

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL' INNOVAZIONE****CICLO 2024****Corso di Laurea Ingegneria Civile – LM03-****DM 270/04****LECCE**

SSD	MODULO	CFU	SEM	AF
-----	--------	-----	-----	----

I Anno – A.A. 2024/2025**PERCORSO COMUNE**

<i>ING-IND/31</i>	IMPIANTI ELETTRICI CIVILI	9	I	AFFINE
<i>ICAR/04</i>	ARCHITETTURA TECNICA E DIGITALIZZAZIONE DEL PROGETTO	9	II	CARATTERIZZANTE
<i>ICAR/04</i>	COSTRUZIONE DI STRADE FERROVIE E AEROPORTI	9	II	CARATTERIZZANTE

CURRICULUM STRUTTURE DIGITALIZZAZIONE DELLE COSTRUZIONI

<i>ICAR/08</i>	DINAMICA DELLE STRUTTURE	6	I	CARATTERIZZANTE
<i>ICAR/08</i>	MECCANICA COMPUTAZIONALE (C.I.)	6	II	CARATTERIZZANTE
	TEORIA DELLE STRUTTURE (C.I.)	6	II	

Esami obbligatori da selezionare tra i seguenti:

<i>ICAR/09</i>	COSTRUZIONI IN ACCIAIO	6	I	CARATTERIZZANTE
	STRUTTURE SPECIALI E RESISTENZA AL FUOCO	6	I	CARATTERIZZANTE

Esami obbligatori da selezionare tra i seguenti:

<i>ING-IND/11</i>	IMPIANTI TERMOTECNICI E MODELLAZIONE B.I.M.	6	I	AFFINE
<i>ICAR/20</i>	PIANIFICAZIONE E VALUTAZIONE AMBIENTALE	6	I	AFFINE

CURRICULUM IDRAULICA, AMBIENTE E TERRITORIO

<i>ICAR/02</i>	IDROLOGIA E LABORATORIO GIS PER LA GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE	9	I	CARATTERIZZANTE
<i>ICAR/02</i>	INGEGNERIA COSTIERA E MODELLI DI MORFODINAMICA	9	II	CARATTERIZZANTE
<i>ICAR/07</i>	GEOTECNICA AMBIENTALE	6	II	CARATTERIZZANTE
<i>ICAR/20</i>	PIANIFICAZIONE E VALUTAZIONI AMBIENTALI	6	I	AFFINE

	CURRICULUM STRUTTURE E DIGITALIZZAZIONE DELLE COSTRUZIONI TOTALE CFU I PERIODO	27		
	CURRICULUM IDRAULICA, AMBIENTE E TERRITORIO TOTALE CFU I PERIODO	24		
	CURRICULUM STRUTTURE E DIGITALIZZAZIONE DELLE COSTRUZIONI TOTALE CFU II PERIODO	30		
	CURRICULUM IDRAULICA, AMBIENTE E TERRITORIO TOTALE CFU II PERIODO	33		
	TOTALE CFU I ANNO	57		

II ANNO-A.A.2025/2026**PERCORSO COMUNE**

<i>ICAR/02</i>	COSTRUZIONI MARITTIME E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI	6	II	CARATTERIZZANTE
----------------	--	---	----	-----------------

CURRICULUM STRUTTURE E DIGITALIZZAZIONI DELLE COSTRUZIONI

<i>ICAR/09</i>	PROGETTO DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. (C.I.)	6	I	CARATTERIZZANTE
<i>ICAR/09</i>	VALUTAZIONE E CONSOLIDAMENTO DI COSTRUZIONI ESISTENTI (C.I.)	6	II	



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL' INNOVAZIONE

CICLO 2024

Corso di Laurea Ingegneria Civile – LM03-

DM 270/04

LECCE

ICAR/09	SICUREZZA E RISCHIO SISMICO (C.I.)	6	I	CARATTERIZZANTE
ICAR/09	PROGETTO DI COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA E MODELLAZIONE B.I.M. (C.I.)	6	II	CARATTERIZZANTE
Esami obbligatori a scelta tra i seguenti:				
ICAR/09	SPERIMENTAZIONE MONITORAGGIO DIGITALE E COLLAUDO DELLE COSTRUZIONI	6	I	CARATTERIZZANTE
ICAR/09	B.I.M. SISTEMI INFORMATIVI PER LE COSTRUZIONI	6	I	CARATTERIZZANTE
CURRICULUM IDRAULICA, AMBIENTE E TERRITORIO				
ICAR/01	IDRAULICA DEI MEZZI POROSI	9	I	CARATTERIZZANTE
ICAR/09	SICUREZZA E RISCHIO SISMICO B.I.M SISTEMI INFORMATIVI PER LE COSTRUZIONI (C.I.)	6	I	CARATTERIZZANTE
		6	I	CARATTERIZZANTE
ICAR/02	OPERE PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE E FONDAMENTI DI CFD	9	II	CARATTERIZZANTE
	CURRICULUM STRUTTURE E DIGITALIZZAZIONE DELLE COSTRUZIONI TOTALE CFU I PERIODO	18		
	CURRICULUM IDRAULICA , AMBIENTE E TERRITORIO TOTALE CFU I PERIODO	21		
	CURRICULUM STRUTTURE E DIGITALIZZAZIONE DELLE COSTRUZIONI TOTALE CFU II PERIODO	18		
	CURRICULUM IDRAULICA, AMBIENTE E TERRITORIO TOTALE CFU II PERIODO	15		
	CFU AD AUTONOMA SCELTA	12		
SI CONSIGLIANO I SEGUENTI INSEGNAMENTI				
CURRICULUM STRUTTURE E DIGITALIZZAZIONE DELLE COSTRUZIONI				
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				
CURRICULUM IDRAULICA, AMBIENTE E TERRITORIO				
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		



UNIVERSITÀ
DEL SALENTO

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL' INNOVAZIONE

CICLO 2024

Corso di Laurea Ingegneria Civile – LM03-

DM 270/04

LECCE

	TOTALE CFU	120
--	-------------------	------------