



# IFTS: Tecnico per la programmazione della produzione e della logistica sostenibile e digitale

## 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

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  
All'interno del percorso sono previste anche visite aziendali finalizzate alla conoscenza e al confronto tra diverse realtà aziendali e uno Study Tour all'estero.

## Sede di svolgimento

Ravenna, Via Manlio Monti 32 (zona Bassette), presso Angelo Pescarini Scuola Arti e Mestieri.

## Durata e periodo di svolgimento

800 ore di cui 320 di stage - Novembre 2021 – Luglio 2022.

## 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

Persone non occupate o occupate residenti o domiciliate in Regione Emilia-Romagna, in possesso di uno dei seguenti titoli: diploma di istruzione secondaria superiore, ammissione al V anno dei percorsi liceali, diploma IV anno IeFP coerente. Potranno accedere anche coloro che non sono in possesso del diploma 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.

Prioritari diplomi tecnici o commerciali o lauree in giurisprudenza, economia, ingegneria.

*Requisiti di accesso: lingua inglese liv. A2, buona conoscenza dell'informatica, conoscenze legate ad uno o più dei seguenti temi: produzione, logistica e sistemi di immagazzinamento, approvvigionamenti, area contabilità industriale/economica.*

## Criteri e modalità di selezione

Dopo lo svolgimento di un test a risposta multipla per la verifica del possesso dei requisiti di accesso (parte tecnica sulle abilità logico-matematiche, parte linguistica sulla conoscenza dell'inglese, parte informatica), la fase di selezione prevede un colloquio individuale sui seguenti elementi di valutazione: motivazioni, conoscenze, aspettative che hanno determinato la scelta del percorso, affidabilità e progetto professionale del candidato, conoscenza del profilo professionale, livello di coerenza fra percorso di studi e attitudini e settore prescelto, qualità della comunicazione verbale e delle abilità di relazione, motivazione al corso e all'investimento in formazione.

La graduatoria sarà stilata sulla base dei punteggi ottenuti nelle prove per la verifica del possesso dei requisiti e il punteggio ottenuto in sede di colloquio. Ai titoli di studio prioritari sarà attribuito un punteggio aggiuntivo.

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 11/11/2021 a [estrocchi@confindustriaromagna.it](mailto:estrocchi@confindustriaromagna.it) (format per l'iscrizione scaricabile dal sito [www.ilestanteromagna.it](http://www.ilestanteromagna.it)). Per informazioni 0544 210425.

## Per informazioni

Referente: Elena Strocchi - Tel. 0544 210425

E-mail: [estrocchi@confindustriaromagna.it](mailto:estrocchi@confindustriaromagna.it) - Sito Web: [www.ilestanteromagna.it](http://www.ilestanteromagna.it)

## Data di avvio prevista

23/11/2021

## Soggetti che partecipano alla progettazione e realizzazione del percorso

### Scuole

I.T.I.S. "Nullo Baldini", Via G. Marconi 2 – 48124 Ravenna  
ANGELO PESCARINI SCUOLA ARTI E MESTIERI, Via Manlio Monti 32 – 48123 Ravenna.

### Imprese

Fondazione ITL – Istituto sui Trasporti e la Logistica, Fondazione ITS per la mobilità sostenibile logistica e mobilità delle persone e delle merci, CE.P.I.M. – Centro Padano Intersambio Merci Spa, Delta Novel Srl, Due Torri Spa, Interporto Bologna Spa, Metalsider Spa, Marini Spa, One Express Italia Spa, Biesse Sistemi Srl, Consar soc. coop. Cons., Deco Industrie Scpa, Dinazzano Po Spa, Euro Company Srl, Kverneland Group Ravenna Srl, La Petrolifera Italo Rumena Srl, Lotras Srl, Lugo Terminal Spa, Minardi Piume Srl, Sapir Porto Intermodale Ravenna Spa, Sigma4 Spa, TCR Spa – Terminal Container Ravenna, Tecnoagri Srl, Terre Cevico Soc. Coop. Agricola, Yara Italia Spa, Associazione Agenti Marittimi Raccomandati e Mediatori Marittimi, Associazione Ravennate Spedizionieri Internazionali, Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centro Settentrionale Porto di Ravenna, Clust-ER Innovate – Innovazione nei servizi, Transport Logistic Farm.

### Università

Alma Mater Studiorum Università di Bologna: Dipartimento di Ingegneria Industriale (DIN) e Dipartimento di Scienze Giuridiche.

### Riferimenti

Operazione Rif. PA 2021-15966/RER – approvata con DGR Num. 1263 del 02/08/2021 e finanziata con risorse del Fondo sociale europeo e della Regione Emilia-Romagna.