



CONFINDUSTRIA BERGAMO

News

10 Settembre 2019

EVENTI, CONVEGNI E SEMINARI
DIREZIONE
INNOVAZIONE TECNOLOGICA E ORGANIZZATIVA
INTERNAZIONALIZZAZIONE

Z-Fact0r Industrial Workshop: Fabbriche del futuro, strategie per la produzione a zero difetti

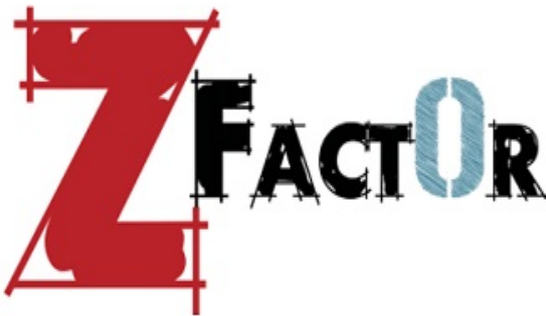
Per info

Allegati

[Programma.pdf](#)

Industrial Workshop

Zero-defect manufacturing strategies towards on-line production management for European factories



10 ottobre 2019 

Kilometro Rosso Innovation District
Gate 4 - Centro delle Professioni 
Via Stezzano, 87 - Bergamo, IT

10.30 - 15.30 

@ zfactor@serviziconfindustria.it

in Z-FactOr Horizon Project

@Z_FactOr

www.zfact0r.eu



Questo progetto ha ricevuto finanziamenti dal programma di ricerca e innovazione dell'Unione europea Horizon 2020 nell'ambito della convenzione di sovvenzione n° 723906



Fabbriche del futuro: strategie per la produzione a zero difetti

Nel contesto manifatturiero Europeo si denota una sempre più crescente necessità di soluzioni per la **crescita industriale sostenibile**, che permettano l'utilizzo efficiente delle risorse e la creazione di prodotti di qualità a elevato valore aggiunto.

Innovazione, interdisciplinarietà e Industria 4.0 sono le parole chiave legate a Z-FactOr, progetto del Programma Horizon 2020, di cui Servizi Confindustria Bergamo è partner.

L'Industrial Workshop vuole essere un'opportunità di **condivisione del know-how** sviluppato durante il progetto. In particolare, verranno approfonditi i risultati ottenuti dall'implementazione del sistema sulle 3 aziende use case: Microsemi Corporation, Durit e NECO - Tivoly Group.

Nel corso dell'evento sarà presentata la soluzione altamente innovativa e tecnologica di Z-FactOr per la **produzione a zero difetti**, studiata, sviluppata e implementata su casi reali.

La tecnologia ICT e IoT (Internet of Things), propria dell'Industria 4.0, mira all'abbattimento degli scarti e all'ottimizzazione dei costi nei **settori industriali** tipici del nostro territorio: gomma-plastica, meccatronica, elettronica e robotica, lavorazione dei metalli e altri contesti, anche attraverso opportuni adattamenti.



Partner



Con il patrocinio di

