

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE AMBIENTALI (LM-75)

I SEMESTRE : dal 23 settembre 2024 al 31 ottobre 2024 - dal 11 novembre 2024 al 20 dicembre 2024 - per eventuali recuperi dal 7 -14 gennaio 2025
 (sospensione attività didattica: 4-8 novembre 2024)

I anno	Insegnamento	CFU	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	AULA	Docente	
	Fenomeni di inquinamento e Tecnologie di risanamento ambientale	6 (24 +36 ore)	9.00-11.00			9.00-11.00			Aula Bruno	Cosenza
	Mathematical Models and Data Analysis for Environmental Management	6 (24 +36 ore)		8.30-10.30			8.30-10.30			Sciacca
	Environmental Geology and GIS Analysis	6 (24 +40 ore)	11.00-13.00			11.00-13.00		11.00-13.00		Conoscenti
	One health, stress and environment	6 (24 +36 ore)		10.30-12.30			10.30-12.30			Cammarata
	Sustainable Methods for Environmental Remediation	6 (24 +36 ore)	13.30-15.00			13.30-15.00				Lazzara
	Ecological model in R	6 (24 +36 ore)	15.00-16.30			15.00-16.30				Bosh Belmar
	Chimica dell'Ambiente	6 (24 +36 ore)		13.30-15.00			13.30-15.00			Orecchio
	Il ruolo degli organismi animali nel monitoraggio ambientale	6 (24 +36 ore)		15.00-16.30			15.00-16.30			Parisi

II SEMESTRE : dal 3 marzo 2025 al 4 aprile 2025 - dal 22 aprile 2025 - 6 giugno 2025

I anno	Insegnamento	CFU	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	AULA	Docente	
	Remote Sensing and Geographic Information Systems	6 (24 +36 ore)	8.30-10.30			8.30-10.30				
	Inquinamento Atmosferico	6 (24+36 ore*)		8.30-10.30			8.30-10.30			Varrica
	Patterns and processes for ecological accounting of sustainability	6 (24+36 ore*)	10.30-12-30			10.30-12-30		10.30-12-30		Sarà
	Metodologie Analitiche nel Controllo Ambientale	6 (24 +40 ore)		10.30-12-30			10.30-12-30			Piazzese
	Biotecnologie Microbiche Ambientali	6 (24 +36 ore)	13.30-15.00			13.30-15.00				Quatrini

	Analisi e valutazione ambientale	6 (24 +36 ore)	15.00-16.30			15.00-16.30			
--	----------------------------------	----------------	-------------	--	--	-------------	--	--	--

II anno	Circular business models: theory and practice	6 (24 +36 ore)		13.30-15.00			13.30-15.00			Galati
	Comunicazione e condivisione sostenibile della conoscenza	6 (24 +36 ore)		15.00-16.30			15.00-16.30			

I SEMESTRE : dal 23 settembre 2024 al 31 ottobre 2024 - dal 11 novembre 2024 al 20 dicembre 2024 - per eventuali recuperi dal 7 -14 gennaio 2025

II anno	Insegnamento	CFU	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	AULA	Docente
	Decontaminazione ambientale	6 (40+12ore*)	13.30-15.00			13.30-15.00		Aula Bruno	Mutuata con "Sustainable Methods for Environmental Remediation" I anno (Lazzara)

II SEMESTRE : dal 3 marzo 2025 al 4 aprile 2025 - dal 22 aprile 2025 - 6 giugno 2025

Insegnamento	CFU	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì		Docente
--------------	-----	--------	---------	-----------	---------	---------	--	---------

Geochimica delle acque interne e marine**	6 (40+16)	12.30-14.00	12.30-14.00	12.30-14.00	12.30-14.00	12.30-14.00		Mutuata con omonimo insegnamento LM Georischi e Georisorse (Calabrese)
Gestione Ambientale e Tutela Giuridica della Biodiversità	6 (48 ore*)	14.00-16.00	14.00-16.00	14.00-16.00	14.00-16.00	14.00-16.00		Gullo
* le ore di esercitazioni o laboratorio saranno sviluppate nei laboratori o attraverso visite guidate								