

# INNOVAZIONE TECNOLOGICA E DIGITALE A SUPPORTO DEL ONE HEALTH

L'evento presenta i recenti risultati di progetti di ricerca, tra cui il PRIN-PNRR 2023 "IMPROVE", dedicati all'applicazione di tecnologie IoT e AI in ambito sanitario e nel monitoraggio dei dati sulla salute umana e ambientale. Inquadrate come attività di terza Missione dell'Università del Salento, l'incontro punta a favorire il networking tra Università, Enti di Ricerca, Pubbliche Amministrazioni e imprese coinvolte nella Digital Transformation.

## 27 FEBBRAIO 2026

AULA Y2 - EDIFICIO ANGELO RIZZO  
CAMPUS ECOTEKNE, LECCE



### 9:00 Saluti Istituzionali

Maria Antonietta Aiello, *Rettrice dell'Università del Salento*  
Sebastiano Leo, *Assessore al Bilancio, Personale e Digitalizzazione Interna Regione Puglia*  
Francesco Surico, *Direttore InnovaPuglia*  
Gianluca Elia, *Delegato della Rettrice alla Semplificazione e Innovazione dei processi*  
Stefano Rossi, *Direttore Generale dell'ASL di Lecce*  
Prisco Piscitelli, *Membro del Comitato Tecnico Scientifico Intergruppo Parlamentare "One Health"*  
Giuseppe Gigli, *Presidente del Distretto DHITECH*  
Claudio Tinelli, *Presidente Distretto Produttivo dell'Informatica*  
Valentino Nicolì, *Presidente Confindustria Lecce*

9:30 Un approccio Multidisciplinare all'utilizzo dell'AI nel OneHealth nelle iniziative del Centro di Competenze regionali sull'AI nelle PA (*Luigi Patrono, Unisalento*)

9:40 Un progetto innovativo sull'EdgeAI a supporto dei pazienti affetti da Scemenso Cardiaco cronico: IMPROVE (*Teodoro Montanaro, Unisalento*)

09:55 Sensoristica innovativa per migliorare il monitoraggio di pazienti affetti da Scemenso Cardiaco (*Angela Shumba, Unisalento-IIT*)

10:10 Ricerca e Innovazione per potenziare prevenzione e salute attraverso il monitoraggio ambientale: Progetto DARE (*Valerio Summo, ARPA Puglia*)

10:25 L'utilizzo dell'AI in ambito One-Health: Progetti ROMEO e AI4Nature (*Cosimo Distante, CNR-ISASI*)

10:40 Progetti Innovativi e di ricerca nella ASL LE (*Daniele Prete, ASL Lecce*)

10:50 Servizi Microsoft finalizzati a migliorare i servizi digitali per la Sanità (*Giuseppe Cannizzo, Account Executive di Microsoft*)

11:10 Dispositivi impiantabili come ausilio per la gestione dello scompenso cardiaco (*Marika Fracasso, Medtronic Italia*)

11:30 Dalla Sperimentazione all'Ecosistema: Abilitare l'AI nella Sanità Digitale, (*Francesco Vittorini, IBM*)

11:45 Coffee Break

12:15 Avvisi e Opportunità per nuovi progetti di ricerca e Innovazione nella Regione Puglia (*Luciano Dentico e Gaetano Grasso, InnovaPuglia*)

12:40 Soluzioni commerciali concrete e innovative in ambito OneHealth (*Aziende IT operanti in Puglia*)

13:45 Chiusura lavori

Evento moderato dal Prof. Luigi Patrono, Delegato della Rettrice all'ICT e Coordinatore del centro I-STORE

Per info: [luigi.patrono@unisalento.it](mailto:luigi.patrono@unisalento.it)



Registrali qui