

Tabella 2 - Quadro riassuntivo degli insegnamenti Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo – LM-60

INSEGNAMENTO		CFU	DOCENTE	SSD
I anno comuni ai due curricula – I semestre				
Chimica dell'ambiente		6	Roberto Bianchini	CHIM/06
Geochimica con elementi di analisi dei dati		5 lezioni + 1 laboratorio/esercitazioni	Antonella Buccianti	GEO/08
Microbiologia		5 lezioni + 1 laboratorio/esercitazioni	Enrico Casalone	BIO/19
Botanica evolutivistica		6	Marta Mariotti	BIO/02
Biologia dei vertebrati – modulo Zoologia		6	Marco Zaccaroni	BIO/05
I anno comuni ai due curricula – II semestre				
Biologia dei vertebrati – modulo Primatologia		6	Roscoe R. Stanyon	BIO/08
<i>Un corso a scelta fra i seguenti:</i>	Ecologia e genetica delle popolazioni	5 lezioni + 1 laboratorio/esercitazioni	Claudio Ciofi	BIO/07
	Ecosistemi acquatici	5 lezioni + 1 laboratorio/esercitazioni	Caterina Nuccio	

CURRICULUM Conservazione e Gestione della Natura				
I anno di indirizzo – I semestre				
<i>Un corso a scelta fra i seguenti:</i>	Geologia applicata del territorio	6	Giuliano Gabbani	GEO/05
	Valutazione di impatto ambientale	6	Chiara Del Ventisette	
I anno di indirizzo – II semestre				
Scienza della vegetazione		5 lezioni+1 laboratorio/esercitazioni	Daniele Viciani	BIO/03
Diritto ambientale		6	Francesca De Santis <i>mutuato da LM Scienze e Gestione delle Risorse Faunistico-Ambientali</i>	IUS/03

CURRICULUM Scienze Antropologiche				
I anno di indirizzo – I semestre				
<i>Un corso a scelta fra i seguenti:</i>	Antropologia molecolare (II sem)	6	Martina Lari	BIO/08
	Comportamento ed ecologia dei primati	6	Roscoe R. Stanyon	
I anno di indirizzo – II semestre				

<i>Un corso a scelta fra i seguenti:</i>	Archeozoologia (Paleontologia dei Vertebrati*)	4 lezioni + 2 laboratorio/esercitazioni	Paul Mazza (Lorenzo Rook)	GEO/01
<i>Un corso a scelta fra i seguenti:</i>	Paleoantropologia	5 lezioni + 1 laboratorio/esercitazioni	Jacopo Moggi	BIO/08
	Laboratorio di Antropologia e Biologia umana (annuale)	6	Martina Lari (I sem) Jacopo Moggi (II sem)	

CURRICULUM Conservazione e Gestione della Natura				
II anno di indirizzo – II semestre		CFU	DOCENTE	SSD
Conservazione delle risorse vegetali		6	Bruno Foggi	BIO/03
<i>Un corso a scelta fra i seguenti:</i>	Conservazione e gestione delle risorse faunistiche	6	Elena Tricarico	BIO/05
	Entomologia (annuale)	2 lezioni + 1 laboratorio/esercitazioni	Rita Cervo (I sem)	BIO/05
		3	Stefano Turillazzi (II sem)	
	Parassitologia	6	Felicita Scapini	BIO/05
	Laboratorio di zoologia molecolare	6	Mariella Baratti	BIO/05
	Micologia e Lichenologia	4 lezioni + 2 laboratorio/esercitazioni	Renato Benesperi	BIO/02
	Invasioni biologiche	3	Felicita Scapini	BIO/05
3		Bruno Foggi	BIO/03	

CURRICULUM Scienze Antropologiche				
II anno di indirizzo – I semestre		CFU	DOCENTE	SSD
<i>Un corso a scelta fra i seguenti:</i>	Geologia e Paleontologia del Quaternario	6	Paul Mazza	GEO/01
	(Evoluzione degli ecosistemi terrestri*)	6	(Lorenzo Rook)	
Paleontologia		6	Fabio Martini <i>mutuato da LM Archeologia</i>	L-ANT/01

A libera scelta dello studente	18		
Tirocinio	6		
Prova finale	24		

*Il corso non sarà attivato per l'anno accademico 2016-17

In ciascun curriculum lo studente ha la possibilità di scegliere tra più corsi appartenenti allo stesso gruppo di insegnamenti. Gli altri corsi possono essere comunque inseriti nel piano di studio come esami a scelta. Altri corsi a scelta possono essere selezionati, ad esempio, fra i corsi del CL in Scienze Biologiche, CLM

in Biologia, CL in Scienze Geologiche, CLM in Scienze e Tecnologie Geologiche e fra tutti gli insegnamenti dei Corsi di Laurea della Scuola di Scienze MFN o presenti nell'offerta formativa di Ateneo.

Sulla pagina web del Corso di Laurea Magistrale è disponibile un file con i programmi dettagliati di tutti gli insegnamenti.

Insegnamenti consigliati dal Corso di Laurea come corsi a libera scelta:

Bioinformatica (BIO/18), 6 CFU (Corso di Laurea Magistrale in Biologia)

Biologia marina (BIO/05), 6 CFU (Corso di Laurea Magistrale in Biologia)

Etologia (BIO/05), 6 CFU (Corso di Laurea Magistrale in Biologia)

Etologia ed Ecologia animale (BIO/05), 6 CFU (Corso di Laurea Magistrale in Biologia)

Pedologia (AGR/14), 6 CFU (Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche)

Paleoceanografia (GEO/01), 6 CFU (Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche)

Paleoclimatologia (GEO/01), 6 CFU (Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche)