

LA ROBOTICA COLLABORATIVA A PORTATA DI MPMI

Martedì 17 novembre 2020,
dalle ore 10.30 alle ore 12.00

Una panoramica sull'evoluzione delle tecnologie degli
ultimi anni, una visione di lungo periodo e casi
applicativi di successo in ambito di MPMI

INTERVENGONO:

- prof. Andrea Maria Zanchettin, Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria del Politecnico di Milano
- ing. Pierpaolo Ruttico, Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito del Politecnico di Milano
- ing. Nicola Pedrocchi, CNR STIIMA - Istituto di Sistemi e Tecnologie Industriali Intelligenti per il Manifatturiero Avanzato
- ing. Davide Labolani, Hiro Robotics

CONDUCE: Irene Colombo

LA PARTECIPAZIONE E' GRATUITA, PREVIA REGISTRAZIONE ONLINE

Possibilità di partecipare al FOLLOW-UP pomeridiano, previa iscrizione. I posti sono limitati.

con il coordinamento scientifico di:



POLITECNICO
MILANO 1863
POLO TERRITORIALE DI
LECCO

la partecipazione di:



Consiglio Nazionale
delle Ricerche



in collaborazione
con:

