

27 SETTEMBRE 2024

IL DIGITAL TWIN IN PRODUZIONE

SIMULAZIONE
OTTIMIZZAZIONE
PERFORMANCE



Sala ICH c/o CSMT

[ISCRIVITI QUI](#)

La tecnologia Digital Twin promuove l'efficienza e l'innovazione, oltre a contribuire a rendere la manifattura più sostenibile, sia dal punto di vista ambientale che economico.

COSA RENDE IL DIGITAL TWIN COSÌ VANTAGGIOSO PER LE AZIENDE MANIFATTURIERE?

Un seminario in collaborazione con Siemens e il patrocinio di innexhub

WWW.CSMT.IT
FORMAZIONE@CSMT.IT
T. 0306595108



in collaborazione con

SIEMENS

DIGITAL TWIN IN PRODUZIONE
27 SETTEMBRE 2024

- 16.00** **REGISTRAZIONE E WELCOME COFFEE**
- 16.30** **PROGETTARE E OTTIMIZZARE IL FUTURO DELLA TUA AZIENDA: SOLUZIONI INNOVATIVE PER OTTIMIZZARE LE RISORSE**
Viola Nicolardi,
Technology Transfer Engineering CSMT
- 16.50** **MASSIMIZZA L'EFFICIENZA DEI MACCHINARI CON LA SIMULAZIONE**
Davide Conti,
Technical Support Manager Siemens
- 17.15** **ELABORAZIONE DATI E VIRTUALIZZAZIONE PER LA QUALITÀ E FLESSIBILITÀ**
Paolo Ferrari,
Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, UniBs
- 17.30** **PANEL DISCUSSION CON BEST PRACTICE, ESPERTI DELLE TECNOLOGIE E MISURE PER SOSTENERLE**
Alessio Cartella, Sales Manager MEC
Alessio Arduini, Product Manufacturing Manager MEC
Angelo Allevi, Plant Manager BESFOND
Andrea Pasotti, Technology Transfer Engineering CSMT
Alberto Bonetti, Project Funding CSMT
- 18.15** **SHARING TIME**

Insieme agli esperti delle tecnologie e dell'efficiamento dei processi esploreremo i vantaggi e le applicazioni, esaminando casi pratici di aziende manifatturiere.

Quando: 27 SETTEMBRE ORE 16
Dove: CSMT HUB Brescia - Via Branze 45

CON IL PATROCINIO DI

