



**BANDO DI AMMISSIONE AL CORSO ITS**  
**Area: NUOVE TECNOLOGIE PER IL MADE IN ITALY**  
**Corso POST-DIPLOMA**

**Product e Interior design: manifattura 4.0 per l'arredamento**

La Fondazione Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy – Recanati istituisce un corso ITS post diploma biennale con rilascio di diploma statale, ai sensi del DPCM 25.01.2008.

**Art. 2**

Obiettivo: realizzare una figura professionale tecnica, altamente specializzata (5° Livello EQF), sia in ambito produttivo che in ambito commerciale, in modo da rendere la tecnologia, il design e il gusto italiano l'elemento strategico e distintivo nella competizione internazionale.

**Art. 3**

Profilo: Il Tecnico Superiore per Made in Italy ed internazionalizzazione delle PMI è una figura professionale che unisce competenze tecniche legate all'innovazione di prodotto e di processo, a competenze di marketing, commerciali e distributive, in grado di valorizzare strategicamente le caratteristiche del design italiano e il potenziale di vendita nel mercato globale

**Principali inserimenti lavorativi**

Il Tecnico Superiore per Made in Italy si inserisce nelle PMI, con particolare riferimento sia alle imprese del settore arredamento che sviluppano prodotti nei quali la componente design è un fattore competitivo, sia alla rete di impresa di supporto alla produzione o alla commercializzazione degli stessi prodotti in ambito internazionale.

Trattandosi di una figura professionale multidisciplinare, si può immaginare l'inserimento nell'ambito delle seguenti funzioni aziendali:

- - 1. Ricerca e sviluppo prodotti
- 2. Produzione
- 3. Progettazione
- 4. Ufficio tecnico

**Art. 4**

Il percorso formativo ha una durata di circa due anni per un totale di 1800 ore. Al fine di contestualizzare tali competenze nelle situazioni reali, l'apprendimento si realizza prevalentemente in aula con lezioni frontali, in laboratori informatici, in FAB LAB, nel Laboratorio tecnologico e in attività di tirocinio. Almeno 900 ore saranno dedicate all'attività di stage presso aziende ubicate nel territorio marchigiano, nazionale ed europeo. L'attività di stage potrà cominciare già dal secondo semestre e si svolgerà secondo modalità concordate con la struttura ospitante (generalmente 8 ore giornaliere). La frequenza ai corsi e lo svolgimento dell'attività di stage sono obbligatori. Per il conseguimento del titolo è necessaria una frequenza pari all'80% del monte ore dell'attività formativa proposta

**Sede dei corsi:**

COSMOB Via Brodolini 27 , Montelabbate - Pesaro



**Il periodo di svolgimento del corso è previsto da Ottobre 2021 a Giugno 2023**

**1° ANNO** - il periodo Ottobre 2022/ Maggio 2023 lezioni in aula+ stage

**2° ANNO** - il periodo Settembre 2023 /Aprile 2024 lezioni in aula + stage

ESAMI FINALI SETTEMBRE 2024

La didattica prevalentemente laboratoriale sarà svolta da docenti di scuola superiore, docenti universitari, ricercatori e professionisti del settore, altamente qualificati ed adeguatamente selezionati, provenienti dal mondo del lavoro per una quota superiore al 50% delle ore di lezione.

Saranno proposte prove di verifica per ogni modulo didattico.

Il Corso si concluderà con lo svolgimento di un esame finale le cui prove sono stabilite da normativa statale con rilascio del **DIPLOMA di TECNICO SUPERIORE**.

Il **DIPLOMA di TECNICO SUPERIORE** costituisce titolo per l'accesso ai pubblici concorsi ai sensi dell'articolo 5, comma 7, del d.P.C.M 25 gennaio 2008. Il diploma conseguito fa riferimento al Quadro Europeo delle qualifiche per l'apprendimento permanente E.Q.F (European Qualification Framework 5)

#### **Art. 5**

Le competenze per l'accesso ai percorsi formativi delle Fondazioni ITS relativi a ciascuna area tecnologica sono costituite dai risultati di apprendimento attesi a conclusione dei quinquenni contenuti nei regolamenti emanati con Decreti del Presidente della Repubblica a seguito del riordino degli Istituti professionali e tecnici, ferma restando la possibilità per giovani e anche adulti occupati di accedere ai percorsi degli ITS con qualsiasi diploma di istruzione superiore. La verifica del possesso delle competenze di base tecniche, tecnologiche e della lingua inglese, necessarie per la proficua partecipazione alle attività formative viene effettuata dalle Fondazioni ITS che predispongono le prove di accertamento del possesso delle competenze di base ed attitudinali.

La domanda di ammissione, indirizzata al Presidente della Fondazione dell'ITS sarà redatta in carta semplice utilizzando il modulo allegato (scaricabile anche dal sito [www.itsrecanati.it](http://www.itsrecanati.it)) e corredata di: a) copia di un documento di riconoscimento valido; b) curriculum vitae redatto secondo il modello europeo e firmato; c) documentazione necessaria per la valutazione dei titoli posseduti, dichiarati nella domanda di iscrizione, accompagnata da documento o autocertificazione (resa ai sensi degli artt.46 e 47 del D.P.R. 445/2000) dell'aspirante partecipante attestante la veridicità di quanto dichiarato; eventuale ulteriore documentazione potrà essere richiesta da parte della Fondazione ad integrazione di quanto inviato. La suddetta documentazione potrà essere inviata con raccomandata A/R a: **COSMOB Via Della Produzione ,61- Montelabbate- Pesaro**; entro il giorno **30 settembre 2022** o inviata con posta certificata all'indirizzo

[pesaro@pec.fondazioneitsrecanati.it](mailto:pesaro@pec.fondazioneitsrecanati.it)

#### **Art. 6**

Le selezioni si struttureranno con:

1. una prova scritta focalizzata prevalentemente test attitudinali, cultura generale ed inglese di base.
2. un colloquio individuale orale che accerti le motivazioni, attitudini e le conoscenze tecniche specifiche dei candidati;

I candidati che non si presenteranno alle selezioni orale e scritta saranno automaticamente esclusi dalle graduatorie degli iscritti.

Il punteggio da attribuire (espresso in centesimi) nella fase di selezione sarà comunicato prima delle prove di



selezione.

La laurea non costituisce titolo valutabile, ma dovrà comunque essere autocertificata.

L'elenco degli ammessi alla prova di selezione sarà comunicato sul sito web della Fondazione (<http://www.itsrecanati.it>).

I candidati dovranno presentarsi a tutte le prove di selezione, pena l'esclusione dalle stesse, muniti di valido documento di riconoscimento.

Le date relative alle prove di selezione saranno tempestivamente comunicate nel sito web della fondazione [www.itsrecanati.it](http://www.itsrecanati.it)

#### **Art. 7**

La graduatoria definitiva degli ammessi al Corso sarà pubblicata, sul sito web della Fondazione (<http://www.itsrecanati.it>).

Tale pubblicazione costituisce l'unica forma di comunicazione ufficiale per i candidati ammessi al Corso. Per la formazione dell'elenco dei corsisti è previsto l'istituto degli Uditori per cui la graduatoria finale degli ammessi sarà così composta: elenco di n. 24 candidati, (con riserva del 30% per i residenti fuori regione) di cui 20 titolari e 4 uditori, indicati secondo l'ordine di merito, che potranno diventare effettivi, con i benefici previsti dal bando, a seguito della rinuncia di qualche titolare; nel caso di rinunce si può comunque accedere al corso, in veste di uditore, secondo l'ordine della graduatoria, purché non sia stato superato il 20% delle ore totali di lezione. A parità di punteggio sarà assegnata la precedenza al candidato di sesso femminile e in seguito al candidato più giovane.

#### **Art. 8**

L'inizio delle attività, salvo diversa successiva comunicazione, è previsto per ottobre 20242021, presso COSMOB Pesaro. Ogni altra informazione può essere richiesta al referente del corso arch. Angela Bianchi [a.bianchi@cosmob.it](mailto:a.bianchi@cosmob.it) Tel.0721.481269

#### **Art.9**

##### **QUOTE D'ISCRIZIONE E DIPLOMA**

- L'iscrizione alla **prova di selezione** è gratuita
- La quota di iscrizione al corso al netto di qualsiasi onere e commissione bancaria, da versarsi solamente in caso di ammissione al corso, è fissata in **euro €250,00** all'anno

La rinuncia alla frequenza, comunque motivata, esclude il rimborso della quota di iscrizione al corso, eventualmente versata.

**La tassa per la partecipazione agli esami finali e tassa per il diploma sono a carico dello studente:**

l'importo dovuto è stabilito dal MIUR e le scadenze saranno comunicate dalla Segreteria prima degli esami

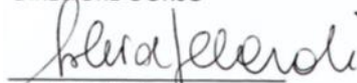


#### **Art .9 PUBBLICAZIONE CALENDARIO ATTIVITA' FORMATIVE**

Il calendario delle attività didattiche e tutte le ulteriori informazioni saranno pubblicate sul sito WEB della Fondazione [www.fondazioneitsrecanati.it](http://www.fondazioneitsrecanati.it) oltre che affisse all'albo dell'istituto

#### **Art. 10**

I dati personali forniti dai partecipanti saranno trattati secondo le disposizioni del D.Lgs. n.196 del 30/06/2003.

FIRMA  
DIRETTORE CORSO  
  
Silvia Gelardi



## PERCORSO FORMATIVO: ITS 8° EDIZIONE 2022/2024

### PERCORSO FORMATIVO:

<b>A - Contenuti base</b>	162 ORE
<b>B- Concept Design</b>	308ORE
<b>C- Produzione e tecniche di prototipazione e produzione</b>	350 ORE
<b>D- Marketing e internazionalizzazione</b>	80 ORE
<b>F - Stage in Italia ed estero</b>	900 ORE
<b>esami finali</b>	15 ORE
<b>TOTALE 1800 ore</b>	

<b>A - Contenuti base</b>	<b>162 ORE</b>
1-Orientamento ingresso/uscita	16
2-Informatica ICDL advanced /base	68
5- Lingua Inglese	<b>78</b>
<b>B- Concept Design</b>	<b>308 ORE</b>
6- Storia del design e comunicazione multimediale	26
7- - Processi produttivi e materiali utilizzati. Eco design .	32
8- Case study	50
9- Progettazione -Home decor	80
10-Progettazione -Product design	80
11- Materiali innovativi	40



<b>C- Produzione e tecniche di prototipazione e produzione</b>	<b>350 ORE</b>
12- Progettazione grafica autocad 2/ 3D	50
13-Disegno e grafica computerizzata nel processo di progettazione industriale Rhinoceros	50
14-Programma Inventor	50
15-V-Ray render	50
16- Progenio	40
17 - Tecnologie digitali per l'industria 4.0	44
18-Open source: software e hardware per tecnologie tridimensionali –FAB LAB	42
19-Sicurezza sul lavoro e salvaguardia ambientale	24
<b>D- Marketing e internazionalizzazione</b>	<b>80 ORE</b>
<b>20-</b> Relazione tra design/marketing ed innovazione	40
21- Customer satisfaction	40
<b>E- Esami finali</b>	<b>15 ore</b>
<b>F - Stage in Italia</b>	<b>900 ORE</b>
<b>TOTALE</b>	<b>1800 ore</b>