ALLEGATO N. 2 AL VERBALE DELLA RIUNIONE DEL CONSIGLIO DEI CORSI DI STUDIO DELLA CLASSE L-32 DEL 17 NOVEMBRE 2023 (p. 1/4)



CORSO DI LAUREA IN "SCIENZE AMBIENTALI MARINE E TERRESTRI" CLASSE L-32 DIDATTICA PROGRAMMATA PER IL TRIENNIO ACCADEMICO 2024/2025-2026/2027

Insegnamenti 1° anno di corso (A.A. 2024/2025) Percorso comune

Esame	insegnamento	SSD	T.A.F.	CFU tot	CFU lez	CFU ese/lab	Ore	SEM
1	Istituzioni di Matematiche e metodi statistici	MAT/07	Α	9	6	3	72	I
1	Chimica Generale ed inorganica	CHIM/03	Α	9	7	2	66	I
1	Fondamenti di Scienze della Vita	BIO/06	В	6	5	1	42	I
1	Fondamenti di Scienze della Terra	GEO/01	В	6	5	1	42	I
1	Fisica	FIS/01	Α	6	4	2	48	II
1	Botanica Generale	BIO/01	Α	6	5	1	42	II
1	Zoologia generale e Sistematica	BIO/05	Α	8	6	2	60	II
1	Elementi di informatica	INF/01	В	6	6		36	П
	Inglese	L-LIN12	E	6				II
7		Tota	le CFU 1° anno	62				

^(*) A: Attività formativa di base; B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative - Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali

ALLEGATO N. 2 AL VERBALE DELLA RIUNIONE DEL CONSIGLIO DEI CORSI DI STUDIO DELLA CLASSE L-32 DEL 17 NOVEMBRE 2023 (p. 2/4)



CORSO DI LAUREA IN "SCIENZE AMBIENTALI MARINE E TERRESTRI" CLASSE L-32 DIDATTICA PROGRAMMATA PER IL TRIENNIO ACCADEMICO 2024/2025-2026/2027

Insegnamenti 2° anno di corso - A.A. 2025/2026 Percorso comune

Esame	insegnamento	SSD	T.A.F.	CFU tot	CFU lez	CFU ese/lab	Ore	SEM
1	Chimica organica ed elementi di Biochimica	CHIM/06	А	6	5	1	42	1
1	Ecologia generale	BIO/07	В	6	5	1	42	1
1	Anatomia comparata	BIO/06	В	6	5	1	42	I
1	Discipline ed attività formative a scelta		D	12	12		72	1
1	C.I. Laboratorio per le Scienze della Terra	GEO/07	В	6	5	1	42	П
	C.I. Paleontologia	GEO/01	В	6	5	1	42	Ш
1	Botanica Sistematica	BIO/02	С	6	5	1	42	II
1	C.I. Microbiologia generale ed ambientale	BIO/19	В	6	5	1	42	II
	C.I. Genetica	BIO/18	В	6	5	1	42	Ш
7		Totale CFU 2° anno		60				

^(*) A: Attività formativa di base; B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative - Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali

ALLEGATO N. 2 AL VERBALE DELLA RIUNIONE DEL CONSIGLIO DEI CORSI DI STUDIO DELLA CLASSE L-32 DEL 17 NOVEMBRE 2023 (p. 3/4)



CORSO DI LAUREA IN "SCIENZE AMBIENTALI MARINE E TERRESTRI" CLASSE L-32 DIDATTICA PROGRAMMATA PER IL TRIENNIO ACCADEMICO 2024/2025-2026/2027

Insegnamenti 3° anno di corso - A.A. 2026/2027 Indirizzo Naturalistico Territoriale

Esame	insegnamento	SSD	T.A.F.	CFU tot	CFU lez	CFU ese/lab	Ore	SEM
1	Geofisica	GEO/10	В	6	6		36	I
1	Vulcanologia	GEO/08	В	8	8		48	- 1
	Tirocino/Stage		F	4				I
1	C.I. Fisiologia generale e comparata	BIO/09	В	6	5	1	42	I
	C.I. Fisiologia vegetale	BIO/04	В	6	5	1	42	I
1	Una tra le materie di indirizzo proposte: Entomologia generale ed applicata Fisica applicata ed elementi di climatologia Geografia e politica del paesaggio e dell'ambiente Geologia Geografia e cartografia	BIO/05 FIS/06 M-GGR/02 GEO/02 GEO/04	C C C C	6 6 6 6	5 5 5 5	1 1 1 1	42 42 42 42 42	II II II II
1	C.I. Tutela della Biodiversità e monitoraggio ambientale C.I. Laboratorio di Metodologie Botaniche Prova finale	BIO/07 BIO/03	C B F	8 8 6	7	1	54 54	II II
5	riova ililale	Totale C	Totale CFU 3° anno					"

^(*) A: Attività formativa di base; B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative - Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali

ALLEGATO N. 2 AL VERBALE DELLA RIUNIONE DEL CONSIGLIO DEI CORSI DI STUDIO DELLA CLASSE L-32 DEL 17 NOVEMBRE 2023 (p. 4/4)



CORSO DI LAUREA IN "SCIENZE AMBIENTALI MARINE E TERRESTRI" CLASSE L-32 DIDATTICA PROGRAMMATA PER IL TRIENNIO ACCADEMICO 2024/2025-2026/2027

Insegnamenti 3° anno di corso - A.A. 2026/2027 Indirizzo Ecologico Marino

Esame	insegnamento	SSD	T.A.F.	CFU tot	CFU lez	CFU ese/lab	Ore	SEM
1	C.I. Fisiologia degli organismi acquatici animali	BIO/09	В	6	5	1	42	I
	C.I. Fisiologia degli organismi acquatici vegetali	BIO/04	В	6	5	1	42	ı
	C.I. Farmacologia e Tossicologia delle sostanze marine	BIO/14	С	6	5	1	42	1
1	Patologia generale e comparata degli animali acquatici	VET/03	С	6	5	1	42	ı
	Tirocino/Stage		F	4				I
1	Una tra le materie di indirizzo proposte							
	Biologia evolutiva e dello sviluppo	BIO/06	С	6	5	1	42	П
	Chimica dei sistemi acquatici	CHIM/12	С	6	5	1	42	Ш
	Geomorfologia	GEO/04	С	6	5	1	42	II
	Zoologia marina	BIO/05	С	6	5	1	42	Ш
	Educazione ambientale	BIO/07	С	6	5	1	42	П
1	C.I. Ecologia microbica marina	BIO/07	В	6	5	1	42	П
	C.I. Ecologia delle comunità marine	BIO/07	В	6	5	1	42	Ш
1	Biologia delle alghe	BIO/01	А	6	5	1	42	П
	Prova finale		E	6				П
5		Totale	Totale CFU 3° anno					

^(*) A: Attività formativa di base; B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative - Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali