OPERATORE DELLE LAVORAZIONI ARTISTICHE: INDIRIZZO ORAFO

Percorso Triennale

Quali competenze acquisisci?

L'operatore delle lavorazioni artistiche, rappresenta una **figura chiave** all'interno delle aziende orafe di tutte le dimensioni, in quanto è in possesso di competenze che investono tutta la gamma delle fasi del processo produttivo: dall'analisi delle tendenze moda, alle tecniche di lavorazione, dalle regole sulla sicurezza al corretto funzionamento dei macchinari. Il percorso proposto, pertanto, mira a preparare in maniera adeguata e moderna **un professionista** che sia in possesso degli strumenti tecnici necessari ad affrontare con **competenze specifiche** i vari problemi che emergono durante le fasi produttive. Tale figura sarà in grado di riunire in se funzioni e mansioni diverse, ma che risultano correlate fra loro e che richiedono nel contempo una solida preparazione di base.

Piano didattico

Nel primo anno sarà sperimentata l'**Azienda simulata**, mentre la parte professionalizzante sarà approfondita con lo stage del secondo e terzo anno in aziende di settore partner del CPV. L'allievo avrà la possibilità di confrontarsi direttamente con diversi processi produttivi specifici di ciascuna azienda:

1º Anno

990 ore suddivise in formazione di base in materie culturali e tecniche, attività di laboratorio e simulazione dell'azienda.

2º Anno

990 ore di formazione culturale e professionale in classe e di formazione in azienda

3° Anno

990 ore di completamento della formazione culturale e professionale in classe di formazione in azienda.

Com'è strutturato il corso?

Durante il primo anno molte ore sono dedicate alle diverse **attivi- tà pratiche di laboratorio**, attraverso l'impresa simulata: laboratorio orafo, incisione e incastonatura, modellazione in cera, smalti a fuoco, disegno e progettazione CAD. Gli allievi hanno la possibilità di confrontarsi con i metodi e gli **strumenti utilizzati dalle imprese orafe** per acquisire delle competenze base che saranno affinate durante il 2° e 3° anno in stage.

4°ANNO DIPLOMA TECNICO

Diploma professionale

Alla fine del triennio, sempre più studenti scelgono di proseguire per un ulteriore anno di studi in alternanza scuolalavoro, con la possibilità di usufruire di un apprendistato presso le nostre numerose aziende partner.

Il percorso a disposizione è:

• Diploma tecnico delle lavorazioni artistiche

In questo percorso vengono favorite le competenze digitali con la pratica della prototipazione, potenziando l'area di progettazione e modellazione tridimensionale e la digitalizzazione dei processi di lavorazione da applicare sia a macchine automatiche per la manifattura sottrattiva (CNC, taglio laser, taglio automatico) che per la manifattura additiva (stampa 3D).

Alla fine del percorso annuale **si ottiene un Diploma professionale** valido in tutta la Comunità Europea. Si può accedere al 4° anno solo in possesso di una Qualifica Triennale.

STAGE FORMATIVI

Collaborazioni con aziende partner

In azienda

È previsto uno stage durante il 2° e 3° anno in aziende del territorio. La scuola collabora con oltre un centinaio di aziende del settore che ogni anno accolgono al proprio interno gli studenti, affiancandoli ad un tutor aziendale, per permettere loro lo svolgimento dell'esperienza diretta sul campo.

All'estero

Ogni anno gli studenti della terza e quarta classe partecipano a **stage all'estero di due o quattro settimane**, organizzati con la Fondazione Centro Produttività Veneto.

Mini stage orientativi

Per gli studenti di **terza media** è possibile partecipare a **mini stage orientativi** per conoscere la scuola e sperimentare le attività di laboratorio.



5° ANNO - NOVITÀ

Quinto anno di specializzazione IFTS. Al termine si consegue un certificato di specializzazione tecnica superiore. Durata: 800 ore con possibilità di stage anche all'estero.



990 ORE

Di formazione in aula e laboratorio

500

Di Stage Aziendali

80%

Degli allievi trova occupazione al termine del triennio

GRATIS

Iscrizione, frequenza, libri di testo e assicurazione





0444.960500

Via G. Rossini 60, 36100 Vicenza (VI) mail: scuolartemestieri@cpv.org sito: www.scuolecpv.org





















