

La trasformazione digitale
a servizio dell'efficienza
energetica e produttiva

DIGITAL

Torbole Casaglia (BS) | 16 Aprile 2019 | 9.30/13.00
Fonderia di Torbole - Via Travagliato 18

IL TEMA

L'Internet of Things (IoT) è un **fattore chiave per la trasformazione digitale del business delle industrie manifatturiere.**

Una trasformazione interna, che nasce dall'esigenza di **ridurre i costi aziendali, efficientare produzione e utilizzare al meglio le risorse umane.**

Costi energetici, processi produttivi e lavoro umano, tutto oggi può essere monitorato e ottimizzato.

Il percorso di digitalizzazione è facilitato dal piano governativo "Impresa 4.0" che prevede importanti **sgravi fiscali per le PMI che investono in percorsi digitali.**

La piattaforma EcoStruxure di Schneider Electric è la soluzione digitale che permette alle imprese di iniziare un **percorso di digitalizzazione in modo modulare e scalabile.**

Una tecnologia nativamente "connessa" all'IOT che facilita il monitoraggio e il controllo di tutte le aree dell'azienda: dagli uffici, ai processi produttivi fino ai Data Center.

IL PROGRAMMA

Welcome coffee & registrazione	9.30
Avvio dei lavori e saluti introduttivi Gabriele Perrone, redattore -ESTE	10.00
La quarta rivoluzione industriale verso l'efficienza energetica e produttiva. Trend, incentivi e opportunità da cogliere. Alberto Righi, EcoStruxure technology advisor - SCHNEIDER ELECTRIC	10.15
Aggiornamenti e novità 2019 sulle agevolazioni alle Imprese 4.0 Daniele Migliavacca, area manager Lombardia - WARRANT HUB - TINEXTA GROUP	10.40
L'unica via per la competitività: aspetti imprescindibili di trasformazione digitale Valentina Campagiorni, innovation & ip manager - WARRANT INNOVATION LAB - TINEXTA GROUP	11.00
Coffee Break	11.20
Gli strumenti di CREVAL per supportare le PMI nel processo di digitalizzazione Luigi Ariotta, responsabile servizio mercato imprese - CREVAL	11.30
Esempi applicativi di percorsi digitali implementate dalle medie imprese italiane Durante l'intervento sarà mostrato un esempio di Realtà Aumentata applicata ad un sito produttivo sottolineando i vantaggi e i benefici Stefano Consuma, solution application expert - SCHNEIDER ELECTRIC Filippo Padella, energy manager - FONDERIA DI TORBOLE	11.50
"Project Lab Iperammortamento": le risposte sui casi più complessi, l'interconnessione "utile", dall'incentivo all'efficienza in azienda: esempi di interventi sul processo attuabili e risultati ottenuti Valentina Campagiorni, innovation & ip manager - WARRANT INNOVATION LAB - TINEXTA GROUP	12.20
Chiusura lavori e light lunch	13.00

aggiornato al 27/03/19

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

L'evento è a numero chiuso e riservato a imprenditori e responsabili di produzione, delle risorse umane e dell'organizzazione di aziende manifatturiere di medio-grandi dimensioni del territorio.

La partecipazione è gratuita previa iscrizione.

La segreteria organizzativa si riserva il diritto di convalidare le iscrizioni ricevute.

PER INFORMAZIONI CONTATTARE

Raffaella Rapisardi - Responsabile eventi
raffaella.rapisardi@este.it
Tel: 02.91434400 - Diretto: 02.91434405

PER AGGIORNAMENTI: www.este.it

LINK UTILI

- **Il Programma**
- **I Relatori**
- **Vuoi iscriverti all'evento?**



MODULO DI ADESIONE

TORBOLE CASAGLIA (BS)

16 Aprile 2019 – 9.30/13.00

presso Fonderia di Torbole - Via Travagliato 18

Da inviare al n. di fax:02.91434424

o all'e-mail: raffaella.rapisardi@este.it

Per iscriversi correttamente **È NECESSARIO** compilare tutti i campi

La partecipazione è **GRATUITA** previa iscrizione.
La segreteria si riserva la facoltà di convalidare le iscrizioni ricevute.

Come è venuto a conoscenza dell'evento?

ESTE SCHNEIDER ELECTRIC WARRANT HUB – TINEXTA GROUP CREVAL

Nome _____ Cognome _____

Qualifica _____ Ente/Società _____

P. IVA _____

Numero Dipendenti _____ Fatturato _____

Via _____ Cap _____

Città _____ Provincia _____

Tel. _____ Fax _____

Cellulare _____ E-mail _____

Ai sensi degli artt. 13 e 23 del D.lgs. 30/6/2003, n. 196, autorizzo ESTE, le società sponsor e le società eventualmente incaricate della segreteria organizzativa a trattare i dati sopra riportati per la realizzazione delle proprie iniziative, quali l'invio di informazioni e offerte commerciali, la conduzione di ricerche di mercato e l'elaborazione di statistiche commerciali.

Data _____ Firma _____