

# Innovazione tecnologica in medicina: dalla ricerca alla pratica clinica. Modelli a confronto

**Auditorium Sant'Agostino - Via G. De Nicastro 13 - Benevento**  
**12 giugno 2026**

ore 10.00 - 10:30 **SALUTI ISTITUZIONALI**

**Maria Moreno**

Rettrice Università degli Studi del Sannio

**Nicola Fontana**

Prorettore Università degli Studi del Sannio

**INTRODUZIONE**

**Armando Ricciardi**

Delegato per la Promozione culturale e all'impatto sociale di UNISANNIO

**Rosa De Masi**

Vice Direttore e Delegata alla Ricerca DING UNISANNIO

ore 10:15 - 11:30 **IL PUNTO DI VISTA INDUSTRIALE**

**LA SICUREZZA DI SEMPRE E LA TECNOLOGIA DEL FUTURO:  
OVERVIEW DEL SISTEMA ROBOTICO HUGO™ RAS**

**Lucia Economico**

Robotics Start up specialist Medtronic

**EVOLUZIONE E STATO DELL'ARTE IN ECOGRAFIA OB/GYN:  
COME AI E CONTROLLO REMOTO CAMBIANO IL VOLTO DELL'ECOGRAFIA**

*Samsung Healthcare Italia*

**Eleonora La Bella**

Sales Specialist Italy & Malta

**SICUREZZA IN SANITÀ: IL RUOLO CRUCIALE DELLA FORMAZIONE  
AD ELEVATO SUPPORTO TECNOLOGICO IN SIMULAZIONE**

*Accurate srl*

**Andrea Boccia**

Sales Manager

ore 11:15 - 12:00 **IL PUNTO DI VISTA CLINICO**

**DESIGNING THE DOCTOR OF TOMORROW:  
WHY THE FUTURE OF PRECISION MEDICINE  
BELONGS TO THOSE WHO SPEAK BOTH ENGINEERING AND MEDICINE**

**Onofrio Catalano**

Medical Director of PET/MR, Mass General Brigham  
Associate Professor of Radiology, Harvard Medical School

**IL CARCINOMA DELL'ENDOMETRIO:  
PERCORSO DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO E MEDICINA DI PRECISIONE**

**Luciano Pino**

Direttore UOC di Ginecologia ed Ostetricia - Benevento  
Responsabile scientifico Medicalia srls

**PATOLOGIA MOLECOLARE PREDITTIVA NEI TUMORI SOLIDI**

**Umberto Malapelle**

Chair of Predictive Molecular Pathology Laboratory  
President of International Society of Liquid Biopsy  
Department of Public Health, University Federico II of Naples

ore 12:00 - 12:50 **IL PUNTO DI VISTA ACCADEMICO**

**LA MEDICINA DEL FUTURO PARLA DI TE:  
IL RUOLO DELLA BIOINGEGNERIA**

**Francesca Angelone**

Docente Dipartimento di Ingegneria UNISANNIO

**LE BIOTECNOLOGIE NELLA MEDICINA DI PRECISIONE:  
NUOVE FRONTIERE PER DIAGNOSI E CURA**

**Lucrezia Zerillo**

Post doc Dipartimento di Scienze e Tecnologie UNISANNIO

**L'INFRASTRUTTURA DI RICERCA CNOS:  
NANO-BIO-FOTONICA PER LA MEDICINA DI PRECISIONE**

**Armando Ricciardi**

Docente Dipartimento di Ingegneria UNISANNIO

**DALL'INTEGRAZIONE MULTIMODALE  
ALLA PERSONALIZZAZIONE DELLE CURE:  
FOUNDATION MODEL AI AGENTICA PER LA MEDICINA DI PRECISIONE**

**Mario Luca Bernardi**

Docente Dipartimento di Ingegneria UNISANNIO

**BIOINFORMATICA E AI PER LA MEDICINA MOLECOLARE:  
DALL'INFORMAZIONE BIOLOGICA ALLA GRAMMATICA DEL DNA**

**Luigi Cerulo**

Docente Dipartimento di Scienze e Tecnologie UNISANNIO

ore 12:50 - 13:20

**Tavola rotonda**

Moderano **Luciano Pino** e **Armando Ricciardi**

ore 13:30

**Light Lunch**

