

VERDE DIGITALE SOSTENIBILE

CORSI GRATUITI PER L'INNOVAZIONE NEI SETTORI MECCANICO, MECCATRONICO E MOTORISTICO

I CORSI

MIGLIORARE I PROCESSI PRODUTTIVI

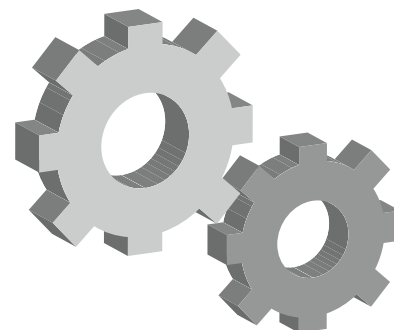
- Lean and Green Manufacturing (32 Ore)
- World Class Manufacturing (WCM) (32 Ore)
- Lean 4.0: la produzione (32 Ore)

DISEGNO E PROGETTAZIONE

- Progettazione e prototipazione con logica Additive Manufacturing (64 Ore)
- Additive Manufacturing (32 Ore)
- Progettazione avanzata: dal Digital Twin al Virtual Commissioning (48 Ore)

AR/VR

- Realtà Virtuale ed Aumentata nell'industria 4.0 (48 Ore)



UTILIZZARE I DATI

La Manutenzione Predittiva (48 Ore)

IoT & Artificial Intelligence: dall'analisi dei dati fino agli algoritmi di Machine Learning (48 Ore)

La gestione dei Big Data nell'industria 4.0 (64 Ore)

STRUMENTI E TECNICHE DI PRODUZIONE

Strumenti e tecniche di produzione per la Smart Manufacturing 4.0 - Livello Base (64 Ore)

Strumenti e tecniche di produzione per la Smart Manufacturing 4.0 - Livello Intermedio (64 Ore)

FRA IDENTITA' AZIENDALE E MERCATO

Strategie per l'economia circolare (48 Ore)

Digital Transformation Tools: dalla comprensione delle esigenze del cliente alla sperimentazione di soluzioni (32 Ore)

CSR - Costruire la Responsabilità Sociale d'impresa (48 Ore)

Gestione di sistemi informativi per il mercato nazionale e internazionale (48 Ore)



DESTINATARI

I corsi sono riservati a giovani e adulti, residenti o domiciliati in regione Emilia Romagna, indipendentemente dallo stato occupazionale, ad esclusione dei dipendenti pubblici a tempo indeterminato.

Ulteriori requisiti possono essere richiesti per la frequenza dei singoli percorsi.

È possibile partecipare anche a più di un corso per comporre un piano formativo individualizzato.

Non sarà possibile partecipare due volte ad uno stesso percorso.



QUANDO

I corsi saranno programmati in più edizioni e fino ad esaurimento delle disponibilità.

Prenderanno avvio al raggiungimento di un numero minimo di 8 partecipanti in base all'ordine di arrivo delle iscrizioni.



DOVE

I corsi saranno realizzati in presenza presso una delle sedi dei partner oppure on line in videoconferenza sincrona.

Al termine verrà rilasciato un attestato di frequenza.



ATTESTAZIONE RILASCIATA

Al termine di ogni corso verrà rilasciato un attestato di frequenza.



CONTATTI

TUTOR - Sede di Piacenza:
Via Leonardo da Vinci, 35
Tel. 0523 456603
accoglienza@tutorspa.it

TUTOR - Sede di Fiorenzuola d'Arda (PC):
Via P. Boiardi, 5
Tel. 0523 981080
coordinamento@tutorspa.it

www.tutorspa.it/corsi

Operazione Rif. PA 2022-18791/RER "Verde, digitale, sostenibile: competenze strategiche per i settori della Meccanica, della Meccatronica e della Motoristica" approvata con DGR n. DGR 447/2023 del 27/03/2023e co-finanziato dal Fondo Sociale Europeo PO 2014-2020 Regione Emilia-Romagna

PARTNER

BOLOGNA

> Futura (capofila)

Via Bologna 96/e - 40017 San Giovanni in Persiceto (BO)

Via Benelli 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)

Tel. 051 6811411

www.cfp-futura.it

>Ial

Via Bigari 3 - 40128 Bologna (BO)

P.le Giovanni dalle Bande Nere 13 - 40026 Imola (BO)

Tel. 051 0951311 | 0542 658811

www.ialemiliaromagna.it

MODENA >Ial

Via Rainusso 138/N - 41126 Modena (MO)

Tel. 059 332592

www.ialemiliaromagna.it

PARMA > Forma Futuro

Via La Spezia 110 - 43125 Parma (PR)

Via Gobetti 2 - 43036 Fidenza (PR)

Via Nazionale 8 - 43045 Fornovo di Taro (PR)

Via Cacchioli 9 - 43043 Borgo Val di Taro (PR)

Tel. 0521 985866

www.formafuturo.it

PIACENZA > Tutor

Via L. Da Vinci 35 - 29122 Piacenza (PC)

Via Boiardi 5 - 29017 Fiorenzuola d'Arda (PC)

Tel. 0523 456603 | 0523 981080

www.tutorspa.it

RAVENNA > Angelo Pescarini Scuola Arti E Mestieri

Via Manlio Monti 32 - 48123 Ravenna (RA)

Via San Giovanni Battista 11 - 48018 Faenza (RA)

Corso Garibaldi 114 - 48022 Lugo (RA)

Tel. 0544 687311

www.scuolapescarini.it

REGGIO EMILIA > Centro Di Formazione Professionale Bassa Reggiana

Via S. Allende 2/1 - 42016 Guastalla (RE)

Tel. 0522 835273

www.cfpbr.it