

Manifesto degli Studi A.A. 2025-2026 - CdS Triennale in *Scienze e Tecniche dell'Edilizia*

Scienze e tecniche dell'edilizia L-23 Off.F. 2025-26 primo anno (2025-26)							
Codice	Anno	SSD	ex s.s.d.	TAF	Insegnamento	Ore	CFU
A424401	1	CEAR-08/C	ICAR/12	b	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE TECNOLOGICA DELL'ARCHITETTURA (12)	150	6
A424402	1				Materiali, sistemi e tecniche costruttive		
A424402	1				Tecnologie sostenibili per il progetto di architettura		
A425447	1	PHIS-01/A	FIS/01	a	ANALISI MATEMATICA / FISICA (12 CFU)	150	6
A95001	1				Fisica		
A95003	1				MATH-03/A		
A424404	1	GIUR-06/A	IUS/10	c	DIRITTO DELL'EDILIZIA	150	6
A424405	1	---		altre_d	Altre attività utili all'inserimento nel mondo del lavoro 1 (idoneità)	50	2
A95005	1	CEAR-11/A	ICAR/18	a	STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	200	8
A422664	1	CEAR-10/A	ICAR/17	a	DISEGNO TECNICO PER L'EDILIZIA	200	8
A425025	1	CEAR-09/A	ICAR/14	b	LABORATORIO DI COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA	200	8
A423290	1	---		altre_c	Lingua inglese (idoneità)	100	4
Totale crediti 1° anno							60
Scienze e tecniche dell'edilizia L-23 Off.F. 2025-26 secondo anno (2026-27)							
Codice	Anno	SSD	ex s.s.d.	TAF	Insegnamento	Ore	CFU
A0035	2	CEAR-06/A	ICAR/08	b	STATICA	150	6
A424414	2	CEAR-10/A	ICAR/17	a	METODI E STRUMENTI DI RILIEVO (10 CFU)	150	6
A424415	2				Rilievo tecnico per l'edilizia		
A424416	2				CEAR-10/A		
A422667	2	CEAR-12/A	ICAR/20	b	LABORATORIO DI URBANISTICA E PIANIFICAZIONE (12 CFU)	150	6
A421816	2				Tecniche urbanistiche		
A424417	2				CEAR-12/B		
A0047	2	CEAR-06/A	ICAR/08	b	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	150	6
A424406	2	---		altre_d	Altre attività utili all'inserimento nel mondo del lavoro 2 (idoneità)	50	2
A424407	2	CEAR-11/A	ICAR/18	a	STORIA ED EVOLUZIONE DEI TESSUTI URBANI	200	8
A424408	2	IIND-07/B	ING-IND/11	b	FISICA TECNICA AMBIENTALE	200	8
A422670	2	CEAR-09/A	ICAR/14	b	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	200	8
					Certificazione LINGUA INGLESE (volontaria)		
Totale crediti 2° anno							60
Scienze e tecniche dell'edilizia L-23 Off.F. 2025-26 terzo anno (2027-28)							
Codice	Anno	SSD	ex s.s.d.	TAF	Insegnamento	Ore	CFU
A422668	3	CEAR-05/A	ICAR/07	c	PRINCIPI DI GEOTECNICA PER IL RECUPERO EDILIZIO	200	8
A424409	3	CEAR-03/C	ICAR/22	b	FONDAMENTI DI ESTIMO PER L'EDILIZIA	150	6
A424410	3	CEAR-11/B	ICAR/19	b	PRINCIPI DI RESTAURO PER GLI SPAZI COSTRUITI	200	8
A421590	3	CEAR-07/A	ICAR/09	b	FONDAMENTI DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI (10 CFU)	100	4
A424418	3				Sicurezza strutturale		
A424419	3				CEAR-07/A		
A422675	3	CEAR-09/A	ICAR/14	b	PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA	200	8
A423291	3	---		altre_f	Tirocinio (idoneità)	100	4
	3			altre_d	Insegnamento/i a scelta (esame di profitto) *	300	12
					Certificazione LINGUA INGLESE (volontaria)		
A95031	3	---		altre_e	Prova finale (idoneità)	100	4
Totale crediti 3° anno							60

a > base | b > caratterizzanti | c > affini o integrative

Propedeuticità del CdS in Scienze e Tecniche dell'Edilizia secondo il seguente schema valido per gli studenti immatricolati nell'anno accademico 2025-2026:

Propedeuticità			
Non si può sostenere	anno	Se non si è sostenuto	anno
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	2	ANALISI MATEMATICA/FISICA	1
LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	2	LABORATORIO DI COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA	1
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA	3	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	2