

SEMINARIO «INDUSTRIA 5.0 E IL FUTURO DELL'ENERGIA»

MERCOLEDÌ 17 APRILE 2024 ORE 14:30

Programma

- 14h15 **Registrazione partecipanti**
- 14h30 **Presentazione Giornata**
(Ing. Giuseppe Capodiecì, Ordine Ingegneri Modena)
- 14h45 **Dal Piano Transizione 4.0 al Nuovo Piano Transizione 5.0:**
I principi, i punti chiave, le opportunità offerte, il meccanismo incentivante, gli adempimenti e le procedure"
(Ing. Paolo Felicani, Ordine Ingegneri Modena, Coordinatore della Commissione Industria 4.0)
- 16h00 **Il ruolo dell'EGE per industria 5.0**
(Ing. Paolo Visentin, Ordine Ingegneri Modena)
- 16h30 **Decreto PNRR 2024**
Articolo 38 transizione 5.0 e successivi decreti attuativi
(Ing. Saverio Magni, Ing. Andrea Zanotti Ordine Ingegneri Modena)
- 17h30 **Dibattito**
- 18h00 **Conclusione e saluti**

PIANO INDUSTRIA 5.0

Il piano è destinato a tutte le imprese che effettuano nuovi investimenti in strutture produttive sul territorio nazionale, all'interno di progetti innovativi finalizzati a ridurre i consumi energetici.

BENI STRUMENTALI INCENTIVATI

Per accedere agli incentivi, è necessario soddisfare Effettuare investimenti in beni strumentali materiali e immateriali indicati negli allegati A e B del Piano Transizione 4.0.

Questi beni devono essere interconnessi al sistema aziendale di gestione della produzione o alla rete di fornitura.

Inserire i beni in un progetto di innovazione che comporti una riduzione dei consumi energetici pari almeno al 3% dei consumi energetici della struttura produttiva o al 5% dei consumi energetici dei processi interessati.

Il seminario si prefigge lo scopo di spiegare il paradigma 5.0 e illustrare le metodologie per accedere all'incentivo.

La partecipazione al seminario darà diritto all'acquisizione di n. 3 CFP agli Ingegneri iscritti all' Ordine



RISERVATO AGLI INGEGNERI ISCRITTI ALL'ORDINE DI MODENA, BOLOGNA E REGGIO EMILIA

La partecipazione è gratuita

Iscrizioni attraverso il portale: <https://modena.ing4.it/>

LOCATION:

SALA MICHELANGELO

MB Center

Viale Virgilio 58/C - 41123 Modena MO