









## Fondazione ITS Moda Campania

## Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy - Sistema Moda

# BANDO DI SELEZIONE PER L'AMMISSIONE AL CORSO "TECNICO SUPERIORE PER IL COORDINAMENTO DEI PROCESSI DI QUALITÀ, SOSTENIBILITÀ E INNOVAZIONE TECNOLOGICA NELLA FILIERA DEI PRODOTTI IN PELLE"

D.D. n. 816 del 27/07/2023

#### Profilo professionale

Il "Tecnico Superiore per il coordinamento dei processi di qualità, sostenibilità e innovazione tecnologica nella filiera dei prodotti in pelle" articola, con specificità territoriali, la figura nazionale ITS denominata "Tecnico superiore di processo e prodotto per la nobilitazione degli articoli tessili - abbigliamento – moda". Il corso è finalizzato a formare la figura dell'Innovation Leather Manager per la ricerca e lo sviluppo di prodotti e processi sostenibili nella filiera dei prodotti in pelle con un approccio di filiera attento anche agli aspetti del recupero, dell'up-cycling, della nobilitazione. Oltre alle conoscenze dei materiali e dei processi produttivi nella tecnologia della pelle e ai processi di certificazione e assicurazione della qualità, il nuovo tecnico dovrà approfondire i temi legati alle conoscenze utili ad innovare tali processi attraverso la continua sperimentazione ecosostenibile nella produzione del prodotto in pelle finito, destinato al settore moda, con particolare riferimento ai principali comparti produttivi campani, calzatura, pelletteria e guanteria, anche attraverso l'introduzione di smart materials.

#### Competenze tecniche in uscita

L'Innovation Leather Manager svilupperà competenze di progettazione e coordinamento dei processi produttivi, controllo qualità e certificazione, monitoraggio di processo, innovazione di prodotto e di processo, nel rispetto dei principi dell'economia circolare e della sostenibilità ambientale; acquisirà competenza nell'utilizzo delle tecnologie utili ad innovare il prodotto in pelle finito, destinato al settore moda, con particolare riferimento ai principali comparti produttivi Campani, calzatura, pelletteria e guanteria, anche attraverso l'introduzione di smart materials e smart solutions; parteciperà alla individuazione di strategie di valorizzazione e comunicazione della produzione in pelle. Inoltre, svilupperà competenze trasversali di inglese, informatica, project management e problem solving,

#### Sbocchi professionali

I diplomati ITS troveranno collocazione presso aziende della filiera pelle del settore tessile e abbigliamento e della moda in generale. In particolare, presso produttori e utilizzatori di pelle per calzatura, pelletteria, guanteria di piccola, media e grande dimensione e produttori di abbigliamento. Lo sviluppo di conoscenze specifiche, unitamente a quelle trasversali, consentirà una collocazione della figura professionale in uscita anche nelle divisioni "Ricerca & Sviluppo", "Sostenibilità", "Controllo qualità", "Product management" e "Innovation Management", oltre che negli uffici di pianificazione strategica aziendale. Essi nel loro ruolo di tecnici, inoltre potranno operare a supporto della gestione integrata dei sistemi di sviluppo dell'azienda, della valorizzazione del proprio patrimonio, del capitale del territorio, delle tradizioni e delle eccellenze in un'ottica di innovazione e di sviluppo sostenibile.

## Articolazione e durata del corso

Il Corso biennale è gratuito e prevede una durata complessiva di 1800 ore suddivise in 1080 ore di aula e laboratori pratici e 720 ore di stage curriculare. La docenza è affidata per almeno il 50% ad esperti di aziende del settore. Gli studenti sono impegnati da novembre 2023.

#### La Fondazione MIA:

MIA è l'Istituto Tecnico Superiore (ITS) che opera nel settore della moda della Campania e si caratterizza per gli alti profili professionali in uscita.

Gli ITS sono percorsi di specializzazione tecnica post diploma, riferiti alle aree considerate prioritarie per lo sviluppo economico e la competitività del Paese. L'ITS è un'opportunità preziosa di istruzione, formazione e lavoro.

## Caratteristiche dei destinatari e requisiti di accesso

Il corso è rivolto a massimo 23 allievi. Verranno ammessi in aula tanti allievi quanti sono i posti che saranno disponibili entro la data delle selezioni. La graduatoria degli idonei potrà essere utilizzata per eventuali scorrimenti fino al 20% di realizzazione del Corso. Possono presentare domanda giovani e adulti con età tra 18 e 35 anni non compiuti alla data di presentazione della domanda inattivi, inoccupati, disoccupati, occupati, studenti, docenti ed operatori del sistema integrato di istruzione, in possesso di diploma di istruzione secondaria superiore e coloro che siano in possesso di un diploma

quadriennale di istruzione e formazione professionale e che abbiano frequentato un corso annuale integrativo di istruzione e formazione tecnica superiore. Sono titoli preferenziali: una buona conoscenza degli applicativi informatici di base e della lingua inglese, il possesso di titoli e/o esperienze professionali coerenti con l'indirizzo del percorso.

In caso di cittadini comunitari e/o extracomunitari i documenti necessari per l'iscrizione dovranno essere vidimati da parte delle Autorità Consolari operanti nel paese di origine dello studente.

#### Sede di svolgimento

Il Corso si svolge presso la sede della Stazione Sperimentale per l'Industria delle pelli e delle materie concianti, socia della Fondazione, sita all'interno del Comprensorio Olivetti a Pozzuoli (NA) e presso le sedi dei Soci della Fondazione. I tirocini curriculari si realizzeranno presso le aziende socie dell'ITS e/o presso altre aziende della filiera Moda.

#### Frequenza

La frequenza al corso è obbligatoria. Non è consentito un numero di ore di assenza, a qualsiasi titolo, superiore al 20% del totale delle ore previste, pena l'esclusione dal corso e l'impossibilità ad effettuare gli esami finali o di ottenere la certificazione della frequenza al corso.

### Modalità di presentazione della domanda

I candidati dovranno far pervenire la domanda di partecipazione, redatta sull'apposito modello, il curriculum vitae in formato europeo e la fotocopia di un valido documento di riconoscimento entro le ore 12:00 del 06/12/2023 esclusivamente all'indirizzo pec itsmodacampania@pec.it La modulistica è disponibile sul sito dell'ITS MIA <a href="https://www.miafondazioneits.it">www.miafondazioneits.it</a> e sul sito dei soci ISIS Isabella D'Este Caracciolo <a href="https://www.siabelladestecaracciolo.it">www.siabelladestecaracciolo.it</a> e del socio Stazione Sperimentale per l'Industria delle Pelli – SSIP <a href="https://www.ssip.it">www.ssip.it</a>.

## Selezioni

Si articolano in 2 prove: una scritta in forma di test a risposta multipla (max 30 punti) e una seconda in forma di colloquio orale di natura motivazionale e interdisciplinare (max 40 punti). Verranno attribuiti max 10 punti al voto di diploma e max 20 punti ai titoli preferenziali ed alle esperienze lavorative pertinenti. Le modalità e i criteri di valutazione definiti dalla commissione e l'elenco degli ammessi alle selezioni saranno pubblicati sul sito dell'ITS MIA <a href="https://www.miafondazioneits.it">www.miafondazioneits.it</a> e sui siti dei soci l'ISIS Isabella D'Este Caracciolo <a href="https://www.sabelladestecaracciolo.it">www.sabelladestecaracciolo.it</a> e della Stazione Sperimentale per l'Industria delle Pelli – SSIP <a href="https://www.ssip.it">www.ssip.it</a>. In caso di esaurimento dei posti disponibili, a parità di punteggio, verrà data priorità al candidato anagraficamente più giovane. In caso di rinuncia vi sarà lo scorrimento della graduatoria. L'elenco degli ammessi al corso sarà pubblicato sul sito <a href="https://www.miafondazioneits.it">www.miafondazioneits.it</a> e sui siti dei soci sopra indicati. Qualora non si raggiungesse il numero minimo di studenti necessari all'avvio del corso, si procederà alla proroga del bando.

### Esami finali, Diploma e crediti

Agli allievi che superano l'esame finale verrà rilasciato, ai sensi dell'art.8 del DPCM 25/01/2008, il Diploma di "Tecnico superiore di processo e di prodotto per la nobilitazione degli articoli tessili-abbigliamento-moda. Esperto tecnico per il Coordinamento dei Processi di Qualità, Sostenibilità e Innovazione Tecnologica nella filiera dei Prodotti in Pelle" (V livello EQF). Il Diploma è corredato dall'Europass e costituisce titolo d'accesso ai pubblici concorsi ai sensi dell'art.5, comma 7, del DPCM 25/01/2008. È assicurata la certificazione delle competenze anche in caso di mancato completamento del percorso. I CFU riconoscibili dall'Università Parthenope sono massimo 12 per il Corso di Laurea in Economia aziendale. I CFU riconoscibili dall'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli sono massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per il Corso di Laurea in Design per l'Innovazione e massimo 12 per i

Per ulteriori informazioni: ssip@ssip.it; tel. 0815979127

Il presidente dott. Carlo Palmieri