



# IFTS – Tecnico ceramico per l'innovazione e la sostenibilità dei mestieri artigiani Made in Italy

Operazione Rif. PA 2024-22085/RER Progetto 1 Ed. 1 approvata con Deliberazione di Giunta Regionale n. 1746 del 26/08/2024. Il corso è finanziato con risorse del Programma Fondo sociale europeo Plus 2021-2027 della Regione Emilia-Romagna.

**Costo**

Gratuito

**Durata**

800 ore (di cui 300 di stage)

**Sede**

Faenza

**Settori**

Artigianato artistico, Produzione manifatturiera

**Destinatari**

Persone

**Tipologie**

Per occupati, Per disoccupati, Post Diploma

**Termine iscrizioni**

08/11/2024

**Data inizio**

28/11/2024



## Obiettivi

Il tecnico ceramico per l'innovazione e la sostenibilità dei mestieri artigiani made in Italy è in grado di attivare processi produttivi e servizi utili al settore della ceramica e di collaborare con imprese artigiane nello sviluppo di progetti ceramici, coniugando tradizione e innovazione, in particolare riferibile ai temi della green innovation del design circolare. È richiesta la capacità di intervenire nella fase progettuale ed esecutiva di ricerca, sviluppo e design di prodotto. Dovrà possedere conoscenze e competenze che gli consentano di intervenire all'interno delle fasi di lavoro del processo ceramico. Coniuga un forte nucleo di conoscenze tecniche e informatiche, necessarie per supportare i processi di transizione ad una produzione sostenibile e a basso impatto ambientale.

## Destinatari

Il progetto intende formare 20 persone, giovani e adulti, non occupati o occupati.

## Requisiti di accesso

I partecipanti dovranno essere residenti o domiciliati in regione Emilia-Romagna e in possesso di diploma superiore. L'accesso è consentito anche a chi in possesso dell'ammissione al V anno dei percorsi liceali e a coloro che non sono in possesso del diploma superiore, previo accreditamento delle competenze acquisite in precedenti percorsi di istruzione formazione e lavoro successivamente all'assolvimento dell'obbligo d'istruzione, e a coloro che sono in possesso del diploma professionale conseguito in esito ai percorsi di IV anno di leFP.

Conoscenze essenziali: competenze chiave di cittadinanza; Informatica (Base); Fondamenti matematica; inglese base, elementi disegno tecnico; conoscenze base settore ceramico.

Titoli di studio prioritari: Diplomi e laurea in ambito artistico, tecnologico, scientifico

## Contenuti del corso

Il percorso tecnico ceramico per l'innovazione e la sostenibilità dei mestieri artigiani made in Italy ha una durata di 800 ore di cui 300 di stage, strutturato in 13 moduli formativi:

- Orientamento al profilo e socializzazione;
  - Responsabilità sociale per lo sviluppo sostenibile; Sicurezza, ambiente e sostenibilità;
  - Disegno geometrico ed elementi di matematica;
  - Elementi di grafica per la presentazione del prodotto ceramico;
  - Alfabetizzazione alla modellazione e stampa digitale 3D;
  - Laboratorio forme, modelli, stampi e prototipazione;
  - Laboratorio tecnologico ceramico;
  - Laboratorio di decorazione ceramica;
  - Tecnologia ceramica e standard di qualità;
  - Storia dell'arte ceramica;
  - Attualità della ceramica artigianale Made in Italy e internazionale;
  - Metodologia della comunicazione per il prodotto ceramico artigianale Made in Italy in lingua inglese
- tecnica specialistica per il settore ceramico;
- Autoimprenditorialità, co-entreprenurship e ricerca attiva del lavoro.

## **Modalità e criteri di selezione**

Il processo di selezione sarà sempre attivato e prevede:

- Prova scritta (1 ora ca - Peso: 50%) così articolata:  
una sezione a risposta aperta e una sezione a risposte multiple su: informatica di base, elementi logico-matematici, elementi di base di disegno tecnico, conoscenze di base del settore ceramico.
- Colloqui orali individuali (20 minuti ca - Peso: 50%) finalizzati a discutere ed approfondire gli aspetti emersi dalla prova scritta, valutare la consapevolezza del ruolo lavorativo e coerenza al progetto professionale espresso misurando: capacità relazionali/atteggiamento propositivo; esperienza precedente nell'ambito di riferimento; capacità organizzative, problem solving, lavoro in team e per obiettivi.

## **Attestato**

Certificato di specializzazione tecnica superiore (IFTS) in Tecniche per la realizzazione artigianale di prodotti del made in Italy.

## **Quota di partecipazione**

Corso gratuito - Approvato con DGR n. 1746 del 26/08/2024 finanziato con risorse del Programma Fondo sociale europeo Plus 2021-2027 della Regione Emilia-Romagna.

## **Calendario**

Il corso inizierà il 28 novembre 2024 e avrà la durata di un anno.

## **Sede del corso**

- Liceo Torricelli - Ballardini, Corso Baccarini, 17 - Faenza (RA)
- Sede CNA Faenza di Via San Silvestro 2/1, 48018 Faenza (RA)

## **Referente/i**

Ilaria Blancato | e-mail: [blancato@cnafoer.it](mailto:blancato@cnafoer.it) | Tel. 0546/057562 Michele Bandini | e-mail: [bandini@cnafoer.it](mailto:bandini@cnafoer.it) | Tel. 0546/057561 Per informazioni su programmi e contenuti: Viola Emaldi | e-mail: [violaemaldi@gmail.com](mailto:violaemaldi@gmail.com) | Tel. 339 6159024