

II SEMESTRE : 2 marzo - 2 aprile 2026; 20 aprile -5 giugno 2026 (sospensione attività didattica: 3-6 aprile 2026)										
Insegnamento	Modulo	CFU	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	AULA	Docente	
I anno	Biologia Vegetale C.I.	Biodiversità Vegetale	1+2				17:00-19:00	8:00-10:00	A01	Mancuso Francesco Paolo
	Fisica per il Monitoraggio Ambientale		6	14:00-16:00			14:00-16:00		A01	Fazio Tommaso
	Geografia Fisica e Laboratorio GIS		4+2	10:00-13:00				11:00-14:00	Lun: 105 Ven: A02	Rotigliano Edoardo
	Oceanografia		6		8:00-11:00	8:00-10:00			Mar: 110 Mer: A01	Sgubin Giovanni

Insegnamento	Modulo	CFU	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	AULA	Docente	
II anno	Chimica Organica		6			16:00-19:00	08:00-11:00		A01	Fontana Gianfranco
	Biodiversità e Funzioni di Adattamenti delle Strutture		5+1		16:00-19:00	8:00-10:00			108	Parisi Giovanna
	Variabilità Genetica della Biodiversità e Biologia Molecolare C.I.	Biologia Molecolare (a partire dal 05.03.2026)	2+1				14:00-16:00 17:00-19:00	8:00-11:00	Aula Fondo Marrone	Cavalieri Vincenzo
	Variabilità Genetica della Biodiversità e Biologia Molecolare C.I.	Variabilità Genetica (a partire dal 30.04.2026)	6				14:00-16:00 17:00-19:00	08:00-10:00 11:00-13:00	Aula Fondo Marrone	Caradonna Fabio
	Diritto Ambientale e Economia Applicata C.I.	Diritto dell'Ambiente	6	9:00-12:00	11:00-14:00				Lun: 203 Mar: Aula Informatica	Torta Giulia

Insegnamento	Modulo	CFU	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	AULA	Docente	
III anno	Cambiamenti Climatici e Biodiversità C.I.	Effetti sugli Organismi	3			11:00-13:00			108	Parisi Giovanna
	Gestione dei Temi Health C.I.	Safety and Enviroment	6			15:00-18:00	9:00-12:00		110	Lacca Guido
	Elementi di Intelligenza Artificiale per il Monitoraggio della Biodiversità		5+1				16:00-19:00	8:00-10:00	Gio: 105 Ven: 101	Calderaro Salvatore
	Produzioni Acquatiche		5+1		16:00-18:00	9:00-11:00			Mar: 106 Mer: 105	Messina Concetta Maria
	Sensoristica e Applicazioni Software alla Gestione della Biodiversità		5+1	9:00-12:00	9:00-12:00				108	Sarà Gianluca

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

Aule (Via Lungomare Dante Alighieri, 2 Trapani): Aula Fondo Marrone piano terra; A01, A02, 110, 105, 106, 108, 110 piano 1; aula informatica, 203 piano 2; 302 piano 3