

Orario delle lezioni 2025/2026 – Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile

I Anno Magistrale

I Semestre

22 settembre 2025 – 19 dicembre 2025

Geologia e geotecnica applicata

Costruzioni esistenti

Teoria delle strutture

Meccanica dei continui

Orario	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09-10	Meccanica dei continui Prof. A. M. Tarantino				
10-11	Meccanica dei continui Prof. A. M. Tarantino		Teoria delle strutture Prof. L. Lanzoni	Geologia e geotecnica applicata Prof. F. Forlani	
11-12	Meccanica dei continui Prof. A. M. Tarantino		Teoria delle strutture Prof. L. Lanzoni	Geologia e geotecnica applicata Prof. F. Forlani	
12-13	Meccanica dei continui Prof. A. M. Tarantino		Teoria delle strutture Prof. L. Lanzoni	Geologia e geotecnica applicata Prof. F. Forlani	
13-14					
14-15			Teoria delle strutture Prof. L. Lanzoni	Geologia e geotecnica applicata Prof. F. Forlani	Costruzioni esistenti Prof. N. Cosentino
15-16			Teoria delle strutture Prof. L. Lanzoni	Geologia e geotecnica applicata Prof. F. Forlani	Costruzioni esistenti Prof. N. Cosentino
16-17			Teoria delle strutture Prof. L. Lanzoni	Geologia e geotecnica applicata Prof. F. Forlani	Costruzioni esistenti Prof. N. Cosentino
17-18					Costruzioni esistenti Prof. N. Cosentino