

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MONITORAGGIO E RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE
CALENDARIO ESAMI - A. A. 2018/2019

Curriculum analisi e monitoraggio ambientale

I ANNO I SEMESTRE

INSEGNAMENTO	DOCENTE	Genn. 2019	Febb. 2019	Giu. 2019	Lug. 2019	Sett. 2019	Ott. 2019	Genn. 2020
Metodi Chimici per l'Analisi Ambientale	S. Canepari		4 e 18	10	10	9 e 30		
Ecologia Applicata e Servizi Ecosistemici	F. Manes	23	8, 20	5, 19	3, 17	10	/	
Monitoraggio e Rilevamento Geomorfologico	M. Del Monte		6, 19 - h 09:00	5 - h 09:00	4 - h 09:00	12 - h 09:00	3 - h 15:00	
Biomarcatori di Alterazioni Ambientali	L. Dini							

II ANNO I SEMESTRE

INSEGNAMENTO	DOCENTE	Genn. 2019	Febb. 2019	Giu. 2019	Lug. 2019	Sett. 2019	Ott. 2019	Genn. 2020
Monitoraggio mediante Bioindicatori Animali	V. Iannilli	/	5, 26 - h 09:30	10 - h 09:30	18 - h 09:30	11 - h 09:30	2 - h 09:30	
Metodi e Modelli Matematici per l' Ambiente	E. Agliari	/	8, 27	7	1	16	7	
Valutazione Ambientale Strategica Via-Vas	M. Munafò	1 - h 09:00	22 - h 09:00	7 - h 09:00	5 - h 09:00	9 - h 09:00	4 - h 09:00	

Curriculum analisi e riqualificazione ambientale

I ANNO I SEMESTRE

INSEGNAMENTO	DOCENTE	Genn. 2019	Feb. 2019	Giu. 2019	Lug. 2019	Sett. 2019	Ott. 2019	Genn. 2020
Metodi Chimici per l'Analisi Ambientale	S. Canepari		4 e 18	10	10	9 e 30		
Ecologia Applicata e Servizi Ecosistemici	F. Manes	23	8, 20	5, 19	3, 17	10	/	
Monitoraggio e Rilevamento Geomorfologico	M. Del Monte		6, 19 - h 09:00	5 - h 09:00	4 - h 09:00	12 - h 09:00	3 - h 15:00	
Biomarcatori di Alterazioni Ambientali	L. Dini							

II ANNO I SEMESTRE

INSEGNAMENTO	DOCENTE	Genn. 2019	Febb.2019	Giu.2019	Lug. 2019	Sett. 2019	Ott. 2019	Genn. 2020
Mineralogia Ambientale	G. Andreozzi	29	28	18	16	12	2	
Metodi e Modelli Matematici per l' Ambiente	E. Agliari	/	8, 27	7	1	16	7	
Valutazione Ambientale Strategica Via-Vas	M. Munafò	1 - h 09:00	22 - h 09:00	7 - h 09:00	5 - h 09:00	9 - h 09:00	4 - h 09:00	

GRUPPO OPZIONALE per il Curriculum Analisi e Riqualificazione Ambientale

INSEGNAMENTO	DOCENTE	Genn. 2019	Febb.2019	Giu.2019	Lug. 2019	Sett. 2019	Ott. 2019	Genn. 2020
Idrodinamica sotterranea (Corso mutuato)	M. Petitta	30	20	11	17	4, 18	/	

APPELLI STRAORDINARI

INSEGNAMENTO	DOCENTE	Apr. 2019	Nov. 2019	Dic. 2019
Metodi Chimici per l'Analisi Ambientale	S. Canepari	8	4	
Ecologia Applicata e Servizi Ecosistemici	F. Manes	3		
Monitoraggio e Rilevamento Geomorfologico	M. Del Monte	10 - h 15:00	13 - h 15:00	
Biomarcatori di Alterazioni Ambientali	L. Dini			
Monitoraggio mediante Bioindicatori Animali	V. Iannilli	23 - h 09:30	13 - h 09:30	
Mineralogia Ambientale	G. Andreozzi	11	12	
Metodi e Modelli Matematici per l' Ambiente	E. Agliari	30	11	
Valutazione Ambientale Strategica Via-Vas	M. Munafò	12 - h 09:00	8 - h 09:00	
Idrodinamica Sotterranea (corso mutuato)	M. Petitta	17	13	