



CONFINDUSTRIA  
Bergamo

## Evento

News del 10 Gennaio 2023

EVENTI, CONVEGNI E SEMINARI  
DIRIGENTI  
INNOVAZIONE TECNOLOGICA E ORGANIZZAZIONE  
INTERNAZIONALIZZAZIONE  
FORMAZIONE

## **Evento 25 gennaio | Stati generali della meccatronica L'uomo al centro dei nuovi modelli produttivi**

Per info

**Mercoledì 25 gennaio** si terrà l'evento "Stati Generali della Meccatronica", organizzato da **A&T** in collaborazione con **Confindustria Bergamo, Fabbrica Intelligente, Consorzio Intellimech e Kilometro Rosso**.

L'appuntamento sarà un'occasione per approfondire il ruolo delle persone al centro dei nuovi modelli produttivi, conoscere le sfide che le imprese manifatturiere affrontano per competere a livello internazionale e riflettere sull'importanza della tecnologia impiegata nei processi produttivi a supporto delle attività svolte dall'uomo.

Di seguito è disponibile il programma della giornata.

\*\*\* PROGRAMMA \*\*\*

Presso l'Auditorium di Confindustria Bergamo, Gate 5, Kilometro Rosso

**Ore 9.30** Welcome coffee

Saluti istituzionali

**Giovanna Ricuperati**, Presidente Confindustria Bergamo

**Alberto Bombassei**, Presidente Emerito Brembo

Meccatronica e mercati globali: come affrontare le nuove sfide della digitalizzazione e della cultura dell'immateriale per competere a livello internazionale

**Gianfranco Carbonato**, Prima Industrie

**Alberto Baban**, VeNetWork

**Giovanni Fassi**, Fassi Gru

**Michele Poggipolini**, Poggipolini

La tecnologia in sostituzione o a supporto dell'uomo?

**Giuliano Busetto**, Siemens

**Diego Andreis**, Fluid-o-Tech

**Giulia Baccarin**, MIPU Predictive Hub

**Marco Taisch**, MADE4.0

Presentazione progetto fieristico A&T 2023 a cura di **Luciano Malgaroli**, CEO A&T

Modera **Luca Orlando**, giornalista de Il Sole 24 Ore.

**Ore 13.00** Pranzo

Presso Centro delle Professioni, Kilometro Rosso

**Ore 14.30** Tavoli di lavoro

L'attività dei tavoli prevede un confronto tra i presenti sulle tematiche: Analizzare i dati per creare valore; Digitalizzare e interconnettere; Manutenzione predittiva.

**Ore 16.00** Conclusioni

\*\*\*

La partecipazione è gratuita. Iscriviti a questo link: