



# Ricerca ed innovazione a 360° 18 Febbraio 2026 Facoltà di Ingegneria (Ancona) – Salone Polifunzionale

## Programma

- 09:30 Saluti e introduzione alla giornata**  
Prof. Enrico Quagliarini, Rettore Università Politecnica delle Marche  
Prof. Maurizio Bevilacqua, Preside Facoltà di Ingegneria
- 09:45 Costruire il futuro: le linee di sviluppo del Dipartimento**  
Prof. Michele Germani, Direttore DIISM, d.ssa Antonella Rossi, Responsabile Amministrativa DIISM, Ing. Sandro Tumini, Referente dei tecnici DIISM
- 10:00 Ricerca, Didattica e Terza Missione nel DIISM**  
**Ricerca nel DIISM: qualità, impatto e riconoscimenti**  
*Introduce e modera Prof.ssa Teresa Isernia*  
intervengono Proff. Andrea Crivellini, Mario Marietti, Giacomo Palmieri, Lorenzo Scalise  
**Il DIISM come punto di accesso alla ricerca europea per le imprese del territorio: risultati, strategie e prospettive verso la programmazione 2028–2034**  
*Introduce e modera Prof.ssa Sara Casaccia*  
intervengono Proff. Filippo Emanuele Ciarapica, Gabriele Comodi, Gian Marco Revel  
**Il percorso di innovazione della didattica nel DIISM: dall'orientamento alla formazione**  
*Introduce e modera Prof.ssa Giulia Sarfatti*  
intervengono Proff. Francesca Gemma Alessio, Davide Bolognini, Maura Mengoni, Nicola Paone, Marco Sasso, Michela Simoncini  
**La terza missione: attività di eccellenza nel DIISM**  
*Introduce e modera Prof.ssa Eleonora Santecchia*  
intervengono Proff. Giovanni Di Nicola, Giorgio Passerini, Chiara de Fabritiis, Nicole Morresi, Mattia Utzeri
- 12:30 Invited Lecture «Quale energia per il futuro dell'umanità»**  
*Introducono Proff. Marco Pacetti e Giovanni Latini*  
relatore Prof. Fabio Polonara
- 13:00 Pranzo di networking e poster dei Ph.D del terzo anno e ricercatori**
- 14:00 Il trasferimento tecnologico nel DIISM: spin-off, piattaforme e progetti con aziende partner**  
*Modera Prof. Michele Germani*  
Intervengono Ricercatori del DIISM e aziende partner (Ariston, Baker & Hughes, Valmex, Comec Innovative, Rivacold, SAB Aerospace, PAMA, LIS, SphereCube, U-Sense, Vitality, I-Labs Industry, I-Labs Smart Environments, Fermo Tech, Marlic)

Scansiona il QR code per iscriverti al convegno

