



INGEGNERIA CIVILE - curriculum Strutture e territorio - LM 23

SSD Sigla			Esame	CFU
1° Anno di Corso				
ICAR/01	B	ingegneria civile	IDRAULICA E COSTRUZIONI MARITTIME	9
ICAR/02	B	ingegneria civile	PROGETTAZIONI IDRAULICHE	6
ICAR/07	B	ingegneria civile	PROGETTAZIONE DI OPERE GEOTECNICHE	9
ICAR/08	B	ingegneria civile	TEORIE DELLE STRUTTURE	9
ICAR/09	B	ingegneria civile	COMPLEMENTI DI PROGETTO DI STRUTTURE	9
ICAR/10	B	ingegneria civile	PROGETTAZIONE PER IL RECUPERO EDILE	9
ICAR/09	B	ingegneria civile	RIABILITAZIONE STRUTTURALE	9
2° Anno di Corso				
GEO/05	C	Attività formative affini o integrative	IDROGEOLOGIA APPLICATA	6
ING-IND/25	C	Attività formative affini o integrative	CHIMICA AMBIENTALE	6
ICAR/05	B	ingegneria civile	TEORIA DEI SISTEMI DI TRASPORTO	6
ICAR/04	B	ingegneria civile	PROGETTAZIONE DI STRADE	9
			A SCELTA	9
		art. 10, comma 5, lettera d	LINGUA INGLESE	6
		art. 10, comma 5, lettera d	TIROCINIO	6
		art. 10, comma 5, lettera c	PROVA FINALE	12
		a scelta dello studente	A SCELTA DELLO STUDENTE	9
ICAR/19			PROGETTO PER IL RESTAURO DELL'ARCHITETTURA	9
ICAR/02			PROGETTAZIONI IDRAULICHE II	9
ING-IND/22			MATERIALI STRUTTURALI E PER LE COSTRUZIONI	9
ICAR/08			COMPLEMENTI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	9
ING-IND/11			TECNOLOGIE DI CONTROLLO AMBIENTALE	9
ICAR/20			TUTELA E SVILUPPO DELLE INFRASTRUTTURE	9
ICAR/06			TELERILEVAMENTO DA DRONI	9
IUS/10			FONDAMENTI DI CONTRATTUALISTICA PUBBLICA	9