

**DIGITAL INNOVATION HUB E MADE COMPETENCE CENTER
ALLA FIERA BI-MU, RHO FIERA MILANO
DAL 12 AL 15 OTTOBRE**

PROGRAMMA INCONTRI

MERCOLEDÌ

12
OTTOBRE

11:00

**Sales and Operation
Planning, processo
abilitante per l'industria 4.0.
Il caso Latteria Soresina.**

Relatori:
Alberto Spinelli
*Logistic and S&OP Manager Latteria
Soresina*
Stefano Rigonat
Head of Operations Consulting Quin
Alexander Vannas
Application Director Alleantia

REGISTRATI ALL'EVENTO

GIOVEDÌ

13
OTTOBRE

**Caso Eurojersey:
l'ecosistema di
innovazione a supporto
della digitalizzazione dei
processi.**

Relatore:
Thomas De Pace
*Chief Information Officer del Gruppo
Carvico*
Luigi Berti
IT manager di Eurojersey SpA

REGISTRATI ALL'EVENTO

VENERDÌ

14
OTTOBRE

**Il contributo del gemello
digitale nella fase di
progettazione di impianti
customizzati per
l'automazione dei processi di
assemblaggio.**

Relatori:
Mauro Viscardi
Innovation Manager di Cosberg
Giovanni Borzi
Industry 4.0 manager di Enginsoft

REGISTRATI ALL'EVENTO

15:00

**Robotica collaborativa:
evoluzioni e scenari
futuri.**

Moderatore:
Professore Paolo Rocco
Politecnico di Milano
Relatori:
Ennio Chiatante,
*Funded Projects and Institutional
Relations Manager, Comau*
Alberto Pelleri,
*Director Strategy and Marketing, Kuka
Roboter Italia*
Riccardo Pati,
*Product Manager & Business
Development Specialist, Fanuc Italia*

REGISTRATI ALL'EVENTO

**Industrial IOT,
manutenzione predittiva e
performance: il caso TDK.**

Relatori:
Laura D'Isanto
Industry Lead Techedge S.p.A.
Francesco Belloni,
*Consulting Manager, Practice Manager
IoT & Industry 4.0 Techedge S.p.A.*

REGISTRATI ALL'EVENTO

**Formazione 4.0 MADE -
Competence Center e
Siemens, un'esperienza
unica tra reale e virtuale.**

Relatori:
Emanuele Barina,
*Business Development - Digital
Enterprise Team - Digital Industry*
Paolo Trezzi,
*Portfolio Consulting Manager -
Customer Services - Digital Industry*

REGISTRATI ALL'EVENTO

È possibile prenotare incontri one-to-one con gli esperti di MADE Competence Center e la visita alle isole tecnologiche del MADE Competence Center.

PRENOTA INCONTRO ONE-TO-ONE

PRENOTA LA VISITA