



PO.TE.CO. Scrl (Agenzia formativa accreditata ai sensi della DGR 1407/16 – con codice n. OF0176), capofila dell'ATS che vede partner l'Università di Pisa, l'Agenzia Fo.Ri.Um. Sc (Agenzia formativa accreditata ai sensi della DGR 1407/16 – con codice n. OF0265), l'azienda Tre Zeta Group s.r.l., in attuazione dell'Avviso pubblico per i progetti formativi strategici di Formazione 4.0 nell'ambito del trasferimento tecnologico nelle filiere produttive toscane, a valere sul POR Obiettivo "Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione" FSE 2014-2020 (DD n. 8101/2019 e s.m.i), organizza e gestisce la realizzazione del progetto:

PROGETTO MODA accrescimento delle cOmpetenze innovative per la moDA

Figura del RRFP di Tecnico per la divulgazione di un prototipo o di un risultato di ricerca ad alto valore innovativo (447)

Il corso è interamente gratuito in quanto finanziato con le risorse del POR FSE TOSCANA 2014 - 2020 e rientra nell'ambito di Giovani SI (www.giovanisi.it), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani"

FINALITA' E SBocchi OCCUPAZIONALI: la figura professionale formata si occupa di definire e pianificare strategie e modalità di commercializzazione e promozione di prototipi e/o idee particolarmente innovative valorizzando l'innovazione prodotta (es. brevetti, proof of concept e prototipi) e aiutando le parti interessate (Università e centri di ricerca, da un lato, e imprese e mercato di riferimento dall'altro) a trasformare un risultato di ricerca o un prototipo in prodotto commercializzabile. Sulla base dei risultati di ricerca da veicolare come prodotti e/o prototipi innovativi, il suo principale compito è quello di studiare, valutare e identificare i mercati target, le possibili applicazioni industriali della ricerca, definire un progetto di validazione che trasformi il risultato della ricerca in un prodotto con mercato potenziale. Tra i principali risultati di questa attività sono accordi commerciali e piani di sviluppo e marketing, anche concordabili con potenziali partner industriali e commerciali. Conosce in maniera approfondita sia il portafoglio tecnologico dei Centri di ricerca e delle università relativamente ai settori tecnologici di Industria 4.0, sia le imprese che operano nei suddetti settori, le loro esigenze tecnologiche e le loro necessità progettuali a livello regionale, nazionale ed europeo. È in grado di organizzare servizi avanzati ad elevato contenuto tecnologico nei settori tecnologici di Industria 4.0, quali brevettazione e licensing; technological assessment e technological scanning; technological forecasting; brokeraggio tecnologico, attività di incubazione, pre-incubazione e promozione di spinoff e start-up; supporto alla progettazione europea e regionale, internazionalizzazione e rapporti di cooperazione internazionale. A questa figura professionale, ai fini della curvatura di filiera, è stata aggiunta l'ADA 1995 "Controllo del rispetto dello standard qualitativo di produzione (pellame e manufatto finito)" che ha l'obiettivo di controllare i parametri richiesti rispettando le procedure in uso, assicurando il corretto livello qualitativo previsto per ogni prodotto.

Il corso è interamente gratuito in quanto finanziato con le risorse del POR FSE TOSCANA 2014-2020 - Asse C (D.D. n. 15898 del 19/09/2019) e rientra nell'ambito di Giovani SI (www.giovanisi.it), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani.

STRUTTURA DEL PERCORSO FORMATIVO: l'intero percorso avrà una durata di 675 ore, di cui 435 di aula/laboratorio, 240 di stage e 30 di servizi di accompagnamento ed è organizzato in lezioni teoriche e esercitazioni in laboratorio. Il corso si svolge fra **Novembre 2020 e Luglio 2021** ed è così articolato:

1 Dall'idea al mercato: sviluppo e valorizzazione di nuovi progetti d'impresa (48 ore)	6 Analisi di marketing e studi di fattibilità (48 ore)	11 Informatica, Strumenti dell'ICT, dati e previsioni (14 ore)
2 La protezione della proprietà intellettuale: strumenti e strategie (40 ore)	7 Industria 4.0: definizioni, incentivi, tecnologie caratteristiche e nuove skill richieste dal mercato (24 ore)	12 Caratteristiche dei pellami e tipologie di lavorazione del cuoio (15 ore)
3 Come comunicare e valorizzare efficacemente la propria idea di business (40 ore)	8 Comunicazione e Relazioni con clienti, colleghi, collaboratori (20 ore)	13 Cicli di produzione del prodotto artigianale in conformità con il regolamento europeo (REACH) (15 ore)
4 Strumenti e dinamiche del trasferimento Tecnologico (10 ore)	9 Tecniche di negoziazione (45 ore)	14 Dalla pelle finita al manufatto: dalla realizzazione del modello alla produzione industriale (15 ore)
5 Fondamenti di project management per la gestione di progetti di innovazione (56 ore)	10 Inglese tecnico (15 ore)	15 Stage (240 ore)
		Accompagnamento orientativo (30 ore)

Alle attività formative si aggiunge il percorso di FORMAZIONE OBBLIGATORIA PER ADDETTO AL PRONTO SOCCORSO IN AZIENDE DI GRUPPO B e C (12 ore).

SEDI DI SVOLGIMENTO: PO.TE.CO. – Via San Tommaso,119/121/123– 56029 S. Croce s/Arno (PI)

Le attività teoriche, in linea con la normativa per la gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID-19, potrebbero essere svolte in modalità FAD sincrona pari a 435 ore attraverso la piattaforma Gsuite Education di Google.

Per la frequenza delle attività formative in modalità FAD è necessario il possesso da parte dei frequentanti di un smart-phone o di un tablet con connessione Internet.

DESTINATARI: 15 persone maggiori di 18 anni, inattivi, disoccupati. Requisiti minimi: titolo di studio di istruzione secondaria superiore o almeno 3 anni di esperienza lavorativa nell'attività professionale di riferimento.

In caso di partecipanti stranieri è richiesto un livello minimo di conoscenza della lingua italiana che consente la comprensione di frasi ed espressioni di uso frequente in ambiti correnti in corrispondenza del livello A2 del Quadro Comune di Riferimento Europeo.

Requisiti aggiuntivi: una laurea attinente o aver maturato almeno un'esperienza nel settore di riferimento. Sarà data priorità a coloro che posseggono una conoscenza della lingua inglese riferibili al livello A2 del quadro comune europeo di riferimento o Livello 3 del PET, dell'informatica (livello 3 ECDL), oltre che attitudine e motivazione verso il settore, ruolo e all'apprendimento.

RICONOSCIMENTO CREDITI IN ENTRATA: I soggetti ammessi al corso possono fare richiesta di riconoscimento di crediti formativi allegando idonea documentazione comprovante le competenze già possedute (attestati, dichiarazioni di competenze, autocertificazioni). L'ente organizzatore potrà richiedere integrazioni alla documentazione presentata. Il riconoscimento dei crediti sarà quindi valutato ed approvato da apposita commissione e permetterà la riduzione del monte ore del percorso formativo. Tale riconoscimento non potrà comunque superare il 50% delle ore del corso.

ATTESTAZIONI FINALI: 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, punteggio minimo di 60/100, in ciascuna singola unità formativa saranno ammessi a sostenere l'esame finale di fronte ad una commissione nominata dalla Regione Toscana composto da prova prestazionale e colloquio.

A coloro che supereranno con successo l'esame finale sarà rilasciato:

- attestato di qualifica professionale della Regione Toscana relativo alla figura professionale di **Tecnico per la divulgazione di un prototipo o di un risultato di ricerca ad alto valore innovativo (447)** corrispondente al IV livello EQF e il certificato delle competenze relativo all'ADA **Controllo del rispetto dello standard qualitativo di produzione (pellame e manufatto finito) (1995)**.
- attestato ad esito positivo FORMAZIONE OBBLIGATORIA PER ADDETTO AL PRONTO SOCCORSO IN AZIENDE DI GRUPPO B e C

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 degli apprendimenti" e/o certificazione delle competenze.

INFORMAZIONI E ISCRIZIONI: Per tutta la campagna promozionale sono attivi i seguenti punti informativi, PO.TE.CO. SCRL, dal Lunedì al Venerdì 08.30 - 18.00 - Via San Tommaso n. 119/121/123 – 56029 Santa Croce sull'Arno (PI) - Tel.: 0571 471318, 0571 360078 Fax 0571/486972 g.gruosso@polotecnologico.com - FO.RI.UM. SC, dal Lunedì al Venerdì 9.00 - 18.00 Via Del Bosco n. 264/F – 56029 Santa Croce sull'Arno (PI) - Tel.: 0571 360069 Fax 0571/367396 – info@forum.it

Presso i punti informativi è possibile ricevere informazioni sul percorso, reperire modulistica e presentare le domande di iscrizioni.

Le domande di iscrizione potranno essere presentate **dal 13/10/2020 fino al 02/12/2020 entro e non oltre le ore 18.00**, nelle seguenti modalità:

- a mano presso gli uffici e negli orari indicati
- via e-mail all'indirizzo info@forum.it
- per pec all'indirizzo polotecnologico@pec.it o forum@pec.it
- posta raccomandata presso PO.TE.CO. Srl Via San Tommaso, 119/121/123 – 56029 Santa Croce s/Arno (PI), o Fo.Ri.Um. Sc – Via Del Bosco, 264/F – 56029 S. Croce s/Arno (Pi). Il soggetto che invia la domanda è responsabile del suo arrivo all'Agenzia formativa entro la scadenza sopra indicata. Non fa fede il timbro postale.

Documenti necessari per l'iscrizione:

- Domanda d'iscrizione su format regionale reperibile nei punti informativi o scaricabile dai siti web, www.polotecnologico.com, www.forium.it
- Copia documento d'identità in corso di validità;
- Permesso di soggiorno (per i cittadini non comunitari)
- Curriculum vitae redatto in formato europeo

Le domande prive di firma o presentate fuori dai termini di scadenza o mancanti di uno dei requisiti richiesti saranno escluse.

MODALITÀ DI SELEZIONE: Si procede alla selezione nel caso in cui il numero delle domande sarà superiore ai posti disponibili. Sono ammessi alla selezione coloro la cui domanda sia pervenuta entro i termini del bando, presentata da persone in possesso dei requisiti indicati nella sezione "destinatari" del presente avviso.

Qualora le domande ammissibili superino il numero massimo previsto, i soggetti attuatori procederanno alla selezione sulla base dell'analisi di 3 variabili:

1. Curriculum scolastico e lavorativo finalizzato a verificare l'effettivo possesso dei requisiti di ammissione (età, titolo di studio, esperienze e posizioni lavorative) dichiarati dai candidati
2. Test di cultura generale e di verifica delle conoscenze di base dell'Informatica e della lingua Inglese (30 domande chiuse a risposta multipla).
3. Colloquio motivazionale teso a valutare il candidato rispetto a più dimensioni personali: verificare il grado di motivazione a frequentare il corso.

Il punteggio finale sarà determinato assegnando un peso del 20% all'analisi del Cv, 30% al test e 50% al colloquio motivazionale.

La Selezione inizierà con la prova scritta il giorno 09/12/2020 alle ore 14:00. Tutti gli iscritti ammessi devono presentarsi il giorno **09/12/2020 alle ore 14:00**, muniti di documento di riconoscimento in corso di validità, per sostenere la prova scritta c/o PO.TE.CO. Srl Via San Tommaso n. 119/121/123 – Santa Croce s/Arno (PI). La mancata presenza sarà ritenuta come rinuncia. I colloqui saranno organizzati secondo un calendario che verrà stabilito in base al numero dei presenti e comunicato durante la selezione scritta.

Esente da diritto sulle pubbliche affissioni, ai sensi dell'art. 21 D.lgs n° 507 del 15/11/1993