



ORDINE  
DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA  
DI ANCONA

7.02.24  
Ancona, Teatro delle Muse

In collaborazione con



Messe Frankfurt

## Convegno - Ancona 7 febbraio 2024

Innovazione in movimento: Robotica, Meccatronica e AI per l'industria manifatturiera

il **7 febbraio** al TEATRO DELLE MUSE si terrà il convegno  
dal titolo "**Innovazione in movimento: Robotica, Meccatronica e AI per l'industria manifatturiera**"

I fornitori di tecnologia e le aziende dei **distretti industriali marchigiani** si incontrano per condividere le esigenze di mercato in termini di digitalizzazione e intercettare le **case history** più rappresentative che possano orientare nella trasformazione. Parliamo delle opportunità legate a **robotica, meccatronica, intelligenza artificiale** con una visione più ampia sull'evoluzione del lavoro e sul ruolo di primo piano dell'**innovazione per la competitività del manifatturiero**. Affrontiamo inoltre il tema del nuovo **regolamento macchine**.

### Programma

**9.15 - 10.00** Registrazione visitatori e welcome coffee

**10.00** Apertura lavori

Modera Franco Canna, Fondatore e Direttore **Innovation Post**

*Interventi istituzionali:*

- Greta Moretto, Marketing Communication Domestic Events Director e Daniele Lopizzo, Show Director **SPS Italia**
- Duilio Perna, Presidente Area Meccatronica e Automazione Discreta **ANIE Automazione**
- Cristian Secchi, Professore Ordinario Dipartimento di Scienze e Metodi dell'Ingegneria **Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia**
- Marco Battino, Assessore all'Università, Politiche giovanili, Sviluppo imprenditoriale, Volontariato civico del **Comune di Ancona**
- Stefano Capannelli, Presidente **Ordine degli Ingegneri Provincia di Ancona**
- Nazzareno Bordi, Rappresentante **Ordine degli Ingegneri Provincia di Ancona** e Consulente ICT, Industry 4.0, Finanza Agevolata, CTP

*Keynote speaker:*

- Domenico Ursino, Professore Ordinario di Ingegneria Informatica presso **Università Politecnica delle Marche** e Delegato del Rettore per l'ICT
- Emanuele Frontoni, Professore Ordinario di Informatica **Università di Macerata** e Co-director **VRAI Vision Robotics & Artificial Intelligence Lab**
- Mauro Parrini, Chief Operating & Innovation Officer **Simonelli Group** e Rosario Capparuccia, R&D Manager **Sigma**
- Paolo Cecchi, Project Manager Innovation & Technology **Hugo Boss**

*Tavola Rotonda con la partecipazione di:*

- Gianluca Mangialardo, Customer Solution Manager Intralogistic **KEBA Italy**
- Sergio Vellante, Marketing & Coaching Consultant **Lenze Italia**
- Franco Zannella, Chief Technology Officer & Functional Safety Coordinator **SEW-EURODRIVE Italia**
- Simone Sottocasa, Sales&Communication **YK-Robotics**

*Keynote speaker:*

- Marco Bentivogli, Coordinatore Nazionale **BASE ITALIA**, Esperto di politiche di innovazione

**13.00** Chiusura lavori e light lunch

*\*Programma in via di definizione*

## **Crediti formativi professionali**

L'evento rilascerà **3 CFP** agli Ingegneri, regolarmente iscritti ad un Ordine degli Ingegneri d'Italia, che parteciperanno in presenza per l'intera durata.