Laurea Magistrale in Biologia - Curriculum in''Biologia ed Ecologia dell'Ambiente Marino ed Uso Sostenibile delle sue Risorse'' Anno Accademico 2016 - 2017 - I anno - 1° semestre Insegnamenti/moduli:

Biodiversità e biomonitoraggio dell'ambiente marino e laboratorio (12 CFU)

_Biodiversità vegetale (6 CFU) - prof. ssa Maria Cristina Buia

Biodiversità animale e biomonitoraggio dell'ambiente marino (6 CFU) - prof. ssa Anna Di Cosmo

Biodiversità microbica marina (6 CFU) - prof. Ezio Ricca

Oceanografia fisica, chimica e laboratorio (6 CFU) - prof. Maurizio Ribera d'Alcalà

Le lezioni si svolgeranno nell'aula BIO1 del Dipartimento di Biologia.

	1° settimana (26 settembre – 30 settembre)						2° settimana (3 ottobre – 7 ottobre)				
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09-11	Oceanografia		Biod. Mic. M.		Biod. Veg.		Oceanografia		Biod. Mic. M.		Biod. Veg.
11- 13	Biod. Anim.		Oceanografia		Biod. Anim.	BIO1	Biod. Anim.		Oceanografia		Biod. Anim.
13- 14						ыот					
14- 16	Biod. Mic. M.		Biod. Veg.				Biod. Mic. M.		Biod. Veg.		

	3° settimana (10 ottobre – 14 ottobre)						4° settimana (17 ottobre – 21 ottobre)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
09-11	Oceanografia		Biod. Mic. M.		Biod. Veg.		Oceanografia		Biod. Mic. M.		Biod. Veg.	
11- 13	Biod. Anim.		Oceanografia		Biod. Anim.	BIO1	Biod. Anim.		Oceanografia		Biod. Anim.	
13- 14						ыот						
14- 16	Biod. Mic. M.		Biod. Veg.				Biod. Mic. M.		Biod. Veg.			

	5° settimana (24 ottobre – 28 ottobre)						6° settimana (31 ottobre – 4 novembre)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
09-11	Oceanografia		Biod. Mic. M.		Biod. Veg.		Oceanografia		Biod. Mic. M.		Biod. Veg.	
11- 13	Biod. Anim.		Oceanografia		Biod. Anim.	BIO1	Biod. Anim.	FESTA	Oceanografia		Biod. Anim.	
13- 14						ыот						
14- 16	Biod. Mic. M.		Biod. Veg.				Biod. Mic. M.		Biod. Veg.			

	7° settin	nana (7 nove	embre – 11 nov	embre)			8° settimana (14 novembre – 18 novembre)				
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09-11	Oceanografia		Biod. Mic. M.		Biod. Veg.		Oceanografia		Biod. Mic. M.		Biod. Veg.
11- 13	Biod. Anim.		Oceanografia		Biod. Anim.	BIO1	Biod. Anim.		Oceanografia		Biod. Anim.
13- 14						ыот					
14- 16	Biod. Mic. M.		Biod. Veg.				Biod. Mic. M.		Biod. Veg.		

	9° settimana (21 novembre - 25 novembre)						10° settimana (28 novembre - 2 dicembre)				
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09-11	Oceanografia		Biod. Mic. M.		Biod. Veg.		Oceanografia		Biod. Mic. M.		Biod. Veg.
11- 13	Biod. Anim.		Oceanografia		Biod. Anim.	BIO1	Biod. Anim.		Oceanografia		Biod. Anim.
13- 14						вюі					
14- 16	Biod. Mic. M.		Biod. Veg.				Biod. Mic. M.		Biod. Veg.		

	11° settimana (5 dicembre – 9 dicembre)						12° settimana (12 dicembre - 16 dicembre)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
09-11	Oceanografia		Biod. Mic. M.		Biod. Veg.		Oceanografia		Biod. Mic. M.		Biod. Veg.	
11- 13	Biod. Anim.		Oceanografia	FESTA	Biod. Anim.	BIO1	Biod. Anim.		Oceanografia		Biod. Anim.	
13- 14						ыот						
14- 16	Biod. Mic. M.		Biod. Veg.				Biod. Mic. M.		Biod. Veg.			

	13° setti	cembre – 23 die		1							
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09-11											
11- 13			FESTA	FESTA	FESTA	BIO1					
13- 14						BIOI					
14- 16											