INGEGNERIA CIVILE (Magistrale)

Aula M - Riccardo Morandi

Orario delle Lezioni, 1° anno, 1° semestre

(attività didattica: 20 settembre 2021 - 22 dicembre 2021)

	LUN	MAR	MER	GIOV	VEN
9 - 10	Costruzioni Idraul.				Ingegneria sanitaria ambientale
10 - 11	Costruzioni Idraul.		Dinamica Str. e Monit.	Costruzioni Idraul.	Ingegneria sanitaria ambientale
11 - 12	Costruzioni Idraul.		Dinamica Str. e Monit.	Costruzioni Idraul.	Ingegneria sanitaria ambientale
12 - 13	Costruzioni Idraul.		Dinamica Str. e Monit.		
13 - 14				Legislazione Opere Pubbliche	
14 - 15				Legislazione Opere Pubbliche	
15 - 16	Pr. Sicur. Antincendio	Pr. Sicur. Antincendio	Legislazione Opere Pubbliche	Ingegneria sanitaria ambientale	Dinamica Str. e Monit.
16 - 17	Pr. Sicur. Antincendio	Pr. Sicur. Antincendio	Legislazione Opere Pubbliche	Ingegneria sanitaria ambientale	Dinamica Str. e Monit.
17 - 18	Pr. Sicur. Antincendio	Pr. Sicur. Antincendio	Legislazione Opere Pubbliche	Ingegneria sanitaria ambientale	Dinamica Str. e Monit.

PROGETTO TECNOLOGICO PER LA SIC. ANTINCENDIO COSTRUZIONI IDRAULICHE DINAMICA STRUTTURALE E MONITORAGGIO LEGISLAZIONE OPERE PUBBLICHE INGEGNERIA SANITARIA AMBIENTALE Prof. Agostino Catalano Prof. Bruno Molino Prof. Carlo Rainieri

Prof. Ruggiero Di Pace inizio: 29.09.2021
Prof. Antonio Panico da definire