

## CATALOGO DIRITTO MIRATO

### **Cos'è il Diritto Mirato:**

Il Diritto mirato è finalizzato a favorire il miglioramento delle capacità e conoscenze dei lavoratori somministrati in un'ottica di "lifelong learning" al fine di favorirne la spendibilità e il reinserimento nel mercato del lavoro. I percorsi vengono progettati sulla base del fabbisogno formativo dello specifico lavoratore nonché sulla base di necessità di adeguamento delle competenze delle persone alle richieste dei settori lavorativi di riferimento o di determinati scenari socio-economici previsionali.

Gli interventi finanziati all'interno di questa tipologia formativa mirano all'acquisizione di competenze di base, trasversali o specialistiche o specializzazioni legate alle singole figure professionali.

### **Destinatari:**

- Ex lavoratori in somministrazione con 45 giorni di disoccupazione ed almeno 110 giornate di lavoro negli ultimi 12 mesi
- Ex lavoratori al termine della procedura in Mancanza di Occasioni di Lavoro

Il beneficiario in possesso dei suddetti requisiti può usufruire del Diritto Mirato, rivolgendosi ad Etjca entro 68 giorni dalla maturazione del requisito e solo una volta in un anno solare.

## **SMART MANUFACTURING E SUPPLY CHAIN MANAGER**

**Durata:** 69 ore

### **Modalità:**

Il corso si svolgerà in modalità Blended con la fruizione di alcuni moduli in aula virtuale ed alcuni moduli in FaD, nello specifico:

Formazione online FaD in cui i corsisti affrontano autonomamente il processo formativo, con il supporto in ogni caso del tutor se richiesto. I moduli erogati in modalità Formazione a Distanza (FaD) consistono nel fruire di contenuti e-learning tramite la piattaforma Talentform denominata Kodakai C&T, accreditata al Fondo Forma.Temp

Ora di inizio accesso FAD: 00:00:00

Ora di fine accesso FAD: 23:59:00

Dal lunedì alla domenica

Durata FAD: 32 Ore

Formazione in aula virtuale con docente, erogata in tempo reale. I moduli erogati in aula virtuale si svolgeranno su piattaforma Google Meet

Orario Aula Virtuale: 09.00 – 13.00 e 14.00 – 18.00

Durata Aula Virtuale: 37 Ore

### **Obiettivi:**

Apprendere i benefici derivanti da applicazioni delle tecnologie digitali, caratteristiche del paradigma Industry 4.0, per l'ottimizzazione dell'efficienza dei sistemi logistico -produttivi, in sinergia con le tecniche e strumenti tipici di una Lean Factory

### **Programma:**

#### **Modulo 1- Innovazione e Digitalizzazione 4.0 - MODULO FAD**

Test d'ingresso

Innovazione

Processo Innovazione

Digitalizzazione 4.0

Internet of Things

Privacy e Sicurezza Informatica

Diritti d'autore e Proprietà industriale

Sistemi di gestione

Credito d'imposta per le spese di R&S

Test finale

## **Modulo 2 - Datanalysis con Excel (base) - MODULO FAD**

Test d'ingresso

Introduzione generale a Excel

Input e formattazione dei dati e principi di calcolo

Criteri di elaborazione e analisi dei dati

Elaborazione e formattazione dei fogli ricavi e costi di azienda vinicola - parte 1

Elaborazione e formattazione dei fogli ricavi e costi di azienda vinicola - parte 2

Fogli multipli

Analisi di trend

Modalità di consultazione dei dati

Funzioni

Tabella pivot

Business Graphic

Test finale

## **Modulo 3 - Tecniche Lean per l'ottimizzazione dei sistemi logistico-produttivi: Smart logistic e smart manufacturing – Aula Virtuale**

Introduzione tecniche Lean per l'ottimizzazione dei sistemi logistico-produttivi

- I Modelli Logistico-Produttivi
- Definizione dei Key Performance Indicators
- Politiche di approvvigionamento: gestione a Fabbisogno vs gestione a Scorta
- I Principi del Lean Thinking per ottimizzare la catena del valore
- Casi aziendali

Smart Logistic: la digitalizzazione del Supply Chain Management

- I parametri chiave di una Supply Chain efficace
- La modellizzazione dei processi logistici
- On-Time-Delivery, Lead Time, Flessibilità: come è possibile migliorarli grazie all'Industry 4.0
- Strumenti Lean e tecnologie per ottimizzare la gestione dei materiali
- Esempi applicativi

Smart Manufacturing: metodi e tecnologie digitali per ottimizzare l'efficienza produttiva

- L'Overall Equipment Effectiveness per la misura dell'efficienza produttiva
- One Piece Flow e Takt Time: descrizione ed implementazione in una Fabbrica Digitalizzata
- Il Visual Management e la sua implementazione digitale
- L'electronic-Kanban per la pianificazione e gestione della produzione
- Come ridurre i tempi di setup: lo SMED 4.0
- Lo Standard Work per riduzione della variabilità in un ciclo produttivo
- Le tecnologie alla base della Smart Manufacturing
- Gli obiettivi da perseguire per un flusso del valore snello
- Esempi applicativi di tecniche Lean con tecnologie digitali

#### **Modulo 4: Diritti e doveri dei lavoratori in somministrazione (4 ore)**

Dal lavoro interinale al lavoro in somministrazione: la legislazione in materia di lavoro temporaneo

Definizione del lavoro in somministrazione

Sistema del lavoro in somministrazione: triangolazione lavoratore, Agenzia per il Lavoro, impresa utilizzatrice

Gli ambiti di ammissibilità e i divieti previsti dalla legislazione e dai contratti collettivi nazionali di categoria dell'impresa utilizzatrice

Il CCNL per i lavoratori in somministrazione

Le materie di competenza e gli obblighi dell'Agenzia per il Lavoro

Le materie di competenza e gli obblighi dell'impresa utilizzatrice

Il contratto commerciale tra ApL ed impresa utilizzatrice: che cosa deve necessariamente contenere

Il contratto tra lavoratore e ApL: che cosa deve necessariamente contenere

I diritti dei lavoratori: equiparazione dal punto di vista contrattuale ai lavoratori dell'impresa utilizzatrice in merito a retribuzione, ferie, permessi, maternità libertà sindacali, malattia, infortuni, utilizzo di servizi sociali e assistenziali presenti in azienda

I doveri dei lavoratori: stessi doveri dei lavoratori dipendenti dell'impresa utilizzatrice.

Estensione ai lavoratori temporanei di quanto previsto dal regolamento aziendale

La bilateralità

- Forma.Temp: finalità e modalità di accesso alle Politiche Attive e Passive
- E.Bi.Temp: finalità, prestazioni fornite e modalità di accesso

*Formazione finanziata tramite il Fondo Forma.Temp, rivolta a candidati a missione di lavoro in somministrazione iscritti e selezionati da una Agenzia per il lavoro*