

DISEGNATORE MECCANICO ESPERTO IN ECO-DESIGN

COESIONE
ITALIA 21-27
EMILIA-ROMAGNA

Cofinanziato
dall'Unione europea



Regione Emilia-Romagna

SCADENZA ISCRIZIONI: 3 SETTEMBRE 2025

Operazione Rif. PA 2025-23598/RER/1 approvata con Delibera di Giunta Regionale n. DGR 486/2025 del 07/04/2025 e realizzata grazie ai Fondi Europei della Regione Emilia-Romagna

DESCRIZIONE DEL PROFILO

Il profilo in uscita sarà in grado di realizzare lo sviluppo tecnico di dettaglio di un prodotto meccanico, la rappresentazione grafica attraverso il disegno tecnico meccanico e la simulazione virtuale.

SEDE DI SVOLGIMENTO

Strada Martinella 273, Parma - Località Vigatto

DURATA

500 ore (320 aula | 180 Stage)

PERIODO DI SVOLGIMENTO

Settembre 2025 - Marzo 2026

DESTINATARI

- Residenti/domiciliati in Emilia-Romagna a partire da una data antecedente l'iscrizione;
- Persone in possesso di un titolo di studio o qualificazione non inferiore al 4° livello EQF (diploma di istruzione) e coerente con i contenuti del corso.

ATTESTATO RILASCIATO

Certificato di qualifica professionale (ai sensi della DGR 739/2013), previo superamento esame finale. Livello 5 EQF.

La partecipazione è **gratuita**, in quanto il percorso è finanziato grazie ai Fondi Europei della Regione Emilia-Romagna Plus.

CONTATTI

- Francesco Cigna
- Laura Felici
- Tel: 0521 347984
- parma@centoform.it

CONTENUTI DEL CORSO

- Il profilo di Tecnico Disegnatore Meccanico nel contesto della Transizione Verde e Digitale
- Elementi di sicurezza e prevenzione nel settore meccanico
- Comunicazione in contesto lavorativo globale: inglese tecnico
- ICT a supporto dell'elaborazione, archiviazione e condivisione di dati e informazioni
- Elementi di tecnologia meccanica e materiali
- Metodologie e strumenti di disegno tecnico in ambito meccanico
- Eco-Design, economia circolare e progettazione sostenibile
- Disegno meccanico con sistemi CAD
- Smart Manufacturing, prototipazione e simulazione
- Dal Design alla produzione: redazione della distinta base



Centoform



OPEM

FAVA
impianti per pastifici

Acmi
Bottling and packaging systems

FLASH
BATTERY



dallara

INNOVATION
FARM



ISCRIVITI ORA
SCANNERIZZANDO
IL CODICE O
CLICCANDO [QUI](#)