

Percorsi di Istruzione e formazione tecnica superiore (IFTS 2014)

Titolo del percorso	Tecnico superiore per la progettazione e la realizzazione di prodotti calzaturieri
Descrizione del profilo	Il Tecnico superiore per la progettazione e la realizzazione di prodotti calzaturieri collabora alla progettazione tecnica di calzature e di loro componenti, alle fasi di prototipazione e di messa in produzione. Nell'ambito della progettazione tecnica, utilizza sia tecniche manuali, tipiche della tradizione artigiana, sia tecnologie informatiche. Trova occupazione prevalentemente in aziende della filiera calzaturiera (calzaturifici, suolifici, tacchifici, accessoristi in genere), generalmente all'interno degli uffici tecnici e/o area produzione. Si tratta di un profilo con competenze trasversali rispetto alle principali funzioni aziendali, e può rapportarsi sinergicamente con gli uffici sviluppo prodotto, tecnico e produzione.
Ente di formazione	CERCAL SPA CONSORTILE
Sede di svolgimento	CERCAL SPA CONSORTILE Via dell'Indipendenza n. 12, 47030 San Mauro Pascoli (FC) Telefono: 0541 932965 e-mail: formazione@cercal.org Referente: Monia Lomonico
Contenuti del percorso	Comunicazione e problem solving; inglese tecnico; gestione di dati e informazioni; impresa, organizzazione, sicurezza; distretto calzaturiero e territorio; marketing e vendita di prodotti made in Italy; materiali tipici del settore calzaturiero; disegno tecnico di calzature; software grafici; modellazione 3D e sistemi di prototipazione rapida; tecniche di modellazione e prototipazione di componenti di calzature; tecniche di modellazione e prototipazione di calzature; CAD calzaturiero e messa in produzione dei modelli.
Requisiti di accesso	Giovani e adulti, non occupati o occupati in possesso del diploma di istruzione secondaria superiore. L'accesso è consentito anche a coloro che sono in possesso dell'ammissione al quinto anno dei percorsi liceali, nonché a 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. Competenze necessarie per l'accesso al corso: - attitudine al disegno e alla progettazione; - cultura logico-matematica; - conoscenza della lingua inglese di livello pari o superiore ad A2; - capacità di utilizzo di programmi di videoscrittura e calcolo. Il possesso di titoli di studio attinenti i settori design, progettazione, moda, oppure di ambito tecnico e informatico, è considerato preferenziale per l'accesso al corso.

Iscrizione e criteri di selezione	<p>Iscrizioni entro il 15 ottobre 2014 Per iscriversi è necessario presentare domanda corredata di: diploma di maturità o titoli di studio equivalenti, eventuali altri titoli ed esperienze, curriculum vitae. Il modulo di iscrizione è scaricabile dal sito www.cercal.org.</p> <p>Selezione entro il 31 ottobre 2014 La selezione avverrà attraverso: - placement test di inglese a tempo limitato - prova a tempo limitato di abilità informatica - prova a tempo limitato di cultura logico-matematica - prova a tempo esteso di attitudine alla progettazione - colloqui individuali motivazionali.</p>
Attestato rilasciato	Al termine del percorso, previo superamento dell'esame finale, sarà rilasciato un Certificato di specializzazione tecnica superiore in "Tecniche per la realizzazione artigianale di prodotti del made in Italy"
Durata e periodo di svolgimento	Durata: 800 ore di cui 280 di stage Periodo: Ottobre 2014 – Settembre 2015
Numero partecipanti	20
Soggetti che partecipano alla progettazione e realizzazione del percorso	
Scuola capofila	ISIS "MARIE CURIE"
Imprese	POLLINI SPA TACCHIFICIO ZANZANI SRL UNIVERSAL SNC
Università	ISIA – Istituto Superiore per le Industrie Artistiche, Faenza (RA)
Riferimenti	Rif. PA: 2014-2962/RER Approvato con deliberazione di Giunta Regionale n.1258/2014