Elenco degli Insegnamenti del Corso di Laurea Triennale in Scienze per la Natura e per l'Ambiente A.A. 2023/2024

(I e II anno di corso seguono regolamento didattico 2022/23)

I ANNO – comune ai due curricula Gli Studenti al I anno saranno ripartitinei seguenti gruppi: gruppo 1: Matricole dispari gruppo 2: matricola pari

INSEGNAMENTI	MODULI	CFU	DOCENTI	SEMESTRE
Istituzioni di		9	gr.1 – Raffaele Carlone	1
matematica		J	gr.2 – Giampiero Gallina	•
Chimica generale ed inorganica con		8	gr.1 Angela Tuzi	ı
laboratorio		0	gr.2 Daniele D'Alonzo	•
Biologia Generale con		9	gr.1 Ida Ferrandino	· I
laboratorio			gr.2 Loredana Assisi	
Fisica con laboratorio		8	gr.1 Antonio Di Nitto	· II
i isica con laboratorio			gr.2 Elvira Rossi	
Botanica generale con		9	gr.1 Antonino Pollio	ll l
laboratorio		9	gr.2 Giovanni Scopece	"
Zoologia generale con		0	gr.1 Biagio D'Aniello	ll l
laboratorio		9	gr.2 Anna Scandurra	ll ll
Lingua straniera		4	Lettore madrelingua	

II ANNO					
	CURRICUL	.UM NATURA	LISTI		
INSEGNAMENTI	MODULI	CFU	DOCENTI	SEMESTRE	
Mineralogia con laboratorio		9	Giuseppina Balassone	ı	
Geografia Fisica con laboratorio		9	Carlo Donadio	I	
Botanica Sistematica con laboratorio		9	Paolo Caputo	I	
Chimica Organica con laboratorio		6	Angela Casillo	II	
Zoologia Sistematica con laboratorio		9	Ottavio Soppelsa	II	
Geologia con laboratorio		9	Alessandro lannace	II	

Insegnamento a scelta	6	II
Ulteriori attività formative	6	II

II ANNO

CURRICULUM GUIDE ESCURSIONISTICHE AMBIENTALI

INSEGNAMENTI	MODULI	CFU	DOCENTI	SEMESTRE
Botanica Sistematica con laboratorio		9	Paolo Caputo	I
Geografia Fisica con Iaboratorio		9	Elda Russo Ermolli	I
Cartografia digitale e Sistemi Informativi Territoriali		6	Ettore Valente	I
Geologia con laboratorio		9	Stefano Tavani/Valentino Di Donato	II
Chimica Organica con laboratorio		6	Angela Casillo	II
Le rocce e i loro costituenti		6	Ciro Cucciniello	II
Zoologia Sistematica con laboratorio		9	Ottavio Soppelsa	II
Insegnamento a scelta		6		
Ulteriori attività formative		6		

III ANNO – (segue precedente Regolamento Didattico 2021/2022)					
INSEGNAMENTI	MODULI	CFU	DOCENTI	SEMESTRE	
Ecologia con laboratorio		9	Olga Mangoni	I	
Litologia con laboratorio		9	Lorenzo Fedele	I	
Paleontologia con laboratorio		9	Pasquale Raia	I	
Fisiologia Animale con laboratorio		9	Giovanna Trinchese	II	
Igiene e tutela ambientale		6	Antonietta Siciliano	II	
Esame a scelta		6		II	
Ulteriori Attività formative		9			
Prova finale		4			
TOTALE III ANNO		61			
Totale CFU		180			

Insegnamenti a scelta – 6 CFU					
Insegnamenti	SSD	Docenti	Semestre		
Etologia	BIO/05	Anna Di Cosmo	1		
Botanica etnologica	BIO/02	Bruno Menale	Ш		
Biologia marina	BIO/07	Olga Mangoni	II		
Geomorfologia costiera e sottomarina	GEO/04	Carlo Donadio	II		
II Paesaggio nel Quaternario	GEO/04	Elda Russo Ermolli	I		

Biomineralogia	GEO/09	Alessio Langella/Francesco Izzo	I
Elementi di Geofisica Applicata all'Ambiente	GEO/10	Umberto Riccardi	II
Mineralogia sistematica regionale con laboratorio	GEO/06	Manuela Rossi	1
Paesaggio e beni ambientali di natura geologica	GEO/04	Nicoletta Santangelo	II
Escursionismo paleontologico	GEO/01	Giuseppe Aiello	II
Rischi geologici nell'escursionismo naturalistico	GEO/05	Diego Di Martire	II
Collezioni naturalistiche	GEO/06	Manuela Rossi	II

III ANNO N.B.:a partire dall'A.A. 2024/25 – Regolamento Didattico del 2022/23					
	CURRICULL	JM NATURAL	.ISTI		
INSEGNAMENTI	MODULI	CFU	DOCENTI	SEMESTRE	
Ecologia con laboratorio		9			
Litologia con laboratorio		9			
Paleontologia con laboratorio		9			
Fisiologia Animale con laboratorio		9			
Igiene e tutela ambientale		6			
Esame a scelta		6			
Ulteriori Attività formative		9			
Prova finale		4			
CURRIC	CURRICULUM GUIDE ESCURSIONISTICHE AMBIENTALI				
INSEGNAMENTI	MODULI	CFU	DOCENTI	SEMESTRE	

Ecologia con laboratorio		9	
Flora e fauna del	Riconoscimento della flora in campo	5	
Mediterraneo	Identificazione della fauna in campo	5	
Paleontologia con laboratorio		9	
Vulcanologia ed escursioni in aree vulcaniche		6	
lgiene e tutela ambientale		6	
Esame a scelta		6	
Ulteriori Attività formative		8	
Prova finale		4	