

## INGEGNERIA CIVILE - LAUREA MAGISTRALE A.A. 2018-2019

## 2° ANNO - 2° SEMESTRE (04.03.2019-15.06.2019)

ORARIO	LUNEDÌ	AULA	MARTEDÌ	AULA	MERCOLEDÌ	AULA	GIOVEDÌ	AULA	VENERDÌ	AULA	SABATO	AULA
08.30					RIABILITAZIONE STRUTTURALE DELLE COSTRUZIONI IN MURATURA, LEGNO E CEMENTO ARMATO	39C2B						
09.30	RIABILITAZIONE STRUTTURALE DELLE COSTRUZIONI IN MURATURA, LEGNO E CEMENTO ARMATO	39C1	LABORATORIO DI ANALISI E PROGETTAZIONE GEOTECNICA	45B0A	GESTIONE DEI SISTEMI DI TRASPORTO	LAB. TRA.*	CLIMATIZZAZIONE DEGLI EDIFICI	LAB. IMP.*	LABORATORIO DI ANALISI E PROGETTAZION E STRUTTURALE	39C1		
			LABORATORIO DI ANALISI E PROGETTAZIONE DEI TRASPORTI	39C2B	RIABILITAZIONE STRUTTURALE DELLE COSTRUZIONI IN MURATURA, LEGNO E CEMENTO ARMATO	39C2B						
					PROGETTAZIONE DI DIGHE E SISTEMAZIONI IDRAULICO-FORESTALI	45B0B						
10.30	RIABILITAZIONE STRUTTURALE DELLE COSTRUZIONI IN MURATURA, LEGNO E CEMENTO ARMATO	39C1	LABORATORIO DI ANALISI E PROGETTAZIONE GEOTECNICA	45B0A	GESTIONE DEI SISTEMI DI TRASPORTO	LAB. TRA.*	CLIMATIZZAZIONE DEGLI EDIFICI	LAB. IMP.*	LABORATORIO DI ANALISI E PROGETTAZION E STRUTTURALE	39C1		
			LABORATORIO DI ANALISI E PROGETTAZIONE DEI TRASPORTI	39C2B	PROGETTAZIONE DI DIGHE E SISTEMAZIONI IDRAULICO-FORESTALI	45B0B						
11.30	COSTRUZIONI IN ACCIAIO	45B0A	REGIME E PROTEZIONE DEI LITORALI	AULA SEM*	GESTIONE DEI SISTEMI DI TRASPORTO	LAB. TRA.*	REGIME E PROTEZIONE DEI LITORALI	39C2A	LABORATORIO DI ANALISI E PROGETTAZION E STRUTTURALE	39C1		
	PROGETTAZIONE DI DIGHE E SISTEMAZIONI IDRAULICO-FORESTALI	AULA SEM*			CLIMATIZZAZIONE DEGLI EDIFICI	LAB. IMP.*						
12.30	COSTRUZIONI IN ACCIAIO	45B0A	REGIME E PROTEZIONE DEI LITORALI	AULA SEM*	CLIMATIZZAZIONE DEGLI EDIFICI	LAB. IMP.*	REGIME E PROTEZIONE DEI LITORALI	39C2A	LABORATORIO DI ANALISI E PROGETTAZION E STRUTTURALE	39C1		
	PROGETTAZIONE DI DIGHE E SISTEMAZIONI IDRAULICO-FORESTALI	AULA SEM*										
	GESTIONE DEI SISTEMI DI TRASPORTO	LAB. TRA.*										
13.30												

14.30													
15.30	LABORATORIO DI ANALISI E PROGETTAZIONE DEI TRASPORTI	39C1		LABORATORIO DI ANALISI E PROGETTAZIONE GEOTECNICA	45B0B	COSTRUZIONI IN ACCIAIO	45B0A						
16.30	LABORATORIO DI ANALISI E PROGETTAZIONE DEI TRASPORTI	39C1		LABORATORIO DI ANALISI E PROGETTAZIONE GEOTECNICA	45B0B	COSTRUZIONI IN ACCIAIO	45B0A						
17.30				MECCANICA SPERIMENTALE DEI MATERIALI E DELLE STRUTTURE	45B0B	MECCANICA SPERIMENTALE DEI MATERIALI E DELLE STRUTTURE	45B0B						
18.30				MECCANICA SPERIMENTALE DEI MATERIALI E DELLE STRUTTURE	45B0B	MECCANICA SPERIMENTALE DEI MATERIALI E DELLE STRUTTURE	45B0B						

**DOCENTI:**

REGIME E PROTEZIONE DEI LITORALI: Prof. F. FREGA (IND. IDR.)

RIABILITAZIONE STRUTTURALE DELLE COSTRUZIONI IN MURATURA, LEGNO E CEMENTO ARMATO: Prof. BENCARDINO (IND. STR.)

MECCANICA SPERIMENTALE DEI MATERIALI E DELLE STRUTTURE: Prof. G. PORCO (IND. STR., GEO.)

COSTRUZIONI IN ACCIAIO: Prof. L. OMBRES (IND. STR.)

GESTIONE DEI SISTEMI DI TRASPORTO: Prof. ssa L. EBOLI (IND. TRA.)

PROGETTAZIONE DI DIGHE E SISTEMAZIONI IDRAULICO-FORESTALI: Prof. G. PRINCIPATO (IND. IDR.)

LABORATORIO DI ANALISI E PROGETTAZIONE DEI TRASPORTI: Prof. V. ASTARITA (IND. TRA.)

LABORATORIO DI ANALISI E PROGETTAZIONE GEOTECNICA: Prof. G. DENTE (IND. GEO.)

LABORATORIO DI ANALISI E PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Prof. P. NEVONE BLASI (IND. STR.)

CLIMATIZZAZIONE DEGLI EDIFICI: Prof. A. SABATO (IND. STR., GEO., IDR., TRA.)

\*

**LAB. IMP.: LABORATORIO IMPIANTI CUBO 46/C PIANO TERRA****LAB. TRA.: LABORATORIO DI INGEGNERIA DEI TRASPORTI CUBO 46/B PIANO TERRA****AULA SEM.: AULA SEMINARI "MARONE" CUBO 41/B PIANO 6°**