

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE DEL CONVEGNO

Vittoria Parc Hotel  
Via Nazionale 10/F - Bari Palese  
Tel. 080 530 6300 - [www.vittoriaparchotel.com](http://www.vittoriaparchotel.com)

### ISCRIZIONE

La partecipazione al Convegno è gratuita ed è riservata alle Professioni di Medico Chirurgo (tutte le discipline), Farmacista, Farmacista pubblico del SSN nel numero massimo di 50 partecipanti.

La scheda di iscrizione, disponibile all'indirizzo <https://www.businessvalue.it/ospedaleterritorio2026/>, debitamente compilata, dovrà essere inviata al seguente indirizzo di posta elettronica: [eventi@businessvalue.it](mailto:eventi@businessvalue.it). Le domande di iscrizione saranno accettate in ordine di arrivo.

### E.C.M.

L'evento è inserito nel programma Educazione Continua in Medicina secondo i termini vigenti ed è parte del piano formativo 2026 di Business Value, Provider riconosciuto da Age.Na.S. con il numero 1215. L'evento 468559 Ed. 1 ha ottenuto n. 7 crediti formativi.

Il rilascio della certificazione E.C.M. è subordinato alla partecipazione all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento.

### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Al termine dei lavori sarà rilasciato l'attestato di partecipazione agli Iscritti che ne faranno richiesta presso il desk della Segreteria Organizzativa.

### SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

Via di Panico, 54 - 00186 Roma  
Tel. 066 861 458 - 347 740 3835  
[eventi@businessvalue.it](mailto:eventi@businessvalue.it)  
[b.value@businessvalue.it](mailto:b.value@businessvalue.it)



### RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Lorenzo De Candia  
[lorenzo.decandia@tiscali.it](mailto:lorenzo.decandia@tiscali.it)

### SOCIAL MEDIA MANAGER

Davide De Candia  
Pagina Facebook dell'evento



## PATROCINI RICHIESTI

Società Italiana di Diabetologia



CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

AMGEN

AstraZeneca

Boehringer  
Ingelheim



Medtronic

Lilly  
A MEDICINE COMPANY



Abbott

Lifescan

Roche



# Diabete tra Ospedale e Territorio XVI edizione

TRA SCIENZA E CYBERCONDRIA

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Dott. Lorenzo De Candia

**BARI, 21 MARZO 2026**  
**VITTORIA PARC HOTEL**

RAZIONALE		FACULTY	
<p>La prevalenza globale del diabete continua a crescere a un ritmo allarmante, imponendo un enorme onere ai sistemi sanitari e incidendo significativamente sulla qualità della vita di milioni di persone.</p> <p>Sebbene gli approcci di gestione tradizionali rimangano essenziali, la complessità della malattia e l'aumento dell'incidenza di complicanze debilitanti richiedono un cambiamento di paradigma verso una cura più proattiva e personalizzata.</p> <p>Questo convegno è progettato per rispondere a questa esigenza critica concentrandosi su tre pilastri chiave: gestione del diabete abilitata dalla tecnologia, protezione cardio-renale e l'integrazione di tecnologie emergenti.</p> <p>Gestione del Diabete Abilitata dalla Tecnologia: I sistemi di monitoraggio continuo del glucosio (CGM), le pompe insuliniche, le piattaforme di telemedicina e le applicazioni per la salute mobile stanno rivoluzionando la cura del diabete. Questo convegno esplorerà gli ultimi progressi in queste tecnologie, il loro impatto sul controllo glicemico e le strategie per ottimizzarne l'implementazione in diversi contesti clinici.</p> <p>Protezione Cardio-Renale: Il diabete aumenta significativamente il rischio di malattie cardiovascolari (MCV) e di malattie renali croniche (MRC), che rappresentano le principali cause di morbidità e mortalità in questa popolazione. Le sessioni copriranno strategie basate sull'evidenza per ridurre questi rischi, inclusi nuovi interventi terapeutici, modifiche dello stile di vita e protocolli di rilevamento precoce.</p> <p>Riunendo ricercatori leader, clinici, esperti del settore il Convegno mira a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diffondere le ultime evidenze scientifiche sulla prevenzione e la gestione del diabete;</li> <li>• Facilitare la traduzione dei risultati della ricerca nella pratica clinica;</li> <li>• Promuovere la collaborazione e l'innovazione nel campo;</li> <li>• Consentire ai professionisti sanitari di fornire cure incentrate sul paziente di alta qualità;</li> <li>• Migliorare la vita delle persone che vivono con il diabete e ridurre l'onere globale della malattia.</li> </ul>		<p><b>I SESSIONE: TECNOLOGIA E DIABETE</b>  <b>Moderatori:</b> <i>Dott. Ludovico di Gioia, Dott.ssa Isabella Ramunni</i></p> <p><b>09:00</b> Diabete tipo 1 e tipo 2 in trattamento insulinico: stato dell'arte 2026 per microinfusori e sensori  <i>Dott. Sergio Di Molfetta</i></p> <p><b>09:30</b> AI e analisi del dato: una valutazione del glucometro nella gestione della insulina basale di 2° e 3° generazione: agire subito o attendere l'efficacia?  <i>Dott. Lorenzo De Candia</i></p> <p><b>10:00</b> Discussione visualizzata con sondaggi</p> <p><b>II SESSIONE: METABOLISMO E ALIMENTAZIONE</b>  <b>Moderatori:</b> <i>Dott. Lorenzo De Candia, Prof.ssa Giuseppina Piazzolla</i></p> <p><b>METABOLISMO</b></p> <p><b>10:15</b> Approccio multidisciplinare nel paziente obeso e diabetico: focus su alimentazione  <i>Prof. Ivan Cincione</i></p> <p><b>10:45</b> Al centro del metabolismo, il fegato nel paziente diabetico obeso  <i>Prof. Gaetano Serviddio</i></p> <p><b>11:15</b> Discussione visualizzata con sondaggi  <b>Discussant:</b> <i>Dott.ssa Arianna Rotondo, Dott.ssa Valeria Maggi</i></p> <p><b>11:30</b> <b>COFFEE BREAK</b></p> <p><b>III SESSIONE: TERAPIA E CONTROLLO DEI FATTORI DI RISCHIO</b>  <b>Moderatori:</b> <i>Dott.ssa Isabella Romano, Prof.ssa Annalisa Natalicchio</i></p> <p><b>11:45</b> Cosa ci si aspetta oggi dalla stimolazione dell'asse incretinico: GLP1-RA e dual-Agonist oggi  <i>Prof.ssa Giuseppina Piazzolla</i></p> <p><b>12:15</b> SGLT2i, Finerenone, Glp1-RA per protezione cardio-renale e controllo glicemico: la salute del rene è oggi!  <i>Prof. Filippo Aucella</i></p> <p><b>12:45</b> La combinazione SGLT2-i - Finerenone: un'analisi dei risultati sul territorio  <i>Dott. Lorenzo De Candia</i></p> <p><b>13:15</b> All'inseguimento dei target da rispettare per il controllo dei lipidi (statina da sola o in combinazione, acido bempedoico, pcsk9): update sulle nuove linee guida ESC  <i>Prof. Natale Daniele Brunetti</i></p> <p><b>13:45</b> Discussione visualizzata con sondaggi  <b>Discussant:</b> <i>Dott.ssa Angela Angarano, Dott.ssa Elisabetta Armenise, Dott.ssa Vittoria Romanazzi</i></p> <p><b>14:15</b> <b>LUNCH</b></p> <p><b>15:15</b> La responsabilità legale nella pratica clinica: quali novità  <i>Avv. Nicoletta Papadia</i></p> <p><b>15:45</b> Discussione visualizzata con sondaggi</p> <p><b>16:00</b> Take home message</p> <p><b>16:30</b> Compilazione questionario di apprendimento</p>	
PROGRAMMA		<p><b>Dott.ssa Angela Angarano</b>            Distretto Socio Sanitario Unico Bari</p> <p><b>Dott.ssa Elisabetta Armenise</b>            Distretto Socio Sanitario BA 01, Molfetta (BA)</p> <p><b>Prof. Filippo Aucella</b>            IRCCS “Casa Sollievo della Sofferenza”, San Giovanni Rotondo (FG)</p> <p><b>Prof. Daniele Natale Brunetti</b>            Università degli Studi di Foggia</p> <p><b>Prof. Ivan Cincione</b>            Università degli Studi di Foggia</p> <p><b>Dott. Lorenzo De Candia</b>            Ospedale “M. Sarcone”, Terlizzi (BA)</p> <p><b>Dott. Ludovico Di Gioia</b>            Ospedale Generale Regionale “F. Miulli”, Acquaviva delle Fonti (BA)</p> <p><b>Dott. Sergio Di Molfetta</b>            Azienda Ospedaliera Universitaria Consorziale Policlinico, Bari</p> <p><b>Dott.ssa Valeria Maggi</b>            Distretto Socio Sanitario BA 03, Bitonto (BA)</p> <p><b>Prof.ssa Annalisa Natalicchio</b>            Università degli Studi “Aldo Moro”, Bari</p> <p><b>Avv. Maria Antonietta Papadia</b>            Libera professione forense, Bari</p> <p><b>Prof.ssa Giuseppina Piazzolla</b>            Università degli Studi “Aldo Moro”, Bari</p> <p><b>Dott.ssa Isabella Ramunni</b>            Distretto Socio Sanitario BA 12, Conversano (BA)</p> <p><b>Dott.ssa Vittoria Romanazzi</b>            Distretto Socio Sanitario Unico Bari</p> <p><b>Dott.ss Isabella Romano</b>            Ospedale Vito Fazzi, Lecce</p> <p><b>Dott.ssa Arianna Rotondo</b>            Libera professione dietista, Bari</p> <p><b>Prof. Gaetano Serviddio</b>            Università degli Studi di Foggia</p>	