



Dipartimento di
Ingegneria Civile



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO

Il DICIV offre

LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA

DURATA: 5 ANNI

CFU: 300

DIPARTIMENTO: DICIV

ACCESSO: PROGRAMMATO

LOCATION: CAMPUS UNIVERSITARIO DI FISCIANO

CLASSE DI LAUREA: LM-4 C.U.

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile-Architettura

LEGENDA SEM. = Semestre (I primo - II secondo - A annuale) Ob = Obbligatorio - Opt = Opzionale - S = A Scelta				
OFFERTA FORMATIVA A.A. 2022-23/2023-24/2024-25/2025-26/2026-27				
N.		Sem.	Ore	Ob/Opt/S
I ANNO (A.A. 2022-23)				
1	Analisi Matematica I	I	60	Ob
2	Geometria	I	60	Ob
3	Tecnologia dei Materiali e Chimica Applicata	I	60	Ob
4	Storia dell'Architettura I	A	120	Ob
5	Disegno dell'Architettura I	A	120	Ob
6	Legislazione delle OOPP e dell'Edilizia, Diritto Urbanistico e Sociologia	II	60	Ob
7	Fisica Generale	II	60	Ob
	Lingua Inglese Livello CEFR-B1	II	45	Ob
II ANNO (A.A. 2023-24)				
8	Analisi Matematica II	I	60	Ob
9	Storia dell'Architettura II	I	90	Ob
10	Disegno dell'Architettura II	A	120	Ob
11	Architettura e Composizione Architettonica I	A	120	Ob
12	Architettura Tecnica I	A	120	Ob
13	Meccanica Razionale	II	60	Opt
13	Statica	II	60	Opt
	Lingua Inglese Livello CEFR-B2	II	45	Ob
III ANNO (A.A. 2024-25)				
14	Fisica Tecnica Ambientale	I	60	Ob
15	Informatica Grafica	I	60	Ob
16	Scienza delle Costruzioni	A	120	Ob
17	Urbanistica	A	120	Ob
	Modulo 1: Urbanistica - Sistema delle Conoscenze	I	60	
	Modulo 2: Fondamenti di Tecnica Urbanistica	II	60	
18	Architettura Tecnica II	A	120	Ob
	Modulo 1: Architettura Tecnica II	I	60	
	Modulo 2: Laboratorio di Architettura Tecnica II	II	30	
19	Architettura e Composizione Architettonica II	A	120	Ob

LEGENDA SEM. = Semestre (I primo - II secondo - A annuale) Ob = Obbligatorio - Opt = Opzionale - S = A Scelta				
OFFERTA FORMATIVA A.A. 2022-23/2023-24				
N.		Sem.	Ore	Ob/Opt/S
IV ANNO (A.A. 2025-26)				
20	Geotecnica	I	90	Ob
21	Idraulica e Costruzioni Idrauliche	A	120	Ob
	Modulo 1: Idraulica	I	60	
	Modulo 2: Costruzioni Idrauliche	II	60	
22	Architettura e Composizione Architettonica III	A	120	Ob
23	Tecnica Urbanistica	A	120	Ob
24	Tecnica delle Costruzioni	A	120	Ob
V ANNO (A.A. 2026-27)				
25	Estimo	I	90	Ob
26	Restauro Architettonico	A	90	Ob
27	Organizzazione del Cantiere	A	120	Ob
28	Insegnamenti a Scelta		180	S
	Tirocinio		75	Ob
	Prova Finale			Ob
INSEGNAMENTI A SCELTA				
S1	Chimica e tecnologia del restauro e della Conservazione dei Materiali	I	60	S
S2	Teoria degli Edifici in Zona Sismica	I	60	S
S3	Recupero e Conservazione degli Edifici	II	60	S
S4	Progetto di Edifici in Zona Sismica	II	60	S
S5	Rilievo dell'Architettura	II	60	S



Dipartimento di
Ingegneria Civile

WWW.DICIV.UNISA.IT