

ORARIO A.A. 2020/2021 I ANNO – I SEMESTRE					I4R– LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO					
Insegnamenti obbligatori:					Insegnamenti a scelta:					
SIT e Valutazione Ambientale (9CFU) Prof. A.MARUCCI/F. ZULLO										
Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati (9 CFU): L.TAGLIERI (con I4H)										
Idraulica fluviale e mitigazione del rischio Idraulico: (9 CFU)-Prof. M.T. TODISCO (vedi orario I4C)										
ORA 🕒	LUNEDI'	A 📖	MARTEDI'	A 📖	MERCOLEDI'	A 📖	GIOVEDI'	A 📖	VENEDI'	A 📖
08,30 – 09:20	Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	Online (bwx25m4)			Idraulica fluviale e mitigazione del rischio Idraulico	Online (0u8ywpf)	Idraulica fluviale e mitigazione del rischio Idraulico	Online (0u8ywpf)	Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	Online (bwx25m4)
09:20 – 10:10	Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	Online (bwx25m4)			Idraulica fluviale e mitigazione del rischio Idraulico	Online (0u8ywpf)	Idraulica fluviale e mitigazione del rischio Idraulico	Online (0u8ywpf)	Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	Online (bwx25m4)
10:10 – 11:00					Idraulica fluviale e mitigazione del rischio Idraulico	Online (0u8ywpf)	Idraulica fluviale e mitigazione del rischio Idraulico	Online (0u8ywpf)	Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	Online (bwx25m4)
11:00 – 11:50					Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	Online (bwx25m4)	Idraulica fluviale e mitigazione del rischio Idraulico	Online (0u8ywpf)		
11:50 – 12:40					Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	Online (bwx25m4)	Idraulica fluviale e mitigazione del rischio Idraulico	Online (0u8ywpf)1		
12:40 – 13:30					Rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	Online (bwx25m4)				
13:30 – 14:20										
14:20 – 15:10			SIT e Valutazione Ambientale	B0 7			SIT e Valutazione Ambientale	B0 7	SIT e Valutazione Ambientale	B0 7
15:10 – 16:00			SIT e Valutazione Ambientale	B0.7			SIT e Valutazione Ambientale	B0 7	SIT e Valutazione Ambientale	B0 7
16:00 – 16:50							SIT e Valutazione Ambientale	B0 7	SIT e Valutazione Ambientale	B0 7
Il Presidente CAD (Prof. ssa Maria Teresa TODISCO)										

ORARIO A.A. 2020/2021 II ANNO – I SEMESTRE			I4R – LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO							
Insegnamenti obbligatori:			Insegnamenti a scelta:							
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. VEGLIO/I. DE MICHELIS (ONLINE) Fond. di Diritto Amministrativo e di Diritto Ambientale (*) Mutuato con I4A Prof.ssa A. GIUSTI (vedi orario I4A) (6 CFU) ONLINE Idraulica ambientale e territoriale (tenuto in lingua inglese)(9 CFU)-Prof. D.PASQUALI (vedi orario I4C)							
ORA ⌚	LUNEDÌ	A 📖	MARTEDÌ	A 📖	MERCOLEDÌ	A 📖	GIOVEDÌ	A 📖	VENERDÌ	A 📖
08:30 - 09:20	Impianti biochimici industriali e Ambientali Pianificazione energetica territoriale	5n0gci B0 10	Pianificazione energetica territoriale	B0 10	Impianti biochimici industriali e Ambientali Pianificazione energetica territoriale Fond. di Diritto Ammi. e di Diritto Ambientale	5n0gci B0 10 ltp3m57			Impianti biochimici industriali e Ambientali	5n0gci
09:20 - 10:10	Impianti biochimici industriali e Ambientali Pianificazione energetica territoriale	5n0gci B0 10	Pianificazione energetica territoriale	B0 10	Impianti biochimici industriali e Ambientali Pianificazione energetica territoriale Fond. di Diritto Ammi. e di Diritto Ambientale	5n0gci B0 10 ltp3m57	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 10	Impianti biochimici industriali e Ambientali	5n0gci
10:10 - 11:00			Pianificazione energetica territoriale	B0 10	Impianti biochimici industriali e Ambientali Pianificazione energetica territoriale Fond. di Diritto Ammi. e di Diritto Ambientale	5n0gci B0 10 ltp3m57	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 10	Impianti biochimici industriali e Ambientali	5n0gci
11:00 - 11:50	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 10					Fond. di Diritto Ammi. e di Diritto Ambientale	ltp3m57	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 10
11:50 - 12:40	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 10					Fond. di Diritto Ammi. e di Diritto Ambientale	ltp3m57	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 10
12:40 - 13:30	Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B 010			:				Depurazione degli effluenti liquidi e gassosi	B0 10
13:30 - 14:20										
14:20 - 15:10										
15:10 - 16:00										

Il Presidente CAD
(Prof. ssa Maria Teresa TODISCO)

