







Operazione Rif. PA 2022-18784/RER approvata con Delibera di Giunta Regionale n.DGR 447/2023 del 27/03/2023 e cofinanziata con risorse del Fondo sociale europeo Plus



PERCORSI DI FORMAZIONE PERMANENTE PER LA TRANSIZIONE ECOLOGICA E DIGITALE NELLA FILIERA MECCANICA, MECCATRONICA, MOTORISTICA

TECNOLOGIE PER LA SMART MANUFACTURING

PROG. 10 | LIVELLO INTERMEDIO 32 ORE

DESCRIZIONE DEL PROFILO

Il corso si rivolge a persone che, indipendentemente dalla posizione occupazionale e in prospettiva di qualificazione, aggiornamento o specializzazione delle competenze, siano interessate ad approcciare e/o ad approfondire una o più delle Tecnologie abilitanti lo Smart Manufacturing (o Industria 4.0): (Industrial) Internet of Things/Smart Objects, Big Data, Cloud Computing, Advanced Manufacturing, Interfacce Avanzate Uomo-Macchina e Additive Manufacturing. I profili professionali potenzialmente coinvolti operano sia internamente alle imprese, sia con ruoli di consulenza esterna, con un approccio incentrato sugli aspetti produttivi, tecnologici o amministrativi.

CONTENUTI DEL PERCORSO

- (Industrial) Internet of Things/Smart Objects;
- Big Data;
- Cloud Computing;
- Advanced Manufacturing;
- Interfacce Avanzate Uomo-Macchina;
- Additive Manufacturing.

REQUISITI E DESTINATARI

Potranno accedere al corso persone che, indipendentemente dalla condizione nel mercato del lavoro: - abbiano assolto l'obbligo d'istruzione e il diritto-dovere all'istruzione e formazione; - risultino residenti/domiciliate in Regione Emilia Romagna in data antecedente all'iscrizione al percorso formativo. È rivolto a persone che che abbiano necessità di aggiornare, qualificare o specializzare le proprie competenze tecniche e professionali in possesso di competenze base di informatica e conoscenze di elettro-meccanica che verranno verificate tramite la somministrazione di un test.

MODALITÀ DI SELEZIONE

Numero minimo di 8 partecipanti.

CORSO GRATUITO

Valentina Del Gaudio | v.delgaudio@cfemilia.it 059 7101914

INIZIO: 11 DICEMBRE

Tutti i lunedì e giovedì **online** dalle 14:00 alle 18:00

TERMINE ISCRIZIONI

30 NOVEMBRE 2023







