



Sono aperte le iscrizioni al corso di formazione professionale gratuito per

REALIZZAZIONE DEL DISEGNO TECNICO-DIMENSIONALE DEL PRODOTTO IN AREA MECCANICA

Finanziato dalla Regione Marche con D.D.P.F. n. 706 del 27/06/2018 e D.D.P.F. n. 780 del 10/08/2020

Cod. corso 1052583

POR MARCHE FSE 2014-2020 - ASSE III P. Inv 10.3 R.A. 10.3

FINALITA' DEL CORSO E FIGURA FORMATA

Al termine del percorso formativo, l'allievo sarà in grado di realizzare i disegni tecnici del prodotto, sulla base delle indicazioni. Nello specifico saprà:

- Realizzare la progettazione meccanica, attraverso le modalità e tecniche tradizionali e sistemi di progettazione grafica bi-tridimensionali;
- Adottare le tecniche di disegno tecnico;
- Provvedere alla rappresentazione grafica di particolari costruttivi, anche con l'ausilio di sistemi progettazione grafica bi-tridimensionali;
- Utilizzare software disegno tecnico (cad/cam);
- Interpretare le indicazioni dei progetti di prodotti in area meccanica e trasformati in disegni;

DESTINATARI E REQUISITI

Il corso, COMPLETAMENTE GRATUITO, è rivolto a n. 15 ALLIEVI DISOCCUPATI / OCCUPATI, ai sensi delle disposizioni di legge vigenti e quindi iscritti al Centro per l'Impiego, residenti o domiciliati nella Regione Marche, maggiorenni che non partecipano a percorsi d'Istruzione. Almeno il 50% dei posti è riservato a donne.

Ordine di priorità:

- DISOCCUPATI;
- OCCUPATI (al di fuori dell'orario di lavoro)

SINTESI DEL PROGRAMMA DIDATTICO

UF 01 Orientamento iniziale, accoglienza e bilancio delle competenze (4 ore);

UF 02 Tecniche di Disegno Meccanico (25 ore);

UF 03 Progettazione meccanica attraverso sistemi di progettazione grafica bi-tridimensionali (40 ore);

UF 04 Cad/cam applicato alla meccanica (27 ore)

UF 05 Orientamento Finale (4 ore)

Esame finale (5 ore)

DURATA E MODALITA' DI SVOLGIMENTO

Il corso ha la durata di 100 ore più 5 ore esame finale. Le lezioni si svolgeranno dalle 15.00 alle 19.00 per un totale di 3 giorni alla settimana.

Il corso si svolgerà a Vallefoglia (PU).

Periodo previsto: gennaio - marzo 2021

Qualora l'emergenza COVID dovesse permanere, la formazione potrebbe anche essere erogata in modalità **ON-LINE (TELEMATICA A DISTANZA)** come previsto dal D.P.C.M. del 03/12/2020.

PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

La domanda di Iscrizione al corso dovrà essere redatta su **apposito modulo** (reperibile all'indirizzo <http://www.digitalsmart.eu>) con allegata copia del **documento d'identità** e curriculum vitae contenente l'autorizzazione al trattamento dei dati personali.

La documentazione dovrà essere inviata per Raccomandata A/R o PEC (digitalsmart@pec.digitalsmart.eu) entro il **12 gennaio 2021 (per le raccomandate a/r farà fede il timbro postale)** a DIGITAL SMART - Via T. Campanella, 1 - 61032 Fano (PU). In alternativa, la suddetta documentazione potrà essere consegnata a mano al medesimo indirizzo entro la stessa data.

SELEZIONI

Nel caso in cui le domande di iscrizione idonee siano superiori ai posti disponibili si effettuerà una prova di selezione. I candidati si intendono **AUTOMATICAMENTE CONVOCATI** per la selezione che si terrà il giorno **sabato 16 gennaio 2021 alle ore 9.30 presso la sede di Digital Smart Srl - Via T. Campanella, 1 - Fano (PU)**, nel rispetto del Protocollo Sicurezza nella prevenzione dell'epidemia da Covid-19 e secondo le disposizioni previste dalla DGR n. 802/12 che consisterà in:

- valutazione titoli di studio, requisiti professionali (0-15 punti);
- prova scritta sulle tematiche principali individuate nel percorso didattico e di cultura generale (0-35)
- colloquio sulle materie oggetto del corso e/o motivazione alla partecipazione e curriculum vitae (0-50 punti).

I candidati si dovranno presentare, muniti di documento di riconoscimento. Per essere ammessi alle attività formative, dovranno aver conseguito un punteggio minimo di 60/100.

L'ALLIEVO NON SARÀ AMMESSO AL CORSO QUALORA:

1. Dalla domanda si dovesse evincere la mancanza di uno dei requisiti di accesso;
2. Non presenti, entro il termine stabilito, gli eventuali documenti richiesti ad integrazione della domanda;
3. Non si presenti all'eventuale selezione (nel caso in cui le domande fossero superiori ai posti disponibili).

TITOLO RILASCIATO

Il corso è completamente gratuito ed a coloro che avranno frequentato almeno il 75% delle ore corso e superato l'esame finale, sarà riconosciuta la competenza del repertorio regionale UC 529 - **DISEGNATORE MECCANICO** codice 122.

PER INFORMAZIONI

DIGITAL SMART SRL

Via T. Campanella, 1 - 61032 Fano (PU)

Tel. 0721.584103 - e-mail: formazione@digitalsmart.eu

www.digitalsmart.eu

Fano, 21/12/2020
www.regione.marche.it

