



CONFINDUSTRIA
Bergamo

Evento

~~Attuale Confindustria Bergamo~~

News del 15 Dicembre 2023

EVENTI, CONVEGNI E SEMINARI
DIRIGENTI
INNOVAZIONE TECNOLOGICA
ORGANIZZAZIONE

Evento 24 gennaio | Stati Generali della Meccatronica

Per info

Stefano Ierace

Tel.

s.ierace@confindustriabergamo.it

Marzia Morgantini

Tel. 035 275 230

m.morgantini@confindustriabergamo.it

Andrea Mazzoleni

Tel. 035 275 249

a.mazzoleni@confindustriabergamo.it

Mercoledì 24 gennaio alle ore 9.30 si terrà l'evento " **Stati Generali della Meccatronica**", organizzato da **A&T** in collaborazione con **Confindustria Bergamo, Kilometro Rosso, Consorzio Intellimech e Cluster Tecnologico Nazionale Fabbrica Intelligente**.

Durante l'appuntamento verrà approfondito il tema 'Più competitività con l'intelligenza artificiale: come gestire al meglio la rivoluzione industriale'. Sarà un momento cruciale per esplorare come l'Intelligenza Artificiale possa essere impiegata per incrementare l'efficienza e l'innovazione nelle aziende, declinando le esigenze, le sfide e le opportunità per la meccatronica.

L'evento si svolgerà in due fasi distinte: la mattina si terrà la conferenza plenaria presso l'auditorium di Confindustria Bergamo (Gate 5 del Kilometro Rosso, via Stezzano 87, Bergamo) mentre al pomeriggio, presso il Centro delle Professioni al Kilometro Rosso, i partecipanti avranno la possibilità di confrontarsi su argomenti tematici di comune interesse come la modellazione digital twin e l'utilizzo dell'Intelligenza Artificiale per il consolidamento della conoscenza e l'interazione uomo-macchina.

Di seguito è disponibile il programma:

*** **PROGRAMMA** ***

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

Ore 9.30 Welcome coffee

Ore 10.00 Video introduttivo e Saluti di benvenuto
Giovanna Ricuperati, Presidente Confindustria Bergamo
Alberto Bombassei, Presidente Kilometro Rosso

Ore 10.05 Talenti e Capitali: attrattività e competitività dei Paesi
Prof. Stefano Paleari, Università di Bergamo

Ore 10.15 Le sfide dell'Intelligenza Artificiale: esigenze e opportunità per la meccatronica
Agostino Piccinali, Presidente Gruppo Meccatronici, Confindustria Bergamo
Maurizio Marchesini, Presidente Marchesini Group Spa
Maurizio Manfellotto, Legale Rappresentante e Presidente Consiglio di Amministrazione Hitachi Rail STS Spa
Massimiliano Melis, CTO AITeM
Sabina Cristini, Presidente Gruppo Meccatronica e Consigliere ANIE Automazione

Ore 11.15 Presentazione progetto fieristico A&T 2024
Luciano Malgaroli, CEO A&T

Ore 11.30 Perché e come investire nei dati
Mirko Passerini, CEO Gildemeister Italiana
Guido Scorza, Componente del Collegio del Garante per la protezione dei dati personali
Vincenzo Manzoni, Direttore Data Science, Tenaris
Matteo Faggini, Direttore Generale SMACT

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

Ore 13.00 Pranzo

Presso Centro delle Professioni, Kilometro Rosso

Ore 14.30 Tavoli di confronto tematici
L'attività dei tavoli prevede un confronto tra i presenti sulle tematiche:

- Modellazione e simulazione per la supply chain sostenibile e Reti di Simbiosi Industriale;
- Intelligenza umana-artificiale a supporto del consolidamento della conoscenza e della cooperazione uomo-macchine sistemi di produzione ad alta efficienza (sistemi intelligenti);
- Digital Twin per la predizione delle prestazioni e la gestione operativa di sistemi produttivi e logistici ad elevata fl

Ore 16.00 Conclusioni

La partecipazione è gratuita. Iscriviti a questo link: