

PIANO DEGLI STUDI
INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE

INSEGNAMENTI / ATTIVITÀ FORMATIVE	S.S.D.	ORE	PERIODO DIDATTICO	CFU
1° anno				
Analisi matematica I	MAT/05	96	1	12
Chimica	CHIM/07	48	1	6
<i>integrato con</i> Scienza e tecnologia dei materiali	ING-IND/22	48	2	6
Disegno e disegno automatico	ICAR/17	96	1	12
Algebra lineare	MAT/03	48	2	6
Fisica I	FIS/01	48	2	6
Fondamenti di informatica	ING-INF/05	48	2	6
Prova di accertamento Inglese B1 standard (prova standard di Ateneo)				3

INSEGNAMENTI / ATTIVITÀ FORMATIVE	S.S.D.	ORE	PERIODO DIDATTICO	CFU
2° anno				
Analisi matematica II	MAT/05	72	1	9
Architettura tecnica	ICAR/10	48	1	6
<i>integrato con</i> Elementi di Storia dell'architettura	ICAR/18	24	1	3
Meccanica razionale	MAT/07	48	1	6
Topografia	ICAR/06	48	1	6
Fisica tecnica	ING-IND/11	48	2	6
Scienza delle costruzioni	ICAR/08	96	2	12
Un insegnamento a scelta fra:				
Fisica II	FIS/01	48	2	6
Elementi di calcolo numerico	MAT/08	48	2	6
Curriculum CIVILE				
Tecnologia degli elementi costruttivi	ICAR/11	48	2	6

Curriculum AMBIENTE E TERRITORIO

Geologia applicata	GEO/05	48	2	6
--------------------	--------	----	---	---

Nell'anno accademico 2019/20 verranno attivati il I e il II anno di corso.

INSEGNAMENTI / ATTIVITÀ FORMATIVE	S.S.D.	ORE	PERIODO DIDATTICO	CFU
3° anno				
Geotecnica <i>integrato con</i> Costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti	ICAR/07	48	1	6
Idraulica	ICAR/04	48	2	6
Tecnica delle costruzioni	ICAR/01	96	1	12
Tecnica urbanistica	ICAR/09	96	1	12
	ICAR/20	48	2	6

Curriculum CIVILE

Diritto amministrativo e ambientale	IUS/10	48	2	6
--	--------	----	---	---

Curriculum AMBIENTE E TERRITORIO

Cartografia numerica e GIS	ICAR/06	48	2	6
----------------------------	---------	----	---	---

Attività formativa a scelta dello studente (*)				12
Prova finale				3

(*) Lo studente potrà inserire nell'ambito delle "Attività formative a scelta dello studente" insegnamenti offerti in altri Corsi di laurea, purché coerenti con il percorso formativo o eventuale attività di Tirocinio previa approvazione da parte della Commissione Didattica.

Lo studente potrà inserire nell'ambito delle "Attività formative a scelta dello studente" gli insegnamenti proposti in alternativa curriculare da lui non prescelti e gli insegnamenti presenti nella lista che segue, offerti da altri corsi di studio in sede, senza approvazione da parte della Commissione Didattica.

Insegnamenti consigliati allo studente per i crediti a scelta libera
(in parentesi i corsi di studio nei quali gli insegnamenti sono erogati)

INSEGNAMENTI / ATTIVITÀ FORMATIVE	S.S.D.	ORE	PERIODO DIDATTICO	CFU
Elettrotecnica (LT Gestionale)	ING-IND/31	72	1	9
Statistica e calcolo delle probabilità (LT Gestionale)	SECS-S/01	72	1	9
Laboratorio di cantieri edili e sicurezza (LT Tecniche dell'Edilizia e del Territorio)	ICAR/11	48	2	6
Laboratorio Estimo (LT Tecniche dell'Edilizia e del Territorio)	ICAR/22	48	2	6

**NOTA: la ripartizione in semestri potrà subire
modifiche per motivi organizzativi.**