

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONVEGNO

Vittoria Parc Hotel
Via Nazionale 10/F - Bari Palese
Tel. 080 530 6300 - 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. 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.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Via di Panico, 54 - 00186 Roma
Tel. 066 861 458 - 347 740 3835
eventi@businessvalue.it
b.value@businessvalue.it



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Lorenzo De Candia
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



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

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.

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.

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.

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.

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 morbilità 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.

Riunendo ricercatori leader, clinici, esperti del settore il Convegno mira a:

- Diffondere le ultime evidenze scientifiche sulla prevenzione e la gestione del diabete;
- Facilitare la traduzione dei risultati della ricerca nella pratica clinica;
- Promuovere la collaborazione e l'innovazione nel campo;
- Consentire ai professionisti sanitari di fornire cure incentrate sul paziente di alta qualità;
- Migliorare la vita delle persone che vivono con il diabete e ridurre l'onere globale della malattia.

PROGRAMMA

- 08:00 Registrazione Partecipanti
08:15 Presentazione e saluto delle autorità
08:30 Cybercondria e Fact check: cosa trovano i pazienti in rete sul diabete e come comunicare con loro
Dott. Lorenzo De Candia

I SESSIONE: TECNOLOGIA E DIABETE

Moderatori: *Dott. Ludovico di Gioia, Dott.ssa Isabella Ramunni*

- 09:00 Diabete tipo 1 e tipo 2 in trattamento insulinico: stato dell'arte 2026 per microinfusori e sensori
Dott. Sergio Di Molfetta
09:30 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?
Dott. Lorenzo De Candia
10:00 Discussione visualizzata con sondaggi

II SESSIONE: METABOLISMO E ALIMENTAZIONE

Moderatori: *Dott. Lorenzo De Candia, Prof.ssa Giuseppina Piazzolla*

METABOLISMO

- 10:15 Approccio multidisciplinare nel paziente obeso e diabetico: focus su alimentazione
Prof. Ivan Cincione
10:45 Al centro del metabolismo, il fegato nel paziente diabetico obeso
Prof. Gaetano Serviddio
11:15 Discussione visualizzata con sondaggi
Discussant: *Dott.ssa Arianna Rotondo, Dott.ssa Valeria Maggi*
11:30 COFFEE BREAK

III SESSIONE: TERAPIA E CONTROLLO DEI FATTORI DI RISCHIO

Moderatori: *Dott.ssa Isabella Romano, Prof.ssa Annalisa Natalicchio*

- 11:45 Cosa ci si aspetta oggi dalla stimolazione dell'asse incretinico: GLP1-RA e dual-Agonist oggi
Prof.ssa Giuseppina Piazzolla
12:15 SGLT2i, Finerenone, Glp1-RA per protezione cardio-renale e controllo glicemico: la salute del rene è oggi!
Prof. Filippo Aucella
12:45 La combinazione SGLT2-i - Finerenone: un'analisi dei risultati sul territorio
Dott. Lorenzo De Candia
13:15 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
Prof. Natale Daniele Brunetti
13:45 Discussione visualizzata con sondaggi
Discussant: *Dott.ssa Angela Angarano, Dott.ssa Elisabetta Armenise, Dott.ssa Vittoria Romanazzi*
14:15 LUNCH
15:15 La responsabilità legale nella pratica clinica: quali novità
Avv. Nicoletta Papadia
15:45 Discussione visualizzata con sondaggi
16:00 Take home message
16:30 Compilazione questionario di apprendimento

FACULTY

Dott.ssa Angela Angarano

Distretto Socio Sanitario Unico Bari

Dott.ssa Elisabetta Armenise

Distretto Socio Sanitario BA 01, Molfetta (BA)

Prof. Filippo Aucella

IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza", San Giovanni Rotondo (FG)

Prof. Daniele Natale Brunetti

Università degli Studi di Foggia

Prof. Ivan Cincione

Università degli Studi di Foggia

Dott. Lorenzo De Candia

Ospedale "M. Sarcone", Terlizzi (BA)

Dott. Ludovico Di Gioia

Ospedale Generale Regionale "F. Miulli", Acquaviva delle Fonti (BA)

Dott. Sergio Di Molfetta

Azienda Ospedaliera Universitaria Consorziale Policlinico, Bari

Dott.ssa Valeria Maggi

Distretto Socio Sanitario BA 03, Bitonto (BA)

Prof.ssa Annalisa Natalicchio

Università degli Studi "Aldo Moro", Bari

Avv. Maria Antonietta Papadia

Libera professione forense, Bari

Prof.ssa Giuseppina Piazzolla

Università degli Studi "Aldo Moro", Bari

Dott.ssa Isabella Ramunni

Distretto Socio Sanitario BA 12, Conversano (BA)

Dott.ssa Vittoria Romanazzi

Distretto Socio Sanitario Unico Bari

Dott.ss Isabella Romano

Ospedale Vito Fazzi, Lecce

Dott.ssa Arianna Rotondo

Libera professione dietista, Bari

Prof. Gaetano Serviddio

Università degli Studi di Foggia