

La Regione Toscana e l'agenzia formativa Logistic Training Academy srl (CODICE accreditamento LI0364), capofila di ATS con IIS Buontalenti Cappellini Orlando (CODICE accreditamento LI0652), Dipartimento di ingegneria dell'energia, dei sistemi, del territorio e delle Costruzioni dell'Università di Pisa, Gruppo Crosa Service srl, Ente Pisano Scuola Edile (CODICE accreditamento PI0212), in attuazione del Decreto Dirigenziale n. 16499 dell'8/11/2017,

informano che sarà attivato il seguente corso di Formazione Tecnica Superiore (IFTS) codice progetto 219276, per:

## **“Tecnico di disegno e progettazione di prodotti industriali - Super-Tec”**

### **DELLA DURATA DI N. 800 ORE**

che si terrà nel periodo: novembre 2018 – luglio 2019  
(560 ore di aula di cui 30 di accompagnamento - 240 ore di stage)

**20 POSTI DISPONIBILI (5 posti riservati a donne e 5 appartenenti al gruppo di vulnerabilità)**

### **SEDE DI SVOLGIMENTO DEL CORSO**

**Incubatore di Imprese di Grosseto Sviluppo zona industriale La Botte, Largo Meucci snc 58020 Scarlino (Gr)**

**TERMINE PRESENTAZIONE DOMANDE 14 novembre 2018 (ore 17.00) (BANDO PROROGATO)**

### **FINALITÀ, OBIETTIVI E SBocchi OCCUPAZIONALI**

Il tecnico progettista specializzato nell'ingegneria del prodotto è il ponte tra le esigenze della committenza e della macroprogettazione e l'elaborazione del modello sulle macchine utensili. **Sbocchi occupazionali:** aziende del settore meccanico e della progettazione

### **REQUISITI MINIMI DI ACCESSO**

- possesso diploma scuola secondaria superiore, oppure Diploma Tecnico Professionale
- ammissione al quinto anno dei percorsi liceali,
- assolvimento dell'obbligo di istruzione, come previsto dall'art. 4 dell'avviso pubblico per coloro che non in possesso del diploma di istruzione secondaria superiore, previo accreditamento delle competenze acquisite in precedenti percorsi di istruzione, formazione e lavoro.
- per i cittadini non comunitari, essere in possesso di regolare permesso di soggiorno che consente attività lavorativa.
- per i cittadini stranieri in possesso di titolo di studio conseguito all'estero conoscenza lingua italiana livello A2.

### **REQUISITI DI INGRESSO SUPPLEMENTARI RITENUTI OPPORTUNI**

Conoscenza di base della lingua inglese, dell'informatica di base.

### **DOCUMENTI RICHIESTI PER L'ISCRIZIONE**

1) Domanda di Partecipazione su format regionale scaricabile dal sito dell'Agenzia ([www.logistictrainingacademy.it](http://www.logistictrainingacademy.it)); 2) Copia documento d'identità in corso di validità; 3) Copia del titolo di studio o autocertificazione; 4) Curriculum vitae redatto in formato europeo; 5) Eventuali attestazioni di frequenza e superamento corsi di informatica e Lingua Inglese 6) Per i cittadini non comunitari: Dichiarazione di valore e di efficacia del titolo di studio e permesso di soggiorno

### **MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE**

Le domande potranno essere consegnate dal 30 OTTOBRE al 14 NOVEMBRE 2018: a mano presso **Logistic Training Academy srl** Via San Giovanni n. 13, – 57123 Livorno (LUN – VEN 9.00 - 13.00 – 14.00 - 17.00) per email all'indirizzo [sara@logistictrainingacademy.it](mailto:sara@logistictrainingacademy.it) oppure tramite Raccomandata A/R agli indirizzi sopra indicati. Il soggetto che invia la domanda per posta è responsabile del suo arrivo all'Agenzia formativa entro la scadenza sopra indicata. Non fa fede il timbro postale.

### **INFORMAZIONI**

C/o Logistic Training Academy srl (**0586 828957**) negli orari sopra indicati. Per ulteriori informazioni consultare le note esplicative, parte integrante del bando, sul sito dell'Agenzia [www.logistictrainingacademy.it](http://www.logistictrainingacademy.it).

### **MODALITÀ DI ACCERTAMENTO REQUISITI DI ACCESSO**

I cittadini stranieri non in possesso di un titolo di studio italiano dovranno presentarsi **il giorno 15 NOVEMBRE 2018 ore 10.00 presso Logistic Training Academy srl** (Via San Giovanni n. 13) per l'accertamento della conoscenza della lingua italiana livello A2 - **La mancata presentazione sarà ritenuta come rinuncia al corso.**

Alle ore 11.00 verrà svolto il controllo del possesso dei requisiti di accesso di coloro che hanno presentato domanda di ammissione al corso

### **MODALITÀ DI SELEZIONE**

Qualora il numero delle domande di iscrizione risultasse superiore al numero dei posti disponibili, sarà effettuata una selezione mediante: 1) Test psico-attitudinale, logico-matematici e di cultura generale – 2) Colloquio individuale – 3) valutazione del curriculum vitae. **L'eventuale selezione si terrà il giorno 20 NOVEMBRE 2018 alle ore 10.00 presso Logistic Training Academy** (Via San Giovanni n. 13 Livorno). I candidati dovranno presentarsi muniti di un valido documento di identità. **La mancata presentazione sarà ritenuta come rinuncia al corso.**

La graduatoria finale sarà redatta secondo i seguenti criteri in ordine di priorità: Maggior punteggio ottenuto nelle prove di selezione. A parità di punteggio sarà data la precedenza alla minore età. La graduatoria sarà esposta il giorno **21 NOVEMBRE 2018** presso **Logistic Training Academy srl** Via San Giovanni n. 13, – 57123 Livorno e pubblicata sul sito [www.logistictrainingacademy.it](http://www.logistictrainingacademy.it).

### **MODALITÀ RICONOSCIMENTO CREDITI**

I crediti formativi saranno riconosciuti su richiesta dell'interessato e sulla base di dati oggettivi ovvero solo se trattasi di competenze già certificate/attestate e dimostrate attraverso documentazione formale, eventualmente integrata da un colloquio e comunque nel rispetto di quanto previsto dalla DGR 532/09 e s.m.i.

### **PROVE FINALI E MODALITÀ DI SVOLGIMENTO**

Durante il percorso sono previste delle verifiche di apprendimento finalizzate ad accertare l'effettivo raggiungimento degli obiettivi formativi; le verifiche contribuiranno a determinare la valutazione di ammissione all'esame finale che sarà composto da prove tecnico pratiche e da un colloquio. Per l'ammissione all'esame finale è necessaria la frequenza di almeno il 70% delle ore previste di cui almeno il 50% delle ore di stage.

### **CERTIFICAZIONE FINALE**

la frequenza del percorso formativo e il superamento dell'esame finale prevede il rilascio un certificato di specializzazione tecnica superiore in Tecniche di disegno e progettazione industriale (figura professionale regionale corrispondente Tecnico della progettazione di prodotti industriali) In caso di superamento parziale dell'esame finale – possesso solo di alcune delle unità di competenza che compongono la figura – è previsto il rilascio della CERTIFICAZIONE DELLE COMPETENZE. E' altresì previsto il rilascio di DICHIARAZIONE DEGLI APPRENDIMENTI, in caso di non superamento dell'esame finale o in caso di interruzione del percorso formativo

Il corso è interamente gratuito per i partecipanti in quanto finanziato con le risorse del POR FSE TOSCANA 2014 - 2020 e rientra nell'ambito di Giovanisi ([www.giovanisi.it](http://www.giovanisi.it)), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani