

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO – DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
 CORSO DI LAUREA IN SCIENZE DELLA NATURA CLASSE L-32
ORARIO DELLE LEZIONI – ANNO ACCADEMICO 2017-2018

I SEMESTRE: le lezioni iniziano il **02.10.2017** e terminano il **12.01.2018** **II SEMESTRE:** le lezioni iniziano il **06.03.2018** e terminano il **08.06.2018**

Anno	Sem	Insegnamento	cfu	Docente	aula	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
I	I	Chimica generale (C.I.)	6	Dibenedetto A.	Aula 2 Chimica			09.00-11.00	11.00-14.00	
I	I	Geografia e geografia fisica (C.I.)	7	Caldara M.	Aula B Biologia			11.00-14.00		
I	I	Geografia e geografia fisica (C.I.)	7	Caldara M.	Aula Magna Scienze della Terra	09.00-11.00				09.00-11.00
I	I	Laboratorio di Geografia e geografia fisica (C.I.)	2	De Santis V.	Aula 1 Scienze della Terra	15.00-17.00		15.00-17.00		
I	I	Laboratorio linguistico (Inglese)	3	Sportelli V.	Aula 1 Matematica		11.00-14.00			
I	I	Matematica ed elementi di statistica	9	Loiudice A.	Aula 1 Matematica	11.00-13.00	09.00-11.00		09.00-11.00	11.00-13.00
I	II	Biologia evolutiva dei vertebrati	6	Scillitani G.	Aula Museo Orto Botanico					09.00-11.00
I	II	Biologia evolutiva dei vertebrati	6	Scillitani G.	Aula piano terra palazzo nuovo Biologia	09.00-11.00				
I	II	Botanica generale (C.I.)	6+2	Bottalico A.	Aula Museo Orto Botanico		09.00-11.00	09.00-11.00	09.00-11.00	
I	II	Chimica organica (C.I.)	6	Punzi A.	Aula 1 Chimica	11.00-13.00		11.00-13.00		
I	II	Fisica	6	Schiavulli L.	Aula D Biologia		11.00-14.00		11.00-14.00	
II	I	Biochimica con elementi di biologia molecolare	6	Fiermonte G.	Aula D Biologia		14.00-16.00	14.00-16.00		
II	I	Biochimica con elementi di biologia molecolare	6	Fiermonte G.	Aula piano terra palazzo nuovo Biologia					11.00-13.00
II	I	Botanica sistematica	6+3	D'amico F.S., Cavallaro V.	Aula piano terra palazzo nuovo Biologia	14.00-16.00	11.00-13.00	09.00-11.00	09.00-11.00	09.00-11.00
II	I	Entomologia	6	Porcelli F.	Aula piano terra palazzo nuovo Biologia	09.00-11.00		11.00-13.00		
II	I	Mineralogia	10	Schingaro E.	Aula piano terra palazzo nuovo Biologia	11.00-13.00	09.00-11.00		11.00-13.00	
II	I	Mineralogia	10	Schingaro E.	Aula piano terra palazzo nuovo Biologia				14.00-16.00	
II	II	Fisiologia animale	6	Cassano G.	Aula piano terra palazzo nuovo Biologia		09.00-11.00	11.00-13.00		
II	II	Petrografia (C.I.)	6+2	Fornelli A.	Aula piano terra palazzo nuovo Biologia		11.00-13.00		9.00-10.00	
II	II	Petrografia (C.I.)	6+2	Fornelli A.	Lab. Petrografia Sc. della Terra	10.00-11.00			10.00-11.00	
II	II	Petrografia (C.I.)	6+2	Fornelli A.	Aula 9 Scienze della terra	11.00-13.00				
II	II	Zoologia generale e sistematica	9+2	Mastrototaro F., Matarrese A.	Aula piano terra palazzo nuovo Biologia				11.00-13.00	11.00-13.00
II	II	Zoologia generale e sistematica	9+2	Mastrototaro F., Matarrese A.	Aula piano terra palazzo nuovo Biologia			09.00-11.00		09.00-11.00
III	I	Ecologia (C.I.)	7	Tursi A.R.	Aula Museo Orto Botanico	11.00-13.00	09.00-11.00		11.00-13.00	
III	I	Fisiologia ed ecofisiologia vegetale	9	Tommasi F., Dipierro N.	Aula 9 Scienze della terra	09.00-11.00				
III	I	Fisiologia ed ecofisiologia vegetale	9	Tommasi F., Dipierro N.	Aula C Biologia			11.00-13.00		11.00-13.00
III	I	Geologia (C.I.)	6+3	Tropeano M.	Aula 4 Scienze della Terra			09.00-11.00 14.00-16.00	09.00-11.00	
III	I	Geologia (C.I.)	6+3	Tropeano M.	Aula 7 Scienze della terra					09.00-11.00
III	I	Geologia (C.I.)	6+3	Tropeano M.	Aula Magna Scienze della Terra		11.00-13.00			
III	II	Genetica	6	Viggiano L.	Aula D Biologia		09.00-11.00			
III	II	Genetica	6	Viggiano L.	Aula A Botanica				09.00-11.00	
III	II	Geobotanica (C.I.)	6	Forte L.	Aula Museo Orto Botanico			11.00-13.00	11.00-13.00	11.00-13.00
III	II	Geologia ambientale e geomorfologia (C.I.)	6+2	Caldara M.	Aula 9 Scienze della terra	09.00-11.00		09.00-11.00		09.00-11.00
III	II	Laboratorio di Paleontologia	2	Girone A.	Aula 9 Scienze della terra			14.00-16.00		
III	II	Paleontologia	6	Marino M.	Aula 5 Scienze della terra	11.00-13.00				
III	II	Paleontologia	6	Marino M.	Aula 9 Scienze della terra		11.00-13.00			

Aggiornamento al 07.03.2018