

Corso di formazione

Gli elementi chiave di un'impresa digitalizzata e sostenibile:

Energia e
Fabbrica Green



Produzione
Responsabile



Manifattura
Additiva e Green



La fabbrica del futuro non può prescindere dal concetto di fabbrica digitalizzata e sostenibile. Le tecnologie digitali infatti rappresentano un enorme potenziale di crescita per l'Europa e in particolare per le imprese, di cui possono favorire l'innovazione, la produttività e la transizione verde.

Le imprese, soprattutto le PMI, devono però avere **la capacità di cogliere le opportunità** offerte dalla trasformazione digitale delle loro attività e di fare fronte alle sfide che essa comporta.

Secondo l'indice di digitalizzazione dell'economia e della società (DESI) del 2022 pubblicato dalla Commissione europea, nel 2021 solo il 55% delle PMI europee aveva raggiunto almeno un livello di base nell'adozione delle tecnologie digitali. I dati indicano che le imprese stanno diventando sempre più digitalizzate, ma l'uso di tecnologie digitali avanzate rimane basso e varia in funzione della tecnologia considerata.

Per questa ragione, CNA Lombardia, Confindustria Lombardia, FAST, Finlombarda S.p.A. e Innovhub SSI, partner di Simpler, il Consorzio che offre i servizi della rete Enterprise Europe Network (EEN) in Lombardia ed Emilia-Romagna, hanno deciso di lanciare una Manifestazione d'Interesse per la partecipazione ad un corso di formazione gratuito su Energia e Fabbrica Green, Produzione Responsabile, Manifattura Additiva e Green, rivolto a PMI lombarde del settore manifatturiero.

L'offerta formativa, organizzata in collaborazione con MADE – Competence Center Industria 4.0, prevede un percorso di 2 mezze giornate in videocall e una giornata in presenza: le prime due dedicate al modulo "Energia e Fabbrica Green e Produzione Responsabile" e l'ultima al modulo "Manifattura Additiva e Green". I partecipanti potranno scegliere se partecipare solo a uno dei due moduli o a entrambi.

Per facilitare l'applicazione dei contenuti appresi alle proprie realtà aziendali, l'offerta formativa prevede inoltre un servizio di check up individuale della durata di circa tre ore per azienda, somministrato da esperti qualificati, le cui modalità e tempistica di erogazione saranno definite con l'azienda al termine del corso.

Tra tutte le aziende lombarde che invieranno la manifestazione d'interesse e che rispettano i requisiti richiesti, ne saranno selezionate 25 in base all'ordine cronologico di invio della domanda. Le imprese selezionate avranno la possibilità di partecipare a uno o a entrambi i moduli gestiti dagli esperti informatici di MADE e usufruire dell'opportunità del check up individuale.

PROGRAMMA:

1. Energia e fabbrica green: 17 novembre (online), h.14-18
2. Produzione responsabile: 24 novembre (online), h.9-13
3. Manifattura additiva: 29 novembre (onsite presso MADE), h. 9-13 e 14-18

[Qui](#) il programma completo.

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE:

Per inviare la tua candidatura compila il form online al seguente [link](#)
Le candidature devono essere inviate entro il 15 novembre 2022 alle h. 18:00.

REQUISITI DI AMMISSIBILITÀ:

Sono ammissibili le candidature di

- 1) titolari, dipendenti o collaboratori di PMI;

Le PMI devono:

- 2) avere una sede operativa in Lombardia;
- 3) avere almeno 5 addetti;
- 4) appartenere al settore manifatturiero (da codice ATECO);

I partecipanti ammessi riceveranno comunicazione entro lunedì 14 novembre 2022