

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MONITORAGGIO E RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE**

**Curriculum analisi e monitoraggio ambientale  
CALENDARIO ESAMI - I ANNO I SEMESTRE - A. A. 2016/2017**

INSEGNAMENTO	DOCENTE	Feb.2017	Giù.2017	Lug. 2017	Set. 2017	Ott. 2017	Feb. 2018
Metodi Chimici per l'Analisi Ambientale	S. Canepari	5 e 26 ore 11	17 ore 11	15 ore 11	16 ore 11	3 ore 11	
		Studio 051 VEC	Studio 051 VEC	Studio 051 VEC	Studio 051 VEC	Studio 051 VEC	
Ecologia Applicata e Servizi Ecosistemici	F. Manes	10 ore 11 e 2 marzo	15 ore 9	6 ore 9	7 ore 9	5 ore 9	
Monitoraggio e Rilevamento Geomorfologico	M. Del Monte	8 e 21 ore 9	8 ore 9	5 ore 9	19 ore 9	4 ore 9	
		Aula 11 GEO	Aula 11 GEO	Aula 11 GEO	Aula 11 GEO	Saloncino Riunioni I piano	
Biomarcatori di Alterazioni Ambientali							
Modulo di Biomarcatori Cellulari	G. Bruscalupi	16 e 28 ore 10	15 ore 10	13 ore 10	21 ore 10	4 ore 10	
Modulo di Biomarcatori Popolazionistici	A. Setini	Studio Bruscalupi	Studio Bruscalupi	Studio Bruscalupi	Studio Bruscalupi	Studio Bruscalupi	

**II ANNO I SEMESTRE**

INSEGNAMENTO	DOCENTE	Feb. 2017	Giù. 2017	Lug. 2017	Set. 2017	Ott. 2017	Feb. 2018
Monitoraggio mediante Bioindicatori Animali	E. De Matthaeis	3 e 24 ore 15.30	13 e 22 ore 15.30	7 ore 15.30	14 e 28 ore 15.30		8 e 22 ore 15.30
Metodi e Modelli Matematici per l' Ambiente	E. Agliari	6 e 27 ore 10	7 ore 10	3 ore 10	28 ore 10	13 ore 10	
Valutazione Ambientale Strategica Via-Vas	M. Munafo	8 e 29 ore 9.30	13 ore 9.30	4 ore 9.30	12 ore 9.30	3 ore 9.30	

**Curriculum analisi e riqualificazione ambientale**

**I ANNO I SEMESTRE**

INSEGNAMENTO	DOCENTE	Feb. 2017	Giù. 2017	Lug. 2017	Set. 2017	Ott. 2017
Metodi Chimici per l'Analisi Ambientale	S. Canepari	5 e 26 ore 11	17 ore 11	15 ore 11	16 ore 11	3 ore 11
		Studio 051 VEC	Studio 051 VEC	Studio 051 VEC	Studio 051 VEC	Studio 051 VEC
Ecologia Applicata e Servizi Ecosistemici	F. Manes	10 ore 11 e 2 marzo	15 ore 9	6 ore 9	7 ore 9	5 ore 9
Monitoraggio e Rilevamento Geomorfologico	M. Del Monte	10 e 29 ore 9	8 ore 9	6 ore 9	15 ore 9	4 ore 9
Biomarcatori di Alterazioni Ambientali						
Modulo di Biomarcatori Cellulari	G. Bruscalupi	18 e 3 marzo ore 10	16 ore 10	14 ore 10	22 ore 10	
Modulo di Biomarcatori Popolazionistici	A. Setini	Studio Bruscalupi	Studio Bruscalupi	Studio Bruscalupi	Studio Bruscalupi	

**II ANNO I SEMESTRE**

INSEGNAMENTO	DOCENTE	Feb.2017	Giù.2017	Lug. 2017	Set. 2017	Ott. 2017
Mineralogia Ambientale	G. Andreozzi	9 e 23 ore 9.30	8 e 22 ore 9.30	13 ore 9.30	21 ore 9.30	5 ore 9.30
Metodi e Modelli Matematici per l' Ambiente	E. Agliari	6 e 27 ore 10	7 ore 10	3 ore 10	28 ore 10	13 ore 10
		Lab. II Dip. MAT.	Stanza 120 Dip. MAT.	Stanza 120 Dip. MAT.	Stanza 120 Dip. MAT.	Stanza 120 Dip. MAT.
Valutazione Ambientale Strategica Via-Vas	M. Munafo	8 e 29 ore 9.30	13 ore 9.30	4 ore 9.30	12 ore 9.30	3 ore 9.30

**GRUPPO OPZIONALE per il Curriculum Analisi e Riqualificazione Ambientale**

Idrodinamica sotterranea (Corso mutuato)	M. Petitta	2 ore 11 e 24 ore 9 Aula 16 GEO	15 ore 9 Aula 16 GEO	20 ore 9 Aula 16 GEO	14 ore Aula 16 GEO9	6 ore 9 Aula 16 GEO
--	------------	------------------------------------	----------------------	----------------------	---------------------	---------------------

**APPELLI STRAORDINARI**

INSEGNAMENTO	DOCENTE	Apr. 2017	Nov. 2017	Dic. 2017	Gen. 2018
Metodi Chimici per l'Analisi Ambientale	S. Canepari	22 ore 11	7 ore 11		
Ecologia Applicata e Servizi Ecosistemici	F. Manes	13 ore 9 e 11 maggio	9 ore 9		
Monitoraggio e Rilevamento Geomorfologico	M. Del Monte	13 ore 15	8 ore 15		
Biomarcatori di Alterazioni Ambientali					
Modulo di Biomarcatori Cellulari	G. Bruscalupi	6 ore 10	9 ore 10		
Modulo di Biomarcatori Popolazionistici	A. Setini	Studio Bruscalupi	Studio Bruscalupi		
Monitoraggio mediante Bioindicatori Animali	E. De Matthaeis		16 ore 15.30		
Mineralogia Ambientale	G. Andreozzi	6 ore 9.30	9 ore 9.30		
Metodi e Modelli Matematici per l' Ambiente	E. Agliari	3 ore 10	7 ore 10		
Valutazione Ambientale Strategica Via-Vas	M. Munafo	11 ore 9.30	7 ore 9.30		
Idrodinamica Sotterranea (corso mutuato)	M. Petitta	7 ore 9 Aula 16 GEO	3 ore 9 Aula 16 GEO		