

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MONITORAGGIO E RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE****CALENDARIO ESAMI I ANNO II SEMESTRE A. A. 2020-2021****Curriculum Analisi e Monitoraggio Ambientale**

INSEGNAMENTO	DOCENTE	Gennaio 2021	Febbraio 2021	Giugno 2021	Luglio 2021	Settembre 2021
Valutazione Geochimica della Qualità Ambientale	Prof. L. Dallai		9 e 16 ore 9.30	9 ore 9.30	21 ore 9.30	15 ore 9.30
Gestione della Biodiversità e delle Aree Protette	Prof. M. Vitale		2 e 23 ore 10:00	8 e 22 ore 10:00	16 e 30 ore 10:00	17 ore 10:00
Monitoraggio Mediante Bioindicatori Vegetali	Prof. A. Persiani		12	11 e 25	13 e 23	20
Botanica Sperimentale	Prof. G. Falasca		5 e 24 ore 10	7 e 28 ore 10	8 e 26 ore 10	16 ore 10

**Curriculum Analisi e Riqualificazione Ambientale**

INSEGNAMENTO	DOCENTE	Gennaio 2021	Febbraio 2021	Giugno 2021	Luglio 2021	Settembre 2021
Valutazione Geochimica della Qualità Ambientale	Prof. L. Dallai		9 e 16 ore 9.30	9 ore 9.30	21 ore 9.30	15 ore 9.30
Dinamica della Vegetazione ed Eco.del Paesaggio	Prof. G. Capotorti	28	17	15	7 e 21	15
Ecologia delle specie Vegetali Sinan.e Invasive	Prof. L. Celesti		4 e 18 ore 10	14 e 28 ore 10	19 ore 10	20 ore 10
Elementi di Idrogeologia (Corso mutuato)	M. Petitta	25	17	15	20	6 e 21

**APPELLI STRAORDINARI**

INSEGNAMENTO	DOCENTE	Aprile 2021	Maggio 2021	Novembre 2021	Dicembre 2021
Ecologia delle specie Vegetali Sinan.e Invasive	Prof. L. Celesti				
Dinamica della Vegetazione ed Eco.del Paesaggio	Prof. G. Capotorti	7		9	
Elementi di Idrogeologia	Prof. M. Petitta	12		8	
Valutazione Geochimica della Qualità Ambientale	Prof. L. Dallai	14 ore 9.30		10 ore 9.30	
Botanica Sperimentale	Prof. G. Falasca	1 ore 10		3 ore 10	
Gestione della Diversi.animale e delle Aree Protette	Prof.M. Vitale	13 ore 10		16 ore 10	
Monitoraggio Mediante Bioindicatori Vegetali	Prof. A. Persiani	20		12	