



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

Progetti di Ricerca per l'Innovazione: AROMA – e SAF-ER

a cura di **Fondazione REI**

Giulia Zanibon - Ing. UNIMORE - EN&TECH

Fulvio Bertoluzza - Redox Progetti

12:30 - 12:55

Progetti di Ricerca per l'Innovazione: RIGA-AT e Hy-ER

a cura di **Digital Automation Lab**

Giacomo Piccinini – Automation & Robotics Project Manager

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

**MANUFACTURING EFFICIENCY: LEVA
PER SOSTENIBILITÀ E BUSINESS
TRANSITIONS****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****Sistemi di Computer Vision e
Automazione per l'innovazione aperta**a cura di **Fondazione REI***Matteo Bartoli - Responsabile Digital
Automation Lab***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*

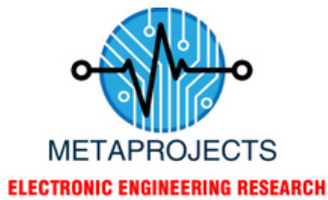
DAY 3
07 MARZO 2025

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