



**CONFINDUSTRIA EMILIA
AREA CENTRO**

Le imprese di Bologna,
Ferrara e Modena

Riferimenti

Marostica Denise
d.marostica@confindustriaemilia.it
Tel: 0532 067403
Cell: 360 1033598

[Brand ed Eventi](#)

Giovedì, 6 luglio 2023 - 12,00

"Associati per Associati": incontro "La Transizione Green delle Operations nell'era della sostenibilità e della digitalizzazione"

La Sostenibilità è il tema al centro dell'attenzione globale e l'Agenda 2030 e i 17 Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs) dell'ONU richiamano alla profonda interrelazione tra dinamiche economiche, crescita sociale e qualità ambientale. I tre pilastri dello sviluppo sostenibile. Le aziende, che sono parte del sistema, devono tendere a questa transizione Green dell'Operational Excellence. Questo passaggio implica un cambio di paradigma da fabbrica reattiva, l'organizzazione che reagisce quando i problemi accadono, a fabbrica predittiva, gli eventuali eventi avversi sono anticipati grazie alla trasformazione dei dati in Smart Dati. La sostenibilità è la fabbrica predittiva!

Marco Brandalesi, Principal Supply Chain e Manufacturing Excellence, presenterà, attraverso casi di reale applicazione, un moderno e completo approccio di Operations Excellence Sostenibili in grado di coniugare **dimensione ambientale ed economica**.

La partecipazione all'incontro è gratuita. Per iscriversi cliccare qui: [ISCRIVITI ORA](#)

Uffici Interessati: Amministrazione, Direzione e gestione strategica, ICT, Personale e risorse umane, Produzione, Qualità, Sicurezza e ambiente

Argomenti: COMUNICAZIONE, Comunicazione - Varie

EVENTO PUBBLICO

[salva l'evento nel tuo calendario](#)



6 LUGLIO
2023

DIGITAL TALK
dalle 12 alle 13
su Teams

La Transizione Green delle Operations nell'era della sostenibilità e della digitalizzazione

La Sostenibilità è il tema al centro dell'attenzione globale e l'Agenda 2030 e i 17 Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs) dell'ONU richiamano alla profonda interrelazione tra dinamiche economiche, crescita sociale e qualità ambientale. I tre pilastri dello sviluppo sostenibile.

Le aziende, che sono parte del sistema, devono tendere a questa transizione Green dell'Operational Excellence.

"La revisione delle politiche e delle pratiche operative che da un lato rafforzerà la competitività dell'azienda e dall'altro migliorerà le condizioni economiche, sociali ed ambientali delle comunità in cui la stessa opera- Michael Porter

Questo passaggio implica un cambio di paradigma da fabbrica reattiva, l'organizzazione che reagisce quando i problemi accadono, a fabbrica predittiva, gli eventuali eventi avversi sono anticipati grazie alla trasformazione dei dati in Smart Dati.

La sostenibilità è la fabbrica predittiva!



MARCO BRANDALESI
Principal Supply Chain & Manufacturing Excellence

Sarà condiviso, attraverso casi di reale applicazione, un approccio moderno e completo di Operations Excellence Sostenibili in grado di coniugare dimensione ambientale ed economica.

In particolare, saranno condivisi i seguenti aspetti:

- L'approccio al disegno dei processi sostenibili (focus su energia)
- Le perdite associate all'energia utilizzata per la trasformazione
- L'Energy Deployment: la riduzione strutturata di emissioni di CO2
- Le Contromisure: esempi di riduzione di emissioni e costo di trasformazione
- La Route Map verso la fabbrica predittiva - Change Management
- Total Sustainable Maintenance & Engineering

Obiettivi raggiunti:

- Estensione del ciclo di vita degli impianti esistenti e conseguente riduzione degli investimenti
- Riduzione delle emissioni di CO2
- Riduzione dei consumi energetici
- Riduzione del LCC (Life Cycle Cost)

CHI E' BONFIGLIOLI CONSULTING

Dal 1973 a fianco delle aziende per sostenerne la crescita e l'affermazione sui mercati globali.

Dal 2012 con la Lean Factory School® il partner di riferimento per la formazione e lo sviluppo della cultura di impresa.

www.bcssoa.it

[Scarica il programma dell'incontro \(246.01 KB\).](#)