

La Regione Toscana e l'agenzia formativa Toscana Formazione srl (cod. accr. LI0511), capofila di ATS con Pontedera & Tecnologia s.c.r.l. (Pont-Tech) (cod. accr. PI0152), Centro Sperimentale del mobile e dell'arredamento srl (cod. accr. SI0045), Università di Siena 1240 (cod. accr. SI 0559), Formatica Scarl (cod. accr. PI0386), Ce.Fo.Art (cod. accr. SI0322), Compolab srl, Next Technology – Tecnotessile Società nazionale di ricerca a r.l. (cod. accr. PO0460), Unione Valdera (cod. accr. PI0133), in attuazione del decreto dirigenziale 8151 del 31/05/2017 informano che sarà attivato, nell'ambito dell'Azione 1 del progetto **SMART MOTION - Competenze i4.0 per la meccanica dei trasporti**, il seguente corso gratuito finalizzato al rilascio di qualifica (livello 4 EQF) – CP 172936

Tecnico del disegno di prodotti industriali attraverso l'utilizzo di tecnologie informatiche

di 600 ORE (350 ore di aula/laboratorio – 30 ore di accompagnamento – 220 ore di stage aziendale) per 10 allievi (con riserva di 5 posti per donne)

in programma nel periodo: dicembre 2018 – aprile 2019

**SEDE DI SVOLGIMENTO: CSM - Centro Sperimentale del Mobile e dell'Arredamento
via Salceto 41 - Poggibonsi (SI)**

Termine presentazione domande: 10 dicembre 2018

FINALITÀ, OBIETTIVI E SBocchi OCCUPAZIONALI

Il corso intende formare tecnici qualificati capaci di inserirsi, con competenze avanzate di progettazione di prodotti industriali, nel cuore delle aziende manifatturiere nel settore della meccanica, con particolare riferimento al comparto della camperistica che caratterizza l'area territoriale di riferimento. Un numero crescente di aziende del territorio, con il supporto dei centri di ricerca e dei poli di innovazione, richiede infatti figure professionali ad alto contenuto tecnico capaci di curare i processi digitali di trasformazione dal design al prodotto, utilizzando le tecnologie informatiche più aggiornate e legate al nuovo paradigma di Industria 4.0

UNITÀ FORMATIVE

1. Comunicazione nella lingua straniera; 2. Imparare ad imparare; 3. Competenze matematiche e competenze di base in scienza e tecnologia; 4. Competenza digitale base; 5. Sicurezza sui luoghi di lavoro; 6. Elementi di meccanica ed elettrotecnica; 7. Processi Industriali; 8. Tecnologie dei materiali; 9. Work Experience; 10. Disegno tecnico e progettazione; 11. Programmazione macchine a controllo numerico; 12. Stage

REQUISITI MINIMI DI ACCESSO

1) Maggiorenni – 2) Disoccupati, inoccupati, inattivi iscritti al Centro per l'Impiego ai sensi della normativa vigente – 3) Soggetti in possesso di titolo di istruzione secondaria superiore o almeno tre anni di esperienza lavorativa nell'attività professionale di riferimento – 4) Per i cittadini non comunitari, essere in possesso di regolare permesso di soggiorno che consente attività lavorativa.

REQUISITI DI INGRESSO SUPPLEMENTARI RITENUTI OPPORTUNI

Conoscenza lingua inglese livello A2, conoscenza informatica, livello base - Per i cittadini stranieri in possesso di titolo di studio conseguito all'estero conoscenza lingua italiana livello A2.

DOCUMENTI RICHIESTI PER L'ISCRIZIONE

Domanda di partecipazione su format regionale scaricabile dal sito dell'Agenzia (www.toscanaformazione.net); 2) Copia documento d'identità in corso di validità; 3) Scheda anagrafica rilasciata dal Centro per l'Impiego; 4) Copia del titolo di studio o autocertificazione; 5) Curriculum vitae redatto in formato europeo; 6) Per i cittadini non comunitari: Dichiarazione di valore e di efficacia del titolo di studio e permesso di soggiorno in corso di validità.

INFORMAZIONI

Telefonicamente allo 0577 937457, per mail a laura@csm.toscana.it o sul sito www.toscanaformazione.net.

MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Le domande potranno essere consegnate a mano dal lunedì al venerdì orario 9-13, 14-16, presso CSM-Centro Sperimentale del Mobile e dell'Arredamento, via Salceto 41 Poggibonsi (Siena) tel. 0577 937457, oppure tramite raccomandata A/R all'indirizzo sopra indicato. Il soggetto che invia la domanda per posta è responsabile del suo arrivo all'Agenzia formativa entro la scadenza sopra indicata. Non farà fede il timbro postale.

MODALITÀ DI ACCERTAMENTO DEI REQUISITI DI ACCESSO

I candidati dovranno presentarsi, in data e secondo modalità che verranno comunicati al termine delle iscrizioni, per l'accertamento della conoscenza della lingua inglese livello A2, delle conoscenze informatiche di base e, se stranieri, della conoscenza Lingua Italiana livello A2 - La mancata presentazione sarà ritenuta come rinuncia al corso.

MODALITÀ DI SELEZIONE

Qualora, dopo le procedure di accertamento dei requisiti in ingresso al percorso formativo, il numero dei candidati ammissibili sia superiore del 20% ai 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.

Data e modalità di un'eventuale selezione verranno comunicate ai candidati al momento del termine di presentazione delle domande di iscrizione. 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: 1. Riserva di posti candidati donne (50% dei posti – 5 posti); 2. Maggior punteggio ottenuto nelle prove di selezione. A parità di punteggio sarà data la precedenza alla minore età. La graduatoria sarà esposta presso CSM, via Salceto 41 Poggibonsi (Siena) e pubblicata sul sito www.toscanaformazione.net.

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

- Attestato di Qualifica professionale per "Tecnico del disegno di prodotti industriali attraverso l'utilizzo di tecnologie informatiche" (RRFP 345).
- Certificazione di Competenze in caso di superamento parziale dell'esame finale (possesso solo di alcune delle Unità di Competenze della figura di riferimento);

È 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 Giovanisì (www.giovanisi.it), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani