



Università Iuav di Venezia

DIPARTIMENTO DI
CULTURE DEL PROGETTO

Manifesto degli studi 2023-2024

**Corso di laurea Magistrale Architecture (classe LM-4;
cod. B77)**

Sommario

Informazioni generali	3
Premessa	3
Precedenti ordinamenti	3
Commissioni straordinarie di esame.....	3
Cenni sulla struttura dei percorsi formativi	3
Sistema dei crediti formativi universitari (CFU)	3
Conseguimento del titolo di studio	3
Tipologia attività formative.....	3
Attività formative per gli studenti degli altri corsi di studio dell'Ateneo	4
Attività formative a scelta dello studente (crediti D).....	4
Tirocinio e/o Ulteriori conoscenze (crediti F)	4
Tabella "Attività proposte per il conseguimento di crediti di tipologia D e/o F"	4
Obblighi di frequenza.....	4
Studenti a tempo parziale.....	4
Sessioni di esami	5
Iterazioni	5
Valutazione del profitto.....	5
Mobilità internazionale.....	5
Trasferimenti da altri corsi di studio; passaggi interni; mobilità tra curricula	5
Passaggi di ordinamento.....	5
Calendario didattico per l'a.a. 2023-2024	5
Orario delle lezioni	6
Servizi agli studenti.....	6
Norme di riferimento.....	6
ARCHITECTURE - Corso di laurea magistrale.....	7
Obiettivi del corso	7
Struttura del Corso.....	8
Coorte 2023 e obiettivi degli insegnamenti.....	9
Offerta formativa a.a. 2023-2024	9
Crediti tipologia D (Attività formative a scelta dello studente)	10
Crediti di tipologia E – per la prova finale.....	11
Crediti tipologia F.....	11
Propedeuticità	11
Iterazioni	11
Allegato calendario didattico, a.a. 2023-2024	12

Informazioni generali

Premessa

Il Manifesto degli studi presenta l'offerta didattica attivata nell'anno accademico cui è riferito; illustra i percorsi formativi e fornisce le informazioni per affrontare i vari aspetti della carriera dello studente.

L'obiettivo è offrire agli iscritti ai corsi di laurea e laurea magistrale, gli strumenti necessari per portare regolarmente a termine i loro studi e conseguire il titolo di studio desiderato.

Precedenti ordinamenti

L'Università Iuav garantisce a tutti gli iscritti la conclusione del percorso di studio intrapreso.

Tuttavia, nel corso degli anni, sia per le novità introdotte da nuove norme, sia per scelte compiute dall'ateneo, l'offerta e la struttura del singolo corso di studio, con l'attivazione o disattivazione di insegnamenti, possono subire cambiamenti anche rilevanti. Per tale motivo, gli studenti immatricolati in anni accademici passati, devono fare riferimento al Regolamento didattico del corso d'appartenenza e al manifesto degli studi relativi all'anno accademico di immatricolazione, scaricabili dalla pagina: <https://www.iuav.it/Didattica1/>. Il proprio percorso di studio può essere completato sostenendo gli esami di cui si è in difetto, presso commissioni straordinarie appositamente nominate.

Commissioni straordinarie di esame

Tutti gli studenti regolarmente iscritti all'a.a. 2023-2024 che si trovano in difetto di esame, devono contattare il commissario dell'esame di riferimento e concordare modalità e contenuti della prova. Per conoscere le commissioni straordinarie è necessario accedere alla pagina di riferimento del proprio corso di laurea, partendo dalla home page di IUAV, sezione *cosa si studia* <https://www.iuav.it/Didattica1/>

Cenni sulla struttura dei percorsi formativi

La riforma della didattica universitaria, introdotta dai decreti ministeriali 509 del 1999 e 270 del 2004, ha portato a diversi livelli la formazione universitaria, ha individuato le classi dei corsi di studio e ha reso obbligatorio il sistema dei crediti formativi universitari.

Il percorso formativo viene articolato in due livelli: Laurea, di durata triennale, e Laurea Magistrale, di durata biennale. Il primo livello degli studi universitari (laurea triennale), ha l'obiettivo di assicurare allo studente un'adeguata padronanza di metodi e contenuti scientifici generali, anche nel caso in cui sia orientato all'acquisizione di specifiche conoscenze professionali. L'acquisizione delle conoscenze professionali è preordinata all'inserimento del laureato nel mondo del lavoro. Il secondo livello degli studi universitari (laurea magistrale biennale) ha l'obiettivo di fornire allo studente una formazione di livello avanzato per l'esercizio di attività di elevata qualificazione in ambiti specifici.

I corsi di studio, a seconda del livello, sono raggruppati in classi di laurea e classi di laurea magistrale.

Appartengono alla medesima classe i corsi con i medesimi obiettivi formativi, cioè con le stesse attività formative indispensabili all'acquisizione delle conoscenze e delle abilità che caratterizzano il profilo culturale e professionale del corso di studio.

I corsi attivati nella stessa classe hanno identico valore legale.

Sistema dei crediti formativi universitari (CFU)

Per Credito Formativo Universitario si intende la misura del lavoro di apprendimento, compreso lo studio individuale richiesto a uno studente per l'acquisizione delle conoscenze e delle abilità formative previste nei corsi di studio. In tutti i Paesi che hanno adottato un sistema simile, il carico di lavoro annuo (frequenza delle lezioni e studio individuale, compresa la preparazione dell'esame finale del corso) oscilla tra 1200 e 1800 ore.

Convenzionalmente, il carico di lavoro "normale" in un anno di studio è stimato in 1500 ore. Fissando in 60 crediti la misura media del lavoro di apprendimento svolto in un anno da uno studente impegnato a tempo pieno negli studi universitari. Ogni credito equivale a 25 ore di lavoro.

Ad ogni attività formativa (insegnamento, laboratorio sperimentale, tirocinio lavorativo, etc.) è assegnato un numero prefissato di crediti che sono trascritti nella carriera dello studente successivamente al superamento dell'esame di profitto o della prova finale dell'attività. La qualità dell'apprendimento, verificata attraverso l'esame, è tradotta in un voto espresso in trentesimi (da 18 a 30 e lode) o un'idoneità.

Conseguimento del titolo di studio

Per conseguire la Laurea (titolo di dottore) è necessario acquisire 180 CFU mediante il superamento di 20 esami (o valutazioni finali di profitto); per conseguire la Laurea Magistrale (titolo di dottore magistrale) i CFU da acquisire sono 120 mediante il superamento di 12 esami (o valutazioni finali di profitto).

Tutti i crediti da acquisire in tipologia D vengono conteggiati come un unico esame di profitto.

Tipologia attività formative

Le attività formative necessarie al conseguimento di una Laurea o di una Laurea Magistrale sono raggruppate nelle seguenti tipologie:

- tipologia A: attività formative di base (previste solo per la laurea triennale).

Attività e insegnamenti che afferiscono a uno o più ambiti disciplinari di formazione di base;

- tipologia B: attività formative caratterizzanti.

Attività e insegnamenti che afferiscono a uno o più ambiti disciplinari e identificano la classe di laurea;

- tipologia C: attività formative affini o integrative.

Attività e insegnamenti che afferiscono a più ambiti disciplinari finalizzati alla formazione interdisciplinare;

- tipologia D: attività formative autonomamente scelte dallo studente.

Attività e insegnamenti selezionati dallo studente, complementari e coerenti al progetto formativo del Corso di laurea;
- tipologia E: attività formative atte a comprovare la conoscenza di almeno una lingua straniera e attività relative alla prova finale.

Attività necessarie per il conseguimento del titolo di studio;

- tipologia F: attività formative non previste dalle lettere precedenti, volte ad acquisire ulteriori conoscenze linguistiche, nonché abilità informatiche e telematiche, relazionali, o comunque utili per l'inserimento nel mondo del lavoro, tra cui, in particolare, i tirocini formativi e di orientamento, di cui al decreto del Ministero del Lavoro 25 marzo 1998, n. 142 (tirocinio curricolare).

Attività formative per gli studenti degli altri corsi di studio dell'Ateneo

Tutte le attività formative incluse nell'offerta istituzionale dei corsi della filiera Architettura possono essere frequentate da studenti IUAV iscritti ad altri corsi per una quota di posti non superiore al 15% della numerosità prevista.

Attività formative a scelta dello studente (crediti D)

Gli studenti, indipendentemente dalla coorte, possono seguire insegnamenti e sostenere esami di tutte le attività presenti nei corsi di studio dell'ateneo, diversi da quello in cui sono iscritti, purché dello stesso livello o di livello superiore, e nel rispetto degli eventuali vincoli previsti dalle specifiche attività e con l'esclusione degli insegnamenti offerti in tipologia E dagli altri corsi di studio.

Possono inoltre frequentare gli insegnamenti e sostenere gli esami delle attività formative presenti negli altri curricula del medesimo corso di studio a cui sono iscritti, nei limiti dei vincoli numerici di accesso, con esclusione delle attività formative del corso di studio di livello superiore della medesima filiera.

Inoltre anche i crediti determinati dall'aver sostenuto esami "obbligatori in alternativa", previsti dall'offerta didattica del corso di studio di appartenenza, in eccedenza al numero richiesto dall'ordinamento del corso di studio possono essere riconosciuti in taf D su richiesta dello studente.

Tirocinio e/o Ulteriori conoscenze (crediti F)

Per ogni corso di studio sono definiti criteri e modalità con cui lo studente può ottenere i crediti F necessari a completare il proprio percorso di studi.

Possono essere previste attività di tirocinio (svolto in Italia, presso aziende, enti pubblici, studi professionali convenzionati con l'Ateneo o all'estero con il programma Erasmus Plus. La pagina web di riferimento è <https://www.iuav.it/lavoro-tir/>) e/o essere acquisite ulteriori conoscenze linguistiche, nonché abilità informatiche e telematiche, relazionali, o comunque utili per l'inserimento nel mondo del lavoro.

In tutti i corsi di studio di secondo livello (magistrali) nel cui ordinamento sono previsti crediti riferiti all'ambito "ulteriori conoscenze linguistiche" con riferimento alla conoscenza della lingua inglese di livello B2 o superiore, il livello di apprendimento si considera acquisito qualora lo studente abbia conseguito la laurea triennale in un paese di madrelingua inglese. In quel caso il titolo di studio necessario per l'accesso al corso magistrale è valutato equivalente a una certificazione della conoscenza della lingua inglese di livello B2.

Tabella "Attività proposte per il conseguimento di crediti di tipologia D e/o F".

Per il riconoscimento di crediti (cfu) di tipologia D/F la Tabella "Attività formative proposte per il conseguimento di crediti di tipologia D e/o F" propone un elenco di attività riconosciute da tutti i coordinatori dei corsi di studio.

Si sottolinea che le attività indicate con cfu D/F possono essere riconosciute come cfu F solo dove previsto dall'ordinamento del corso di studio (cfr. paragrafo Struttura del corso).

Tuttavia allo studente è anche consentito il riconoscimento di ulteriori attività formative a condizione che siano preventivamente autorizzate dalla direzione del corso di studio.

Per consultare la tabella è necessario accedere alla pagina web <https://www.iuav.it/Didattica1/workshop-e/>; per richiedere l'autorizzazione per attività autonomamente individuate è necessario accedere alla pagina <https://www.iuav.it/studenti/procedure-riconoscim/>.

Per altre informazioni sulle attività riconosciute con crediti D o F si rinvia ai contenuti specifici del corso di studio.

Tutte le attività D/F riferite al Manifesto 2023-2024 sono aperte ai laureandi dell'ultima sessione di laurea 2022-2023.

Obblighi di frequenza

In linea generale, la frequenza è obbligatoria per tutti gli insegnamenti nella misura del 70% delle ore complessive di lezione previste. Per contenuti normativi si rinvia al Regolamento del singolo corso di studio.

L'obbligo di frequenza deve essere soddisfatto con la partecipazione a tutte le modalità di apprendimento previste per gli insegnamenti.

L'assolvimento dell'obbligo di frequenza viene accertato dal singolo docente e le modalità di verifica sono rese note agli studenti prima dell'inizio delle lezioni.

L'obbligo di frequenza può non essere applicato agli studenti a tempo parziale, che dovranno concordare con i rispettivi docenti le modalità di frequenza delle attività didattiche prima dell'inizio di ogni semestre.

Studenti a tempo parziale

Per il riconoscimento dello status di studente a tempo parziale verificare le informazioni pubblicate alla pagina web <https://www.iuav.it/studenti/procedure-frequenza/> e nel Regolamento interno in materia di carriere amministrative degli studenti dell'Università Iuav di Venezia, art. 16: [regolamento_carriere_amministrative.pdf](#)

Sessioni di esami

Per ogni anno accademico sono previste 3 sessioni di esame, caratterizzate da un appello unico, prolungabile fino all'ultimo giorno del periodo di sessione indicato nel calendario didattico.

In tale arco di tempo sono programmabili ulteriori giornate di esame.

Di norma gli esami devono essere conclusi entro l'ultimo giorno previsto dal calendario.

E' possibile partecipare agli appelli d'esame degli insegnamenti attivi negli anni accademici in cui si è preso iscrizione.

Le date e i dettagli degli appelli sono consultabili tramite lo sportello internet (SPIN): [Sportello](#).

Per informazioni tecniche sulla procedura di iscrizione agli esami di profitto, che avviene tramite SPIN, si rinvia alla sezione "servizi informatici" della Guida dello studente consultabile alla pagina web di Ateneo:

<https://www.iuav.it/studenti/>.

I laureandi devono concludere gli esami entro la data prevista dall'Area Didattica e Servizi agli Studenti per ogni sessione: consultare la pagina procedure carriera/esami di laurea <https://www.iuav.it/studenti/procedure/-esami-di-/>

Coloro che intendono laurearsi nella terza sessione non possono sostenere esami afferenti ad insegnamenti attivati solo nell'anno accademico successivo a quello di conclusione degli studi.

I laboratori integrati, i laboratori di progettazione e gli insegnamenti integrati, composti da moduli fra loro coordinati, si concludono con un unico esame (e un'unica votazione), attraverso la valutazione collegiale da espressa dai docenti responsabili dei singoli moduli che li compongono.

Iterazioni

Per conoscere gli insegnamenti iterabili consultare l'assetto del corso di studio di riferimento.

Valutazione del profitto

I crediti corrispondenti alle diverse attività formative sono acquisiti al superamento della relativa prova.

Il docente è tenuto a comunicare agli studenti le modalità di verifica dell'apprendimento:

- tipologia delle prove (es. questionario, relazione di laboratorio, colloqui programmati su parti del programma, verifiche automatiche, revisioni di progetto...),
- effetto sulla valutazione finale dei risultati conseguiti,
- eventuale integrazione dei risultati delle prove con un esame finale.

Le modalità di verifica dell'apprendimento sono indicate anche nella scheda Programma dell'insegnamento, stampabile dallo Sportello Internet (SPIN).

La verifica dell'apprendimento può avvenire contestualmente al progressivo svolgersi dell'insegnamento, in particolare nei casi di insegnamenti o laboratori integrati. Quindi, eventuali prove di verifica intermedia possono effettuarsi in itinere ed essere inserite all'interno dell'orario delle lezioni, esercitazioni e laboratori, secondo un calendario e seguendo modalità definite e comunicate dal docente. Gli esami relativi a corsi integrati, costituiti da più moduli, si svolgono successivamente alla conclusione dell'ultimo modulo.

Mobilità internazionale

Gli studenti sono invitati a cogliere l'opportunità di trascorrere un periodo di studio o tirocinio all'estero partecipando ai programmi internazionali di mobilità studentesca che consentono il riconoscimento degli esami sostenuti.

Per i programmi di mobilità si rinvia alla pagina web <https://www.iuav.it/studenti/> sezione *mobilità internazionale*.

Trasferimenti da altri corsi di studio; passaggi interni; mobilità tra curricula

Per trasferimento s'intende il cambio di corso di laurea da parte di studenti iscritti ad Atenei diversi dall'Università Iuav di Venezia che intendono proseguire il proprio percorso di studi presso un corso di laurea e/o laurea magistrale attivato allo IUAV.

Per passaggio interno s'intende il cambio di corso di laurea, da parte di studenti già iscritti all'Università Iuav di Venezia che intendono proseguire il proprio percorso di studi presso un diverso corso di laurea, attivato presso l'Università Iuav di Venezia.

Per mobilità tra curricula si intende il passaggio da un curriculum/indirizzo ad un altro dello stesso corso di studio.

Informazioni di dettaglio sono reperibili nella pagina: <https://www.iuav.it/studenti/procedure/-trasferime/cambio-cur/>.

Passaggi di ordinamento

Per passaggio di ordinamento si intende il trasferimento della propria carriera didattica da un ordinamento, antecedente al corrente, ai corrispettivi corsi di laurea e/o laurea magistrale attivati per l'anno accademico in corso.

Per maggiori informazioni: <https://www.iuav.it/studenti/procedure/-passaggi-d/>.

Calendario didattico per l'a.a. 2023-2024

Il Calendario didattico 2023-2024 è allegato al presente manifesto.

Il calendario didattico può variare annualmente anche riguardo alle sessioni straordinarie di laurea, pertanto, si invitano gli studenti a consultare il calendario aggiornato dell'anno accademico in corso, pubblicato nella pagina dedicata del sito web, raggiungibile dalla sezione Cosa si Studia della Home page, in calce alle informazioni riguardanti ciascun corso di studio.

Orario delle lezioni

L'orario delle lezioni è consultabile alla pagina web di Ateneo:

<https://orarilezioni.iuav.it/lezioni/Orario/>

Servizi agli studenti

Il sito web dell'ateneo è lo strumento ufficiale per la trasmissione delle informazioni agli studenti. Sul sito sono consultabili calendari, orari degli appelli d'esame e di laurea, informazioni sui docenti e sugli insegnamenti; possono, inoltre, essere pubblicati avvisi, e scaricati materiali didattici e/o modulistica. (<https://www.iuav.it/studenti/avvisi-del/>). Per informazioni riguardanti i corsi di studio, oltre alle pagine web già citate, è possibile contattare per mail il servizio gestione didattica (segreteria.corsidistudio@iuav.it).

Per tutti i problemi riguardanti la propria carriera, gli studenti sono invitati a consultare le diverse sezioni della pagina web dedicata agli *studenti iscritti* <https://www.iuav.it/studenti/>

Norme di riferimento

Il quadro normativo cui fare riferimento, oltre al DM 270 del 2004, ai successivi decreti e alla Legge 30/12/2010 n. 240, è essenzialmente costituito dalla normativa dell'Ateneo, tra cui segnaliamo:

- lo *Statuto dell'Università IUAV di Venezia*
- il *Regolamento didattico di ateneo*
- il *Regolamento interno in materia di carriere amministrative degli studenti dell'università Iuav di Venezia*

consultabili dalla pagina web: <https://www.iuav.it/Ateneo1/Governo-e-STATUTO-RE/>

ARCHITECTURE - Corso di laurea magistrale

Classe LM4 – architettura e ingegneria edile-architettura

Codice corso di studio: B77

Obiettivi del corso

I temi progettuali affrontati nel corso di laurea sono espressione delle questioni architettoniche ed urbane emergenti nel panorama europeo e internazionale.

A tale scopo gli insegnamenti e le esperienze progettuali previste prefigurano un percorso didattico articolato ed equilibrato tra le diverse discipline, ed hanno lo scopo di fornire allo studente un quadro aggiornato dei saperi e delle conoscenze connesse con il fare architettura e in grado di orientare la scelta delle tematiche che verranno affrontate con la tesi di laurea.

Si prevede un'articolazione tra corsi disciplinari e attività laboratoriali; i primi assicurano agli studenti le approfondite conoscenze in storia dell'architettura, dell'urbanistica e del restauro, competenze tecniche su strumenti e forme della rappresentazione e conoscenze nel campo della valutazione economica e sociale del progetto. Le attività laboratoriali, una per semestre, garantiscono la costruzione di un patrimonio di conoscenze teorico-scientifiche, metodologiche ed operative dell'architettura, dell'edilizia e del restauro finalizzato a consentire al futuro laureato di identificare e risolvere in modo innovativo problemi complessi o che richiedono un approccio interdisciplinare mirante alla sostenibilità del progetto architettonico e urbano.

Lo studente apprende ad intervenire nel patrimonio edilizio e ambientale esistente, a progettare il suo rinnovo e/o la sua espansione all'interno di un metodo nel quale l'applicazione dei nuovi saperi e la compatibilità con le risorse disponibili costituiscono il principio guida per gestire le future trasformazioni. Prima ancora che un percorso di apprendimento delle diverse discipline si impara un modo nuovo di guardare e di progettare l'architettura, con particolare riferimento alla gestione del tema strategico del risparmio energetico, della cura e manutenzione dell'esistente alle diverse scale.

Obiettivo del corso è altresì proporre l'elaborazione aggiornata delle specificità dell'architettura italiana e del contesto territoriale in cui è maturata apportando una visione originale alla cultura architettonica mondiale contemporanea; l'aggiornamento dei contenuti include la considerazione che si tratta di formare la generazione dei nativi digitali. Ciò significa veicolare, attraverso gli insegnamenti, competenze innovative in merito:

- al progetto urbano e alle teorie ed analisi delle città, rispetto ai contrapposti fenomeni di crescita e decrescita sostenibili;
- alla nozione di patrimonio materiale e immateriale del ricchissimo territorio nazionale e ai modi di restaurarlo e mantenerlo attraverso processi e progetti rigenerativi, poiché la pratica del recupero della testimonianza appare una questione sempre più cogente in numerose aree geografiche in tutto il mondo;
- al progetto d'interni e di allestimento per fornire competenze riferite a questa specifica e sempre rinnovata tradizione e attitudine, molto appropriata in particolare al debutto nel mondo della libera professione di architetto, dovunque nei quattro continenti.

Il percorso formativo si sviluppa in quattro semestri, (con anche la possibilità di svolgere una parte di questo percorso all'estero o in altre università italiane sulla base delle convenzioni già istituite LLP Erasmus), e prevede un'articolazione tra Corsi mono-disciplinari e Laboratori Integrati che metteranno a fuoco il valore e la necessità sociale dell'architettura oltre a fornire un'aggiornata strumentazione per l'analisi, la rappresentazione e la comunicazione dell'architettura e del suo progetto (bim, stampanti 3D).

Ciascun semestre è tematizzato ed è articolato in un laboratorio interdisciplinare integrato e in due corsi mono-disciplinari teorici.

Il primo semestre è dedicato al progetto urbano sostenibile, investiga e declina l'architettura made in Italy dal punto di vista del progetto urbano e delle sue tecniche, con una attenzione ai temi del paesaggio e della sostenibilità ambientale.

I due corsi monografici completano e approfondiscono:

- gli aspetti economici e sociali dei meccanismi che presiedono i fenomeni insediativi ed urbani e per un certo verso dovrebbero anche mirare ad introdurre alcuni concetti e prospettive per la costruzione e il controllo dei complessi processi di crescita e de-crescita delle città del XXI secolo (p.e. valutazioni volte a sostenere l'integrazione e coesione sociale, la distribuzione della ricchezza e dei servizi legati al welfare ecc.)
- le teorie del progetto contemporaneo.

Il secondo semestre indaga e approfondisce il progetto d'interni e di allestimento.

Il laboratorio integrato/laboratorio mette a fuoco l'attenzione al dettaglio costruttivo e all'innovazione edilizia nell'ambito del progetto d'uso interno per scopi pubblici e/o privati in nuovi edifici e in completamenti e/o recupero di edifici esistenti del patrimonio storico immobiliare.

I corsi monografici mirano ad approfondire alcuni aspetti che parallelamente si affrontano nel laboratorio. Obiettivo dei due corsi monografici è, infatti:

- declinare il disegno e la rappresentazione come confronto tra antico e nuovo;
- declinare la storia dell'architettura contemporanea made in Italy nel solco della tradizione d'interni nota e meno nota.

Il terzo semestre mette a fuoco il tema del restauro e riuso del patrimonio edificato con il progetto di conservazione, il progetto del nuovo, il progetto di allestimento d'interni.

Nel laboratorio integrato/laboratorio pertanto il progetto architettonico verte sui modi attraverso cui si integrano antico e nuovo con le più accurate soluzioni del restauro d'architettura e introduce, verifica e mette a sistema il tema della costruzione strutturale più adeguata ai fragili contesti in cui generalmente le città italiane sono insediate, mediante il consapevole uso del calcolo e del progetto strutturale in area sismica, ma anche del consolidamento strutturale.

Attraverso i corsi monografici, questo terzo semestre, mira poi a fornire le seguenti conoscenze e saperi tecnico/scientifici relativi al progetto del laboratorio:

- storia e teorie della progettazione dell'antico
- teorie dell'evoluzione degli insediamenti
- teorie dell'architettura

In questo semestre può essere previsto un periodo di tirocinio presso uno studio italiano qualificato.

Il quarto semestre è incentrato sulla tesi di laurea. La prova di laurea, pur libera nella scelta del docente e della disciplina, sarà assistita da docenti/tutor nei laboratori di laurea/laboratorio e costituirà la conclusione di un percorso che avrà unito il taglio generale della laurea magistrale con una formazione più specifica, ma non per questo settoriale. Prevede pertanto un laboratorio o un'esperienza Erasmus per la parte di ricerca intorno all'argomento di tesi scelto dal laureando e ai modi per affinare la comunicazione della propria tesi e nella prova finale che prevede la presentazione della tesi elaborata in modo originale sotto la guida di un relatore.

Struttura del Corso

La struttura del corso, sulla base delle norme che regolano la classe di laurea LM-4, è organizzata come segue:

Quadro di sintesi

B77 - ARCHITECTURE					
Quadro di sintesi del percorso didattico					
TAF	Definizione	Ambito	CFU	tot X TAF	nr ESAMI
B	attività formative caratterizzanti	Progettazione architettonica e urbana	18	78	11
		Discipline storiche per l'architettura	12		
		Analisi e progettazione strutturale per l'architettura	6		
		Discipline estimative per l'architettura e l'urbanistica	4		
		Progettazione urbanistica e pianificazione territoriale	12		
		Rappresentazione dell'architettura e dell'ambiente	6		
		Teorie e tecniche per il restauro architettonico	6		
		Discipline fisico-tecniche ed impiantistiche per l'architettura	4		
		Discipline tecnologiche per l'architettura e la produzione edilizia	6		
		Discipline economiche, sociali, giuridiche per l'architettura e l'urbanistica	4		
		C	attività affini		
D		A scelta dello studente	8	8	1
E		Per la prova finale	14	14	-
F	Ulteriori attività formative	ulteriori conoscenze linguistiche	4	4	-
		Tirocini formativi e di orientamento	4	4	-
TOTALI				120	12
legenda:					
CFU: crediti formativi universitari					
TAF: tipologia di attività formativa					

Quadro di dettaglio

La seguente tabella è rivolta agli studenti che si sono immatricolati nell'a.a. 2023-2024.

Per ogni corso di studio sono indicati i crediti (CFU) da ottenere suddivisi per ambito e per tipologia di attività formativa (TAF) necessari per conseguire il diploma di laurea.

Il percorso (piano) di studio può evidenziare:

- tra le taf A-B-C insegnamenti obbligatori e in alcuni casi obbligatori in alternativa, mentre
- tra le taf D, che per definizione sono "a scelta dello studente" viene di norma indicato che l'insegnamento è opzionale. Quando l'insegnamento porta l'indicazione *obbligatorio in alternativa*, significa che lo studente ha un margine di libertà nella costruzione del proprio piano di studio e deve quindi fare attenzione al numero di crediti complessivo che deve ottenere per ciascun ambito; ne consegue che deve frequentare e sostenere gli esami obbligatori più uno o più insegnamenti in alternativa di quello specifico ambito. Tali insegnamenti possono anche essere distribuiti in anni diversi.

Magistrale: ARCHITECTURE											
TAF Unità Didattica	Ambito	ANNO CORSO	Denominazione insegnamento	cod. unità didattica	Des. Unità Didattica	CFU Unità Didattica	SSD	Tipo attività	iterabile	Des. Tipo Insegnamento	tot. crediti per ambito
B	Analisi e progettazione strutturale dell'architettura	2°	REGENERATION AND CONSERVATION OF HISTORIC BUILDINGS AND ENVIRONMENTS	B77007-3	STRUCTURAL ENGINEERING	6	ICAR/09	Laboratorio		obbligatorio	6
	Discipline economiche, sociali, giuridiche per l'architettura e l'urbanistica	2°	CITY DYNAMICS AND ECONOMICS	B77010	CITY DYNAMICS AND ECONOMICS	4	SECS-P/06	Lezione		obbligatorio	4
	Discipline estimative per l'architettura e l'urbanistica	1°	SUSTAINABLE PROPERTY INVESTMENT AND VALUATION	B77002	SUSTAINABLE PROPERTY INVESTMENT AND VALUATION	4	ICAR/22	Lezione		obbligatorio	4
	Discipline psico-tecniche ed impiantistiche per l'architettura	1°	ARCHITECTURE, INTERIOR AND CREATIVE EXHIBITION DESIGN	B77004-3	BUILDING PHYSICS AND ENERGY SYSTEMS	4	ING-IND/11	Laboratorio		obbligatorio	4
	Discipline storiche per l'architettura	1°	HISTORY OF CONTEMPORARY ARCHITECTURE	B77006	HISTORY OF CONTEMPORARY ARCHITECTURE	6	ICAR/18	Lezione		obbligatorio	12
		2°	HERITAGE AND PROJECT	B77008	HERITAGE AND PROJECT	6	ICAR/18	Lezione		obbligatorio	
	Discipline tecnologiche per l'architettura e la produzione edilizia	1°	ARCHITECTURE, INTERIOR AND CREATIVE EXHIBITION DESIGN	B77004-2	ARCHITECTURAL TECHNOLOGY	6	ICAR/12	Laboratorio		obbligatorio	6
	Progettazione architettonica e urbana	1°	SUSTAINABLE URBAN DESIGN & PERFORMANCE	B77001-1	ARCHITECTURAL AND URBAN DESIGN	6	ICAR/14	Laboratorio		obbligatorio	18
		2°	ANALYSIS AND THEORY OF ARCHITECTURE	B77009	ANALYSIS AND THEORY OF ARCHITECTURE	6	ICAR/14	Lezione		obbligatorio	
		2°	REGENERATION AND CONSERVATION OF HISTORIC BUILDINGS AND ENVIRONMENTS	B77007-1	ARCHITECTURAL AND URBAN DESIGN	6	ICAR/14	Laboratorio		obbligatorio	
	Progettazione urbanistica e pianiificazione territoriale	1°	SUSTAINABLE URBAN DESIGN & PERFORMANCE	B77001-2	URBAN AND LANDSCAPE PLANNING	6	ICAR/21	Laboratorio		obbligatorio	12
		1°	THEORIES OF THE CITY	B77017	THEORIES OF THE CITY	6	ICAR/21	Lezione		obbligatorio	
	Rappresentazione dell'architettura e dell'ambiente	1°	THEORY AND HISTORY OF REPRESENTATIONAL METHODS	B77006	THEORY AND HISTORY OF REPRESENTATIONAL METHODS	6	ICAR/17	Lezione		obbligatorio	6
Teorie e tecniche per il restauro architettonico	2°	REGENERATION AND CONSERVATION OF HISTORIC BUILDINGS AND ENVIRONMENTS	B77007-2	ARCHITECTURAL RESTORATION	6	ICAR/19	Laboratorio		obbligatorio	6	
C	Attività formative affini o integrative	1°	SUSTAINABLE URBAN DESIGN & PERFORMANCE	B77001-3	LANDSCAPE ARCHITECTURE	6	ICAR/16	Laboratorio		obbligatorio	12
		1°	ARCHITECTURE, INTERIOR AND CREATIVE EXHIBITION DESIGN	B77004-1	INTERIOR DESIGN AND STAGING	6	ICAR/16	Laboratorio		obbligatorio	
D	A scelta dello studente	1° o 2°	ATTIVITÀ FORMATIVE A SCELTA DELLO STUDENTE	NN	ATTIVITÀ FORMATIVE A SCELTA DELLO STUDENTE	8	NN	A scelta dello studente		opzionale	8
E	Per la prova finale	2°	FINAL THESIS	B77013	FINAL THESIS	6	PROFIN_S	Prova finale		obbligatorio	14
		2°	VISUAL AND NARRATIVE TOWARDS THE THESIS PROJECT	B77020-2	DRAWING	4	PROFIN_S - ICAR/17	Prova finale		obbligatorio	
		2°	VISUAL AND NARRATIVE TOWARDS THE THESIS PROJECT	B77020-1	ARCHITECTURAL AND URBAN DESIGN	4	PROFIN_S - ICAR/14	Prova finale		obbligatorio	
F	Tirocini formativi e di orientamento	1° o 2°	INTERNSHIP, IN-HOUSE INTERNSHIP, INTERNSHIP ABROAD	B77014, B77015, B77016	INTERNSHIP, IN-HOUSE INTERNSHIP, INTERNSHIP ABROAD	4	NN	Tirocini formativi e di orientamento		obbligatorio in alternativa	4
	Ulteriori conoscenze linguistiche	2°	ENGLISH LITERATURE AS ARCHITECTURAL STORYTELLING AND WRITING	B77018	ENGLISH LITERATURE AS ARCHITECTURAL STORYTELLING AND WRITING	4	L-LIN/10	Lezione		obbligatorio	4

Coorte 2023 e obiettivi degli insegnamenti

Si rinvia al Regolamento del corso di studio.

Offerta formativa a.a. 2023-2024

Nella tabella sono consultabili tutti gli insegnamenti erogati nell'anno accademico corrente.

L'indicazione di più anni di corso riferita ad un medesimo insegnamento (es. anno corso 1-2), significa che in classe potranno esserci studenti del primo e del secondo anno di corso

Gli insegnamenti di taf D sono sempre riferiti a tutti gli studenti, indipendentemente dall'anno di immatricolazione.

Per consultare l'offerta formativa accedi a: [Spin](#)

Curriculum/Indirizzo	ANNO CORSO	Semestre/periodo	codice insegnamento	Denominazione insegnamento	CFU	Des. Tipo insegnamento	cod. unità didattica	Des. Unità Didattica	SSD	CFU Unità Didattica	TAF Unità Didattica	Cod. Partecipazione Studenti Unità Didattica	Docente responsabile	Ore Att. Front. Unità Didattica	Dettaglio mutazioni	iterabile	nota		
PERCORSO COMUNE	1° e 2°	1° Semestre	ENN	ATTIVITÀ FORMATIVE A SCELTA	8	opzionale	ENN	ATTIVITÀ FORMATIVE A SCELTA DELLO STUDENTE	ENN	8	D	ENN		0					
				B77014, B77015, B77016	INTERNSHIP, IN-HOUSE, INTERNSHIP, INTERNSHIP, INTERNSHIP	4	obbligatorio in alternativa	B77014, B77015, B77016	INTERNSHIP, IN-HOUSE, INTERNSHIP, INTERNSHIP	ENN	4	F	ENN		0				
		2° Semestre	ENN	ROME-URBAN HISTORY AND ARCHITECTURE	4	opzionale	B77019	ROME-URBAN HISTORY AND ARCHITECTURE	ICAR18	4	D	ENN	Zanchettin Vitale	40					
				B77019	SUSTAINABLE URBAN DESIGN & PERFORMANCE	18	obbligatorio	B77001-1	ARCHITETTURA E DESIGN URBANO E PAESAGGIO	ICAR14	6	B	ENN	Isola Andrea	60				
		1° Semestre	ENN	B77001	SUSTAINABLE URBAN DESIGN & PERFORMANCE	18	obbligatorio	B77001-1	ARCHITETTURA E DESIGN URBANO E PAESAGGIO	ICAR14	6	B	ENN	Isola Andrea	60				
				B77001-2	DESIGN URBANO E PAESAGGIO	6	B	ENN	Margiello Sandro	60									
		2° Semestre	ENN	B77002	SUSTAINABLE PROPERTY INVESTMENT AND EVALUATION	4	obbligatorio	B77002	SUSTAINABLE PROPERTY INVESTMENT AND EVALUATION	ICAR22	4	B	ENN	Copello Sergio	40				
				B77017	THEORY AND HISTORY OF REPRESENTATIONAL ARCHITECTURE	6	obbligatorio	B77017	THEORY AND HISTORY OF REPRESENTATIONAL ARCHITECTURE	ICAR21	6	B	ENN	Tosi Maria Chiara	60				
		2° Semestre	ENN	B77004	INTERIOR DESIGN AND CREATIVE EXHIBITION	16	obbligatorio	B77004-1	INTERIOR DESIGN AND STAGING	ICAR16	6	C	ENN	Morpurgo Guido Mario	60				
				B77004-2	BUILDING PHYSICS AND ENERGY SYSTEMS ARCHITECTURE TECHNOLOGY	10	B	ENN	Scarpa Massimiliano	40									
		1° Semestre	ENN	B77005	HISTORY OF CONTEMPORARY ARCHITECTURE	6	obbligatorio	B77005	HISTORY OF CONTEMPORARY ARCHITECTURE	ICAR18	6	B	ENN	Maggi Angelo	60				
				B77006	THEORY AND HISTORY OF REPRESENTATIONAL ARCHITECTURE	6	obbligatorio	B77006	THEORY AND HISTORY OF REPRESENTATIONAL ARCHITECTURE	ICAR17	6	B	ENN	Bergamo Francesco	60				
		2° Semestre	ENN	B77009	ANALYSIS AND THEORY OF ARCHITECTURE	6	obbligatorio	B77009	ANALYSIS AND THEORY OF ARCHITECTURE	ICAR14	6	B	ENN	Mosco Valerio Paolo	60				
				B77010	CITY DYNAMICS AND ECONOMICS	4	obbligatorio	B77010	CITY DYNAMICS AND ECONOMICS	SECS-P/06	4	B	ENN	Toni Stefania	0				
		1° Semestre	ENN	B77007	REGENERATION AND CONSERVATION OF HISTORIC BUILDINGS AND	18	obbligatorio	B77007-1	ARCHITETTURA E DESIGN	ICAR14	6	B	ENN	Corvalan Espinola Rodrigo	60				
				B77007-2	RESTORATION AND STRUCTURAL ENGINEERING	6	B	ENN	Sorbo Emanuela	60									
		2° Semestre	ENN	B77008	HERITAGE AND PROJECT ENGLISH LITERATURE AS ARCHITECTURE	6	obbligatorio	B77008	HERITAGE AND PROJECT ENGLISH LITERATURE AS ARCHITECTURE	ICAR18	6	B	ENN	Zanchettin Vitale	60				
				B77018	STORYTELLING AND WRITING	4	obbligatorio	B77018	STORYTELLING AND WRITING	LIN10	4	F	ENN	Bizzotto Elisa	40				
		1° Semestre	ENN	B77020	VISUAL AND NARRATIVE TOWARDS THE THESIS PROJECT	8	obbligatorio	B77020-2	DRAWING ARCHITETTURA E DESIGN	PROF. S-ICAR17	4	E	ENN	Piccin Giulia	40				
				B77020-1	ARCHITETTURA E DESIGN	4	E	ENN	De Maio Fernanda	40									
2° Semestre	ENN	B77013	FINAL THESIS	6	obbligatorio	B77013	FINAL THESIS	PROF. S	6	E	ENN	ENN	0						
		B77013	FINAL THESIS	6	obbligatorio	B77013	FINAL THESIS	PROF. S	6	E	ENN	ENN	0						

Crediti tipologia D (Attività formative a scelta dello studente)

Tra le attività da scegliere autonomamente e per le quali è stabilito il riconoscimento di crediti di tipologia D, o F ove l'attività e l'ordinamento lo prevedono, lo studente ha a disposizione varie opzioni:

- frequentare corsi di perfezionamento luav ai quali saranno attribuiti 4 cfu. I cfu per tale tipologia potranno essere riconosciuti una sola volta;
- partecipare ad un viaggio di studio: per un viaggio di studio breve con tesina/elaborato/presentazione della propria esperienza ma senza alcuna attività di workshop associata saranno attribuiti 2 cfu; per un viaggio lungo con attività di workshop progettuale saranno attribuiti 4 cfu. I cfu per tale tipologia potranno essere riconosciuti una sola volta;
- frequentare con profitto corsi di lingua presso l'ateneo estero durante il periodo di mobilità internazionale: 4 cfu. L'insegnamento deve essere debitamente indicato nel Learning agreement e certificato nel transcript of records;
- frequentare con profitto corsi di lingua (diversi da quelli previsti nel Learning Agreement): 4 cfu. Si tratta di insegnamenti frequentati dagli studenti presso l'università ospitante durante il periodo di mobilità internazionale e per i quali è stata rilasciata una certificazione linguistica che attesti il livello di conoscenza;
- partecipare alle attività formative della tabella *Attività formative proposte per il conseguimento di crediti di tipologia D e/o F* consultabile dalla pagina web: <https://www.iuav.it/Didattica1/workshop-e/>. Tra le attività formative proposte gli studenti sono invitati a scegliere preferibilmente quelle erogate in lingua inglese;
- frequentare attività extrauniversitarie come workshop, concorsi, mostre o attività di tipo artistico espositivo che deve avvenire esclusivamente previa autorizzazione preventiva da parte della direzione del corso di studio, compilando il modulo Google scaricabile dalla pagina web <https://www.iuav.it/studenti/procedure-riconoscim/> almeno 15 giorni prima dello svolgimento dell'attività.
- presentare certificazioni per la conoscenza della lingua italiana, rilasciate da istituzioni italiane di livello post-secondario, per il riconoscimento di 4 CFU (studenti di nazionalità estera).
- frequentare un corso di lingua italiana attivato dall'ateneo per il riconoscimento di 4 cfu (studenti interessati da programmi di mobilità in ingresso).
- seguire attività formative offerte da atenei convenzionati con luav, purché giudicate coerenti con il piano di studi del corso di laurea dalla direzione del corso stesso; in particolare:

Erasmus Veneziano

Gli studenti regolarmente iscritti ai corsi dell'Università Ca' Foscari, dell'Accademia di Belle Arti di Venezia, del Conservatorio di Musica di Venezia e dell'Università luav possono frequentare – in ambito di Erasmus Veneziano – attività formative delle lauree triennali e magistrali, scelte nell'offerta formativa dei due atenei veneziani.

Gli accordi prevedono che gli studenti possano scegliere solamente tra insegnamenti di livello pari a quello di iscrizione, pertanto:

> lo studente iscritto a un corso di laurea triennale può scegliere esclusivamente tra insegnamenti del primo livello

> lo studente iscritto a un corso di laurea magistrale può scegliere esclusivamente tra insegnamenti del secondo livello

I corsi sono gratuiti.

Per gli studenti iscritti al presente corso di laurea magistrale, è previsto il riconoscimento fino a un massimo di 3 (tre) esami; il numero di crediti riconoscibili è quello previsto dall'insegnamento scelto, ma, come massimo, sono riconosciuti crediti 6 cfu per insegnamento.

Informazioni dettagliate sulle attività formative e le modalità di iscrizioni per gli studenti IUAV si trovano alla pagina <https://www.iuav.it/Didattica1/erasmus-ve/ di iuav>.

Per gli interessati a seguire l'Erasmus Veneziano a Ca' Foscari la pagina di riferimento è

<https://www.unive.it/pag/9216/>.

VIU - Venice International University

Gli studenti dell'Università Iuav di Venezia (inclusi LLP Erasmus Programme) possono iscriversi ai corsi offerti ogni semestre dalla Venice International University, nell'isola di San Servolo.

L'iscrizione è a titolo gratuito. I corsi sono tenuti in lingua inglese dai docenti delle università consorziate e seguiti da studenti di numerose nazionalità. La frequenza è obbligatoria.

Non è previsto un limite al numero di esami che gli studenti possono sostenere.

I crediti di tipologia D che saranno riconosciuti nella carriera dello studente sono quelli previsti dall'insegnamento.

Informazioni dettagliate sulle attività formative e le modalità di iscrizione per gli studenti Iuav sono consultabili alla pagina web di Ateneo: <https://www.iuav.it/Didattica1/VIU-Venice/>.

Crediti di tipologia E – per la prova finale

Per la prova finale è previsto il riconoscimento di 14 cfu.

Le caratteristiche e le modalità di svolgimento sono precisate all'art. 9 del regolamento didattico del Corso di studio consultabile dalla pagina web <https://www.iuav.it/Didattica1/REGOLAMENT/regolament1/architettu/>

Crediti tipologia F

Gli studenti devono acquisire 8 crediti nell'ambito delle Ulteriori attività formative (crediti F) come segue:

a) 4 CFU per tirocinio, (100 ore)

- presso enti e aziende convenzionate con Iuav

- seguendo un programma di tirocinio all'estero

Le informazioni sono reperibili nella pagina <https://www.iuav.it/lavoro-tir/>.

b) 4 CFU per ulteriori conoscenze linguistiche, che si saturano con l'insegnamento English Literature as Architectural Storytelling and writing (English Academic Writing per la coorte 2020).

Trattandosi di un corso internazionale, in presenza di certificazioni linguistiche relative alla conoscenza dell'Italiano, vedere le informazioni rilasciate alla voce *Attività formative a scelta dello studente (crediti tipologia D)*.

Propedeuticità

Non vi sono propedeuticità.

Iterazioni

Non sono previste iterazioni.

Allegato calendario didattico, a.a. 2023-2024

Eventuali variazioni del calendario determinate da particolari esigenze didattiche o manifestazioni ed eventi di particolare importanza saranno comunicate nelle pagine web d'ateneo, studenti iscritti sezione avvisi didattica.

<https://www.iuav.it/studenti/>.

Università Iuav di Venezia	
Calendario didattico – Anno Accademico 2023-24	
TUTTI I CORSI DI LAUREA MAGISTRALE IN ARCHITETTURA LM-4	
PRIMO SEMESTRE	25 settembre 2023 – 26 gennaio 2024 (inclusi i recuperi)
25 settembre 2023	inizio lezioni studenti del 2° anno
2 ottobre 2023	inizio lezioni studenti del 1° anno
27 dicembre 2023 - 5 gennaio 2024	vacanze natalizie
15-26 gennaio 2024	seminari intensivi conclusivi triennali e magistrali
29 gennaio – 16 febbraio 2024	esami di profitto: a.a. 2022-23: III sessione (II semestre) a.a. 2023-24: I sessione (I semestre)
29 gennaio – 16 febbraio 2024	workshop di recupero (Wave a.a. 2022-23)
SECONDO SEMESTRE	19 febbraio – 31 maggio 2024 (inclusi i recuperi)
19 febbraio 2024	inizio lezioni del secondo semestre
20 -31 maggio 2024	seminari intensivi conclusivi triennali e magistrali
3 – 21 giugno 2024	esami di profitto a.a. 2023-24: II sessione (I semestre) I sessione (II semestre)
24 giugno – 12 luglio 2024	workshop estivi W.A.Ve
15-19 luglio 2024	mostra finale W.A.Ve
02 - 20 settembre 2024	esami di profitto a.a. 2023-24: III sessione (I semestre) II sessione (II semestre)
PROVA FINALE	Le scadenze e le modalità d'iscrizione alla prova finale sono consultabili alla pagina web: http://www.iuav.it/studenti/procedure-esami-di-1/index.htm
18-19-20 marzo 2024	III sessione a.a. 2022-23
24-25 luglio 2024**	I sessione a.a. 2023-24
21-22 ottobre 2024	II sessione a.a. 2023-24
17-18-19 marzo 2025	III sessione a.a. 2023-24
** gli appelli saranno collocati in una o più delle giornate previste	
Festività e chiusura sedi, fatti salvi ulteriori periodi di chiusura dell'ateneo deliberati dagli organi istituzionali	
1 novembre 2023	Ognissanti
21 novembre 2023	Recupero festività santo patrono
8 dicembre 2023	Immacolata concezione
1 gennaio 2024	Capodanno
1 aprile 2024	lunedì di Pasqua
25 aprile 2024	Anniversario della liberazione
1 maggio 2024	Festa dei Lavoratori