corso di Laurea in Ostetricia, Direttore Scuola di Specializzazione in Pediatria, Università degli Studi di Verona, VERONA
Sara Manti	Laurea in Medicina e Chirurgia	Pediatria	Ricercatore a tempo determinato, U.O.C. di Pediatria, A.O.U. Policlinico "G. Martino", MESSINA
Maria Francesca Messina	Laurea in Medicina e Chirurgia	Pediatria	Professore aggregato/dirigente medico in servizio presso l'ambulatorio di Endocrinologia pediatrica- Dipartimento di Scienze Pediatriche, A.O.U. Policlinico "G. Martino" MESSINA
Mattia Papa	Laurea in Dietistica	Scienze dell'alimentazione e Nutrizione Umana	Collaboratrice presso U.O.C. di Pediatria, A.O.U. "G. Martino", MESSINA

INNOVATIONS IN PEDIATRIC DIABETES II EDIZIONE

23 maggio 2026

Aula Magna "Filippo De Luca" - Pad.NI – A.O.U. Policlinico "G. Martino" – Messina

Stefano Passanisi	Laurea in Medicina e Chirurgia	Pediatria	Dirigente Medico, U.O.C. di Pediatria, A.O.U. Policlinico "G. Martino", MESSINA
Maria Pecoraro	Laurea in Psicologia	Psicoterapia sistemico-relazionale	Collaboratrice presso U.O.C. di Pediatria, A.O.U. "G. Martino", MESSINA
Giuseppina Russo	Laurea in Medicina e Chirurgia	Endocrinologia e malattie del ricambio	Professore Ordinario di Medicina Interna, Responsabile UOS Diabetologia, A.O.U. Policlinico "G. Martino", MESSINA
Giuseppina Salzano	Laurea in Medicina e Chirurgia	Pediatria	Professore Associato e Dirigente Medico, U.O.C. di Pediatria, A.O.U. Policlinico "G. Martino", MESSINA
Vincenzo Trischitta	Laurea in Medicina e Chirurgia	Endocrinologia e Diabetologia	Professore Straordinario di Endocrinologia, Università "Sapienza", Direttore, Laboratorio di Ricerca di Diabetologia ed Endocrinologia, IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza", San Giovanni Rotondo (FG), ROMA
Mariella Valenzise	Laurea in Medicina e Chirurgia	Pediatria	Professore Associato e Dirigente Medico, U.O.C. di Pediatria, A.O.U. Policlinico "G. Martino", MESSINA
Agata Vitale	Laurea in Medicina e Chirurgia	Pediatria	Dirigente Medico, U.O.S di Reumatologia Pediatrica, U.O.C. di Pediatria, A.O.U. Policlinico "G. Martino", MESSINA
Malgorzata Wasniewska	Laurea in Medicina e Chirurgia	Pediatria	Professore Ordinario, Direttore U.O.C. di Pediatria, A.O.U. Policlinico "G. Martino", MESSINA
Giuseppina Zirilli	Laurea in Medicina e Chirurgia	Pediatria	Dirigente Medico, U.O.C. di Pediatria, A.O.U. Policlinico "G. Martino", MESSINA

INNOVATIONS IN PEDIATRIC DIABETES II EDIZIONE

23 maggio 2026

Aula Magna “Filippo De Luca” - Pad.NI – A.O.U. Policlinico “G. Martino” – **Messina**

INFORMAZIONI GENERALI

Destinatari dell'iniziativa

L'evento è rivolto a n. 100 partecipanti e per le seguenti figure professionali:

- **Medici** (Discipline: Allergologia ed Immunologia Clinica; Angiologia; Cardiologia; Dermatologia e Venereologia; Ematologia; Endocrinologia; Gastroenterologia; Genetica Medica; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Malattie dell'apparato Respiratorio; Malattie Infettive; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Interna; Medicina Termale; Medicina Aeronautica e Spaziale; Medicina dello Sport; Nefrologia; Neonatologia; Neurologia; Neuropsichiatria Infantile; Oncologia; Pediatria; Psichiatria; Radioterapia; Reumatologia; Cardiochirurgia; Chirurgia Generale; Chirurgia Maxillofaciale; Chirurgia Pediatrica; Chirurgia Plastica e Ricostruttiva; Chirurgia Toracica; Chirurgia Vascolare; Ginecologia e Ostetricia; Neurochirurgia; Oftalmologia; Ortopedia e Traumatologia; Otorinolaringoiatria; Urologia; Anatomia Patologica; Anestesia e Rianimazione; Biochimica Clinica; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Laboratorio di Genetica Medica; Medicina Trasfusionale; Medicina Legale; Medicina Nucleare; Microbiologia e Virologia; Neurofisiopatologia; Neuroradiologia; Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia); Radiodiagnostica; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Igiene degli Alimenti e della Nutrizione; Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro; Medicina Generale (Medici Di Famiglia); Continuità Assistenziale; Pediatria (Pediatri di Libera Scelta); Scienza dell'alimentazione e Dietetica; Direzione Medica di Presidio Ospedaliero; Organizzazione dei Servizi Sanitari di Base; Audiologia e Foniatria; Psicoterapia; Cure Palliative; Epidemiologia; Medicina Di Comunità; Medicina Subacquea e Iperbarica)

Acronimi

AID - *Sistemi automatizzati di rilascio di insulina*

T1D - *Diabete autoimmune di tipo 1*



INNOVATIONS IN PEDIATRIC DIABETES II EDIZIONE

23 maggio 2026

Aula Magna “Filippo De Luca” - Pad.NI – A.O.U. Policlinico “G. Martino” – **Messina**

Direttore del Convegno

Prof. Fortunato Lombardo

Professore Ordinario di Pediatria
Direttore UOS diabetologia Pediatrica
Centro di Riferimento Regionale di Diabetologia Pediatrica
Università degli Studi di Messina

Prof.ssa Giuseppina Salzano

Professore Associato di Pediatria
Dirigente medico presso UOS diabetologia Pediatrica
Centro di Riferimento Regionale di Diabetologia Pediatrica
Università degli Studi di Messina

Segreteria Scientifica

Dott. Bruno Bombaci

Dott. Stefano Passanisi

Provider

Formazione e Cultura Srl - Provider ECM n. 2635

Via Provinciale 8/A Mili S. Marco
98132 Messina

Segreteria Organizzativa

SA.MA. Service & Congress

Via Provinciale, 8/A - Mili S. Marco
98132 Messina

Tel/Fax 090.6811318 - info@samacongressi.it - www.samacongressi.it