

Operazione Rif. PA 2022-18763/RER "Competenze per la transizione digitale e green della filiera Meccanica" approvata con delibera della Giunta Regionale n. 447 del 27/03/2023 e finanziata con risorse del Programma Fondo Sociale Europeo Plus 2021-2027 della Regione Emilia Romagna

CORSO GRATUITO

COMPETENZE PER LA TRANSIZIONE DIGITALE E GREEN DELLA FILIERA MECCANICA

PROG. 10 ED. 2 - TECNICHE DI PRODUZIONE LEAN E SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE – BASE 32 ORE

OBIETTIVI

L'operazione si concentra sulla filiera Meccanica, approfondendo le tematiche ambientali connesse all'efficienza energetica e ai nuovi asset progettuali (ecodesign, materiali sostenibili), produttivi (re manufacturing, collaborazioni uomo-macchina) e di mercato (sviluppo di un posizionamento sostenibile).

DESTINATARI

Persone con:

- Residenza o domicilio in regione Emilia-Romagna;
- Assolvimento obbligo di istruzione e formazione;
- Conoscenze base dei processi produttivi agro-alimentari.

Non potranno essere destinatari della formazione i dipendenti pubblici con contratto a tempo indeterminato.

TITOLO RILASCIATO:

Attestato di frequenza.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE:

È necessario compilare la scheda d'iscrizione e i suoi relativi allegati ed inviare il tutto a jenny.barbieri@cisita.parma.it

MODALITÀ SELEZIONE:

Si terrà conto dell'ordine cronologico di arrivo delle domande di iscrizione. In caso di richieste superiori ai posti disponibili, verrà attivato un processo di selezione, strutturato con una prova scritta e un colloquio.

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO:

Modalità di svolgimento in videoconferenza.

Operazione Rif. PA 2022-18763/RER "Competenze per la transizione digitale e green della filiera Meccanica" approvata con delibera della Giunta Regionale n. 447 del 27/03/2023 e finanziata con risorse del Programma Fondo Sociale Europeo Plus 2021-2027 della Regione Emilia Romagna

CORSO GRATUITO

COMPETENZE PER LA TRANSIZIONE DIGITALE E GREEN DELLA FILIERA MECCANICA

CALENDARIO - DURATA 32 ORE

DATA E ORARIO	
02/09/2024	09.00-13.00
06/09/2024	09.00-13.00
09/09/2024	09.00-13.00
13/09/2024	13.30-17.30
16/09/2024	09.00-13.00
19/09/2024	13.30-17.30
24/09/2024	13.30-17.30
26/09/2024	13.30-17.30

CONTENUTI:

- Principi del pensiero snello Lean
- Pensiero, metodo e strumenti
- Value Stream Map
- Il ciclo Lean
- Le Fasi Kaizen e miglioramento continuo
- I pilastri della Lean Manufacturing
- Il T.P.M (Total Productive Maintenance)
- Gli indicatori di efficienza e sostenibilità

DOCENTE:

Giampaolo Ferrari

PER INFO E ISCRIZIONI: Jenny Barbieri, jenny.barbieri@cisita.parma.it - 0521 226538

