

SpinOut! Showcase

16.02.2026 | 15:30 | ZEST HUB

Via Marsala 29/H, Roma

Research & Development
Entrepreneurship Program



Saluti istituzionali

16:00 **Marco Gay**, Presidente Esecutivo Zest

Introduzione

16:10 **Renato Baciocchi**, Prorettore al Trasferimento Tecnologico Università degli Studi di Roma Tor Vergata e Leader Spoke 2 Rome Technopole

Presentazione Fondo Crescita Sostenibile di MCC

16:20 **Daniele Sciarrini**, Responsabile U.O. Agevolazioni Mediocredito Centrale

Tavola Rotonda

16:30 **Un Ponte tra Ricerca e Impresa: costruire un network di Eccellenza per il settore Life Sciences**

- **Francesco Marcolini**, Presidente LazioInnova
- **Stefano Penna**, Direttore Scientifico Rome Technopole
- **Nicola D'Erario**, Capo Area Relazioni di Lavoro e Professionalità Farmindustria
- **Flavio Pruni**, Business Development Associate Menarini Biotech
- **Giulia Marchese**, CEO e Co-founder Geen
- **Simone Gardini**, CEO e Co-founder GenomeUP

modera **Antonella Zullo**, AD Zest Innovation

SpinOut! Showcase: pitch progetti di ricerca

17:00 **Massimo Canalicchio**, Innovation coach Zest Innovation

Aztreopine Trojan-horse conjugates

Università Tor Vergata / Sapienza

BIOLT

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

DELTA

Enea

e-DolT

Università degli Studi Roma Tre

GastroTune

Università Campus Bio-Medico di Roma

Morecovery

Università degli Studi Roma Tre

NeuroGBA Project

Istituto Superiore di Sanità

OstomyCare

Sapienza Università di Roma

QUFACT

Sapienza Università di Roma

TACTUS

CNR

Toxin Biomarkers

Istituto Superiore di Sanità

Andrea Battistoni, Serena Ammendola, Emma Michetti, Valeria Secli, Luigi Scipione, Roberto Di Santo, Roberta Costi

Tommaso Olimpieri

Francesca Camera, Caterina Arcangeli, Caterina Merla, Nicolò Colistra

Giorgia Fiori, Gabriele Bocchetta, Federico Filippi, Marta Cecchitelli

Anna Crispino, Federica Bianconi

Paolo Visca, Daniela Visaggio, Francesco Imperi, Massimiliano Lucidi

Maria Stefania Brignone, Chiara De Nuccio, Angela Lanciotti, Francesca Capone

Matteo Orsini, Martina Cannizzaro, Angelica Scardigno

Valeria Cimini, Fabio Sciarrino, Gonzalo Carvacho, Nicolò Spagnolo

Edgardo Ambrosi

Laura Bracci, Alessia Fabbri, Elena Germinario, Zaira Maroccia

Saluti finali & Networking

18:00 **Augusto Giardini e Giuseppe Roscilli**, Leaders Flagship Project 7 Rome Technopole

18:10 Aperitivo di networking e speed date

SpinOut! Showcase

16.02.2026 | 15:30 | ZEST HUB

Via Marsala 29/H, Roma

Research & Development
Entrepreneurship Program



Aztreopine Trojan-horse conjugates

 Nuovi Coniugati Antibiotico-Opina basati contro *Pseudomonas aeruginosa*

Università degli Studi di Roma Tor Vergata
Sapienza Università di Roma

Andrea Battistoni, Serena Ammendola, Emma Michetti,
Valeria Secli, Luigi Scipione, Roberto Di Santo, Roberta Costi

BIOLT

 Terapie innovative contro i patogeni antibiotico-resistenti
in grado di potenziare il sistema immunitario e anche
essere usati come sistema di drug-delivery

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Tommaso Olimpieri

DELTA

 Digital twin con AI per ottimizzare il drug delivery

Enea

Francesca Camera, Caterina Arcangeli,
Caterina Merla, Nicolò Colistra

e-DoIT

 Sistema innovativo per la tonometria arteriosa progettato
per la diagnosi e la prevenzione delle malattie
cardiovascolari

Università degli Studi Roma Tre

Giorgia Fiori, Gabriele Bocchetta,
Federico Filippi, Marta Cecchitelli

GastroTune

 Piattaforma software-clinica che adatta elettrodi
esistenti a nuove applicazioni (es. motilità gastrica) con
protocolli standard e algoritmi personalizzati

Università Campus Bio-Medico di Roma

Anna Crispino, Federica Bianconi

Morecovery

 Rilevamento di microrganismi "vitali ma non coltivabili"
per garantire la sterilità in ambito farmaceutico

Università degli Studi Roma Tre

Paolo Visca, Daniela Visaggio,
Francesco Imperi, Massimiliano Lucidi

NeuroGBA Project

 Ricerca su biomarcatori e target terapeutici nella
connessione microbiota-cervello nelle malattie
neurodegenerative

Istituto Superiore di Sanità

Maria Stefania Brignone, Chiara De Nuccio,
Angela Lanciotti, Francesca Capone

OstomyCare

 OstomyCare è una sacca per stomia pensata per
tutelare il benessere psicofisico dei pazienti,
migliorandone l'armonia con il corpo

Sapienza Università di Roma

Matteo Orsini, Martina Cannizzaro,
Angelica Scardigno

QUFACT

 Mini-computer quantistico fotonico che genera e modella
casualità certificata

Sapienza Università di Roma

Valeria Cimini, Fabio Sciarrino,
Gonzalo Carvacho, Nicolò Spagnolo

TACTUS

 Estensione E-Braille per Smartphone per persone
ipovedenti o non vedenti

CNR

Edgardo Ambrosi

Toxin Biomarkers

 Utilizzo delle tossine batteriche come biomarcatori per
l'insorgenza e la progressione del cancro del colon-retto

Istituto Superiore di Sanità

Laura Bracci, Alessia Fabbri,
Elena Germinario, Zaira Maroccia