



Unione europea
Fondo sociale europeo



Regione Emilia-Romagna



RETE
POLITECNICA
La tecnica per crescere

IFTS: Tecnico per la programmazione della produzione e logistica 4.0

Descrizione del profilo:

La figura si occupa della pianificazione e gestione del processo produttivo al fine di raccogliere informazioni e dati necessari per attuare un profondo monitoraggio e una successiva programmazione delle fasi di approvvigionamento, di gestione delle scorte, di approntamento delle spedizioni, di gestione dei trasferimenti, di controllo e riduzione degli inquinamenti. Nella gestione dei suddetti processi attiva anche competenze relazionali di tipo negoziale per la riduzione dei costi di spedizione e trasporto ed individua forme di intermodalità.

Contenuti del percorso:

Sono moduli del progetto: Accoglienza, Comunicazione e Lavoro di gruppo, Lingua Inglese, Strumenti informatici per la gestione del lavoro, Metodi e strumenti matematici, Qualità Sicurezza Ambiente, Green logistics e sostenibilità, Organizzazione d'impresa e variabili economiche d'impresa, Logistica e Supply Chain Management, La logistica per l'internazionalizzazione dell'impresa, Magazzini e reti distributive, ICT per produzione logistica e procedure di digitalizzazione, Gestione della produzione, Pianificazione dei trasporti e intermodalità, Regolamentazione e documenti del trasporto, Visite guidate e transnazionalità.

Sede di svolgimento:

Ravenna, via G. Marconi 2, presso I.T.I.S. "Nullo Baldini"

Durata e periodo di svolgimento:

800 ore di cui 312 di stage - Novembre 2020 - Luglio 2021

Numero partecipanti: 20

Attestato rilasciato:

Al termine del percorso, previo superamento dell'esame finale, sarà rilasciato un Certificato di specializzazione tecnica superiore in "Tecniche per la programmazione della produzione e la logistica".

Requisiti di accesso:

Accedono al corso giovani e adulti non occupati o occupati in possesso di uno dei seguenti titoli di studio: diploma di istruzione secondaria superiore ammissione al V anno dei percorsi liceali diploma IV anno leFP coerente. Potranno accedere anche coloro che non sono in possesso del diploma di SMS se in possesso delle competenze acquisite in precedenti percorsi di istruzione, formazione e lavoro, successivamente all'assolvimento dell'obbligo di istruzione e coerenti con gli obiettivi del progetto.

Sono requisiti di accesso:

- lingua inglese livello A2
- buona conoscenza dell'informatica
- conoscenze legate ad uno più dei seguenti temi: produzione, logistica e sistemi di immagazzinamento, approvvigionamenti, area contabilità industriale / economica, area logico-matematica.

Criteri e modalità di selezione:

Accedono alle selezioni le persone che avranno superato le prove per la verifica del possesso dei requisiti di accesso. La selezione sarà organizzata indipendentemente dal numero di soggetti con idonei requisiti di accesso, quindi anche nel caso fossero in numero uguale o inferiore a 20. Il punteggio ottenuto dal test effettuato in accesso tramite prova tecnica a risposta multipla sarà completato dagli esiti di un colloquio che sul punteggio complessivo della selezione non peserà oltre il 50%. Potranno essere inserite oltre 20 persone.

Costi e modalità di iscrizione:

Il corso è **GRATUITO** in quanto finanziato dalla Regione Emilia-Romagna con contributo del FSE. Le richieste di partecipazione, unitamente al CV, devono essere inviate entro il 10/11/2020 a estocchi@confindustriaromagna.it (format per l'iscrizione scaricabile dal sito www.ilsestanteromagna.it). Per informazioni 0544 210425

Data di avvio prevista: 23/11/2020

Soggetti che partecipano alla progettazione e realizzazione del percorso

Scuola capofila:

I.T.I.S. Nullo Baldini, via G. Marconi, 2 - 48124 Ravenna.

Imprese:

Fondazione ITL - Istituto sui Trasporti e la Logistica, Fondazione ITS per la mobilità sostenibile logistica e mobilità delle persone e delle merci, Metalsider S.p.A., Marini S.p.A., Interporto Bologna Spa, CE.P.I.M. - Centro Padano Interscambio Merci Spa, Sapir S.p.A., T.C.R. SPA - Terminal Container Ravenna, DP Spa, La Petroliera Italo Rumena Srl, Lotras Srl, Associazione Agenti Marittimi Raccomandatori e Mediatori Marittimi, Associazione Ravennate Spedizionieri Internazionali, Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centro Settentrionale Porto di Ravenna, Clust-ER Innovative, Clust-ER Greentech, Transport Logistic Farm, Biesse Sistemi Srl, Tecnoagri Srl Di Malpassi Graziano, Kverneland Group Ravenna Srl, SFACS SRL Sea Freight and Cargo Service, Lugo Terminal SpA, Minardi Piume Srl, Vulcaflex SpA, Consar soc. coop. Cons., Deco Industrie Scpa.

Università:

Alma Mater Studiorum Università di Bologna - Dipartimento di Ingegneria Industriale e Dipartimento di Scienze Giuridiche

Riferimenti:

Operazione Rif. PA 2020-14426/Rer approvata con DGR 927/2020 del 28/07/2020, cofinanziata dal Fondo Sociale Europeo Po 2014-2020 Regione Emilia-Romagna