



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE
Ciclo 2021
Laurea Magistrale in INGEGNERIA CIVILE LM 23
DM 270/04

SSD	Modulo	CFU	Semestre	AF
I ANNO – A.A. 2021/2022				
PERCORSO COMUNE				
ING-IND/31	IMPIANTI ELETTRICI CIVILI	9	I	AFFINE
ICAR/10	ARCHITETTURA TECNICA	9	II	CARATTERIZZANTE
ICAR/04	COSTRUZIONE DI STRADE FERROVIE E AEROPORTI	9	II	CARATTERIZZANTE
CURRICULUM STRUTTURE				
ICAR/08	TEORIA DELLE STRUTTURE (C.I.)	6	I	CARATTERIZZANTE
	DINAMICA DELLE STRUTTURE (C.I.)	6	II	CARATTERIZZANTE
ICAR/08	MECCANICA COMPUTAZIONALE	6	II	CARATTERIZZANTE
Un esame a scelta tra:				
ICAR/09	COSTRUZIONI IN ACCIAIO	6	I	CARATTERIZZANTE
	STRUTTURE SPECIALI E RESISTENZA AL FUOCO	6	I	CARATTERIZZANTE
Un esame a scelta tra:				
ING-IND/11	IMPIANTI TERMOTECNICI	6	I	AFFINE
ICAR/20	PIANIFICAZIONE E VALUTAZIONI AMBIENTALI	6	I	AFFINE
CURRICULUM IDRAULICA E AMBIENTE				
ICAR/02	IDROLOGIA E GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE	9	I	CARATTERIZZANTE
ICAR/02	REGIME E PROTEZIONE DEI LITORALI	9	I	CARATTERIZZANTE
ICAR/07	GEOTECNICA AMBIENTALE	6	II	CARATTERIZZANTE
ICAR/20	PIANIFICAZIONE E VALUTAZIONI AMBIENTALI	6	I	AFFINE
	INDIRIZZO STRUTTURE TOTALE CFU I PERIODO	27		
	INDIRIZZO IDRAULICA E AMBIENTE TOTALE CFU I PERIODO	33		
	INDIRIZZO STRUTTURE TOTALE CFU II PERIODO	30		
	INDIRIZZO IDRAULICA E AMBIENTE TOTALE CFU II PERIODO	24		
	TOTALE CFU I ANNO	57		
II ANNO – A.A. 2022/2023				
PERCORSO COMUNE				
ICAR/02	COSTRUZIONI MARITTIME	6	II	CARATTERIZZANTE
CURRICULUM STRUTTURE				
ICAR/09	PROGETTO DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. (C.I.)	6	I	CARATTERIZZANTE
ICAR/09	VALUTAZIONE E CONSOLIDAMENTO DI COSTRUZIONI ESISTENTI (C.I.)	6	II	CARATTERIZZANTE
ICAR/09	SICUREZZA E RISCHIO SISMICO (C.I.)	6	I	CARATTERIZZANTE
ICAR/09	PROGETTO DI COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA (C.I.)	6	II	CARATTERIZZANTE
Un esame a scelta tra				
ICAR/09	SPERIMENTAZIONE CONTROLLO E COLLAUDO DELLE COSTRUZIONI	6	I	CARATTERIZZANTE
ICAR/09	B.I.M. SISTEMI INFORMATIVI PER LE COSTRUZIONI	6	I	CARATTERIZZANTE





DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE
Ciclo 2021
Laurea Magistrale in INGEGNERIA CIVILE LM 23
DM 270/04

CURRICULUM IDRAULICA E AMBIENTE				
ICAR/01	IDRAULICA DELLE FALDE SOTTERRANEE	9	I	CARATTERIZZANTE
ICAR/09	SICUREZZA E RISCHIO SISMICO	6	I	CARATTERIZZANTE
	B.I.M. SISTEMI INFORMATIVI PER LE COSTRUZIONI (C.I.)	6	I	
ICAR/02	OPERE PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE	9	II	CARATTERIZZANTE
	INDIRIZZO STRUTTURE TOTALE CFU I PERIODO	18		
	INDIRIZZO IDRAULICA E AMBIENTE TOTALE CFU I PERIODO	21		
	INDIRIZZO STRUTTURE TOTALE CFU II PERIODO	18		
	INDIRIZZO IDRAULICA E AMBIENTE TOTALE CFU II PERIODO	15		
	CFU AD AUTONOMA SCELTA SI CONSIGLIANO I SEGUENTI INSEGNAMENTI	12		
	INDIRIZZO STRUTTURE ICAR/09 COSTRUZIONI IN ACCIAIO (QUALORA NON GIÀ SCELTA) ICAR/09 STRUTTURE SPECIALI E RESISTENZA AL FUOCO (QUALORA NON GIÀ SCELTA) ICAR/09 SPERIMENTAZIONE CONTROLLO E COLLAUDO DELLE COSTRUZIONI (QUALORA NON GIÀ SCELTA) ICAR/09 B.I.M. SISTEMI INFORMATIVI PER LE COSTRUZIONI (QUALORA NON GIÀ SCELTA) ING-IND/11 IMPIANTI TERMOTECNICI (QUALORA NON GIÀ SCELTA) ICAR/20 PIANIFICAZIONE E VALUTAZIONI AMBIENTALI (QUALORA NON GIÀ SCELTA) ING-IND/22 COMPOSITE AND NANOCOMPOSITE MATERIALS (QUALORA NON GIÀ SCELTA) ICAR/02 REGIME E PROTEZIONE DEI LITORALI ICAR/02 IDROLOGIA E GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE ICAR/01 MODELLI IDRAULICI ICAR/07 GEOTECNICA AMBIENTALE			
	INDIRIZZO IDRAULICA E AMBIENTE ING-IND/13 MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE ICAR/08 MECCANICA COMPUTAZIONALE ICAR/08 TEORIA DELLE STRUTTURE ICAR/08 DINAMICA DELLE STRUTTURE ICAR/09 PROGETTO DI COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA ING-IND/11 IMPIANTI TERMOTECNICI ING-IND/22 COMPOSITE AND NANOCOMPOSITE MATERIALS ICAR/09 SPERIMENTAZIONE E COLLAUDO DELLE STRUTTURE ICAR/09 PROGETTO DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. IUS/10 DIRITTO DEI CONTRATTI PUBBLICI			
	TOTALE CFU II ANNO	48		
	TIROCINIO	6		
	PROVA FINALE	9		
	TOTALE CFU	120		

