

**ISTITUTO SUPERIORE PER LE INDUSTRIE ARTISTICHE (ISIA)**

**FAENZA**

**DIPLOMA ACCADEMICO DI PRIMO LIVELLO IN *DISEGNO INDUSTRIALE E PROGETTAZIONE CON MATERIALI CERAMICI E AVANZATI***

**Obiettivi formativi**

Il corso di studi per il conseguimento del Diploma Accademico di primo livello in *Disegno Industriale e progettazione con materiali ceramici e avanzati* ha l'obiettivo di formare professionalità qualificate in grado di progettare prodotti industriali, impiegando conoscenze culturali e tecnico-operative.

**Sbocchi professionali**

I diplomati sono destinati ad attività professionale libera, ovvero presso istituzioni pubbliche e private, studi di progettazione, aziende a diverse scale di grandezza con flessibilità rispetto alla tipologia di inserimento del progettista.

**Organizzazione del corso**

Il percorso formativo è un triennio per un totale di 180 CFA, che può essere suddiviso in semestri e moduli didattici. Lo studente può esercitare, al termine del primo anno, una scelta limitata al peso di 8 CFU fra le attività *Atelier di prodotto* e *Atelier comunicazione* che consentono un primo orientamento, successivamente modificabile, fra gli indirizzi che sono sviluppati nel biennio di specializzazione.

È richiesta la frequenza ad almeno il 50% delle lezioni.

È prevista l'integrazione delle discipline curriculari con seminari, conferenze, corsi monografici e varie tipologie di cooperazione con aziende.

Il Diploma di primo livello in *Disegno Industriale e progettazione con materiali ceramici e avanzati* si consegue con il superamento della prova finale, che deve intendersi collegata, con opzione del candidato, ad uno dei corsi dell'ambito *Progettazione*, secondo modalità definite dal regolamento didattico.

**Requisiti di ammissione**

L'accesso al Corso di diploma di primo livello in *Disegno Industriale e progettazione con materiali ceramici e avanzati* è a numero programmato ed è consentito a candidati in possesso di maturità quinquennale, o titolo equivalente, previo superamento di una selezione. Il numero degli ammessi è stabilito annualmente dal Consiglio di Amministrazione dell'Istituto in relazione alla disponibilità di adeguate strutture e dotazioni strumentali.