



**CORSO DI LAUREA A ORIENTAMENTO PROFESSIONALE IN
TECNICHE PER L'EDILIZIA E IL TERRITORIO
PERCORSO FORMATIVO COORTE 2026/27**

Le schede dei singoli insegnamenti sono raggiungibili dal seguente [link](#)

1° anno

Sem	Insegnamento	SSD	TAF	CFU	Ore
1	Corso integrato: Metodi matematici e principi di fisica per l'edilizia e il territorio				
1	- Modulo: Matematica	MATH-03/A	A	3	24
1	- Modulo: Fisica	PHYS-03/A	A	3	24
1	Tecniche di rappresentazione digitale	CEAR-10/A	B	6	48
1	Corso integrato: Digitalizzazione, BIM e construction management				
1	- Modulo: Digitalizzazione e BIM	CEAR-08/B	B	4	32
1	- Modulo: Management	CEAR-03/C	B	3	24
1	Basi di informatica, gestione dati e statistica	IINF-05/A	A	6	48
1	Corso integrato: Edificio: costruzione e recupero				
1	- Modulo: Architettura tecnica	CEAR-08/A	B	5	40
2	- Modulo: Composizione architettonica	CEAR-09/A	B	3	24
2	- Modulo: Restauro	CEAR-11/B	C	3	24
2	Corso integrato: Principi di Scienza e Tecnica delle costruzioni				
2	- Modulo: Scienza delle costruzioni	CEAR-06/A	B	3	24
2	- Modulo: Tecnica delle costruzioni	CEAR-07/A	B	3	24
2	Corso integrato: Tecniche geomatiche per l'edilizia e il territorio				
2	- Modulo: Edificio	CEAR-04/A	B	3	24
2	- Modulo: Territorio	CEAR-04/A	B	3	24
2	Laboratorio Edificio		F	10	120



2° anno

Sem*	Insegnamento	SSD	TAF	CFU	Ore
1	Corso integrato: Infrastrutture idrauliche				
1	- Modulo: Idraulica	CEAR-01/A	B	2	16
1	- Modulo: Costruzioni idrauliche	CEAR-01/B	B	2	16
1	Corso integrato: Territorio e infrastrutture				
1	- Modulo: Costruzioni stradali	CEAR-03/A	B	2	16
1	- Modulo: Rilievo e monitoraggio dei flussi e della domanda di trasporto	CEAR-03/B	B	2	16
1	- Modulo: Tecniche digitali per l'urbanistica	CEAR-12/A	B	5	40
1	Salute e sicurezza sul lavoro	CEAR-02/B	C	6	60
1	Laboratorio Rilevamento, diagnostica e monitoraggio		F	10	120
1	Corso integrato: Legislazione urbanistica e stime immobiliari				
1	- Modulo: Legislazione urbanistica	GIUR-06/A	B	3	24
1	- Modulo: Estimo	CEAR-03/C	B	3	24
2	Gestione dei materiali da scavo e rifiuti da costruzione e demolizione	CEAR-02/A	B	2	16
2	Laboratorio Territorio e infrastrutture		F	10	120
2	Laboratorio Cantiere		F	10	120

3° anno

Sem	Insegnamento	SSD	TAF	CFU	Ore
	Tirocinio Pratico Valutativo		F	48	1200
	Laboratorio Sintesi		F	8	96

Ulteriori crediti da acquisire

Sem	Attività formativa	SSD	TAF	CFU	Ore
	Prova lingua inglese ¹		E	3	
	Scelta libera ²		D	3	
	Prova Finale		E	3	

*Eventuali variazioni del semestre di erogazione saranno riportate nel [Manifesto Annuale della Facoltà](#) pubblicato all'inizio del relativo anno accademico.

TOTALE COMPLESSIVO DEI CREDITI 180

- I crediti formativi universitari relativi alla prova di lingua inglese potranno essere acquisiti:
 - superando il test di valutazione di livello B1 -preintermedio- presso il Centro Linguistico d'Ateneo,
 - presentando opportuna certificazione che attesti la conoscenza della lingua inglese di livello B1 -preintermedio rilasciata da scuole/enti accreditati.
- La scelta dei relativi crediti formativi deve essere coerente con il percorso formativo dello studente e deve avere l'approvazione vincolante del Consiglio di Corso di Studio.

Per gli ulteriori dettagli relativi all'organizzazione del Corso di laurea si rimanda al [regolamento didattico](#).