



Sono aperte le iscrizioni al corso GRATUITO FSE

## TECNICO DEL DESIGN - SETTORE LEGNO/MOBILE ESPERTO ANCHE IN REVERSE ENGINEERING E MATERIALI ECOCOMPATIBILI

POR MARCHE FSE 2014/20. Asse 1 P.inv. 8.1 RA 8.5 - Scheda n. 204697

Autorizzato e finanziato con DD n. 726/IFD del 22/11/2017

### FINALITA' DEL CORSO E FIGURA FORMATA

Il Tecnico del Design è la figura professionale in grado di unire la creatività personale a competenze tecniche specifiche, per realizzare prodotti e servizi nell'ambito del design e del disegno di arredamento di interni. Egli può operare e collaborare con aziende e negozi che si occupano di progettazione e realizzazione di mobili, elementi di arredo e soluzioni di arredamento di interni. Sa realizzare schizzi, disegni, sagome e modelli relativi agli oggetti e alla progettazione degli spazi. Per farlo si avvale sia di strumenti tradizionali quali il disegno manuale, sia, soprattutto, di strumenti informatici e multimediali, quali il Cad 2d e 3d e le stampanti 3d. In questo contesto, egli conosce le logiche costruttive degli elementi di arredo e dei materiali, ed è quindi in grado di ipotizzare la soluzione migliore in termini di organizzazione degli spazi, elementi di arredamento da inserire, accostamenti cromatici e così via. Non da ultimo, possiede adeguate competenze relazionali, e sa presentare le proprie scelte e le sue motivazioni.

### SINTESI DEL PROGRAMMA DIDATTICO

- UF 01 ORIENTAMENTO INIZIALE, ACCOGLIENZA E BILANCIO DELLE COMPETENZE
- UF 02 SICUREZZA E SALUTE NEI LUOGHI DI LAVORO: FORMAZIONE GENERALE E SPECIFICA
- UF 03 INGLESE TECNICO E CERTIFICAZIONE CAMBRIDGE FCE
- UF 04 LIVELLAMENTO COMPETENZE DI INFORMATICA
- UF 05 POTENZIAMENTO COMPETENZE RELAZIONALI: LIFE SKILL E SOFT SKILL
- UF 06 STORIA DELL'ARTE E DESIGN CONTEMPORANEO
- UF 07 TECNICHE DI PROGETTAZIONE INDUSTRIALE
- UF 08 MATERIALI E MATERIALI ECOCOMPATIBILI
- UF 09 TECNICHE DI INGEGNERIZZAZIONE DEL PRODOTTO
- UF 10 DISEGNO TECNICO E DIGITALE
- UF 11 TECNICHE DI MODELLAZIONE 3D AL COMPUTER E VIRTUAL PROTOTYPING
- UF 12 PROTOTIPAZIONE RAPIDA, REVERSE ENGINEERING: SCANNER 3D E STAMPA 3D
- UF 13 CREAZIONE E CULTURA D'IMPRESA
- UF 14 PALESTRA FORMATIVA/PROJECT WORK: SIMULAZIONE PROGETTAZIONE ARREDO UFFICIO CON MATERIALI ECO-COMPATIBILI
- UF 15 VISITE IN AZIENDA E WORKSHOP CON IMPRENDITORI
- UF 16 ORIENTAMENTO FINALE E RICERCA ATTIVA DEL LAVORO

### DESTINATARI E REQUISITI

15 partecipanti (di cui almeno 8 donne). Disoccupati ai sensi delle disposizioni di legge vigenti e residenti nella Regione Marche, in possesso di almeno uno dei seguenti requisiti di accesso:

- possesso dell'attestato di qualifica di I e II livello e di una esperienza di lavoro della durata minima di 4 mesi nel settore in cui si innesta la specializzazione
- esperienza lavorativa di almeno 3 anni nel settore in cui si innesta la specializzazione
- possesso del diploma di Scuola Media Superiore o Laurea conseguiti per il settore in cui si innesta la specializzazione.

### PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

La domanda di Iscrizione al corso dovrà essere redatta su apposito modulo (reperibile all'indirizzo [www.kulturando.it](http://www.kulturando.it)) con allegato Copia del documento d'Identità e documentazione inerente lo stato di disoccupazione rilasciata dal Centro per l'Impiego.

Il tutto dovrà essere inviato per Raccomandata A/R **entro il 5 febbraio 2018** presso KULTURANDO - Via Martiri XXII Giugno del 44 n. 21 – 60044 Fabriano. In alternativa, entro il 7 febbraio 2018, la suddetta documentazione potrà essere inviata da una casella di posta certificata (PEC) all'indirizzo [kulturando@pec.it](mailto:kulturando@pec.it) o consegnata a mano presso ISTAO Via Zuccarini, 15 – Ancona o presso JCUBE Via della Barchetta, 1 - Jesi

### DURATA E MODALITA' DI SVOLGIMENTO

Il corso della durata di 600 ore sarà articolato in 412 ore di teoria e pratica, 180 ore di STAGE AZIENDALE e 8 ore di ESAME FINALE. Le lezioni si svolgeranno in orario pomeridiano e/o mattutino dal lunedì al venerdì.

Il corso si svolgerà in parte presso l'ISTAO Via Zuccarini, 15 – Ancona e in parte presso JCUBE Via della Barchetta, 1 - Jesi  
Inizio previsto: 23 febbraio 2018

### 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 **9 febbraio 2017** alle ore **9.30** presso l'ISTAO Via Zuccarini, 15 – Ancona

In caso di assenza nel giorno e ora stabiliti per la prova, si perderà il diritto di partecipazione. La selezione avverrà mediante una prova scritta a risposta multipla sugli argomenti del corso e un colloquio motivazionale/tecnico.

### TITOLO RILASCIATO

A coloro che avranno frequentato almeno il 75% delle ore del corso e che superano le prove finali sarà rilasciato l'Attestato di Specializzazione TE2.20.1- TECNICO DEL DESIGN

### RICONOSCIMENTO SPESE DI VIAGGIO E DI VITTO

Agli allievi che dovranno effettuare uno spostamento superiore a 50 km per recarsi in aula o presso l'azienda stage, sarà riconosciuto il rimborso spese del costo dei mezzi pubblici, dietro presentazione di apposita documentazione e a condizione che il corsista abbia frequentato almeno il 75% delle ore complessivamente previste. Nelle giornate nelle quali gli allievi svolgeranno più di n. 6 ore, saranno rilasciati buoni pasto giornalieri del valore di Euro 4.

### PER INFORMAZIONI

KULTURANDO - Via Martiri XXII Giugno del 44 n. 21 - Fabriano  
[www.kulturando.it](http://www.kulturando.it) – [info@kulturando.it](mailto:info@kulturando.it)

Tel. 329 / 1245132

Ref. Corso: Dott. ssa Cristiana Carnevali

Fabriano, 08/01/2018

[www.regione.marche.it](http://www.regione.marche.it)