

## Faculty

**Domenico Arcoria** Paternò (CT)

**Tommaso Aversa** Messina

**Roberto Baratta** Catania

**Giuseppe Barbagallo** Nicosia

**Carlo Bruno Giorda** Chieri (TO)

**Domenico Greco** Marsala (TP)

**Fortunato Lombardo** Messina

**Mario Manunta** Palermo

**Maria Francesca Messina** Messina

**Stefano Passanisi** Messina

**Enrico Pergolizzi** Pinerolo (TO)

**Ivana Rabbone** Torino

**Giuseppina Russo** Messina

**Giovanni Saitta** Messina

**Giuseppina Salzano** Messina

**Riccardo Schiaffini** Roma

**Giuseppe Smedile** Messina

**Andrea Tumminia** Catania

**Mariella Valenzise** Messina

**Malgorzata Wasniewska** Messina

**Stefano Zucchini** Bologna

## Informazioni generali

### COORDINATORI SCIENTIFICI

**Fortunato Lombardo**

Università degli Studi di Messina

**Giuseppe Smedile**

Azienda Ospedaliera Papardo

### EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

L'evento è inserito nel programma di Educazione Continua in Medicina per n. 100 Medici Chirurghi (tutte le specialistiche inclusi i Medici di Medicina Generale), Dietisti, Biologi, Psicologi, Infermieri e Infermieri Pediatrici. L'evento è in fase di accreditamento.

L'assegnazione dei crediti è subordinata alla partecipazione ad almeno il 90% del programma formativo, alla verifica dell'apprendimento e al rilevamento delle presenze.

### PATROCINI RICHIESTI



### SEDE DEL CORSO

Aula Magna "Prof. Filippo De Luca"  
Pad. NI – Policlinico Universitario "G. Martino"  
Via Consolare Valeria 1, Messina

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Provinciale 8/A, Mili S. Marco, 98132 Messina, Tel/Fax 090.6811318  
info@samacongressi.it, www.samacongressi.it



# DIABETOLOGHIA

## Giornate diabetologiche messinesi type 1D – type 2D

3<sup>a</sup> edizione



**Messina, 4-5 Novembre 2022**

Aula Magna "Prof. Filippo De Luca"  
Pad. NI – Policlinico Universitario "G. Martino"

## Presentazione

Il paradosso che sta vivendo la diabetologia ai nostri giorni, dopo tutti gli sforzi compiuti negli ultimi 30-40 anni per il miglioramento delle cure in questo ambito, è quello di assistere sempre più alla chiusura di reparti e centri ospedalieri e non, o spesso essere inglobati in reparti internistici e questo a fronte del sempre maggior numero di pazienti diagnosticati, poiché come è noto il Diabete viene considerato come la pandemia più importante e più presente a livello mondiale tra tutte le patologie croniche. Senza togliere nulla ai reparti Internistici, che pur lavorano con la massima professionalità, molti di questi non sono cresciuti con la necessaria mentalità diabetologica, che ha fatto sì che anche a livello assistenziale spesso questa patologia non venga considerata come meriterebbe, e non si può pretendere che questo "gap formativo" venga colmato in pochi anni.

Per fortuna in ambito farmacologico e tecnologico questa disciplina ha subito notevoli impulsi ed ha avuto nell'ultimo decennio un notevole miglioramento nella/della qualità delle cure in entrambi gli ambiti (Tipo 1 e Tipo 2) che ha portato a miglioramenti assistenziali notevoli e migliori sono dunque gli outcome clinici per la patologia in particolare ma per tutti gli aspetti di salute in generale tra tutta la popolazione diabetica. Abbiamo assistito alla commercializzazione di nuove insuline, più efficaci e più tollerabili, alla diffusione delle nuove tecnologie, sia per il controllo che per la monitoraggio del glucosio (FGM, CGM), ai nuovi dispositivi (pompe) di ultima generazione (AHCL) ed a nuovi farmaci più efficaci e più maneggevoli che hanno fatto sì che la diabetologia sia transitata da una situazione di "Treat to target" ad una di "Treat to benefit" con particolare accorgimento alla salute di cuore e reni.

Questa sessione diabetologica vuole fare il punto della situazione e vuole contribuire a stimolare un confronto/dibattito per e tra tutti docenti/discenti coinvolti, al fine di fare luce e chiarezza su problematiche ancora dibattute e non ancora del tutto risolte.

**Fortunato Lombardo e Giuseppe Smedile**

## Programma scientifico

### Venerdì 4 Novembre 2022

- ore 14:00** Registrazione dei partecipanti
- ore 14:10** Saluto delle Autorità
- ore 14:20** Introduzione al convegno  
*Fortunato Lombardo, Giuseppe Smedile*

#### **I SESSIONE** **IMPATTO DEL COVID-19 SULLA PATOLOGIA DIABETICA** *Moderatori: Giuseppe Barbagallo, Mariella Valenzise*

- ore 14:30** Covid e diabete di tipo 1 in età pediatrica  
*Giuseppina Salzano*
- ore 15:00** Covid e diabete di tipo 2  
*Andrea Tumminia*
- ore 15:30** Epidemiologia del DM tipo 1 dopo il Covid-19  
*Stefano Zucchini*
- ore 16:00** Discussione interattiva
- ore 16:30** Pausa caffè

#### **II SESSIONE** **OTTIMIZZAZIONE DELLA TERAPIA INSULINICA E NUOVE TERAPIE** *Moderatori: Tommaso Aversa, Domenico Greco, Giuseppina Russo*

- ore 17:00** Ottimizzazione della terapia insulinica MDI  
*Enrico Pergolizzi*
- ore 17:30** Ottimizzazione della terapia con CSII  
*Riccardo Schiaffini*
- ore 18:00** Nuove frontiere della terapia del DM2  
*Mario Manunta*
- ore 18:30** Discussione interattiva
- ore 19:00** Chiusura lavori della prima giornata  
*Fortunato Lombardo, Giuseppe Smedile*

## Programma scientifico

### Sabato 5 Novembre 2022

#### **III SESSIONE** **REGISTRI NAZIONALI DATI IN DIABETOLOGIA** *Moderatori: Giovanni Saitta, Malgorzata Wasniewska*

- ore 09:00** Annali AMD  
*Carlo Bruno Giorda*
- ore 09:30** Registro Ispecard  
*Ivana Rabbone*
- ore 10:00** Discussione interattiva
- ore 10:30** Pausa caffè

#### **IV SESSIONE** **COMPLICANZE E COMORBIDITÀ DEL DIABETE** *Moderatori: Giuseppe Smedile, Maria Francesca Messina*

- ore 11:00** Complicanze acute del diabete  
*Stefano Passanisi*
- ore 11:30** Steatosi epatica e diabete  
*Domenico Arcoria*
- ore 12:00** Sindrome Metabolica e prediabete: significato clinico e rischio cardiovascolare  
*Roberto Baratta*
- ore 12:30** Discussione interattiva
- ore 13:00** Conclusioni e take home messages  
*Fortunato Lombardo, Giuseppe Smedile*