

BANDO DI SELEZIONE

per l' ammissione al Corso di Istruzione Tecnica Superiore dal titolo:

Tecnico superiore di processo e prodotto per la nobilitazione degli articoli moda GreenMITA

Area Tecnologica: NUOVE TECNOLOGIE PER IL MADE IN ITALY
Ambito SISTEMA MODA

Progetto: POR FSE 2014-2020, ASSE A occupazione approvato con DD 7938 del 30/05/2017 a valere sull'avviso di cui al DD 1978/2016 ss.mm.ii.

Il Percorso formativo è gratuito ed è inserito nell'ambito di Giovanisì (www.giovanisi.it), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani.

Soggetto proponente: Fondazione Istituto Tecnico Superiore M.I.T.A. (Made in Italy Tuscany Academy)

Figura nazionale di riferimento* 4.4.3 Tecnico superiore di processo e prodotto per la nobilitazione degli articoli tessili – abbigliamento* (Ambito 4.4 Sistema MODA - Figura 4.4.3 dell'allegato D - Decreto Interministeriale 07/09/2011)

Destinatari : 20 giovani, di entrambi i sessi di età compresa tra i 18 (compiuti alla data di scadenza di presentazione della domanda di partecipazione) e i 30 anni (non compiuti alla data della domanda di iscrizione).

Requisiti per l'ammissione:

- Età compresa tra i 18 (compiuti alla data di scadenza di presentazione della domanda di partecipazione) e i 30 anni (non compiuti alla data della domanda di iscrizione);
- Possesso di Diploma di Istruzione Secondaria di II grado;
- Conoscenza della lingua inglese almeno di livello ALTE1 del Quadro Comune Europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue (QCER) che verrà accertato al momento della selezione;
- Adeguato livello di "alfabetizzazione informatica".
- Utilizzo di videoscrittura e fogli elettronici a livello base

Saranno considerate prioritarie, le seguenti caratteristiche:

- 1- Giovani a rischio di esclusione (giovani Neet, ossia che non studiano, non lavorano e non svolgono attività formative);
- 2- Età (priorità ai soggetti più giovani);
- 3- Pari opportunità (priorità a donne).

Finalità del Corso: Il progetto mira a formare figure tecniche in grado di valutare il prototipo in termini di operatività nella produzione e di impatto rispetto al sistema qualità integrato; gestire,



coordinare e controllare le attività necessarie per pervenire alla realizzazione di prodotti ecologicamente sostenibili; effettuare la programmazione operativa degli ordini di acquisto, coerentemente con le esigenze (produttive/commerciali/ambientali/sociali) dell'azienda e con i criteri di gestione ottimale delle scorte; analizzare gli output ambientali e i fattori di rischio del processo produttivo in riferimento a luoghi, attrezzature, macchinari, impianti e personale coinvolto allo scopo di produrre beni ecosostenibili.

Sbocchi occupazionali :

Il Tecnico Superiore previsto dal progetto opera in contesti in cui si progettano e si realizzano lavori e/o componenti del prodotto moda (pelletteria/calzature, tessile/abbigliamento,), svolgendo la propria attività all'interno di aziende del settore di piccola, media e grande dimensione, laboratori artigianali, società di servizi per i sistemi qualità, ambiente e sicurezza nei luoghi di lavoro. Il profilo delineato è parte attiva nell'implementazione dello sforzo che il mondo produttivo sta mettendo in atto sul tema della "responsabilità" e della "qualità" di settore.

Soggetto Proponente: Fondazione Istituto Tecnico Superiore M.I.T.A. – Made in Italy Tuscany Academy – con sede presso il “Castello dell’Acciaio” Via Pantin, 50018 Scandicci, FI.

Docenti: Il Corso si avvale di docenti qualificati provenienti dal mondo del lavoro e delle professioni, dell'Università e della Ricerca, della scuola secondaria di II grado .

Struttura del Percorso: 4 semestri per un totale di ore 2000 di cui ore 800 di stage. Le attività d’aula si svolgeranno prevalentemente presso la Sede del “Castello dell’Acciaio” a Scandicci (Firenze) e/o in laboratori specifici dei distretti industriali per la produzione.

Le attività formative si svolgeranno dal lunedì al venerdì con moduli didattici della durata giornaliera compresa tra 4 e 8 ore.

Lo stage sarà realizzato presso aziende e centri di ricerca del settore MODA e si svolgerà secondo l’orario lavorativo della struttura ospitante.

La frequenza alle attività didattiche e allo stage è obbligatoria; un numero di assenze pari o superiore al 20% delle ore totali determina l’esclusione dal Corso.

Il corso avrà inizio **entro il 30 ottobre 2017** e comunque nelle date che verranno comunicate tramite pubblicazione sul Sito Internet e si concluderà a dicembre 2019.

Contenuti principali del programma didattico:

- ✓ Inglese tecnico e commerciale per il settore moda
- ✓ Informatica
- ✓ Caratteristiche e dinamiche organizzative ed ambientali del sistema moda
- ✓ Sostenibilità dello sviluppo, salute, igiene ambientale
- ✓ Elementi di statistica descrittiva
- ✓ Elementi di economia aziendale e diritto del lavoro e pari opportunità
- ✓ Strumenti e tecniche per la gestione delle relazioni interpersonali, digitali e dei gruppi di lavoro
- ✓ Principi di problem setting e problem solving e analisi della complessità

- ✓ Terminologia tecnica delle norme e degli indirizzi ambientali per la comunicazione in lingua inglese
- ✓ Introduzione ai sistemi qualità integrati per la moda
- ✓ Elementi di chimica e fisica ambientale
- ✓ Materiali e componenti del prodotto moda (curvatura Pelletteria e Tessile-Abbigliamento)

- ✓ Studio dei cicli di lavoro del sistema moda e relativi bilanci ambientali (curvatura Pelletteria e Tessile-Abbigliamento)
- ✓ Elementi di marketing strategico, operativo e internazionale, branding e advising
- ✓ Normativa specifica di settore (curvatura Pelletteria e Tessile-Abbigliamento)
- ✓ Pianificazione e Risk Based Thinking
- ✓ Legislazione Ambientale e ISO 14.000
- ✓ I requisiti generali di un Sistema di Gestione Ambientale
- ✓ I Sistemi di Gestione dell'Energia secondo la ISO 50001
- ✓ Requisiti Generali di Un Sistema di Gestione per la Salute e la Sicurezza par. 4.1 OHSAS 18001:2007
- ✓ Social accountability: il sistema SA 8000
- ✓ Elementi di modelliera per i prodotti moda (curvatura Pelletteria e Tessile-Abbigliamento)
- ✓ Planning e project managing
- ✓ Auditor di Sistemi di Gestione Qualità. La Norma ISO 19011:2012
- ✓ Strumenti e tecniche per la pianificazione della collezione
- ✓ Controllo qualità di prodotto e di processo, test e controlli nei sistemi qualità integrati
- ✓ Il processo di industrializzazione: il bilancio ambientale
- ✓ Supply chain management
- ✓ Sostenibilità e life cycle assessment

Commissione di esame finale e verifica delle competenze acquisite: Il percorso formativo si conclude con un esame finale volto a verificare le competenze acquisite. Detta verifica, la certificazione e il riconoscimento dei crediti formativi, vengono effettuati secondo quanto previsto dalla Nota MIUR. AOODGOSV.REGISTRO UFFICIALE (U). 0006114.06-06-2016.

Saranno ammessi alle prove di verifica finale gli studenti che abbiano frequentato il Corso per almeno l'80% delle ore complessivamente erogate e che siano stati valutati positivamente nelle prove intermedie, compresa l'attività di stage.

E' assicurata la certificazione delle competenze acquisite anche in caso di mancato completamento del percorso formativo.

Certificazione finale: Diploma di Tecnico Superiore di V livello del Quadro europeo delle qualifiche per l'apprendimento permanente (E.Q.F.) - rilasciato ai sensi dell'art. 8, comma 1, del D.P.C.M 25 gennaio 2008 e del D.I. 7 settembre 2011 e ss.mm.ii.

I diplomi di tecnico superiore costituiscono anche titolo per l'accesso ai pubblici concorsi ai sensi dell'art. 5, comma 7, del decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 25 gennaio 2008.

Crediti universitari riconosciuti: Sulla base dei regolamenti didattici delle Università potranno essere riconosciuti crediti formativi (CFU) dei moduli didattici svolti nel percorso. In merito si rinvia al decreto attuativo di cui all'articolo 14, comma 3, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240.

Riconoscimento Crediti Formativi in ingresso: Al momento dell'iscrizione al corso è possibile presentare richiesta di riconoscimento di crediti formativi riferibili a competenze pregresse maturate sia all'interno del sistema dell'istruzione che in quello della formazione-lavoro.

La valutazione sarà fatta sulla base dei seguenti criteri:

- 1- Analisi dati curriculari (titoli di studio, eventuali percorsi di formazione svolti, esperienza lavorativa desumibile da contratto di lavoro);
- 2- Eventuale somministrazione di prove, in relazione alla tipologia di know-how da riconoscere, laddove non desumibile completamente dalle evidenze documentali.

Secondo la natura degli obiettivi formativi, si potrà procedere al riconoscimento parziale o totale dei crediti formativi richiesti.

Termini e modalità d'iscrizione: L'ammissione alla selezione di partecipazione al corso ITS "Tecnico superiore di processo e prodotto per la nobilitazione degli articoli moda- GreenMITA" è subordinata alla presentazione della domanda di ammissione redatta sull'apposito modulo allegato al presente bando e reperibile sul sito **www.mitacademy.it**.

La domanda firmata in originale dovrà essere inviata esclusivamente :

- o a mezzo posta con raccomandata A/R, e in tal caso farà fede il timbro di spedizione;
- o consegnata a mano presso la sede amministrativa della Fondazione durante l'orario di apertura (dal lunedì al venerdì dalle ore 9,00 alle ore 13,00) escluso dal 5 al 27 agosto 2017, compresi, per chiusura estiva.

La domanda dovrà essere contenuta in busta chiusa indirizzata a

**Al Presidente della
Fondazione "Istituto Tecnico Superiore MITA – Made in Italy Tuscany Academy"
Castello dell'Acciaio
Via Pantin
50018 SCANDICCI (FIRENZE)**

La busta dovrà recare la dizione "Domanda di Partecipazione al Bando di Selezione per Tecnico superiore di processo e prodotto per la nobilitazione degli articoli moda GreenMITA" La domanda, a pena di non ammissione alla selezione, deve essere corredata dai seguenti documenti:

1. copia di un documento di identità e copia del Codice Fiscale;
2. curriculum vitae firmato, redatto secondo il modello europeo;
3. copia del Diploma di Istruzione Secondaria Superiore, o dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, redatta nelle forme di cui al DPR 445/2000, recante l'esatta denominazione del titolo di Studio, la votazione conseguita, l'anno del conseguimento e l'Istituto scolastico presso il quale il diploma è stato conseguito.
4. Eventuale altra documentazione necessaria per la valutazione di altri titoli posseduti, dichiarati nella domanda di iscrizione e nel curriculum (certificato di conoscenza della lingua inglese; esperienze lavorative, competenze informatiche ecc.)
5. elenco dei documenti allegati alla domanda, debitamente firmato.

Le domande dovranno pervenire inderogabilmente alla Fondazione MITA entro e non oltre le ore 13,00 del giorno 10/10/2017. Le domande pervenute dopo tale termine non saranno ammesse alla selezione per l'iscrizione al corso. Nel caso di invio postale la domanda si intenderà pervenuta nei termini ove rechi un timbro di spedizione anteriore o pari al 10/10/2017.

I dati contenuti nelle domande di iscrizione saranno trattati secondo le disposizioni contenute nella normativa sul trattamento dei dati personali e dei dati sensibili di cui all'art. 4 comma 1 lett.d), nonché art.26 del D.lg.vo 196/2003.

Selezioni: Coloro che abbiano presentato la domanda di ammissione con le modalità sopra descritte, e che posseggano i requisiti previsti dal presente bando, saranno ammessi alle prove di selezione per l'ammissione al corso.

L'elenco degli ammessi alle prove di selezione sarà pubblicato esclusivamente **sul sito web della Fondazione Mita (www.mitacademy.it)**.

Le prove di selezione si terranno in data 18, 19 e 20 ottobre 2017 dalle ore 9.30 presso l'Istituto di Istruzione Superiore "Russell- Newton" di Scandicci, Via F. De Andrè n° 6 (davanti alla fermata della tramvia "De Andrè").

Ulteriore conferma delle date avverrà con comunicazione agli ammessi **esclusivamente tramite pubblicazione sul sito internet della Fondazione MITA.**

Le selezioni accerteranno i requisiti per l'ammissione mediante:

- test di cultura generale, volto a verificare anche conoscenze di base tecniche/tecnologiche/informatiche;
- verifica del livello di conoscenza della lingua inglese (test e colloquio);
- colloquio teso a valutare le motivazioni personali alla partecipazione al Corso ITS.

I punteggi saranno attribuiti come segue:

- colloquio: max 50 punti
- test attitudinale: max 30 punti
- Titoli: max 20 punti* (votazione Diploma scuola secondaria, certificazioni di competenze specifiche e esperienze lavorative).

*L'eventuale titolo di laurea non verrà valutato ai fini dell'attribuzione del punteggio.

Comunicazione agli interessati: La graduatoria delle selezioni espressa in centesimi e tutte le comunicazioni **saranno pubblicate sul sito web della Fondazione Mita (www.mitacademy.it)**.

Svolgimento delle prove di selezione: I candidati dovranno presentarsi alle prove di selezione, pena l'esclusione dalle stesse, muniti di valido documento di riconoscimento.

L'elenco degli ammessi alle prove di selezione sarà pubblicato sul sito della Fondazione Mita (www.mitacademy.it) entro le ore 18,00 del giorno 13/10/2017

I candidati in posizione successiva al n. 20 della graduatoria finale degli ammessi al Corso potranno essere successivamente contattati per la frequenza in caso di rinunce e/o ritiri.

Ulteriori informazioni sono reperibili presso la Segreteria della Fondazione Mita, Castello dell'Acciaio, Via Pantin Scandicci (FI) – dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.00

(escluso dal 5 al 27 agosto 2017, compresi, per chiusura estiva) tel. 055 9335306 o sul sito web www.mitacademy.it.

F.to* Il Presidente della Fondazione I.T.S. MITA
Massimiliano Guerrini

**(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del decreto legislativo n. 39/1993)*

Scandicci, 3 luglio 2017