

**Mercoledì 15 ottobre 2025**

ore 16.00 - Sala Pio La Torre  
PALAZZO DEI NORMANNI

**MODERA: Antonio Giordano**  
Direttore di Innovation Island

**INTERVENGONO:**

**Lucia Altucci**

Professoressa di Patologia Generale, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"; Comitato Scientifico Ri.MED

**Paolo Aquilanti**

Presidente della Fondazione Ri.MED

**Giusi Condorelli**

Direttore Ufficio Internazionalizzazione e promozione delle infrastrutture della ricerca, Direzione generale della ricerca e dell'innovazione in sanità, Ministero della Salute

**Antonio D'Amore**

Group Leader in Ingegneria dei Tessuti, Fondazione Ri.MED;  
Professore Associato Università di Palermo;  
Professore Aggiunto University of Pittsburgh;  
Relatore del Simposio Ri.MED

**Massimo Pinzani**

Direttore Scientifico, IRCCS ISMETT  
Professore di Medicina, University College London;  
Comitato Scientifico Ri.MED

**Manfredi Rizzo**

Ordinario di Endocrinologia e Delegato del Rettore per l'Internazionalizzazione, Università di Palermo  
Presidente 2026-2030, Central European Diabetes Association

**Francesca Spagnoli**

Professoressa di Medicina Rigenerativa, King's College London;  
Relatrice del Simposio Ri.MED

**Giulio Superti-Furga**

Direttore Scientifico, Fondazione Ri.MED  
Direttore Scientifico, CeMM; Chair del Simposio Ri.MED

**Tavola Rotonda**

# BIOLOGIA SU MISURA

Quando la scienza  
progetta la salute

Cellule ingegnerizzate e  
algoritmi intelligenti: come  
l'ingegneria biologica  
trasformerà la medicina.



ASPETTANDO IL SIMPOSIO

**ENGINEERING BIOLOGY**  
FOR NEXT-GEN MEDICINE

**16<sup>th</sup> | 17<sup>th</sup> OCTOBER 2025**  
**PALAZZO DEI NORMANNI**  
**PALERMO, SICILY, ITALY**

