



Università di Camerino



> Prodotto

> Comunicazione

> Moda

3

Design

Corso di Laurea 1° livello

classe L-4 - durata 3 anni - crediti 180

Scuola di Ateneo

Architettura e Design 'E. Vittoria'

Responsabile del Corso

prof. Jacopo Mascitti
jacopo.mascitti@unicam.it
0737 404246

Delegato Orientamento

prof. Davide Paciotti
davide.paciotti@unicam.it
0737 404242

Manager didattica amministrativa

dott.ssa Maria Rita Traini
mariarita.traini@unicam.it
0737 404238

Offerta formativa

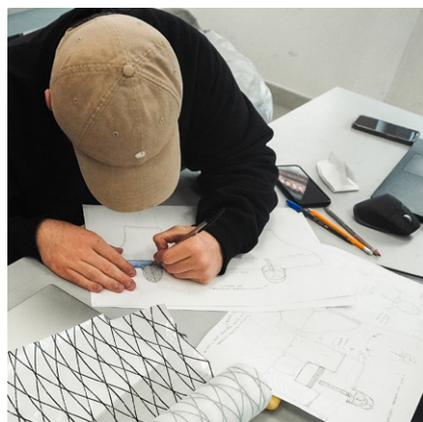
<https://www.unicam.it/didattica>

Presentazione

Scegliere il Corso di Studio in Design significa riconoscere l'importanza crescente di questa forma di progettualità nel mondo contemporaneo. Progettare in modo responsabile il sistema di artefatti necessari alla vita in una civiltà industriale moderna è ormai una necessità che richiede una formazione specifica. Il CdS in Design ti insegnerà a coniugare creatività e competenze tecnico-scientifiche per progettare prodotti, sistemi e servizi innovativi, efficaci e sostenibili. Attraverso un percorso multidisciplinare, sperimentarai diversi approcci al Design articolati in tre curricula: prodotto, comunicazione e moda.

Durante il percorso, imparerai a utilizzare strumenti digitali avanzati, come i sistemi di progettazione parametrica, le tecnologie per la produzione rapida, i sistemi digitali per lo sviluppo del prodotto e l'intelligenza artificiale, acquisendo la capacità di impiegarli con spirito critico e consapevolezza.

I laureati del curriculum prodotto acquisiranno metodi, strumenti e tecnologie per progettare prodotti industriali e sistemi-prodotto. Quelli del curriculum comunicazione apprenderanno le tecniche della comunicazione visiva, dei linguaggi grafici e dei sistemi percettivi e cromatici. Nel curriculum moda si studieranno metodi e tecnologie per la progettazione di prodotti industriali e accessori, in cui l'estetica e il contesto d'uso sono fortemente influenzati dalle dinamiche della moda.



Requisiti di accesso e test

Diploma di scuola secondaria superiore o altro titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo ai sensi delle leggi vigenti. L'ammissione al Corso di Design è subordinata all'esito dello svolgimento di un test (TEST DESIGN).

Per ulteriori informazioni consulta la pagina dedicata della Scuola:

<https://saad.unicam.it/verifica-preparazione-iniziale-triennale-design>

Organizzazione

Il Corso di Studi in Design integra attività teoriche, finalizzate all'acquisizione di conoscenze, metodi e strumenti del design, con attività pratiche, svolte nei laboratori, per sviluppare competenze progettuali. Il primo anno prevede insegnamenti comuni per tutti gli studenti, offrendo una base culturale e tecnica condivisa. Dal secondo anno, ciascuno può scegliere uno dei tre curricula proposti, seguendo insegnamenti caratterizzanti e laboratori specifici, mantenendo comunque alcune attività trasversali comuni.

Professioni

I principali sbocchi occupazionali del Corso di Studio includono attività di consulenza in vari contesti, come enti pubblici e istituzioni, studi professionali e società di progettazione, oltre a imprese e aziende attive nel settore del design.



Piano Studi

Design > prodotto

I anno	CFU
Primo semestre	
Storia del design	8
Matematica e leggi geometriche della forma	6
Storia dell'arte contemporanea	6
Lingua inglese livello B1	6
Laboratorio di Disegno per il design*	8
Secondo semestre	
Disegno digitale	8
Design contemporaneo	6
Proprietà meccaniche dei materiali	6
Laboratorio di Basic design*	8
Workshop di orientamento curricolare	1
II anno	CFU
Primo semestre	
Fondamenti di grafica	6
Materiali e processi per la produzione industriale	8
Modellazione 3D e prototipazione	8
Laboratorio di Design del prodotto I* (produzione e contesto)	8

Design > comunicazione

I anno	CFU
Primo semestre	
Storia del design	8
Matematica e leggi geometriche della forma	6
Storia dell'arte contemporanea	6
Lingua inglese livello B1	6
Laboratorio di Disegno per il design*	8
Secondo semestre	
Disegno digitale	8
Design contemporaneo	6
Proprietà meccaniche dei materiali	6
Laboratorio di Basic design*	8
Workshop di orientamento curricolare	1
II anno	CFU
Primo semestre	
Fondamenti di grafica	6
Materiali e processi per la produzione industriale	8
Modellazione 3D e prototipazione	8
Laboratorio di Visual design I* (identità visiva e branding)	8

Design > moda

I anno	CFU
Primo semestre	
Storia del design	8
Matematica e leggi geometriche della forma	6
Storia dell'arte contemporanea	6
Lingua inglese livello B1	6
Laboratorio di Disegno per il design*	8
Secondo semestre	
Disegno digitale	8
Design contemporaneo	6
Proprietà meccaniche dei materiali	6
Laboratorio di Basic design*	8
Workshop di orientamento curricolare	1
II anno	CFU
Primo semestre	
Fondamenti di grafica	6
Materiali e processi per la produzione industriale	8
Modellazione 3D e prototipazione	8
Laboratorio di Design per la moda I* (accessorio moda)	8

Secondo semestre	
Strumenti e metodi per l'eco-design	6
Cultura d'impresa e innovazione della produzione	6
Forme strutturali per il design	8
Laboratorio di Design del prodotto II* (utente e servizio)	8
III anno	CFU
Primo semestre	
Laboratorio di Design del prodotto III* (sistema e ambiente)	14
Design per l'innovazione sostenibile	8
Modellazione parametrica	6
Strumenti e tecnologie per l'innovazione di prodotto	10
Analisi strutturale per il prodotto	6
Tecnologie per la produzione rapida	4
Secondo semestre	
AI per il design°	6
Laboratorio di Sintesi finale*	11
Workshop progettuale pre-laurea (prodotto)	5
Prova Finale	6

Secondo semestre	
Strumenti e metodi per l'eco-design	6
Cultura d'impresa e innovazione della produzione	6
Cultura della comunicazione visiva	8
Laboratorio di Visual design II* (tipografia ed editoria)	8
III anno	CFU
Primo semestre	
Laboratorio di Visual Design III* (media digitali e interazione)	14
Design per i media digitali	8
Fondamenti di UX e UI design	6
Strumenti e tecniche per la produzione audiovisiva	10
Storytelling e narrazione audiovisiva	6
Motion graphics	4
Secondo semestre	
AI per il design°	6
Laboratorio di Sintesi finale*	11
Workshop progettuale pre-laurea (comunicazione)	5
Prova Finale	6

Secondo semestre	
Strumenti e metodi per l'eco-design	6
Cultura d'impresa e innovazione della produzione	6
Dinamiche e fenomenologia della moda	8
Laboratorio di Design per la moda II* (collezione prodotto)	8
III anno	CFU
Primo semestre	
Laboratorio di Design per la moda III* (spazio e vendita)	14
Spazi per il fashion retail	8
Visual merchandising	6
Strumenti e tecnologie digitali per la moda	10
Modellazione 3D per il tessile	6
Produzione rapida per la moda	4
Secondo semestre	
AI per il design°	6
Laboratorio di Sintesi finale*	11
Workshop progettuale pre-laurea (moda)	5
Prova Finale	6

* Obbligo di frequenza al 50% corsi specifici del curriculum | Attività formative a scelta dello studente **12 CFU** | Tirocinio formativo **6 CFU** (150 ore)



° Attività didattica per l'apprendimento e l'uso dell'Intelligenza Artificiale nel campo del Design

Servizi Studenti

Orientamento

Borse di studio

Accoglienza Matricole - Tutorato

Consulenza e Benessere psicologico

Servizi per Studenti con Disabilità e DSA

Mobilità internazionale



a.a. 2025/2026

Informazioni

Orientamento

via Gentile III da Varano 2 - 62032 Camerino - 0737 404606 - 403727 - orientamento@unicam.it

Area Servizi agli Studenti

(iscrizioni, rinnovi, piani di studio, passaggi di corso, trasferimenti, contributi universitari)

Ascoli Piceno - via Pacifici Mazzoni 2

Ticketing: <https://segreteriastudenti.unicam.it/>

Immatricolazioni

Seguire la procedura on line all'indirizzo <https://miiscrivo.unicam.it/>

Portale studenti

Servizi didattici, Aule, Orari delle lezioni

<https://www.unicam.it/studente>

fb Polo degli studenti Unicom

in [Serviziaglistudentiunicam/](https://www.serviziaglistudentiunicam.it/)

fb UNICAM - Università degli Studi di Camerino

<https://www.unicam.it/> numero verde 800 054000

Polo degli Studenti



Tasse e contributi

Dai il consenso all'acquisizione del tuo **ISEE-U** per personalizzare le tue tasse universitarie