



# INGEGNERIA CIVILE

CORSO DI LAUREA TRIENNALE

A.A.	ESAME	CODICE	CFU
I ANNO	<b>Analisi matematica</b>	MAT/05	15
	<b>Sistemi di elaborazione delle informazioni</b>	ING-INF/05	15
	<b>Disegno</b>	ICAR/17	10
	<b>Fisica sperimentale</b>	FIS/01	15
	<b>Lingua inglese</b>	–	5
II ANNO	<b>Fisica tecnica ambientale</b>	ING-IND/11	10
	<b>Economia ed estimo</b>	ICAR/22	15
	<b>Geologia applicata</b>	GEO/05	5
	<b>Geografia fisica e geomorfologia</b>	GEO/04	5
	<b>Prova di abilità informatica</b>	–	5
	<b>Architettura tecnica</b>	ICAR/10	10
	<b>Scienza delle costruzioni</b>	ICAR/08	10
III ANNO	<b>Tecnica delle costruzioni</b>	ICAR/09	15
	<b>Insegnamento a scelta dello studente</b>	–	10
	<b>Insegnamento a scelta dello studente</b>	–	10
	<b>Geotecnica</b>	ICAR/07	10
	<b>Ingegneria ambientale</b>	ICAR/03	10
	<b>Prova finale</b>	–	5