



8.30			C501	155/5-6	C501	155/5-6	C501	160/2	C514S	150/2		
9.30	C511T C564S	155/4 155/d2	C501	155/5-6	C501	155/5-6	C501	160/2	C514S	150/2		
10.30	C511T C564S	155/4 155/d2	C511T CD18	145/5 155/7	C511T C564S	AT2 145/5	C565S	150/2	C551T	AT2		
11.30	C561S C565S	ST1 155/4	C511T CD18	145/5 155/7	C511T C564S	AT2 145/5	C565S	150/2	C551T	AT2		
12.30	C561S C565S	ST1 155/4										
13.30	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'	SABATO						
13.30	C553T	155/4	C512T C561S	EN3 ST1	CD17	155/5-6	CD18 C551T	150/2 EN2				
14.30	C553T C562S CD17	155/4 ST1 155/5-6	C512T C561S	EN3 ST1	C512T CD17	EN2 155/5-6	CD18 C551T	150/2 EN2				
15.30	C562S CD17	ST1 155/5-6	C562S	ST1	C512T CD18	EN2 155/5-6	C514S C512T	150/2 EN2				
16.30	C514S	155/2-3	C562S	ST1	C553T CD18	EN2 155/5-6	C514S C512T	150/2 EN2				
17.30	C514S	155/2-3			C553T	EN2						

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN**

ANNO ACCADEMICO **2016-17**

**Ingegneria Civile**

ANNO

CICLO

**2**

**1**

CODICI INSEGNAMENTI

CFU

CORR.

C501	Protezione Idraulica del Territorio		Prof.	Mancinelli Alessandro	9
C511T	Rischio Idrogeologico		Prof.	Nanni Torquato	9
C512T	Tecnologie per il Controllo dell'Inquinamento		Prof.	Riderelli Luca	9
C514S	Riabilitazione Strutturale (CIV)		Prof.	Gara Fabrizio	9
C551T	Idrogeologia Applicata		Prof.	Nanni Torquato	6
C553T	Pianificazione dello Sviluppo Territoriale		Prof.	Angelini Roberta	6
C561S	Infrastrutture Viarie Urbane e Metropolitane		Prof.	Bocci Maurizio	6
C562S	Pavimentazione e Materiali Stradali e Aeroportuali		Prof.	Canestrari Francesco	6
C564S	Metodi Numerici per la Geotecnica		Prof.	Sakellariadi Evghenia	6
C565S	Teoria delle Strutture		Prof.	Mentrasti Lando	6
CD17	Dinamica delle Strutture		Prof.	Lancioni Giovanni	6
CD18	Materiali Strutturali per l'Ingegneria Civile		Prof.	Corinaldesi Valeria	9