

# TUTTI PAZZI PER LA TECNOLOGIA

*L'innovazione farmacologica  
e tecnologica nella terapia  
del diabete mellito*

**4|5|6 aprile 2024**

Hotel Royal Continental - Napoli

IV edizione

# Razionale

Le innovazioni tecnologiche stanno trasformando il mondo della salute, del benessere e della medicina, umanizzando il concetto di cura e di assistenza sanitaria. Questa rivoluzione sarà ancora più radicale nella medicina della cronicità, sia per gli aspetti assistenziali che per quelli di prevenzione.

In diabetologia, l'avvento della digitalizzazione unito alla disponibilità crescente di strumenti, tecnologie e farmaci per la gestione ed il trattamento della persona con diabete, mette a disposizione del medico e del paziente, una varietà di mezzi che permettono il raggiungimento di benefici sia clinici che di carattere organizzativo e gestionale. La tecnologia digitale, infatti, facilita il processo di cura e il suo utilizzo va sfruttato in tutte le sue potenzialità. Si pensi a come l'uso ottimale del dato salute, si traduca nella possibilità di offrire una medicina personalizzata e di precisione.

In questa ottica può essere d'aiuto il supporto delle nuove tecnologie, che prevedono l'utilizzo di soluzioni basate sull'AI, o forse meglio, Intelligenza Aumentata, ed il sempre maggior ricorso alla Telemedicina ed alla Sanità Digitale.

Su queste novità e a come possano innestarsi nella quotidianità professionale faremo una riflessione, ponendo l'accento su come il supporto delle Tecnologie sia inscindibile dall'attenzione alla persona, con il suo vissuto ed i propri valori, in un'ottica di nuovo "Umanesimo digitale" che ci consenta di essere efficaci e vicini ai pazienti, coniugando Digitalizzazione e persona. Affronteremo il tema dell'uso corretto delle tecnologie anche nelle situazioni speciali, come la gravidanza e gli sport estremi, e parleremo di transizione e di evoluzione dell'Educazione Terapeutica in epoca digitale e social. Ci soffermeremo poi sull'importanza di combattere l'inerzia terapeutica, spesso caratterizzata dall'atteggiamento di attesa del medico e dalla resistenza del paziente alle proposte di cambiamento.

Il mondo diabetologico deve saper interpretare il futuro con tutte le opportunità che esso offre, sapendolo governare in una visione olistica, con al centro la persona con diabete, che possa favorire il cambiamento mettendo in relazione tutti gli interlocutori coinvolti, con diversi ruoli e responsabilità, nella gestione della malattia.

# Faculty

Assaloni Roberta - Trieste  
Bozzetto Lutgarda - Napoli  
Calabrese Ester - Napoli  
Calegari Miroslava - Michalovce  
Candido Riccardo - Trieste  
Chiariello Francesco - Salerno  
Colao Anna Maria - Napoli  
Conte Antonella - Napoli  
Corigliano Gerardo - Napoli  
De Cosmo Salvatore - S. G. Rotondo  
De Luca Maria Rosaria - Napoli  
De Riu Stefano - Napoli  
De Rosa Nicoletta - Napoli  
Di Bartolo Paolo - Ravenna  
Di Berardino Paolo - Pescara  
Esposito Katherine - Napoli  
Esposito Elisabetta - Napoli  
Fico Francesca - Napoli  
Fiore Vincenzo - Tivoli  
Fiorentino Raffaella - Catanzaro  
Foglia Angelo - Napoli  
Fornengo Riccardo - Chivasso  
Franco Luca - Napoli  
Fresa Raffaella - Salerno  
Gaeta Iole - Napoli  
Gentile Sandro - Napoli  
Giugliano Dario - Napoli  
Grassi Giorgio - Torino  
Guaita Giacomo - Iglesias  
Guardasole Vincenzo - Napoli  
Iacono Monica - Napoli  
Iafusco Dario - Napoli  
Iervolino Mario - Napoli  
La Sala Domenico - Avellino  
Laurenzi Andrea - Milano  
Lettieri Maddalena - Napoli  
Lonz Ciro - Napoli  
Maida Paola Gabriella - Caserta  
Manicardi Elisa - Reggio Emilia  
Masi Stefano - Napoli

Memoli Giuseppe - Avellino  
Modestino Michele Roberto - Napoli  
Mozzillo Enza - Napoli  
Nappi Francesca - Napoli  
Nosso Gabriella - Napoli  
Orsini Paola - Livorno  
Perrelli Andrea - Napoli  
Petruzzo Michela - Salerno  
Pintaudi Basilio - Milano  
Romano Geremia - Napoli  
Rossi Antonio - Milano  
Rossi Ernesto - Napoli  
Scarpitta Antonietta Maria - Marsala  
Scidà Giuseppe - Napoli  
Sorrentino Tommasina - Napoli  
Torlone Elisabetta - Perugia  
Visalli Natalia - Roma

# Informazioni generali

ID ECM 396 - 392560

Crediti attribuiti all'evento: 14

Ore formative: 14

Partecipanti previsti: 100

L'evento sarà accreditato ECM per le professioni di Infermiere, Infermiere pediatrico, Dietista, Medico Chirurgo.

**Discipline:** Diabetologia e Malattie Metaboliche, Endocrinologia, Geriatria, Medico di Medicina Generale, Medicina Interna, Pediatria, Pediatria (Pediatri di libera scelta), Scienze dell'Alimentazione e dietetica.

**Obiettivo formativo:** 2 - Linee guida - protocolli - procedure

**Iscrizione:** La quota di iscrizione è di € 100,00 oltre IVA 22% (totale € 122,00).

Per informazioni sul pagamento e sui dettagli dell'iscrizione accedere al seguente link: <https://www.teoremaconsulting.it/corsi/tutti-pazzi-per-la-tecnologia-iv-edizione-la-innovazione-farmacologica-e-tecnologica-nella-terapia-del-diabete-mellito/>

**Metodi di Verifica:** Per l'ottenimento dei crediti ECM tutti gli aventi diritto dovranno:

- apporre la FIRMA e riportare l'ORARIO nei FOGLI FIRMA posizionati presso l'ingresso alla sala plenaria (ingresso e uscita). L'assenza anche di una sola delle FIRME o degli ORARI determinerà l'impossibilità di assegnazione dei crediti;
- compilare integralmente la documentazione ECM che verrà fornita in sede congressuale;
- partecipare al 90% delle ore formative;
- rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande del questionario di apprendimento ECM;
- riconsegnare il materiale alla segreteria organizzativa.

**Attestato di partecipazione:** Al termine dell'evento, si rilascerà ai partecipanti l'attestato di partecipazione.

**Attestato Ecm:** Il Provider, dopo aver effettuato le verifiche, spedisce l'attestato ECM, all'indirizzo di posta elettronica indicato sul modulo anagrafica.



## Premio "Mariano Agrusta"

Scarica il Regolamento e la Liberatoria inquadrando il QR Code o accedendo al seguente link: <https://www.teoremaconsulting.it/download/PremioMarianoAgrusta.pdf>

## Responsabili Scientifici

A. Foglia, V. Guardasole

## Comitato Scientifico

A. Foglia, V. Guardasole

## Comitato Organizzatore



## CDR AMD Regione Campania

V. Guardasole, M. Conte, A. Foglia,  
E. Lapice, D. Carleo, M.R. De Luca,  
P. Auletta

## Provider e Segreteria Organizzativa

Teorema Consulting & Co srl (ID 396)  
Via Valesana,9  
84083 Castel San Giorgio (Sa)

# giovedì 4 aprile

- 13.30 - 14.00 Accoglienza e registrazione dei partecipanti
- 14.00 - 14.15 Saluti Istituzionali
- V. De Luca  
*Presidente Regione Campania*
- G. Manfredi  
*Sindaco Comune di Napoli*
- B. Zuccarelli  
*Presidente Ordine dei Medici di Napoli*
- R. Candido  
*Presidente Nazionale AMD*
- R. Fiorentino  
*Presidente Nazionale OSDI*
- 14.15 - 14.30 Introduzione, rationale ed obiettivi
- A. Foglia, V. Guardasole

## I SESSIONE

### Innovazione e terapia farmacologica del diabete

*Moderatori: A.M. Colao, G. Romano*

- 14.30 - 14.50 Le nuove linee guida nel trattamento del Diabete Mellito
- A. Perrelli
- 14.50 - 15.10 SglT2 inibitori: dalla terapia del diabete alla terapia del paziente complesso
- S. De Cosmo
- 15.10 - 15.30 Glp1-ra e Glp1/GIP-ra: a chi cosa?
- B. Pintaudi
- 15.30 - 15.40 La parola ai giovani
- G. Nasso
- 15.40 - 16.00 Discussione

## II SESSIONE

### Innovazione e terapia insulinica

*Moderatori: R. Candido, N. De Rosa*

- 16.00 - 16.20 L'insulina nel trattamento del Diabete Mellito
- V. Fiore
- 16.20 - 16.40 Le smart-pen: come cambia l'approccio all'educazione della persona con diabete
- E. Torlone
- 16.40 - 17.00 L'ago questo sconosciuto: indicazioni all'utilizzo
- G. Memoli
- 17.00 - 17.15 La parola ai giovani
- L. Franco
- 17.15 - 18.00 Discussione
- 18.00 - 18.10 Coffee break
- 18.10 - 19.00 Lettura magistrale
- È possibile prevenire l'insorgenza del Diabete Mellito?
- D. Giugliano  
*Introduce: V. Guardasole*
- 19.00 Chiusura dei lavori

# venerdì 5 aprile

## III SESSIONE

### Tecnologia e teamwork da remoto

*Moderatori: P. Di Berardino, P. Orsini*

- 9.00 - 9.15 La transizione nell'era digitale. Il punto di vista del pediatra
- E. Mozzillo

9.15 - 9.30	La transizione nell'era digitale. Il punto di vista del diabetologo dell'adulto <i>M. Petrizzo</i>
9.30 - 9.50	Il carbo-counting in remoto <i>Il Team: L. Bozzetto, G. Scidà</i>
9.50 - 10.10	L'educazione terapeutica nell'era social <i>A. Conte, M.R. De Luca, M. Lettieri</i>
10.10 - 10.25	La parola ai giovani <i>M. Modestino</i>
10.25 - 10.40	Discussione
10.40 - 11.00	Coffee break

## IV SESSIONE

### Sistemi di microinfusione open source

*Moderatori: A. Foglia, V. Guardasole*

11.00 - 11.20	Do it yourself <i>R. Assaloni</i>
11.20 - 12.00	Round Table Open culture: l'equilibrio tra rischio ed opportunità <i>R. Assaloni, L. Bozzetto, M. Calegari, F. Chiariello, E. Esposito, R. Fiorentino, C. Lonz, E. Mozzillo, M. Petrizzo, A. Rossi</i> Conducono: <i>A. Foglia, V. Guardasole</i>

## V SESSIONE

### Tecnologia e diabete nella vita quotidiana

*Moderatori: E. Manicardi, E. Rossi*

12.00 - 12.20	Tecnologie avanzate nella gestione della gravidanza <i>R. Fresa</i>
12.20 - 12.40	Attività motoria e sport estremi nell'era digitale <i>G. Corigliano</i>
12.40 - 13.00	Diabete e Inter - culturalità <i>N. Visalli</i>

13.00 - 13.15 La parola ai giovani  
*F. Nappi*

13.15 - 13.30 Discussione

13.30 - 14.30 Lunch

### Attività formativa non accreditata ai fini ECM

14.30 - 16.30 Simposi satellite aziendali

16.30 - 16.50 Premio "Mariano Agrusta"  
Presentazione e premiazione della migliore comunicazione scientifica

Coffee station in aula

## VI SESSIONE

### Tecnologia e web 3.0

*Moderatori: S. Gentile, G. Grassi*

16.50 - 17.10 Big Data e Intelligenza artificiale  
*G. Guaita*

17.10 - 17.30 La telemedicina nell'era del post-pandemia: un'opportunità per la cura delle persone  
*A.M. Scarpitta*

17.30 - 17.50 Intelligenza artificiale e persona: un binomio possibile (in ricordo di M. Agrusta)  
*V. Guardasole*

17.50 - 18.05 La parola ai giovani  
*D. La Sala*

18.05 - 18.20 Discussione

18.20 - 18.50 Lettura Magistrale  
Innovare la cura del diabete attraverso l'integrazione delle conoscenze  
*P. Di Bartolo*  
Introduce: *A. Foglia*

18.50 Chiusura lavori

# sabato 6 aprile

## VII SESSIONE

### Tecnologia avanzata: quali novità

Moderatori: *A. Laurenzi, A.M. Scarpitta*

- 9.00 - 9.20      Le terapie digitali (DTx) : un futuro sempre più vicino  
*R. Fornengo*
- 9.20 - 9.40      Dal microinfusore all' algoritmo terapeutico: L'IA supporterà o sostituirà la figura del diabetologo?  
*A. Rossi*
- 9.40 - 9.55      La parola ai giovani  
*F. Fico*
- 9.55 - 10.10      Discussione
- 10.10 - 10.40      Lettura magistrale  
Il Trade off tra innovazione e sostenibilità economica: spesa sanitaria vs diritto di accesso alle cure  
*K. Esposito*  
*Introduce: S. Masi*
- 10.40 - 11.00      Coffee break

## VIII SESSIONE

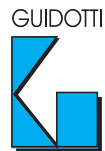
### Tecnologia tra il dire ed il fare...

Moderatori: *S. De Riu, T. Sorrentino*

- 11.00 - 11.20      Tecnologia e normative regionali: stato dell'arte  
*I. Gaeta*
- 11.20 - 12.20      Round Table  
Normative regionali: gli unmet needs  
*E. Calabrese, K. Esposito, V. Guardasole, M. Iacono, D. Iafusco, M. Iervolino, T. Sorrentino*  
*Conducono: I. Gaeta, P. Maida*

- 12.20 - 12.40      Take home message e chiusura dei lavori  
*A. Foglia, V. Guardasole*
- 12.40 - 13.00      Questionario di verifica dell'apprendimento

Con il contributo non condizionante di

The Lilly logo is written in a red, cursive script font.The MOVI logo features a green stylized swan-like shape on the left, with the word "MOVI" in a green, rounded, sans-serif font inside a green rounded rectangle.The Roche logo consists of the word "Roche" in a blue, sans-serif font, centered within a blue-outlined hexagonal shape.The Abbott logo features a blue stylized 'A' icon followed by the word "Abbott" in a bold, black, sans-serif font.The AlphaPharma logo includes a teal circular icon with a white 'X' inside, followed by the word "AlphaPharma" in a black, sans-serif font.The ASCENSIA Diabetes Care logo features a stylized blue and purple water drop icon above the word "ASCENSIA" in a purple, sans-serif font, with "Diabetes Care" in a smaller black font below it.The BCTrade logo consists of a stylized blue and yellow wave icon followed by the text "BCTrade" in a black, sans-serif font.The bioseven logo features the word "bioseven" in a black, sans-serif font with a red dot over the 'i', and the tagline "LA SALUTE COME VALORE" in a smaller black font below it.The BSI DIAGNOSTICS logo features a stylized blue and black icon resembling a book or a series of horizontal lines, followed by the text "BSI" in a large, bold, black font and "DIAGNOSTICS" in a smaller black font below it.The GUIDOTTI logo features the word "GUIDOTTI" in a black, sans-serif font above a stylized blue and black geometric icon.The Medtronic logo is the word "Medtronic" in a bold, black, sans-serif font.The novo nordisk logo features a stylized black and white cow icon above the text "novo nordisk" in a black, sans-serif font, with a registered trademark symbol.The PIC solution logo features the word "PIC" in a white, bold, sans-serif font inside a red circle, with the word "solution" in a smaller black font below it.The sanofi logo is the word "sanofi" in a bold, black, sans-serif font.The TherasBiocare logo is the word "TherasBiocare" in a black, sans-serif font.

Con il patrocinio di

