





Percorsi di Istruzione e formazione tecnica superiore (IFTS 2014)

Titolo del percorso	Tecnico superiore per la programmazione della produzione e la logistica
Descrizione del profilo	Il Tecnico Superiore per la programmazione della produzione e la logistica cura la programmazione dell'avanzamento della produzione, l'organizzazione logistica interna (movimentazioni e magazzini) ed esterna (approvvigionamenti e spedizioni). La figura svolge funzioni di analisi degli elementi che impattano negativamente sulla capacità produttiva, di misura dell'efficienza delle risorse impiegate nei magazzini, di gestione e standardizzazione delle procedure e degli imballaggi dei prodotti. Si tratta di una professionalità trasversale ai settori, richiesta in ambito meccanico, materie plastiche, alimentare e tessile.
Ente di formazione	Cis - Scuola per la Gestione d'Impresa S. Cons. R. L.
Sede di svolgimento	CIS – S. Cons. R. L Via Cadoppi, 10 - Reggio Emilia Tel. 0522/232933-232964 ifts@cis-formazione.it Referenti: Beatrice Sottile – Pietro Rizzo
Contenuti del percorso	I rapporti di lavoro; Organizzazione aziendale; Sicurezza e prevenzione negli ambienti di lavoro; Metodi di definizione e risoluzione dei problemi; Tecniche di performance management; Gestione delle trattative negoziali; Sistema logistico integrato; Layout degli impianti industriali; Gestione della produzione continua ed intermittente a lotti; Gestione dei magazzini industriali; Organizzazione della rete distributiva; Progettazione e gestione del servizio cliente; Inglese tecnico; Informatica.
Requisiti di accesso	Giovani e adulti, non occupati o occupati, in possesso del diploma di istruzione secondaria superiore. Al corso potranno accedere anche persone in possesso dell'ammissione al quinto anno dei percorsi liceali, nonché coloro che non sono in possesso del diploma di istruzione secondaria superiore, previo accreditamento delle competenze acquisite in precedenti percorsi di istruzione, formazione e lavoro successivamente all'assolvimento dell'obbligo di istruzione.
Iscrizione e criteri di selezione	Iscrizioni entro il 31 Ottobre 2014. Il modulo di domanda di partecipazione è scaricabile dal sito: www.cis-formazione.it/ Sono previste prove di selezione volte a valutare le competenze attitudinali dei candidati tramite colloqui individuali, test psico-attitudinali, test di informatica e test di inglese. La selezione orientativa avrà come priorità le persone inoccupate e disoccupate.
Attestato rilasciato	Al termine del percorso, previo superamento di un esame finale, sarà rilasciato un certificato di specializzazione tecnica superiore in "Tecniche per la programmazione della produzione e la logistica".







	Durata: 800 ore di cui 300 di stage Periodo: Novembre 2014 – Novembre 2015	
Numero partecipanti	20	
Soggetti che partecipano alla progettazione e realizzazione del percorso		
Scuola capofila	Istituto Statale di Istruzione Secondaria Superiore "P. Gobetti"	
Imprese	Brevini Power Trasmission Spa; Comer Industries Spa; Landi Renzo Spa; Walvoil Spa; Lombardini Srl; Argo Tractors Spa; Ognibene Power Spa; Rexnord Srl; Smeg Spa; Fagioli Spa; Fives Oto Spa; Vimi Fasteners Spa.	
Università	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia – Facoltà di Ingegneria di Reggio Emilia	
Riferimenti	Rif. PA: 2014-2938/RER Approvato con deliberazione di Giunta Regionale n.1258/2014	