

ORARIO A.A. 2017/2018 I ANNO – I SEMESTRE					I4R– LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER L’AMBIENTE ED IL TERRITORIO					
Insegnamenti obbligatori:					Insegnamenti a scelta:					
Idraulica ambientale e territoriale (9 CFU): Prof. C. DI NUCCI (con II anno I4C)										
Costruzioni idrauliche ambientali e marittime (9 CFU): Prof. M. DI RISIO										
Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati (9 CFU): L.TAGLIERI										
ORA ⌚	LUNEDI’	A 📖	MARTEDI’	A 📖	MERCOLEDI’	A 📖	GIOVEDI’	A 📖	VENERDI’	A 📖
09:00 – 10:00			Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	B0.3	Costruzioni idrauliche ambientali e marittime	B0.5	Idraulica amb.le e territoriale	B-1.2	Idraulica amb.le e territoriale	B-1.2
10:00 – 11:00	Costruzioni idrauliche ambientali e marittime	B0.6	Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	B0.3	Costruzioni idrauliche ambientali e marittime	B0.5	Idraulica amb.le e territoriale	B-1.2	Idraulica amb.le e territoriale	B-1.2
11:00 – 12:00	Costruzioni idrauliche ambientali e marittime	B0.6	Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	B0.3	Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	B0.5	Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	B0.6	Idraulica amb.le e territoriale	B-1.2
12:00 – 13:00	Costruzioni idrauliche ambientali e marittime	B0.6			Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	B0.5	Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	B0.6		
13:00 – 14:00					Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	B0.5				
14:00 – 15:00	Idraulica amb.le e territoriale	B0.6								
15:00 – 16:00	Idraulica amb.le e territoriale	B0.6					Costruzioni idrauliche ambientali e marittime	B0.6		
16:00 – 17:00	Idraulica amb.le e territoriale	B0.6					Costruzioni idrauliche ambientali e marittime	B0.6		
17:00 – 18:00							Costruzioni idrauliche ambientali e marittime	B0.6		
Il Presidente CAD (Prof. ssa Maria Teresa TODISCO)										

ORARIO A.A. 2017/2018 II ANNO – I SEMESTRE	I4R – LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO
Insegnamenti obbligatori:	Insegnamenti a scelta:
Idraulica II (9 CFU): Prof.ssa T. TODISCO Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi (9CFU) Prof. G. DEL RE	Pianificazione energetica territoriale : (9 CFU) Prof. R.CIPOLLONE/ D.DI BATTISTA Impianti biochimici industriali e Ambientali (9 CFU) Prof. F. VEGLIO'/I.DE MICHELIS S.I.T. – SIT e Valutazione Ambientale (9 CFU): Prof. F.ZULLO

ORA ☰	LUNEDÌ	A ☰	MARTEDÌ	A ☰	MERCOLEDÌ	A ☰	GIOVEDÌ	A ☰	VENERDÌ	A ☰
09:00 – 10:00	Pianificazione energetica territoriale	B0 2	Idraulica II	A0 1	Impianti biochimici industriali e Ambientali	B0 2	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 3	Impianti biochimici industriali e Ambientali	B0 2
10:00 – 11:00	Pianificazione energetica territoriale	B0 2	Idraulica II	A0 1	Impianti biochimici industriali e Ambientali	B0 2	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 3	Impianti biochimici industriali e Ambientali	B0 2
11:00 – 12:00	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 2	Idraulica II	A0 1	Impianti biochimici industriali e Ambientali	B0.2	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 3	Impianti biochimici industriali e Ambientali	B0 2
12:00 – 13:00	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 2	Impianti biochimici industriali e Ambientali	B0 2	Idraulica II	A+1.1			Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 3
13:00 – 14:00	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 2	Impianti biochimici industriali e Ambientali	B0 2	Idraulica II	A+1.1			Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 3
14:00 – 15:00										
15:00 – 16:00	S.I.T.	B0 8	Pianificazione energetica territoriale	B0.10	Pianificazione energetica territoriale S.I.T.	B0 10 B0 7	Idraulica II	A+1.1	S.I.T.	B0 3
16:00 – 17:00	S.I.T.	B0 8	Pianificazione energetica territoriale	B0 10	Pianificazione energetica territoriale S.I.T.	B0 10 B0 7	Idraulica II	A+1.1	S.I.T.	B0 3
17:00 – 18:00	S.I.T.	B0 8	Pianificazione energetica territoriale	B0 10	Pianificazione energetica territoriale S.I.T.	B0 10 B0 7	Idraulica II	A+1.1		

Il Presidente CAD
(Prof. ssa Maria Teresa TODISCO)