

Istituto Superiore per le Industrie Artistiche (Disegno Industriale) di Roma

Sintesi del progetto di corso formativo biennale per il conseguimento del Diploma Accademico di secondo livello in "Design dei Sistemi".

Obiettivi formativi.

Il corso di Diploma Accademico di secondo livello in "Design dei Sistemi" si articola in un biennio specialistico, al quale si accede, a numero programmato, in possesso del Diploma Accademico di primo livello di Istituto Superiore per le Industrie Artistiche o di altra istituzione AFAM ovvero in possesso di Diploma di Laurea con titoli affini o comunque ritenuti idonei per quella tipologia di corso dai competenti organi di governo dell'istituzione accogliente. La selezione dei candidati avverrà attraverso una valutazione complessiva del percorso formativo precedentemente seguito.

Il corso biennale per il Diploma Accademico di secondo livello in "Design dei Sistemi" ha l'obiettivo di fornire allo studente strumenti, conoscenze e competenze per svolgere l'attività professionale di designer nel sistema d'impresa caratterizzato dalla progettazione integrata di beni e di servizi, attraverso l'acquisizione di peculiari capacità di organizzazione e gestione del progetto, di governo della complessità e delle scelte progettuali, finalizzate ad un contesto operativo sperimentale e teso all'innovazione dei sistemi.

I diplomati del corso dovranno possedere:

- conoscenze e competenze di cultura di base di carattere sociologico, cognitivo, semantico e comunicativo finalizzate ai contesti dinamici in cui dovranno operare;
- conoscenze e competenze peculiari di carattere metodologico finalizzate all'organizzazione e alla gestione del progetto, di governo della complessità e delle scelte progettuali;
- conoscenze e competenze di organizzazione aziendale e di marketing finalizzate alle scelte strategiche di progetto e all'organizzazione della produzione di beni e di servizi connessi;
- capacità di analisi sistemica del progetto in riferimento ai contesti socioeconomici e tecnologici di riferimento.

Profili professionali.

I profili professionali del diplomato sono compatibili con le seguenti attività:

- di studio professionale, in proprio o in forma associata, per l'esercizio della professione del designer per l'impresa produttrice, in forma integrata ed armonica, di beni e servizi riferibili ad un mercato evoluto per qualità e numeri;
- di grande impresa, anche multinazionale, all'interno di un organigramma aziendale che pone il design e l'innovazione dei sistemi al centro della propria ricerca strategica, in un contesto operativo dinamico e sperimentale;
- di centro ricerche per il design o in un centro studi, con compiti di ricercatore, anche in ambiti di specializzazione, per tematiche di progetto finalizzate ai materiali, alla tecnologia, all'innovazione dell'uso e al miglioramento della qualità della vita;
- di consulente professionale per le pubbliche amministrazioni o per enti erogatori di pubblico servizio nel momento in cui la scelta del design riveste particolare significato estetico e funzionale, anche nei confronti dell'utenza intermedia, al fine ultimo della promozione dell'immagine dell'ambiente e della tutela dei comportamenti sociali.

Organizzazione didattica inerente il diploma accademico di secondo livello.

Il diploma accademico di secondo livello si ottiene dopo aver conseguito 120 crediti formativi accademici (CFA) nel biennio specialistico, nella misura di 60 crediti per ciascun anno accademico.

Il piano degli studi, le discipline, il piano orario ed il prospetto dei crediti sono indicati negli schemi allegati.

La frequenza è obbligatoria nella misura minima dei due terzi delle lezioni. L'ammissione agli esami di profitto è ratificata dal Consiglio Accademico.

Il requisito per l'iscrizione al secondo anno di corso specialistico è il conseguimento dei 60 crediti formativi relativi al primo anno di corso specialistico appena frequentato.

Per l'ottenimento del diploma accademico di secondo livello specialistico sono consentite, al massimo, tre iscrizioni annuali consecutive.

E' fatto obbligo allo studente del secondo anno del corso specialistico di praticare il tirocinio di formazione e orientamento o apposito laboratorio di ricerca progettuale, nelle forme e nei tempi stabiliti dal Consiglio Accademico.

Al tirocinio di formazione e orientamento o al laboratorio di ricerca progettuale vengono assegnati 20 crediti formativi nel corso del secondo anno del biennio specialistico.

L'ipotesi di ricerca progettuale è convalidata all'inizio del secondo anno del biennio specialistico dal Consiglio Accademico. Conseguentemente verranno altresì individuati il tirocinio o il laboratorio ritenuto idoneo allo sviluppo della ricerca progettuale.

La prova finale per l'ottenimento del diploma accademico di secondo livello specialistico consiste, previa approvazione preventiva dell'ipotesi di ricerca progettuale da parte del Consiglio Accademico, nella discussione di una tesi finale inerente lo sviluppo di un progetto di carattere sistemico corredato da una relazione scritta sugli aspetti critici e metodologici messi in luce dalla ricerca.

Alla prova finale di tesi di diploma accademico di secondo livello specialistico vengono assegnati 12 crediti formativi.

La commissione d'esame finale è decretata dal Direttore Coordinatore e sarà composta da sette docenti. La votazione è espressa con un punteggio in centodecimi.

Nota finale.

Il Comitato Scientifico Didattico, considerata la transitorietà della situazione regolamentare, si riserva di apportare al presente progetto di piano degli studi tutti quegli emendamenti che ritenesse necessari sotto il profilo scientifico-didattico. La denominazione di "Design dei Sistemi" per il biennio specialistico è pertanto da ritenersi valida sotto il profilo dell'impianto strutturale e tipologico del corso, ma è passibile di ulteriore specializzazione di indirizzo sotto il profilo scientifico-disciplinare (ad esempio: Product design; Design dei servizi; Design degli ambienti; etc.).