

# PROGETTO MERIT

PROGETTO FINANZIATO DA

## NUOVI NETWORK MOLECOLARI

PER IL CONTROLLO DELL'OMEOSTASI ENERGETICA

Implicazioni per il diabete di tipo 2 e l'obesità



CREDITI ECM  
**5**



**VENERDI  
12 DICEMBRE  
DALLE 14 ALLE 18:30**



**FONDAZIONE  
SAN RAFFAELE  
CEGLIE MESSAPICA(BR)**



**DESTINATARI  
TUTTE LE  
PROFESSIONI**

Miur - Ministero dell'Istruzione,  
dell'Università e della Ricerca

Consiglio Nazionale delle Ricerche

**Il workshop  
viene organizzato  
nell'ambito delle  
attività dell'Unità  
Operativa  
Fondazione  
San Raffaele  
del progetto  
Merit, con finalità  
formative e di  
divulgazione  
delle conoscenze  
acquisite**

### COORDINATORI WORKSHOP:

Coordinatore scientifico MERIT:  
Prof.ssa Fiorella Guadagni  
IRCCS San Raffaele Roma

Coordinatore amministrativo  
MERIT:  
Dr. Mauro Sansò  
Fondazione San Raffaele  
Ceglie Messapica

Comitato scientifico Fondazione:  
Prof. Gianfranco Megna  
Direttore Scientifico  
Fondazione San Raffaele  
Ceglie Messapica

Dott.ssa Crocifissa Maria Lanzilotti  
Referente Scientifico  
Fondazione San Raffaele  
Ceglie Messapica



## PROGRAMMA

|             |   |
|-------------|---|
| 14:00       | Registrazione dei Partecipanti e consegna materiale ECM   |
| 14:15       | Saluti delle autorità<br><i>Regione Puglia - ASL BR</i>   |
| 14:25/14:35 | Note introduttive<br><i>Prof. Enrico Garaci</i>   |
|             | <b>SESSIONE I</b>   |
|             | <i>Moderatore: Prof.ssa Fiorella Guadagni</i>   |
| 14:35/14:50 | Overall Project<br><i>Prof. Francesco Beguinot</i><br><i>Prof.ssa Fiorella Guadagni</i>   |
| 14:50/15:05 | Profilo immunitario nella obesità infantile ed interventi nutrizionali<br><i>Prof. Emilio Jirillo</i>   |
| 15:05/15:25 | Procedure Operative Standard in Biobanche per applicazioni di biologia molecolare<br><i>Prof. Raffaele Palmirotta</i>   |
| 15:25/15:40 | Lifecycle e data intelligence in una biobanca: alcuni modelli ed applicazioni alla BioBIM<br><i>Prof. Umberto Nanni</i>   |
| 15:40/15:55 | Coffe break   |
|             | <b>SESSIONE II</b>  |
|             | <i>Moderatore: Prof. Francesco Beguinot</i>   |
| 15:55/16:20 | Dismetabolismi e cancro: biomarcatori di outcome clinico<br><i>Prof.ssa Patrizia Ferroni</i>  |
| 16:20/16:45 | Regolazione epigenetica di PREP1<br><i>Prof.ssa Paola Ungano</i>  |
| 16:45/17:10 | Organogenesi pancreatica e cellule progenitrici<br><i>Prof. Geppino Falco</i>   |
| 17:10/17:35 | Cellule staminali del tessuto adiposo e obesità<br><i>Prof. Francesco Giorgino</i>  |
| 17:35/18:00 | Benefici di Piccole Medie Imprese Italiane a partecipare a progetti di ricerca infrastrutturali (Biobanche) supportati da fondi Regionali, Nazionali ed Europei<br><i>Dr. Silvio Ontario</i>  |
| 18:00/18:30 | Tavola rotonda: Implicazioni cliniche in oncologia e diabetologia<br><i>Prof. Mario Roselli</i><br><i>Prof. David Della Morte</i><br><i>Prof. Raffaele Palmirotta</i><br><i>Prof.ssa Patrizia Ferroni</i><br><i>Prof.ssa Fiorella Guadagni</i><br><i>Prof. Francesco Beguinot</i> |
| 18:30       | Test di verifica apprendimento e test di gradimento ECM   |



## RELATORI

**Dr. SILVIO ONTARIO**  
Scientific Officer, Ontario Srl, Catania, Italia  
Presidente regionale dei Giovani imprenditori di Confindustria Sicilia  
Vicepresidente dell'associazione degli industriali di Catania - Presidente nazionale giovani AssoBiomedica

**Prof. RAFFAELE PALMIROTTA**  
Senior Researcher Interinstitutional Multidisciplinary Biobank (BioBIM)  
Biomarker Discovery and Advanced Technologies (BioDAT) - SR Research Center IRCCS San Raffaele Pisana  
Prof. Straordinario Università San Raffaele Roma

**Prof. PAOLA UNGARO**  
Istituto di Endocrinologia ed Oncologia Sperimentale "G.Salvatore" CNR-Napoli

**Prof. GEPPINO FALCO**  
Developmental and Stem Cell Biology Laboratory - Università degli studi del Sannio - Benevento  
Biogem scarl Research Institute

**Prof. FRANCESCO GIORGINO**  
Professor of Endocrinology and Metabolic Diseases - Head of Section of Internal Medicine, Endocrinology, Andrology and Metabolic Diseases  
Department of Emergency and Organ Transplantation - University of Bari Aldo Moro

**Prof. UMBERTO NANNI**  
Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica Gestionale "Antonio Ruberti" Università di Roma "La Sapienza", Rome

**Prof. ENRICO GARACI**  
 Rettore Università San Raffaele, Roma  
Presidente Comitato Tecnico-Scientifico IRCCS San Raffaele Pisana Roma

**Prof. FRANCESCO BEGUINOT**  
Ordinario di Patologia Clinica Università di Napoli "Federico II", Direttore, Dipartimento di Patologia Clinica e AF Diagnostica delle Malattie Metaboliche Policlinico "Federico II"

**Prof. FIORELLA GUADAGNI**  
Scientific Coordinator Interinstitutional Multidisciplinary Biobank (BioBIM)  
Biomarker Discovery and Advanced Technologies (BioDAT) - SR Research Center - IRCCS San Raffaele Pisana  
Prof. Straordinario Università San Raffaele Roma

**Prof. EMILIO JIRILLO**  
Dipartimento di Scienze Mediche di Base Neuroscienze e Organi di senso, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

**Prof. PATRIZIA FERRONI**  
Senior Researcher Interinstitutional Multidisciplinary Biobank (BioBIM)  
Biomarker Discovery and Advanced Technologies (BioDAT) - SR Research Center IRCCS San Raffaele Pisana  
Prof. Straordinario Università San Raffaele Roma

**Prof. MARIO ROSELLI**  
Chief Medical Oncology Unit, Department of Systems Medicine University of Tor Vergata - Rome

**Prof. DAVID DELLA MORTE**  
Assistant Professor of Internal Medicine Department of Systems Medicine University of Rome Tor Vergata  
Biomarker Discovery and Advanced Technologies (BioDAT)  
SR Research Center IRCCS San Raffaele Pisana

### PER ISCRIZIONI

UO Personale Fondazione San Raffaele

Mail: luigi.barba@fondazioneosanraffaele.com - Tel: 0831-370270 (dalle 9:00 alle 13:00)

I posti sono 100 e verranno accettate le iscrizioni dando priorità all'ordine di arrivo.