

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 Farindustria
- **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-DoIT

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