

LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI

ORARIO II SEMESTRE A.A. 2019-2020

Insegnamento	Anno	Docente	Data di inizio
Biologia generale (Botanica)	I	Cornara-Barberis	17/02/2020
Chimica organica	I	Bianchi L	17/02/2020
Ecologia	I	Chiantore	03/03/2020
Elementi di Matematica	I	Bigatti	18/02/2020
Fisica	I	Sforza	17/02/2020
Fisica applicata all'ambiente	II	Prati	24/02/2020
Fisiologia	II	Vergani-Canesi	03/03/2020
Ecologia applicata	II amb	Petrillo	24/02/2020
Fondamenti di geologia	II amb	Corradi	17/02/2020
Microbiologia ambientale	II amb	Vezzulli	02/03/2020
Anatomia comparata	III nat	Ferrando	25/02/2020
Botanica sistematica	II nat	Barberis	17/02/2020
Petrografia	II nat	Gaggero	24/02/2020
Zoologia evolutiva	II nat	Galli	17/02/2020
Zoologia applicata	III	Salvidio	24/02/2020
Geofisica per l'ambiente (Meteorologia e climatologia)	III amb	Capello-Burlando	17/02/2020
Laboratorio di analisi dei dati	III amb	Misic	17/02/2020
Lab chimica analitica applicata all'ambiente (teoria)	III amb	Magi-Rivaro	26/02/2020
Lab chimica analitica applicata all'ambiente (laboratorio)	III amb	Rivaro	05/03/2020
Geobotanica ed elementi di botanica applicata	III nat	Montanari	03/03/2020
Biologia delle popolazioni	III nat	Galli	19/02/2020
Geologia	III SN	Elter	04/03/2020
Paleontologia	III SN	Briguglio	17/02/2020

I anno triennale Scienze Ambientali e Naturali

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00 11.00	Fisica Aula AT.01	Elementi di Matematica Aula AT.01	Fisica Aula AT.01	Fisica AT.01 (solo 10-11)	
11.00 13.00	Chimica organica Aula AT.01	Chimica organica Aula AT.01	Biologia generale Aula AT.01	Elementi Matematica Aula AT.01	
14.00 16.00	Biologia generale AT.01	Ecologia AT.01	Ecologia AT.01	Ecologia AT.01	
16.00 17.00	Biologia generale AT.01				

II anno triennale Scienze Ambientali e Naturali – curriculum Ambiente

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00 11.00	Fisica appl. ambiente Aula AT.02	Fisica appl. ambiente Aula AT.02	Microbiologia ambientale AT.02	Fondam. Geologia AT.01	
11.00 13.00	Fondam. Geologia AT.02	Fisiologia Aula AT.02	Fisiologia Aula AT.02	Ecologia applicata Aula C4.15	
14.00 16.00	Ecologia applicata Aula C4.15		Fondam. Geologia C3.01		
16.00 18.00	Microbiologia ambientale C3.04				

II anno triennale Scienze Ambientali e Naturali – curriculum Natura

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8.00 9.00				Botanica sistematica Aula C3.15	
9.00 10.00	Fisica appl. ambiente Aula AT.02	Fisica appl. ambiente Aula AT.02		Botanica sistematica Aula C3.15	
10.00 11.00	Fisica appl. ambiente Aula AT.02	Fisica appl. ambiente Aula AT.02		Botanica sistematica Aula C3.15	
11.00 12.00	Botanica sistematica Aula C3.15	Fisiologia Aula AT.02	Fisiologia Aula AT.02	Botanica sistematica Aula C3.15	
12.00 13.00	Botanica sistematica Aula C3.15	Fisiologia Aula AT.02	Fisiologia Aula AT.02		
14.00 15.00	Petrografia CF.06	Petrografia CF.05	Petrografia CF.05		
15.00 16.00	Petrografia CF.06	Petrografia CF.05	Petrografia CF.05		
16.00 17.00	Zoologia evolutiva CT.09	Zoologia evolutiva C3.15	Botanica sistematica Aula C3.15		
17.00 18.00	Zoologia evolutiva CT.09	Zoologia evolutiva C3.15	Botanica sistematica Aula C3.15		

III anno triennale Scienze Ambientali e Naturali – curriculum Ambiente

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00 11.00	Laboratorio Analisi dei dati Aula BF.01	Lab Analisi dati Turno 1	Zoologia applicata (lab) Aula C3.15	Lab Analisi dati Turno 2	Lab Analisi dati Turno 3
11.00 13.00	Zoologia applicata Aula CF.04	Lab Analisi dati Turno 1	Lab chimica analitica applicata all'ambiente B1.02	Lab Analisi dati Turno 2	Lab Analisi dati Turno 3
14.00 16.00	Meteorologia B1.01	Meteorologia B1.01	Meteorologia B1.01	Lab chimica analitica applicata all'ambiente (lab. 416 DCCI)	Lab Analisi dati Turno 4
16.00 18.00				Lab chimica analitica applicata all'ambiente (lab. 416 DCCI)	Lab Analisi dati Turno 4

III anno triennale Scienze Ambientali e Naturali – curriculum Natura

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00 11.00	Anatomia comparata B1.02	Geobotanica Aula CT.08	Zoologia applicata (lab.) Aula C3.15	Paleontologia Aula C4.01	
11.00 13.00	Zoologia applicata Aula CF.04	Paleontologia Aula C.401	Geologia Aula CF.04	Geologia Aula CF.04	
14.00 16.00	Paleontologia Aula Cortesogno	Anatomia comparata BF.01	Geobotanica Aula CT.09	Biologia delle popolazioni Aula CF.04	
16.00 18.00			Biologia delle popolazioni Aula CT.09		