

# Architettura

UNICAM, nell'ottica del contrasto agli stereotipi di genere, ha avviato un lavoro di sensibilizzazione al fine di dare maggiore visibilità linguistica alle differenze. Quando, in questo testo, unicamente a scopo di semplificazione, è usato il maschile, la forma è da intendersi riferita in maniera inclusiva a tutte le persone che operano nell'ambito della comunità universitaria.

## Corso di Laurea magistrale

### 2° livello

classe LM-4  
durata 2 anni  
crediti 120

## Scuola di Ateneo

Architettura e Design 'E. Vittoria'  
Ascoli Piceno - viale della Rimembranza

### Direttore

prof. Massimo Sargolini  
direttore.sad@unicam.it

### Manager didattica amministrativa

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

### Responsabile del Corso

prof. Marco d'Annunziis  
marco.dannunziis@unicam.it  
0737 404258

YouTube SAAD - Scuola di Ateneo Architettura e Design \_ UNICAM

fb Scuola di Ateneo Architettura e Design "E. Vittoria"

ig @unicamsaad

delegati

### Orientamento

prof.ssa Sara Cipolletti  
sara.cipolletti@unicam.it  
0737 404260

### Tutorato

prof.ssa M. Federica Ottone  
mariafederica.ottone@unicam.it  
0737 404256

### Mobilità Internazionale

prof. Giuseppe Ciorra  
giuseppe.ciorra@unicam.it  
0737 404230

### Stage e Placement

Marta Magagnini  
marta.magagnini@unicam.it  
0737 404264

## Presentazione

Il CdS Magistrale in Architettura completa il percorso formativo di cinque anni che consente il riconoscimento del titolo di studio in Architettura a livello europeo (in conformità alle Direttive Europee 85/384/CEE e CE 2005/36). Il CdS ha il compito di formare progettiste/i in grado di interagire responsabilmente e creativamente con i processi di formazione della città e di trasformazione del paesaggio contemporaneo, alla scala dei singoli edifici, del loro intorno abitativo e del territorio. Tale obiettivo verrà raggiunto attraverso sperimentazioni progettuali volte ad evidenziare le relazioni che intercorrono tra edificio e contesto urbano o ambientale, tra forma insediativa e paesaggio, tra strumenti urbanistici e gestione del territorio e che sappiano tener conto dei molteplici aspetti di 'complessità' che connotano l'architettura contemporanea.

## Accesso

Utenza sostenibile 80 posti (di cui n. 15 studenti extra UE). Per informazioni riguardanti i requisiti curriculari di accesso e i criteri per la verifica della preparazione personale consultare il Regolamento del Corso e le disposizioni amministrative sul sito

<https://saad.unicam.it/it/formazione/corsi-di-studio/magistrale-architettura>

## Professioni

Le/i laureate/i in possesso della laurea magistrale possono svolgere oltre alla libera professione, funzioni di elevata responsabilità in istituzioni ed enti pubblici e privati, che operano nei campi della costruzione edilizia e trasformazione delle città e del territorio europei. Il corso in Architettura dell'Università di Camerino offre una formazione professionale mirata ad acquisire competenze per affrontare le questioni relative ai cambiamenti climatici e alla transizione ecologica, alla valorizzazione del patrimonio storico e architettonico e alla rigenerazione del patrimonio edilizio esistente; alla sostenibilità degli insediamenti urbani e dei nuovi modelli abitativi. Per accedere alla libera professione occorre sostenere l'esame di stato che regola l'iscrizione agli albi professionali. Ulteriori informazioni sono reperibili sul sito <https://saad.unicam.it>

## Principali Linee ricerca/studio

Iscriversi al CdS Magistrale in Architettura di UNICAM significa scegliere:

- un percorso formativo fondato sulla cultura del progetto inteso come elaborazione intellettuale, momento di sintesi e di integrazione tra cultura umanistica, figurativa, tecnica e scientifica, considerate nella loro evoluzione storica;
- un Corso di Studi in cui il progetto di architettura viene indagato a tutte le scale - dal paesaggio, alla città, al manufatto edilizio, all'oggetto d'uso - e messo a confronto con le novità del contesto culturale, politico, tecnico e produttivo.

## Organizzazione

Le attività formative (o insegnamenti) curriculari del Corso di Studio in Architettura sono articolate, lungo l'arco dei due anni accademici, in quattro semestri e organizzate in tre cluster tematici opzionali di approfondimento:

- CLIMA - *Climate challenge: transition, resilience and regeneration*
- PATRIMONIO - *Exploring and design of physical and cultural heritage*
- METROPOLI - *Sustainable urban renovation and new settlements*

Le attività formative sono suddivise nelle seguenti tipologie:

### Attività di Laboratorio

Le attività pluridisciplinari previste nel Laboratorio sono orientate alla sua applicazione progettuale. Tali attività hanno quindi per fine la conoscenza, la cultura e la pratica del progetto, nonché l'esercizio del saper fare nel campo delle attività strumentali e specifiche della professione, ed interpretano l'aspetto 'pragmatico' e 'sperimentale' della formazione. I laboratori, ad ognuno dei quali sono ammessi non più di 50 studenti, sono di norma costituiti da due corsi di insegnamento, uno caratterizzante e l'altro integrativo e comportano un'unica verifica finale.

### Insegnamenti monodisciplinari

Sono costituiti da attività formative che generalmente costituiscono un 'corpus' didattico autonomo esprimibile attraverso uno o più insegnamenti teorici o pratici.

### Attività formative libere (a scelta della studentessa e dello studente)

Sono quelle attività i cui crediti formativi corrispondenti potranno essere acquisiti dalla studentessa e dallo studente liberamente, attenendosi a quanto stabilito da apposito Regolamento della Scuola.▪

### Stage e tirocinio

A completamento della formazione è prevista la frequenza, debitamente attestata, di uno stage presso amministrazioni pubbliche o private, o il tirocinio presso studi professionali, imprese di costruzione e aziende manifatturiere del settore delle costruzioni, con le quali si siano stipulate apposite convenzioni.



## Piano Studi

Il Percorso formativo completo del Corso di Studio Magistrale in Architettura è il seguente:

### I anno

#### Primo semestre

Laboratorio di Progettazione strutturale  
Progettazione delle strutture architettoniche  
Sistemi di interfaccia tecnologici  
Comunicazione e rappresentazione dell'architettura  
Lingua inglese livello B 2

#### Secondo semestre

Laboratorio di allestimento ed architettura degli interni  
Progettazione e allestimento degli interni  
Arti visive e architettura  
Laboratorio di Restauro Architettonico  
Restauro degli edifici  
Problemi strutturali negli edifici storici  
Storia dell'architettura contemporanea

### II anno

#### Primo semestre

Laboratorio di pianificazione della città e del paesaggio  
Pianificazione urbana e territoriale  
Valutazione ambientale  
Laboratorio di Progettazione ambientale  
Tecnologie per l'ambiente costruito  
Fisica tecnica e ambientale

#### Secondo semestre

Laboratorio di Progettazione architettonica e urbana  
Progettazione urbana  
Sociologia degli spazi urbani  
Cultura e progettazione del paesaggio

Attività formativa a libera scelta

Tirocinio  
Tesi di Laurea

CFU

12  
8  
4  
8  
6

### Cosa imparo

Competenze specifiche acquisite:

- elaborare un progetto sostenibile a partire da conoscenze aggiornate sulle questioni più importanti che riguardano le trasformazioni urbane e territoriali;
- tradurre le specificità dei contesti e dei luoghi a partire dalla cultura materiale, dai bisogni degli utenti, dagli aspetti sociali, relazionali, simbolici, percettivi che connotano le diverse forme dell'abitare contemporaneo;
- comporre gli elementi di analisi e il quadro dei contenuti informativi nella progettazione di nuovi artefatti, con l'elaborazione di formati comunicativi innovativi di rappresentazione del progetto;
- progettare soluzioni come sintesi tra possibilità espressive, funzionali, tecnologiche, produttive e costruttive che accompagnano il progetto, in un'ottica di sostenibilità ambientale e di efficienza energetica;
- lavorare in team e interpretare e rendere esecutive le indicazioni di progetto
- comunicare il progetto correttamente in elaborati grafici, informazioni, documenti economici, programmatici, tecnologici, produttivi, di rappresentazione, simulazione, modellazione e prototipazione

Cosa posso fare

#### Sbocchi professionali

- Pianificazione urbanistica e programmazione urbana e territoriale
- Progettazione di opere di architettura e di edifici di rilevante complessità,
- Progettazione di interni e di allestimenti in edifici storici e di nuova edificazione
- Progettazione di interventi di recupero, restauro ed efficientamento energetico del patrimonio esistente

#### Sbocchi occupazionali

- Libera professione
- Direzione dei lavori nel settore pubblico e privato
- Responsabile della sicurezza in fase di progettazione e in fase di costruzione
- Dirigente tecnico presso enti, istituzioni pubbliche e private
- Responsabile unico di procedimento nel settore delle opere pubbliche
- Progettazione di componenti e sistemi per l'architettura
- Esperto e consulente nei settori dell'urbanistica e delle costruzioni su aspetti riguardanti l'ambiente, l'efficienza energetica, la sostenibilità ambientale

CFU

12  
8  
4  
12  
8  
4

## Servizi Studenti

### Orientamento

Scelta del percorso universitario attraverso la conoscenza e la sperimentazione: lezioni, Porte aperte e Open Day, PCTO, PLS, POT  
<https://orientamento.unicam.it/>

### Borse di studio

- WelcomeinUnicam per matricole ai corsi di studio triennali e magistrali
- TalentinUnicam per studentesse e studenti Unicam
- Unicam/Cus per sportive/studentesse e per sportivi/studenti

<https://www.unicam.it/studente/servizi-studenti/borse-di-studio>

### Accoglienza Matricole

Benvenuto alle matricole nelle sedi universitarie (Camerino-Matelica-Ascoli Piceno-San Benedetto del Tronto)  
<https://tutorato.unicam.it/>

### Consulenza e Benessere psicologico

Spazio di ascolto e supporto professionale  
<https://www.unicam.it/studente/servizi-studenti/servizio-di-consulenza-psicologica>

### Servizi per Studenti con Disabilità e DSA

Inclusione e supporto allo studio  
<https://disabili.unicam.it/>

### Certificazioni linguistiche

Riconoscimento certificazioni e corsi di approfondimento  
<https://www.unicam.it/studente/servizi-studenti/corsi-di-lingua/competenze-linguistiche>

### Stage, Tirocini e Placement

Stage e tirocini nei percorsi universitari ed extra curriculari  
<https://stage.unicam.it/>  
Orientamento al lavoro: career service, career day  
<https://placement.unicam.it/>

### Welcome e Mobilità internazionale

Accoglienza studentesse e studenti internazionali  
Programmi di mobilità europei ed extra europei  
<https://international.unicam.it/exchange-and-mobility>



## Informazioni

### Orario di apertura in tutte le sedi UNICAM

lunedì / mercoledì / venerdì ore 10.30-13.00  
martedì / giovedì ore 15.00-17.00

### Orientamento

via Gentile III da Varano 2 - 62032 Camerino  
0737 404606 - 404622 - 403727 - [orientamento@unicam.it](mailto:orientamento@unicam.it)

### Uffici 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/>

### Iscrizioni o immatricolazioni

Seguire la procedura on line all'indirizzo <https://miiscrivo.unicam.it/> dal 3 luglio e fino al raggiungimento dell'utenza sostenibile.

Per ulteriori informazioni <https://www.unicam.it/didattica/guida-dello-studente>

Per informazioni sulla valutazione delle carriere pregresse rivolgersi al Management didattico del corso di studio

### Tasse e contributi

Per le matricole e per chi ha già un'iscrizione ai corsi di studio di I e II livello il contributo onnicomprensivo annuale è determinato da € 16,00 di bollo, € 140,00 di tassa regionale per il diritto allo studio + le tasse universitarie personalizzate e calcolate sulle base dell'ISEE-U. Sono previsti esoneri totali o parziali a seconda delle specifiche situazioni.

### Informazioni

Manifesto degli Studi e Guida dello studente  
<https://www.unicam.it/studente>

### Portale studenti

Servizi didattici, Aule, Orari delle lezioni  
<https://www.unicam.it/studente>

### Offerta formativa

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

fb Polo degli studenti Unicam  
[Serviziaglistudentiunicam/](https://www.facebook.com/Serviziaglistudentiunicam/)  
fb UNICAM - Università degli Studi di Camerino  
<https://www.unicam.it/>  
numero verde 800 054000

## Polo degli Studenti



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

a.a. 2024/2025