

Riferimenti

d.marostica@confindustriaemilia.it

Brand ed Eventi

Lunedì, 29 maggio 2023 - 17,00

"Associati per Associati": incontro "Cambiare il futuro: strategie per l'efficienza energetica e la riduzione delle emissioni"

L'impresa manifatturiera italiana si trova di fronte a diversi elementi di rottura e discontinuità e da qui nasce una scelta: subire il cambiamento o coglierlo come opportunità di crescita. Grazie alla digitalizzazione, le aziende possono sfruttare tecnologie all'avanguardia per ottimizzare i loro processi produttivi e migliorare la loro sostenibilità ambientale. La transizione energetica richiede l'integrazione di fonti energetiche rinnovabili e l'adozione di nuove tecnologie per la generazione, la distribuzione e il consumo di energia.

Durante il webinar saranno presentate referenze e casi pratici mettendo in evidenza le esperienze e le possibili soluzioni per incrementare l'efficienza energetica ed operativa dell'azienda attraverso innovazione tecnologica e digitalizzazione.

La partecipazione all'incontro è gratuita. Per iscriversi cliccare qui: <u>ISCRIVITI</u>
ORA

Uffici Interessati: Amministrazione, Commerciale, Direzione e gestione strategica, Logistica e trasporti, Personale e risorse umane, Ricerca e sviluppo, Sicurezza e ambiente

Argomenti: COMUNICAZIONE, Comunicazione - Varie

EVENTO PUBBLICO

Dove: Webinar - <u>-</u>

salva nel tuo calendario l'evento presso Webinar



Cambiare il futuro: strategie per l'efficienza energetica e la riduzione delle emissioni

L'impresa manifatturiera italiana si trova di fronte a diversi elementi di rottura e discontinuità e da L'impresa manifatturiera italiana si trova di fronte a diversi elementi di rottura e discontinuità e da qui nasce una scelta: subire il cambiamento o coglierlo come opportunità di crescita. Grazzie alla digitalizzazione, le aziende possono sfruttare tecnologie all'avanguardia per ottimizzare i loro processi produttivi e migliorare la loro sostenibilità ambientale. La transizione energetica richiede l'integrazione di fonti energetiche rinnovabili e l'adozione di nuove tecnologie per la generazione, la distribuzione e il consumo di energia.

Durante il webinair saranno presentate referenze e casi pratici mettendo in evidenza le esperienze e le possibili soluzioni per incrementare l'efficienza energetica ed operativa dell'asiente attenera incresce le processione di dell'asiente attenera incresce le processione dell'asiente attenera le processione dell'asiente dell'asiente attenera le processione dell'asiente dell'asiente attenera le processione dell'asiente attenera le processione dell'asiente dell'asiente attenera le processione dell'asiente dell'asiente attenera le processione dell'asiente dell

dell'azienda attraverso innovazione tecnologica e digitalizzazione

Lunedi 29 Maggio dalle ore 17.00 alle 18.15





AGENDA

- Digitalizzazione sostenibilità ed efficienza Giulia Pacchioni Ecostruxure Technology Advisor
- Monitoraggio energetico e sostenibilità -Dimostrazione delle possibilità offerte dal software di monitoraggio energetico Jessica Curcio Business Developer Energy Management
- Referenze e casi pratici Giulia Pacchioni Ecostruxura Technology Advisor
- Conclusioni e Q&A



©2023, Schneider Electric









Scarica il programma dell'incontro (726.34 KB).