



UMG
Dubium sapientiae initium



SAF@UMG

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI *MAGNA GRÆCIA* DI CATANZARO

- SCUOLA DI ALTA FORMAZIONE -

OPEN SEMINARS SAF@UMG

ROME TECHNOPOLE

ECOSISTEMA DI INNOVAZIONE E BANDI A CASCATA



TRANSIZIONE ENERGETICA



TRANSIZIONE DIGITALE



SALUTE E BIOPHARMA

rome.technopole@uniroma1.it

IL PRIMO POLO MULTI-TECNOLOGICO PER LA DIDATTICA, LA RICERCA E IL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO NEI SETTORI DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA E SOSTENIBILITÀ, DELLA TRASFORMAZIONE DIGITALE E IN AMBITO BIO-FARMACEUTICO E SALUTE

Programma

- Ore 9:00** Registrazione dei partecipanti e degli interventi programmati
- Ore 9:30** Saluti istituzionali ed accademici
Prof. **Giovambattista De Sarro** – Magnifico Rettore – Università Magna Græcia di Catanzaro
Dott. **Aldo Ferrara** – Presidente di Unindustria Calabria
Dott. **Pietro Falbo** – Presidente della Camera di Commercio di Catanzaro, Crotone e Vibo Valentia
- Ore 10:00** **Introduzione e moderazione**
Prof. **Stefano Alcaro** – Direttore della Scuola di Alta Formazione - Università Magna Græcia di Catanzaro
- Ore 10:15** **Descrizione di Rome Technopole**
Prof.ssa **Sabrina Sarto** – Direttore Scientifico di Rome Technopole, Prorettrice alla Ricerca - Università Sapienza di Roma
- Ore 10:45** **Discussione ed interventi programmati**
Prof. **Bruno Botta** – Prorettore alle Relazioni internazionali - Università Sapienza di Roma
Saranno effettuati interventi flash dei partecipanti. Per registrarsi usare il [link](#) o scrivere ad altaformazione@unicz.it
- Ore 11:30** **Conclusioni**
Prof. **Rocco Reina** – Ordinario di Organizzazione Aziendale - Università Magna Græcia di Catanzaro

Abstract

*Rome Technopole è un progetto di R&S che coinvolge Università pubbliche e private e da EPR, associazioni industriali, industrie e imprese, Regione Lazio, Comune di Roma, Camere di commercio regionali, volto a generare un salto di qualità nella Regione Lazio in tutti i processi di innovazione orientati allo sviluppo sostenibile, alla 'smart specialization', alla riqualificazione e al rilancio del settore industriale, con focus specifico su tre aree tematiche caratterizzate dalla più alta qualificazione e dalla più forte presenza industriale sul territorio regionale: **Transizione Energetica, Transizione Digitale, Salute & Bio-Farma.***

Nel seminario si illustreranno le opportunità previste nei bandi a cascata di Rome Technopole, con particolare riferimento al coinvolgimento di Enti pubblici e privati che risiedono nelle Regioni del Mezzogiorno.

AULA "SALVATORE BLASCO"

Dipartimento di Scienze Giuridiche, Storiche, Economiche e Sociali

CAMPUS "SALVATORE VENUTA" – VIALE EUROPA, 88100 CATANZARO

GIOVEDÌ 30 MARZO 2023 ORE 9:30

Segreteria organizzativa: Dott.ssa Silvana Castagnaro e Ing. Alessandro Gallo altaformazione@unicz.it

PER REGISTRARSI USARE IL [LINK](#) o inquadra il QR-CODE

