

Orario delle lezioni 2023/2024 – CdL Magistrale Ingegneria Civile

I Anno Magistrale

IC LM

II Semestre

26/02/2024 – 07/06/2024

Progetti di strutture in zona sismica

Infrastrutture idrauliche e opere idrauliche per la salvaguardia del territorio

Costruzioni esistenti

Orario	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10					
10-11		Infrastrutture idrauliche e opere idrauliche per la salvaguardia del territorio Prof. G. Moretti		Progetti di Strutture in zona sismica Prof. P. Foraboschi	Progetti di Strutture in zona sismica Prof. P. Foraboschi
11-12		Infrastrutture idrauliche e opere idrauliche per la salvaguardia del territorio Prof. G. Moretti		Progetti di Strutture in zona sismica Prof. P. Foraboschi	Progetti di Strutture in zona sismica Prof. P. Foraboschi
12-13		Infrastrutture idrauliche e opere idrauliche per la salvaguardia del territorio Prof. G. Moretti		Progetti di Strutture in zona sismica Prof. P. Foraboschi	Progetti di Strutture in zona sismica Prof. P. Foraboschi
13-14					
14-15		Infrastrutture idrauliche e opere idrauliche per la salvaguardia del territorio Prof. G. Moretti		Progetti di Strutture in zona sismica Prof. P. Foraboschi	Costruzioni esistenti Prof. N. Cosentino
15-16		Infrastrutture idrauliche e opere idrauliche per la salvaguardia del territorio Prof. G. Moretti		Progetti di Strutture in zona sismica Prof. P. Foraboschi	Costruzioni esistenti Prof. N. Cosentino
16-17		Infrastrutture idrauliche e opere idrauliche per la salvaguardia del territorio Prof. G. Moretti		Progetti di Strutture in zona sismica Prof. P. Foraboschi	Costruzioni esistenti Prof. N. Cosentino
17-18		Infrastrutture idrauliche e opere idrauliche per la salvaguardia del territorio Prof. G. Moretti			Costruzioni esistenti Prof. N. Cosentino