

**Corso di Laurea Triennale in
Scienze per la Natura e per l'Ambiente
A.A. 2024/2025**

*(I anno segue regolamento didattico 2024/25
II e III anno di corso seguono regolamento didattico 2022/23)*

**I ANNO – comune ai due curricula: Monitoraggio della biodiversità e Guide
Escursionistiche Ambientali**

Gli Studenti al I anno saranno ripartiti nei seguenti gruppi:
gruppo 1: matricole dispari
gruppo 2: matricola pari

INSEGNAMENTI	MODULI	CFU	DOCENTI	SEMESTRE
Istituzioni di matematica		9	gr.1 – Raffaele Carlone	I
			gr.2 – Giampiero Gallina	
Chimica generale ed inorganica con laboratorio		8	gr.1 - Roberto Esposito	I
			gr.2 - Daniele D'Alonzo	
Biologia Generale con laboratorio		9	gr.1 - Ida Ferrandino	I
			gr.2 - Loredana Assisi	
Fisica con laboratorio		8	gr.1 – Elvira Rossi/Antonia Di Crescenzo	II
			gr.2 – Antonio Di Nitto	
Botanica generale con laboratorio		9	gr.1 - Antonino Pollio	II
			gr.2 - Giovanni Scopece	
Zoologia generale con laboratorio		9	gr.1 - Biagio D'Aniello	II
			gr.2 – Domenico Fulgione	
Lingua straniera		4	Lettore madrelingua	

II ANNO - CURRICULUM NATURALISTI

INSEGNAMENTI	MODULI	CFU	DOCENTI	SEMESTRE
Mineralogia con laboratorio		9	Giuseppina Balassone	I
Geografia Fisica con laboratorio		9	Carlo Donadio	I
Botanica Sistemática con laboratorio		9	Paolo Caputo	I
Chimica Organica con laboratorio		6	Maria Michela Corsaro	II
Zoologia Sistemática con laboratorio		9	Ottavio Soppelsa	II
Geologia con laboratorio		9	Alessandro Iannace	II
Insegnamento a scelta		6		II
Ulteriori attività formative		6		II

III ANNO - CURRICULUM NATURALISTI

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		
Ulteriori Attività formative		9		
Prova finale		4		

II ANNO - CURRICULUM GUIDE ESCURSIONISTICHE AMBIENTALI

INSEGNAMENTI	MODULI	CFU	DOCENTI	SEMESTRE
Botanica Sistematica con laboratorio		9	Emanuele Del Guacchio	I
Geografia Fisica con laboratorio		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	Valeria Romanucci	II
Le rocce e i loro costituenti		6	Ciro Cucciniello	II
Zoologia Sistematica con laboratorio		9	Ottavio Soppelsa <i>(mutuato da Nat)</i>	II
Insegnamento a scelta		6		
Ulteriori attività formative		6		

III ANNO - CURRICULUM GUIDE ESCURSIONISTICHE AMBIENTALI

INSEGNAMENTI	MODULI	CFU	DOCENTI	SEMESTRE
Ecologia con laboratorio		9	Olga Mangoni <i>(mutuato da Nat)</i>	I
Vulcanologia ed escursioni in aree vulcaniche		6	Paola Petrosino	I
Paleontologia con laboratorio		9	Pasquale Raia <i>(mutuato da Nat)</i>	I
Flora e fauna del Mediterraneo	Riconoscimento della flora in campo	5	Antonino De Natale	II
	Identificazione della fauna in campo	5	Maria Buglione	
Igiene e tutela ambientale		6	Antonietta Siciliano <i>(mutuato da Nat)</i>	II
Esame a scelta		6		
Ulteriori Attività formative		8		
Prova finale		4		

INSEGNAMENTI A SCELTA – 6 CFU

Insegnamenti	SSD	Docenti	Semestre
Etologia	BIO/05	<i>da definire</i>	I
Botanica etnologica	BIO/02	Bruno Menale	II
Biologia marina	BIO/07	Olga Mangoni	II
Geomorfologia costiera e sottomarina	GEO/04	Carlo Donadio	II
Biom mineralogia	GEO/09	Alessio Langella/Francesco Izzo	I
Elementi di Geofisica Applicata all'Ambiente	GEO/10	Umberto Riccardi	II
Rischi geologici nell'escursionismo naturalistico	GEO/05	Luigi Guerriero	II
Collezioni naturalistiche	GEO/06	Manuela Rossi	II