

ORARIO A.A. 2018/2019 I ANNO – I SEMESTRE					I4R– LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO					
Insegnamenti obbligatori:					Insegnamenti a scelta:					
Idraulica II: Prof.ssa M.T. TODISCO SIT e Valutazione Ambientale (8 CFU) Prof. A.MARUCCI Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati (9 CFU): L.TAGLIERI (con I4H)										
ORA ☉	LUNEDI'	A ☐	MARTEDI'	A ☐	MERCOLEDI'	A ☐	GIOVEDI'	A ☐	VENERDI'	A ☐
09:00 – 10:00			Idraulica II:	A0 1					Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	B0.5
10:00 – 11:00			Idraulica II:	A0 1			Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	B0 6	Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	B0.5
11:00 – 12:00	S.I.T.	B0 10	S.I.T	B0 5			Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	B0 6	Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	B0.5
12:00 – 13:00	S.I.T.	B0 10	S.I.T.	B0 5	Idraulica II	B+1.8	Idraulica II:	B0 2		
13:00 – 14:00	S.I.T.	B0 10	S.I.T.	B0 5	Idraulica II	B+1.8	Idraulica II:	B0 2		
14:00 – 15:00										
15:00 – 16:00	Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	B0 2	Idraulica II:	A-1.7			S.I.T	B0.4		
16:00 – 17:00	Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	B0 2	Idraulica II:	A-1.7			S.I.T.	B0.4		
17:00 – 18:00	Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	B0 2								
17:00 – 18:00										

Il Presidente CAD
(Prof. ssa Maria Teresa TODISCO)

ORARIO A.A. 2019/2020 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. D. DI BATTISTA / R. CIPOLLONE Impianti biochimici industriali e Ambientali (9 CFU) Prof. F. VEGGLIO / I. DE MICHELIS Fond. di Diritto Amministrativo e di Diritto Ambientale (*) Mutuato con I4A Prof.ssa IACOPINO (vedi orario I4A)						
ORA ☰	LUNEDÌ	A ☰	MARTEDÌ	A ☰	MERCOLEDÌ	A ☰	GIOVEDÌ	A ☰	VENERDÌ	A ☰
09:00 – 10:00	Pianificazione energetica territoriale Impianti biochimici industriali e Ambientali	B0 5 B0 2	Idraulica II	A0 1	Impianti biochimici industriali e Ambientali Pianificazione energetica territoriale	B0 2 B0 8			Impianti biochimici industriali e Ambientali	B0 2
10:00 – 11:00	Pianificazione energetica territoriale Impianti biochimici industriali e Ambientali	B0 5 B0 2	Idraulica II	A0 1	Impianti biochimici industriali e Ambientali Pianificazione energetica territoriale	B0 2 B0 8			Impianti biochimici industriali e Ambientali	B0 2
11:00 – 12:00	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 2	Pianificazione energetica territoriale	A+1.13	Impianti biochimici industriali e Ambientali Pianificazione energetica territoriale	B0.2 B0 8			Impianti biochimici industriali e Ambientali	B0 2
12:00 – 13:00	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 2	Pianificazione energetica territoriale	A+1.13	Idraulica II	B+1.8	Idraulica II:	B0 2	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 2
13:00 – 14:00	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 2	Pianificazione energetica territoriale		Idraulica II	B+1.8	Idraulica II:	B0 2	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 2
14:00 – 15:00										
15:00 – 16:00			Idraulica II	A-1.7			Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 1		
16:00 – 17:00			Idraulica II	A-1.7			Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 1		
17:00 – 18:00							Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 1		
Il Presidente CAD (Prof. ssa Maria Teresa TODISCO)										