







## Medicina di Precisione e Ricerca Traslazionale a Servizio della Salute Pubblica

7 aprile 2025 Foggia

Comitato Scientifico Organizzatore

Lo Muzio Lorenzo
Caponio Vito Carlo Alberto
Ballini Andrea
Serviddio Gaetano
Conese Massimo
Cassano Tommaso
Lo Russo Lucio
Mori Giorgio





### Università di Foggia

Via Antonio Gramsci, 89, 71122 Foggia FG

INFO: Area Ricerca - dott. Positano Francesco tel. 0881338373 mail: francesco.positano@unifg.it







### **PROGRAMMA**



# Medicina di Precisione e Ricerca Traslazionale a Servizio della Salute Pubblica

7 aprile - Palazzo Ateneo - IV Piano Sala Di Fortunato - Via Gramsci 89/91- Foggia

### 09:00 Accoglienza

#### 09:30 Saluti Istituzionali

Lorenzo Lo Muzio Magnifico Rettore, Responsabile Scientifico HEAL ITALIA, UNIFG

Raffaele Piemontese Vice Presidentee Assessore alla Sanità, Regione Puglia

Giuseppe Carrieri Preside della Facoltà di Medicina, UNIFG

Maurizio Margaglione Direttore Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, UNIFG

Gaetano Serviddio Direttore Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università di Foggia

Delegato Rettorale alle Politiche strategiche in sanità, Referente Spoke 1 HEAL ITALIA, UNIFG

Ettore Gaudiosi Vicepresidente CAO Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Foggia

### 10:00 Introduzione al Convegno

Annalisa Mastroserio Delegata Rettorale al Trasferimento Tecnologico e Brevetti, UNIFG

Stefano Bettocchi Delegato Rettorale al Training e Didattica Innovativi in ambito sanitario, UNIFG

Luigi Nappi Delegato Rettorale all'Innovazione Tecnologica in Area Medica, UNIFG

La Fondazione Heal Italia e la Filiera Strategica Nazionale per la Medicina di Precisione Made in Italy per il Mezzogiorno

**Andrea Pace** Presidente Fondazione HEAL ITALIA **Laura Leonardis** Manager Fondazione HEAL ITALIA







### **PROGRAMMA**



### 10:30 Centri Pilota Heal Italia per la Medicina di Precisione - UNICA

**Andrea Perra** Unità di Genetica Medica - Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica, UNICA **Sabrina Giglio** Unità di Oncologia e Patologia Molecolare – Dipartimento di Scienze Biomediche, UNICA

11:00 Dall'Impresa alla Ricerca. Come interpretare i Bisogni industriali di innovazione e formazione professionale

Bernardo Guia Marassi Fondazione Heal Italia

#### 11:15 Coffee Break

11:45 La Core Facility Heal Italia e la realizzazione delle Biobanche per la Medicina di Precisione

Gianluca Moroncini Coordinatore delle Reti Tematiche Scientifiche HEAL ITALIA

12:00 Sviluppo di un nuovo modello prognostico e sistema di stratificazione del rischio per il carcinoma squamocellulare orale

Andrea Santarelli Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Bioncologia (CINBO)

12:15 Ex-vivo cellular models for precision medicine in cystic fibrosis

**Massimo Conese** Referente Spoke 6 HEAL ITALIA, Delegato Rettorale ai Dottorati di ricerca e alla Strategia HR, UNIFG

12:30 B-cell activation and plasmacells subpopulations in differential diagnosis between Sjögren Syndrome and IgG-4related disease

Giuseppe Pannone Gruppo di Ricerca Spoke 4 HEAL ITALIA, UNIFG

12:50 Decoding MASLD progression trough immunometabolic and omics-based profiling

Moris Sangineto Ricercatore, UNIFG

13:30 Dibattito e chiusura lavori

Comitato Scientifico Organizzatore: