



# PIAZZA MECH

**5-7 MARZO 2025**  
MECSPE BOLOGNA FIERE  
PAD. 26 STAND B113

**PIAZZA MECH** è uno spazio tematico e multifunzionale promosso dal Clust-ER MECH all'interno di **MECSPE Bologna 2025**.

Un luogo in cui verranno organizzati incontri, workshop ed altri eventi curati sia dalle aziende e dalle organizzazioni partecipanti che da Clust-ER MECH.

Piazza MECH sarà al **Padiglione 26 - stand B113**.

Gli eventi sono aperti a tutti i visitatori di MECSPE 2025.

DAY 1  
05 MARZO 2025**11:30 – 11:55 Apertura Piazza MECH - Supporto alla Green Transition delle PMI manifatturiere: il progetto GEMSTONE**A cura di **Clust-ER MECH***Federico Capucci e Nicolò Bertolini***12:00 - 12:25 Sistemi di Computer Vision e Automazione per l'innovazione aperta**a cura di **Fondazione REI***Matteo Bartoli* – Responsabile Digital Automation Lab**12:00 - 12:25 Stampaggio di componenti polimerici funzionalizzato mediante tessitura laser (SAF-ER)**a cura di **Fondazione REI***Leonardo Orazi* – Professore UNIMORE - EN&TECH

## SESSION

**WIRED INTELLIGENCE PER SMART INTEGRATION****14:00 - 14:25****Progettazione elettronica e Droni nel Centro Ricerche Brasimone**a cura di **METAPROJECTS***Paolo Tassin* – Direttore Laboratorio Automazione e Controllo**15:00 - 15:25****RECOdata: L'analisi dei dati per decisioni consapevoli**a cura di **IT TECHNOLOGIES***Stefano Inferrati* – CO-CEO & Technical Department  
*Jan Bedkowski* – Software Engineer**14:30 - 14:55 AI Embedded: una pluralità di applicazioni**a cura di **REDOX***Angelo Boni* – Direttore tecnico e fondatore  
*Fulvio Bertoluzza* – Progettista HW senior

DAY 2  
06 MARZO 2025

## SESSION

WIRED INTELLIGENCE PER  
SMART INTEGRATION

11:00 - 11:25

**Transito generazionale di una PMI  
dal Motorsport all'Aerospazio**a cura di **PRADELLI***Roberto Quadrigli - Sales Director  
Marco Pradelli - General Manager*

11:30 - 11:55

**Giunzioni Metallo-Composito ad  
Alta Resistenza**a cura di **PROGETTO GIMCANA***Alessandro Pirondi - Coordinatore progetto  
GIMCANA, Professore UNIPR*

12:00 - 12:25

**Compositi a matrice polimerica per  
l'innovazione di prodotto**a cura di **GHEPI***Andrea Aicardi - Technical and Operations  
Manager, Director of R&D Laboratory*

12:30 - 12:55

**HybridTec ed EMuv3r: il futuro della  
mobilità sostenibile**a cura di **CRIT***Luca Montanari - Engineering Project  
Manager*

## SESSION

ACCELERATORI  
D'INNOVAZIONE

14:00 - 14:25

**Industria del futuro: flessibilità e  
automazione con il progetto ONE4ALL**a cura di **CRIT***Riccardo Magrin Maffei - Technology & Innovation  
Advisor  
Michele Frigo - Application Manager*

14:30 - 14:55

**Progetti di Ricerca per l'Innovazione:  
RIGA-AT - AROMA -  
Hy-ER**a cura di **DIGITAL AUTOMATION LAB***Giacomo Piccinini - Automation & Robotics Project  
Manager*

15:00 - 15:25

**Competenze per Innovazione e  
Sostenibilità**a cura di **QTM***Piero Mignardi - Innovation Manager Certificato  
11814  
Massimo Fato - Sustainability Manager e Chief  
Value Officer Certificato*

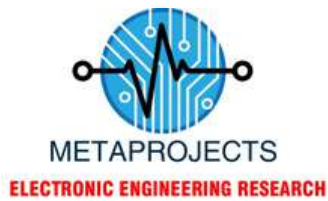
DAY 3  
07 MARZO 2025

## SESSION

**STRUMENTI PER CRESCERE: FINANZA,  
COMPETENZE, CERTIFICAZIONI****11:00 - 11:25****La Finanza Agevolata a supporto della Transizione digitale ed energetica**a cura di **PHORMA MENTIS***Stefano Tebaldi – Consulente***11:30 - 11:55****Gli strumenti BI-REX per le imprese: bandi, servizi e tecnologie**a cura di **BI-REX***Erica Rovida – Business Development Associate BI-REX***12:00 - 12:25****La Certificazione CE nel 2027: 5 passi chiave per adeguarsi al Nuovo  
Regolamento 2023/1230/UE**a cura di **AP ENGINEERING***Andrea Costa – Senior Product Certification Engineer**Fabrizio Picchioni – Sales Area Manager*



**Safety certified.**





# PIAZZA MECH

**5-7 MARZO 2025**  
MECSPE BOLOGNA FIERE  
PAD. 26 STAND B113