

TABELLA A) - Corso di laurea in SCIENZE AMBIENTALI - Sede di Taranto - Classe L-32 - Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura

Attività di base

CFU erogati per afferenza dipartimentale del docente affidatario

Ambito	Tot CFU di ambito	Settore scientifico disciplinare	Insegnamenti	Titolare insegnamento	Ex Dip. di Biologia	Ex Dip. di Bioscienze	Totale attuale Dip. di Bioscienze Biotecnologia e ambiente	Dip. di Scienze della Terra	Dip. di Chimica	Dip. di Fisica	Dip. di Matematica	TOTALE
Discipline matematiche, informatiche e statistiche	16	MAT/05 Analisi matematica	MATEMATICA (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl	MARTIRADONNA Angela			0				8	8
		MAT/06 Probabilità e statistica matematica	STATISTICA E DATA SCIENCE (2 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl (INSEGNAMENTO PRESENTE NELLA DIDATTICA PROGRAMMATA, MA NON RISCONTRATA NELLA DIDATTICA EROGATA DELLA SUA CdS 2022-23 al 4.5.2023)	DE GIOSA Marcello			0				8	8
Discipline fisiche	12	FIS/01 Fisica sperimentale	FISICA 1 (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl	VENDITTI Rosamaria			0			6		6
			FISICA 2 (2 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl	SUMA Antonio			0			6		6
Discipline chimiche	25	CHIM/01 Chimica analitica	CHIMICA ANALITICA (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl	ZAMBONIN Carlo		4	4					4
		CHIM/03 Chimica generale ed inorganica	CHIMICA GENERALE E INORGANICA (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl	QUARANTA Eugenio			0		8			8
			CHIMICA DELL' AMBIENTE (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl	QUARANTA Eugenio			0		1			1
		CHIM/06 Chimica organica	CHIMICA ORGANICA I + CHIMICA ORGANICA II (2 anno) - 12 CFU - semestrale - obbl	RAGNI Roberta			0		12			12
Discipline naturalistiche	10	BIO/01 Botanica generale	BIOLOGIA VEGETALE (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl	DE TULLIO Mario			0	4				4
		BIO/05 Zoologia	ZOOLOGIA + BIODIVERSITA' ANIMALE (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl	LONGO Caterina	2		2					2
		GEO/04 Geografia fisica e geomorfologia	GEOGRAFIA FISICA (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl	CAPOLONGO Domenico			0	4				4
TOTALE CFU per Attività di base					2	4	6	8	21	12	16	63

Attività caratterizzanti

Ambito	Settore scientifico	Insegnamenti	Titolare insegnamento	Ex Dip. di Biologia	Ex Dip. di Bioscienze	Totale attuale Dip. di Bioscienze Biotecnologia e ambiente	Dip. di Scienze della Terra	Dip. di Chimica	Dip. di Fisica	Dip. di Matematica	TOTALE
Discipline biologiche	BIO/04 Fisiologia vegetale	BIOLOGIA VEGETALE (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl	DE TULLIO Mario			0	4				4
	BIO/05 Zoologia	ZOOLOGIA + BIODIVERSITA' ANIMALE (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl	LONGO Caterina	6		6					6
	BIO/09 Fisiologia	FISIOLOGIA (3 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl	PISANI Francesco		6	6					6
	BIO/10 Biochimica	BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE (2 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl	LIUZZI Maria Grazia		6	6					6
	BIO/11 Biologia molecolare	BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl	LIUZZI Maria Grazia		3	3					3
Discipline ecologiche	BIO/07 Ecologia	ECOLOGIA E LEGISLAZIONE AMBIENTALE (2 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl	CARLUCCI Roberto	8		8					8
	GEO/04 Geografia fisica e geomorfologia	GEOGRAFIA FISICA (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl	CAPOLONGO Domenico			0	4				4
Discipline di scienze della Terra	GEO/02 Geologia stratigrafica e sedimentologica	GEOLOGIA (1 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl	MORETTI Massimo			0	5				5
	GEO/02 Geologia stratigrafica e sedimentologica	SEDIMENTOLOGIA (2 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl	MORETTI Massimo			0	6				6
	GEO/10 Geofisica della terra solida	FISICA TERRESTRE (3 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl	DE LORENZO Salvatore			0	3				3
	GEO/11 Geofisica applicata	GEOFISICA APPLICATA (3 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl	TRIPALDI Simona			0	6				6
Discipline agrarie, chimiche, fisiche, giuridiche, economiche e di contesto	CHIM/01 Chimica analitica	CHIMICA ANALITICA (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl	ZAMBONIN Carlo		4	4					4
	CHIM/12 Chimica dell'ambiente e dei beni culturali	CHIMICA DELL' AMBIENTE (3 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl	DE GENNARO Gianluigi	6		6					6
	IUS/01 Diritto privato	ECOLOGIA E LEGISLAZIONE AMBIENTALE (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl	CARLUCCI Roberto	2		2					2
TOTALE CFU per Attività caratterizzanti				22	19	41	28	0	0	0	69

TOTALE CFU per Attività di base e caratterizzanti				24	23	47	36	21	12	16	132
TOTALE CFU per Attività di base e caratterizzanti IN PERCENTUALE				18,2%	17,4%	35,6%	27,3%	15,9%	9,1%	12,1%	100,0%

Fonte: elaborazioni UO Statistiche di ateneo su dati SUA Cds 2022