

CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA CIVILE

MANIFESTO degli STUDI 2016/2017 - Curriculum 1 generale

Insegnamenti		crediti
SSD	I Anno - I semestre	30
MAT/03	Geometria e algebra	6
MAT/05	Matematica*	6
ICAR/09	Disegno e tipologie costruttive	9
FIS/01	Fisica	9
SSD	I Anno - II semestre	24
MAT/05	Matematica*	6
ING-INF/05	Elementi di informatica	6
ING-IND/22	Scienza e tecnologia dei materiali	9
	Inglese	3
SSD	II Anno - I semestre	36
MAT/07	Meccanica razionale	6
ING-IND/10	Fisica tecnica	9
ICAR/20	Tecnica urbanistica	9
ICAR/05	Ingegneria dei sistemi di trasporto*	6
ICAR/01	Idraulica	6
SSD	II Anno - II semestre	27
ICAR/05	Ingegneria dei sistemi di trasporto*	6
ICAR/04	Fondamenti di infrastrutture viarie	6
ING-IND/11	Climatologia dell'ambiente costruito	6
ICAR/08	Scienza delle costruzioni	9
SSD	III Anno - I semestre	24
ICAR/02	Costruzioni idrauliche	9
ICAR/07	Principi di geotecnica	6
ICAR/09	Tecnica delle costruzioni 1	9
SSD	III Anno - II semestre	39
ICAR/07	Fondazioni ed opere di sostegno	9
ICAR/09	Tecnica delle costruzioni 2	9
	Tirocinio	6
	Prova finale	3
	<i>Insegnamenti a scelta</i>	12
Insegnamenti a scelta proposti		CFU - PERIODO
ICAR/07	Indagini e caratterizzazione geotecnica del sottosuolo	6 - II
ICAR/09	Sicurezza antincendio ed emergenze nelle costruzioni civili	6 - II
ICAR/09	Tecnologie innovative per materiali e componenti edilizi	6 - II
note:		
* insegnamento annuale		