



D.G.R. n. 105 del 07.03.2023 – D.G.R. 119 del 14.03.2023 - D.D. n. 371 del 22.05.2023 - Programmazione triennale dei percorsi di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (IFTS) – Priorità 2 – “Istruzione e Formazione” OS ESO 4.6 – Linea di Azione 2.f.11 - Capofila C.F.P. Ricerca & Innovazione S.r.l. Cod. Uff. 65 - CUP B74D23001890009

Bando di selezione per l'ammissione al Corso di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (IFTS) TECNICO PER LA PROGETTAZIONE E LA REALIZZAZIONE DI PRODOTTI NELLA FILIERA DELLA CALZATURA

L'Ente di Formazione C.F.P. Ricerca & Innovazione srl, in collaborazione con i seguenti partner costituiti in ATS: Università I.U.A.D.; Accademia della Moda srl; Ist. Superiore Statale “A. LOMBARDI” ind. MODA; 012FACTORY spa; Stazione Sperimentale per l'Industria delle Pelli e delle Materie Concianti; MAX Manifatture srl; VITELIU srl

ORGANIZZA UN CORSO GRATUITO DELLA DURATA DI 800 ORE RIVOLTO A 20 ALLIEVI E 4 UDITORI

1. Finalità dell'intervento formativo e figura professionale

L'intervento è finalizzato a formare la figura professionale di **Tecnico Superiore esperto nella progettazione e realizzazione di prodotti della calzatura**. La figura professionale in uscita collabora alla progettazione tecnica di calzature e di loro componenti, attraverso un percorso didattico articolato, ricco di attività laboratoriali, volte a sviluppare competenze sul disegno e la progettazione tecnica di calzature, di componenti e accessori, conoscenze sui processi di prototipazione e di produzione, e sui sistemi informatici di supporto alla gestione dei dati di prodotto. Nell'ambito della progettazione tecnica, utilizza sia metodi manuali, tipici della tradizione artigianale, sia tecnologie informatiche. Il Tecnico 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. (specializzazione nazionale IFTS di cui al DI 7/02/2013).

2. Durata e articolazione del percorso

Il percorso prevede le seguenti azioni: informazione e accoglienza; accompagnamento e orientamento; attività di formazione e placement; stage. La durata del corso di formazione è di 800 ore, di cui 400 ore d'aula e 400 ore di stage in Campania. Il corso avrà inizio nel mese di marzo e si concluderà entro il mese di novembre c.a. Gli allievi ammessi al corso, previa domanda scritta, potranno fare richiesta di accreditamento competenze in ingresso e riconoscimento di eventuali crediti, allegando una documentazione che certifichi le competenze e conoscenze acquisite in altri percorsi formativi/universitari. La documentazione presentata dall'allievo verrà presa in esame e verificata da parte di un apposito gruppo di lavoro (CTS) che riconoscerà il credito e strutturerà un percorso personalizzato. Il corso è strutturato nelle seguenti attività/moduli:

Orientamento e bilancio delle competenze (6 ore) Inglese di Base (livello B1) e Professional English (40 ore) Privacy e sicurezza informatica e sui luoghi di lavoro (12 ore) Elementi di Informatica (20 ore) Nozioni base di contrattualistica e disciplina previdenziale adempimenti amministrativo contabile (16 ore) Strategie di Team Working e Problem Solving interpersonale per un ambiente di lavoro vincente (16 ore) Strategie di 8 Cross Cutting Issues (CCI) le politiche orizzontali nel settore moda (10 ore) Progettare e realizzare prodotti artigianali made in Italy, valorizzazione dei processi produttivi e dei materiali della cultura e della tradizione (80ore) Sviluppare un progetto grafico di una collezione (40ore) Industrializzazione modelli e delle (40 ore) - PROJECT WORK (120 ore) – STAGE (400 ore)

3. Destinatari e requisiti di accesso

Il corso prevede la partecipazione di 20 allievi effettivi e 4 uditori, giovani e adulti occupati, disoccupati ed inoccupati alla data di scadenza della domanda di partecipazione, residenti nella Regione Campania.

Per accedere alle selezioni è necessario il possesso di uno dei seguenti titoli di studio:

- diploma di istruzione secondaria superiore;
- diploma professionale di tecnico di cui al decreto legislativo 17 ottobre 2005 n. 226, art. 20 c. 1 lettera c);
- ammissione al quinto anno dei percorsi liceali, ai sensi del decreto legislativo 17 ottobre 2005 n. 226, art. 2 comma 5.

L'accesso alle selezioni è consentito anche a coloro che non sono in possesso del diploma di istruzione secondaria superiore, previo accertamento delle competenze acquisite anche in precedenti percorsi di istruzione, formazione e lavoro successivi all'assolvimento dell'obbligo di istruzione di cui al Regolamento adottato con decreto Ministro Pubblica Istruzione 22 agosto 2007, n. 139.

4. Modalità e termini di partecipazione

Il candidato dovrà presentare alla Segreteria dell'Ente la documentazione di seguito indicata:

- domanda di ammissione al corso, redatta sull'apposito modello “Allegato A” del bando;
- fotocopia di un valido documento di riconoscimento e codice fiscale;
- autocertificazione del/i titolo/i di studio posseduto/i;
- autocertificazione sulla condizione lavorativa;
- curriculum datato e sottoscritto;

- (per i candidati diversamente abili) certificato di invalidità e diagnosi funzionale dell'ASL di appartenenza.

La domanda di ammissione, corredata della suddetta documentazione, dovrà essere presentata a mano, presso la sede di Via Mandato Pietrelcina (BN), o spedita a mezzo PEC al seguente indirizzo: cfpricercainnovazionirl@pec.it

Le domande dovranno pervenire entro le ore 18,00 del giorno 15 Febbraio 2024.

La modulistica è disponibile presso la Segreteria dell'Ente dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle 13.00 ed è scaricabile dal sito www.cfpricercainnovazione.com

5. Modalità di selezione e di ammissione al corso

Le selezioni saranno volte ad accertare in prima istanza la presenza dei seguenti requisiti di accesso alle attività formative ed in particolare: residenza, titolo di studio, stato di occupazione, disoccupazione o inoccupazione.

I soggetti in possesso dei requisiti saranno ammessi alle successive verifiche che comprenderanno:

- **prova scritta** (40 test a risposta multipla, di cui il 70% di cultura generale e psico-attitudinale ed il 30% di conoscenze tecnico professionali). Sarà attribuito un punteggio pari a 1 punto per ogni risposta esatta e 0 punti per ogni risposta non data o errata, per un punteggio massimo di **40/100**;

- **prova orale** (colloquio individuale attitudinale e motivazionale con valutazione dei titoli culturali e delle esperienze professionali maturate), per un punteggio massimo di **60/100**.

La selezione dei destinatari avverrà rispettando il principio delle pari opportunità. Il calendario delle prove di selezione sarà pubblicato sul sito www.cfpricercainnovazione.com nei giorni successivi alla scadenza del termine per la presentazione delle domande.

6. Sede di svolgimento e frequenza

Le attività formative d'aula si svolgeranno presso la sede dell'ente capofila, CFP Ricerca e Innovazione srl, Via M. Illo Pasquale Mandato Pietrelcina (BN), nonché in E-learning in modalità sincrona.

La frequenza al corso è obbligatoria. È consentito un numero di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 20% del totale delle ore previste.

Gli allievi che supereranno tale limite saranno esclusi dal corso.

È prevista una borsa di formazione pari a Euro 500,00 prevista nell'ipotesi di superamento con profitto della verifica finale prevista nel progetto.

7. Graduatoria finale

La graduatoria verrà redatta in base alla somma dei punteggi ottenuti nelle prove previste. L'elenco dei candidati ammessi al corso e la data di inizio delle attività, saranno affissi entro 5 giorni dall'avvenuta selezione presso la sede dell'Ente e consultabile sul sito www.cfpricercainnovazione.com

A parità di punteggio costituirà titolo preferenziale l'età anagrafica più bassa.

8. Riconoscimento crediti

In esito al percorso formativo saranno accertati in sede di valutazione e riconosciuti, da parte dell'IUAD Institute of Universal Art and Design di Napoli – Dipartimento di Design della Moda n. 12 crediti formativi spendibili entro 3 anni dal conseguimento del Certificato di Specializzazione Tecnica Superiore, nei vari Corsi di Laurea in Design della Moda.

9. Ammissione agli esami e attestato finale

Saranno ammessi alle valutazioni finali gli allievi che avranno frequentato almeno l'80% delle ore previste.

Al termine di ciascun percorso IFTS, verrà rilasciato previo superamento delle prove finali di verifica, un “Certificato di Specializzazione Tecnica Superiore”. Tale specializzazione è referenziata al livello EQF 4. I certificati di specializzazione tecnica superiore di cui al D.P.C.M. 28 gennaio 2008 art. 9 c. 1 lett. a) costituiscono titolo per l'accesso ai pubblici concorsi (art.5 c.7 del citato DPCM).

Pietrelcina, 11/01/2023

CFP Ricerca e Innovazione srl
Il Rappresentante Legale
Dott. Michele Farese