



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

Dipartimento
di Scienze
della Vita
e dell'Ambiente
DISVA

DIDATTICA EROGATA A.A. 2018/2019

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 24 Settembre 2018- 18 Gennaio 2019								
Secondo ciclo 18 Febbraio 2019 - 7 Giugno 2019								
I programmi dei corsi e le modalità di svolgimento dell'esame sono consultabili sul sito di Ateneo alla voce								Guida dello studente
Questa scheda aggiornata con tutti i docenti e il ciclo degli insegnamenti è consultabile sul sito del Dipartimento nel relativo Corso di Studi alla voce								Didattica erogata
CODICE	DISCIPLINA	Tipologia	SETTORE	CFU	Tot CFU	Tot. ore	Ciclo	Docenti
I ANNO Coorte 18/19								
W000858	<i>Corso integrato: Biodiversità animale e vegetale</i>							
3S060	>Botanica	Caratt.	BIO/01	6	12	96	I	Rindi
3S231	>Zoologia	Caratt.	BIO/05	6			II	Calcinai
3S897	<i>Corso integrato: Chimica</i>							
3S428	>Chimica generale	Base	CHIM/03	6	12	96	I	Giorgini
3S427	>Chimica organica	Base	CHIM/06	6			II	Mobbili
3S003	Matematica	Base	MAT/05		7	56	I	Rossetti
3S005	Fisica	Base	FIS/07		2	16	I	Spinozzi
3S592	Fondamenti di biologia	Caratt.	BIO/06		6	48		Ardiccioni
W000007	Fondamenti di scienze della terra	Caratt.	GEO/01		7	56	II	Canapa
3S007	Lingua inglese	LS			8	64	II	Negri
					4			
II ANNO Coorte 17/18								
W000519	<i>Corso integrato: Chimica analitica e ambientale</i>							
3S858	>Chimica analitica per l'ambiente e la sicurezza	Base	CHIM/01	2	14	112	II	Truzzi
				5			II	Scarponi
3S433	>Chimica applicata alla tutela dell'ambiente	Caratt.	CHIM/01	7			II	Illuminati
W000520	Geografia del rischio e dei disastri	Caratt.	M-GGR/01		7	56	I	Marincioni
3S605	Microbiologia ambientale	Aff.	AGR/16		7	56	I	Comitini
W000522	Rilevamento geologico e geomorfologico	Caratt.	GEO/02		6	48	I	Sarti
W000004	Fondamenti di oceanografia, meteorologia e climatologia	Caratt.	GEO/12		6	48	II	Bocconera
3S437	Fisica tecnica ambientale	Aff.	ING-IND/11		7	56	II	Principi
3S429	Fondamenti di analisi dei sistemi ecologici	Caratt.	BIO/07		8	64	II	Gambi
3S244	Statistica per le scienze sperimentali	Base	SECS-S/02		5	40	I	Scarponi
W000857	Diritto e legislazione ambientale	Altre	IUS/10		3	24	I	Annibaldi
Primo ciclo 24 Settembre 2018 - 18 Gennaio 2018								
Secondo ciclo 18 Gennaio 2019 - 31 Maggio 2019								
III ANNO Coorte 16/17								
3S457	Previsione e prevenzione catastrofi naturali	Base	GEO/04	6	7	56	I-II	Matteo Giordano
		Altro	INF/01	1				
3S864	Strumenti informatici e telecomunicazioni per la protezione civile e ambientale	Base	GEO/04		6	48	I	Aulicino
3S863	Ordinamento protezione civile	Caratt.	IUS/14		6	48	I	Toseroni
3S438	Ecotecnologie applicate	Caratt.	BIO/07	3	8	64	II	Dell'Anno
				5				Rastelli
3S443	Ecotossicologia e valutazione impatto ambientale	Aff.	BIO/13	3	7	56	II	Benedetti
				2				Gorbi
				2				Regoli
	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	Annibaldi
3S604	Tecniche di bonifica ambientale	D	ING-IND/26		6	48	I	Beolchini
3S244	Statistica per le scienze sperimentali	D	CHIM/01		6	48	I	Scarponi
3S343	Zoologia applicata	D	BIO/05		6	48	II	Calcinai
3S593	Emergenze sanitarie	D	MED/41		6	48	II	Adrario