

Corso di laurea Triennale in Ingegneria Civile
Curriculum Strutture
classe L-7

ESAME	SSD	CFU
-------	-----	-----

PRIMO ANNO

Istituzioni di Matematica	MAT/03	6
Geometria	MAT/03	9
Analisi I	MAT/05	9
Analisi II	MAT/05	6
Fisica generale I	FIS/01	9
Informatica	INF/01	6
Probabilità e Statistica	MAT/06	6
Chimica generale	CHIM/03	9
Totale CFU		60

SECONDO ANNO

Disegno	ICAR/17	9
Scienza delle costruzioni	ICAR/08	12
Idraulica	ICAR/01	9
Tecnica ed Economia dei trasporti	ICAR/05	6
Fisica tecnica	ING-IND/11	9
Scienza e tecnologia dei materiali	ING-IND/22	9
Inglese		6
Totale CFU		60

TERZO ANNO

Architettura tecnica	ICAR/10	9
Topografia	ICAR/06	9
Strutture in acciaio	ICAR/09	6
Strutture in cemento armato	ICAR/09	6
Geotecnica	ICAR/07	9
Materia a scelta dello studente 1		6
Materia a scelta dello studente 2		6
Tirocinio		6
Prova finale		3
Totale CFU		60

Per info e iscrizioni 800 681 472