

Corso di laurea magistrale in Scienze della Natura e dell'Ambiente, classe LM-60&LM-75

A.A. 2018/2019 - Orario lezioni I semestre

Le lezioni avranno inizio il 1 ottobre 2018 e termineranno il 18 gennaio 2019

Anno	Insegnamento	Docente	aula	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
I	Botanica ambientale e conservazione (C.I.)	Forte L.	Aula C Biologia	10,30-12,30			10,30-12,30	
I	Botanica ambientale e conservazione (C.I.)	Forte L.	Aula LLIN Botanica		10,30-12,30			
I	Conservazione della fauna (C.I.)	Nonnis Marzano C.	Aula C Biologia	8,30-10,30	8,30-10,30			8,30-10,30
I	Ecofisiologia animale (C.I.)	Cassano G.	Aula LLIN Botanica			8,30-10,30	8,30-10,30	
I	Ecologia marina e protezione dell'ambiente marino	Maiorano P.	Aula C Biologia			10,30-12,30		12,30-14,30
I	Rischi naturali	Dellino P.	Aula C Biologia	12,30-14,30				10,30-12,30
I e II	Inglese	Sportelli V.	Aula LLIN Botanica				12,30-14,30	
II	Anatomia umana (C.I.) - C	Di Comite M.S.	Aula 3 Palazzo delle Aule	10,30-13,30	10,30-13,30			
II	Antropologia (C.I.) - C	Sublimi Saponetti S.	Aula C Biologia			8,30-10,30	8,30-10,30	
II	Controlli ambientali (C.I.) - B	De Gennaro G.	Taranto		11,00-13,00	11,00-13,00	11,00-13,00	
II	Ecologia applicata II - B	Tursi A.R.	Taranto	15,00-18,00				15,00-18,00
II	Inglese - B	Avventurato F.	Taranto			09,00-11,00		
II	Mineralogia ambientale (C.I.) - C	Ventrucci G.	Aula C Biologia		14,30-16,30	14,30-16,30		
II	Paleoecologia evolutiva (C.I.) - C	Marino M.	Aula 7 Chimica					10,30-12,30
II	Paleoecologia evolutiva (C.I.) - C	Marino M.	Aula C Biologia		12,30-14,30			
II	Petrografia applicata (C.I.) - C	Micheletti F.	Aula C Biologia	14,30-16,30				
II	Tecnologie e caratterizzazioni per le bonifiche e i rifiuti (C.I.) - B	Zambonin C.	Taranto		14,00-16,00	14,00-16,00	14,00-16,00	
II	Zoologia dei vertebrati (C.I.) - C	Scillitani G.	Aula LLIN Botanica			10,30-12,30	10,30-12,30	

(C) curriculum Conservazione della natura – sede di Bari

(B) curriculum Bonifiche ambientali – sede di Taranto