



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

Dipartimento
di Scienze
della Vita
e dell'Ambiente
DISVA

DIDATTICA EROGATA A.A. 2017/2018

Classe L-32 - Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura (D.M. 270/04)

C.D.L. SCIENZE AMBIENTALI E PROTEZIONE CIVILE

Primo ciclo 25 Settembre 2017 - 22 Dicembre 2017							
Secondo ciclo 19 Febbraio 2018 - 9 Giugno 2018							
CODICE	DISCIPLINA	Tipologia	SETTORE	CFU	Tot CFU	Tot. ore	Ciclo
I ANNO Coorte 17/18							
W000521	<i>Corso integrato: Biodiversità animale e vegetale</i>						
3S060	>Botanica	Caratt.	BIO/01	6	12	96	I
3S231	>Zoologia	Caratt.	BIO/05	6			II
3S897	<i>Corso integrato: Chimica</i>						
3S428	>Chimica generale	Base	CHIM/03	6	12	96	I
3S427	>Chimica organica	Base	CHIM/06	6			II
3S592	Fondamenti di biologia	Caratt.	BIO/06		7	56	I
3S003	Matematica	Base	MAT/05		7	56	I
3S005	Fisica	Base	FIS/07		8	64	II
W000007	Fondamenti di scienze della terra	Caratt.	GEO/01		8	64	II
3S007	Lingua inglese	LS			4		
II ANNO Coorte 16/17							
W000519	<i>Corso integrato: Chimica analitica e ambientale</i>						
3S858	>Chimica analitica per l'ambiente e la sicurezza	Base	CHIM/01	7	14	112	I
3S433	>Chimica applicata alla tutela dell'ambiente	Caratt.	CHIM/01	7			II
W000520	Geografia del rischio e dei disastri	Caratt.	M-GGR/01		7	56	I
3S605	Microbiologia ambientale	Aff.	AGR/16		7	56	I
W000522	Rilevamento geologico e geomorfologico	Caratt.	GEO/02		6	48	I
W000521	<i>Corso integrato: Biodiversità</i>						
3S602	>Biodiversità vegetale	Caratt.	BIO/01	6	12	96	I
3S603	>Biodiversità animale	Caratt.	BIO/05	6			II
3S437	Fisica tecnica ambientale	Aff.	ING-IND/11		7	56	II
3S429	Fondamenti di analisi dei sistemi ecologici	Caratt.	BIO/07		8	64	II
Primo ciclo 25 Settembre 2017 - 22 Dicembre 2017							
Secondo ciclo 19 Febbraio 2018 - 26 Maggio 2018							
III ANNO Coorte 15/16							
3S457	Previsione e prevenzione catastrofi naturali	Base	GEO/04	6	7	56	I-II
		Altro	INF/01	1			
3S864	Strumenti informatici e telecomunicazioni per la protezione civile e ambientale	Base	GEO/04		6	48	I
3S863	Ordinamento protezione civile	Caratt.	IUS/14		6	48	I
3S438	Ecotecnologie applicate	Caratt.	BIO/07		8	64	II
3S443	Ecotossicologia e valutazione impatto ambientale	Aff.	BIO/13	3	7	56	II
				2			
				2			
	Crediti a scelta *				12	/	
3I189	Tirocinio				5	/	
	Prova finale				8	/	
Corsi per crediti a scelta *							
3S336	Analisi degli inquinanti	D	CHIM/01		6	48	I
3S244	Statistica per le scienze sperimentali	D	CHIM/01		6	48	II
3S604	Tecniche di bonifica ambientale	D	ING-IND/26		6	48	II
3S343	Zoologia applicata	D	BIO/05		6	48	II
3S593	Emergenze sanitarie	D	MED/41		6	48	II