

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ANALISI E GESTIONE AMBIENTALE (LM-75)

I ANNO

I SEMESTRE : I PERIODO dal 26.09.2022 al 04.11.2022 **II PERIODO dal 14.11.2022 al 23.12.2022; dal 9 al 13 gennaio 2023 solo per eventuali recuperi**
 (sospensione attività didattica: 7 - 11 novembre 2022; 24 dicembre 2022 - 8 gennaio 2023)

Insegnamento	Modulo	CFU	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Periodo	AULA	Docente
Metodologie Analitiche nel controllo ambientale C.I.	Chimica dell'ambiente	6 (40+16 ore*)	8.30-10.30	8.30-10.30	8.30-10.30	8.30-10.30	8.30-10.30	I	D7	Orecchio
	Metodologie analitiche	6 (32+32ore*)	11.00-12.30	11.00-12.30	11.00-12.30	11.00-12.30	11.00-12.30	I	D7	Piazzese
Ecologia applicata		6 (32+32ore*)	12.30-14.00	12.30-14.00	12.30-14.00	12.30-14.00	12.30-14.00	I	D3	Signa
Modelli Matematici e Analisi dei Dati per la Gestione Ambientale		6 (32+24ore*)	8.30-10.00	8.30-10.00	8.30-10.00		8.30-10.00	II	D3	Sciacca
Bioindicatori C.I.	Zoologia per il monitoraggio e il controllo biologico	6 (40+16ore*)	10.00-12.00	10.00-12.00	10.00-12.00	10.00-12.00	10.00-12.00	II	D3	Parisi
	Sistemi di difesa e benessere animale	6 (40+16 ore*)	12.00-14.00	12.00-14.00	12.00-14.00	12.00-14.00	12.00-14.00	II	D7	Cammarata

II SEMESTRE : I PERIODO dal 27.02.2023 al 07.04.2023 **II PERIODO dal 20.04.2023 al 06.06.2023**
 (sospensione attività didattica: 11 - 19 aprile 2023)

Insegnamento	Modulo	CFU	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Periodo	AULA	Docente
Fenomeni di inquinamento e tecnologie di risanamento ambientale		6 (40+12 ore*)	9.00-11.00	9.00-11.00	9.00-11.00	9.00-11.00	9.00-11.00	I	D10	Cosenza
Telerilevamento e sistemi informativi territoriali		6 (32+24 ore*)	11.00-13.00	11.00-13.00	11.00-13.00	11.00-13.00	11.00-13.00	I	D10	Maltese
Geologia ambientale e analisi GIS		6 (32+24 ore*)	9.00-11.00	9.00-11.00	9.00-11.00	9.00-11.00	9.00-11.00	II	D10	Conoscenti
Pattern e processi in ecologia per la sostenibilità		6 (32+32 ore*)	11.00-13.00	11.00-13.00	11.00-13.00	11.00-13.00	11.00-13.00	II	D10	Sarà
Competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello B2										

* le ore di esercitazioni o laboratorio (pomeridiane, se necessario) saranno sviluppate nei laboratori o attraverso visite guidate

II ANNO

I SEMESTRE : I PERIODO dal 26.09.2022 al 04.11.2022 **II PERIODO dal 14.11.2022 al 23.12.2022; dal 9 al 13 gennaio 2023 solo per eventuali recuperi**
 (sospensione attività didattica: 7 - 11 novembre 2022; 24 dicembre 2022 - 8 gennaio 2023)

Insegnamento	Modulo	CFU	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Periodo	AULA	Docente
Chimica dell'Ambiente e delle Sostanze Naturali C.I.	Chimica dell'ambiente	6 (40+16 ore*)	8.30-10.30	8.30-10.30	8.30-10.30	8.30-10.30	8.30-10.30	I	D7	Orecchio
	Chimica delle sostanze naturali	3 (24 ore*)	11.00-12.30	11.00-12.30	11.00-12.30	11.00-12.30	11.00-12.30	I	D3	Fontana
Ecologia applicata		6 (32+32ore*)	12.30-14.00	12.30-14.00	12.30-14.00	12.30-14.00	12.30-14.00	I	D3	Signa
Geochimica dei processi di superficie		6 (40+16 ore*)	9.30-11.30	9.30-11.30	9.30-11.30	9.30-11.30	9.30-11.30	II	D7	Censi
Bioindicatori e Biomarkers		6 (40+16 ore*)	12.00-14.00	12.00-14.00	12.00-14.00	12.00-14.00	12.00-14.00	I	D7	Parisi

II SEMESTRE : I PERIODO dal 27.02.2023 al 07.04.2023 **II PERIODO dal 20.04.2023 al 06.06.2023**
 (sospensione attività didattica: 11 - 19 aprile 2023)

Insegnamento	Modulo	CFU	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Periodo	AULA	Docente
Competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello B2										
Didattica delle Geoscienze (a scelta)		6 (32+32 ore*)			Da definire			I-II		Madonia
Met. Didattiche delle Scienze Biologiche ed Ambientali C.I. (a scelta)	Zoologia	3 (24 ore*)			Da definire			I-II		Cammarata
	Ecologia	3 (24 ore*)			Da definire			I-II		Gianguzza

* le ore di esercitazioni o laboratorio (pomeridiane, se necessario) saranno sviluppate nei laboratori o attraverso visite guidate

AULE: D3 Via Archirafi, 26 (P. 2); D7, D10 Via Archirafi, 36 (P.2)