











SONO APERTE LE ISCRIZIONI AL PERCORSO DI ISTRUZIONE FORMAZIONE TECNICA SUPERIORE – IFTS:

Hi-Tech Fashion System
Il corso è interamente gratuito in quanto finanziato con le risorse del POR FSE toscana 2014-2020 e rientra nell'ambito di Giovanisì (www.giovanisi.it), il progetto della regione toscana per l'autonomia dei giovani

IN ATTUAZIONE DELL'AVVISO PUBBLICO PER IL FINANZIAMENTO DI PERCORSI DI ISTRUZIONE E FORMAZIONE TECNICA SUPERIORE (I.F.T.S.) NELLE FILIERE AGRIBUSINESS, CHIMICA-FARMACEUTICA, MECCANICA, MODA, ICT, A VALERE SUL POR -OBIETTIVO "INVESTIMENTI A FAVORE DELLA CRESCITA E DELL'OCCUPAZIONE- FSE 2014-2020 - ASSE C ISTRUZIONE E FORMAZIONE OB. SPECIFICO C.3.2.1.A" APPROVATO CON D.D. 5392 del 10/04/2020 E FINANZIATO CON DECRETO DIRIGENZIALE N. 10758 del 24/05/2022

Titolo del progetto	Hi-Tech Fashion System		
Titolo del corso/attività	Hi-Tech Fashion System		
	☐ qualifica ☐ specializzazione ☐ aggiornamento		
Tipo di attività	□ perfezionamento □ esito positivo □ certificazione di competenze		
	X Certificato di specializzazione tecnica superiore		
Eventuale FIGURA PROFESSIONALE	Tecnico delle attività di realizzazione di modelli di abbigliamento		
di riferimento	nuovi o preesistenti (60)		
Comparto di riferimento	Tessile abbigliamento calzature e pelli		
Soggetto Attuatore	ASEV S.p.a.		
Descrizione degli obiettivi formativi e di competenza (esplicitando i possibili sbocchi occupazionali)	Il progetto "Hi-Tech Fashion System" prevede la realizzazione di un percorso formativo finalizzato al raggiungimento della qualifica di IV livello EQF per "Tecniche per la realizzazione artigianale di prodotti del made in Italy" correlato con la figura regionale di Tecnico delle attività di realizzazione di modelli di abbigliamento nuovi o preesistenti (60). In particolare, la figura Cura la realizzazione dei progetti dei nuovi modelli proposti dallo stile o di modelli preesistente da modificare. Affianca il processo comprendente le fasi di elaborazione dei cartamodelli, di produzione di prototipi e campioni dei vari modelli e di ingegnerizzazione del prodotto per la fase produttiva. Insieme con lo stile e la prototipia, questa figura è all'origine del processo di creazione del valore del settore; in quanto tale costituisce un fattore 'competitivo', una risorsa strategica che le aziende cercano di trattenere al loro interno. In periodi di congiuntura favorevole, questa figura può essere oggetto di un livello di domanda anche decisamente elevato. Potrà lavorare sia nella modelleria che nel controllo della produzione.		
Contenuti didattici	Moduli Formativi: Elementi di sicurezza nei luoghi di lavoro_16 ore Inglese Tecnico_30 ore Merceologia_ 20 ore Processi produttivi_50 ore Tecniche di CAD nell'abbigliamento_100 ore Marketing e tecniche di vendita della Moda_20 ore Modellistica e prototipazione_120 ore Innovazione tecnologica nell'industrializzazione_100 ore Estetica e cultura visuale per la moda_ 30 ore Elementi di informatica_ 24 ore		

		Matematica e statis	tica 20 ore	
		Misure di accompagnamento_30 ore		
		UF stage 240 ore		
	Totale: 800	Formazione in	Accompagnamento:	Stage e tirocinio:
Durata complessiva:	ore	aula: 530 ore	30 ore	240 ore
Periodo di svolgimento		Novembre 2022 –	II.	
Calendario settimanale (giorni e		Dal lunedì al venerdì dalle 9,00 alle 13,00 e/o dalle 14,00 alle		
orari)		18,00		
Sede di svolgimento		ASEV Spa Via delle Fiascaie, 12 - Empoli		
Verifiche e certificazione finale		La frequenza al corso è obbligatoria. I partecipanti che avranno frequentato almeno il 70% del monte ore complessivo ed almeno il 50% delle ore di stage e che avranno raggiunto la sufficienza ad ogni prova finale di ciascuna singola unità formativa, saranno ammessi a sostenere l'esame finale di fronte ad una commissione nominata dalla Regione Toscana. A coloro che supereranno con successo l'esame finale sarà rilasciato il "Certificato di Specializzazione Tecnica Superiore" corrispondente al IV° livello europeo, valido su tutto il territorio nazionale. Coloro che non avranno i requisiti di accesso all'esame finale o che non supereranno le prove per l'ottenimento della certificazione finale, potranno conseguire una "dichiarazione di percorso" rilasciata previa verifica del Comitato di progetto, a cura del Direttore Scientifico del corso. Il conseguimento del Certificato di Specializzazione dà diritto al riconoscimento di crediti formativi all'interno di ogni ambito della Scuola Superiore Sant'Anna. Crediti finali: Processi Produttivi (50 ore) – 1 CFU Innovazione Tecnologica (100 ore) – 3 CFU		
Numero di partecipant	ti previsto	20		
Requisiti di accesso dei partecipanti		Ai percorsi potranno accedere giovani e adulti, non occupati o occupati in possesso del diploma di istruzione secondaria superiore o di diploma tecnico professionale. L'accesso ai percorsi IFTS è consentito anche a coloro che sono in possesso dell'ammissione al quinto anno dei percorsi liceali, ai sensi del decreto legislativo 17 ottobre 2005 n. 226, 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, successivi all'assolvimento dell'obbligo di istruzione. Agli allievi viene richiesta la conoscenza dell'Inglese Livello A2 e dell'informatica di base Per i cittadini stranieri, viene richiesta la conoscenza della lingua italiana livello B1		
Eventuale modalità di riconoscimento crediti	in ingresso	È prevista la possibilità di riconoscimento di crediti in ingresso, previa richiesta dell'interessato e presentazione di certificazioni formali e attestazioni di esperienze professionali pregresse.		
Modalità di iscrizione		Presso la segreteria dell'ASEV è possibile ricevere informazioni sul percorso, reperire modulistica e presentare la domanda di iscrizione. Alla domanda di iscrizione debitamente compilata e sottoscritta devono essere allegati: la fotocopia di un documento d'identità in corso di validità, il CV, il diploma. Solo per i cittadini non comunitari sono necessari la dichiarazione di valore e di efficacia del titolo di studio ed il permesso di soggiorno in corso di validità. La documentazione deve essere quindi consegnata secondo le seguenti modalità: a mano o per posta ad ASEV via delle Fiascaie, 12 50053 Empoli (FI)		

	TAV ACTV 0571 /7050 /1			
	per FAX ad ASEV 0571/725041			
	Orari apertura Segreterie:			
	• Segreteria ASEV di Empoli, lunedì–giovedì 09,00-13,00 e			
	14,00-18,00 e venerdì 9,00-13,00 e 14,00-16,00 Non farà fede il timbro postale. Le domande prive di firma o presentate fuori dai termini di scadenza o mancanti di uno dei			
	requisiti richiesti saranno escluse.			
Scadenza delle iscrizioni	04/10/2022 ore 13,00			
Documenti da allegare alla domanda di iscrizione	 La fotocopia di un documento d'identità in corso di validità e permesso di soggiorno (se stranieri extra UE) Curriculum vitae 			
	 Eventuali certificazioni su esperienze passate nello stesso settore. 			
Modalità di selezione degli iscritti	Se il numero delle domande sarà superiore ai posti disponibili la selezione sarà costituita da: 1) Prova scritta volta a verificare il livello di cultura di base della lingua italiana e inglese e la capacità di elaborare calcoli matematici sulla base di un testo;2) Prova scritta di informatica;3) un colloquio orale motivazionale. Al termine della prova di selezione verrà stilata una graduatoria per individuare i venti candidati ammessi al corso. Verrà prevista una riserva di undici posti per le candidate di sesso femminile. Le selezioni si svolgeranno il 06/10/2022 alle ore 9,00 e fino a conclusione di tutte le prove da sostenere presso ASEV S.p.a. Via delle Fiascaie, 12 Empoli			
Informazioni	Agenzia per lo Sviluppo Empolese - Valdelsa Spa Via delle Fiascaie, 12 50053 EMPOLI (FI) Tel.: 0571-76650 www.asev.it			
Referente	Valentina Valori: v.valori@asev.it			
-	Simona Panichi: s.panichi@asev.it			

N.B. = I dati relativi all'organizzazione del Corso possono subire variazioni