



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

Dipartimento Agricoltura, Ambiente e Alimenti

Corso di Laurea Magistrale in Scienze e tecnologie forestali ed ambientali LM-73 Curriculum Gestione dell'ambiente forestale e montano Piano di studio - coorte 2020/2021

Disciplina	SSD	F	E	L	T	Ore	TAF	Ciclo
I anno								
Geomatica e inventari forestali	AGR/05		6		6	48	B	II s
Geografia forestale e selvicoltura speciale	AGR/05	5	1		6	48	B	II s
Patologia forestale e micologia	AGR/12	6	1		7	56	B	I s
Ecologia del paesaggio	BIO/03	6			6	48	B	I s
Xilologia e tecnologia del legno	AGR/06	6			6	48	B	I s
Zoologia forestale	AGR/11	6	1		7	56	B	II s
Inglese tecnico scientifico	L-LIN/12	3			3	24	F	I s
A scelta dello studente					12	12	96	D Ann
							Tot CFU	53
II anno								
Estimo forestale e valutazione dei servizi ecosistemici	AGR/01	6		6	48	B	I s	
Sistemi zootecnici e produzione nelle aree montane	AGR/19	6		6	48	B	I s	
Gestione e pianificazione forestale	AGR/05	6	1		7	56	B	II s
Gestione e alimentazione degli ungulati selvatici	AGR/18	6			6	48	C	I s
Geografia fisica e geomorfologia	GEO/04	6			6	48	C	II s
Laboratorio tecnico-pratico di misure forestali e ambientali per la gestione sostenibile del territorio					6	6	F	II s
Prova finale					30	30	750	E Ann
							Tot CFU	67
							Tot CFU	120

Legenda

- SSD->Settore scientifico disciplinare
TAF-> Tipologia attività formativa
F->Lezioni frontali
E->Esercitazioni in aula
L->Attività laboratoriali
I s->Primo semestre
II s->Secondo semestre
Ann->Annuale





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

Dipartimento Agricoltura, Ambiente e Alimenti

Corso di Laurea Magistrale in Scienze e tecnologie forestali ed ambientali LM-73 Curriculum Mountain forests and landscapes Piano di studio - coorte 2020/2021

Disciplina	SSD	F	E	L	T	Ore	TAF	Ciclo
I anno								
Mountain governance and sustainable development	AGR/01	6		6	48	B	I s	
Forest management, dynamics and disturbances	AGR/05	6		6	48	C	II s	
Forest geography and inventory in mountain environments	AGR/06	6		6	48	B	I s	
Forest entomology	AGR/11	6		6	48	B	I s	
Water resources and mountain watersheds	AGR/08	6		6	48	B	II s	
Biological sciences for landscape and forest management	BIO/05	6		6	48	C	II s	
	BIO/07	6		6	48	B	II s	
Forest and environmental microbiology	AGR/16	6		6	48	B	II s	
	Tot CFU		48					
II anno								
Forest tree cropping	AGR/05	5	1	6	48	B	I s	
Forest ecophysiology and biotechnology	AGR/05	5	1	6	48	B	I s	
Monitoring soil quality	AGR/05	5	1	6	48	B	I s	
Internship in research laboratories, enterprise, public administration and other organisation	AGR/13	5	1	6	48	B	I s	
Research support for sustainable forest management		4		4	32	F	I s	
Free selection of disciplines (AFS)	AGR/05	5	1	6	48	B	I s	
Thesis work - written in English		12		12	96	D	Ann	
		26		26	650	E	Ann	
	Tot CFU		72					
	Tot CFU		120					

Legenda

SSD->Settore scientifico disciplinare

TAF-> Tipologia attività formativa

F->Lezioni frontali

E->Esercitazioni in aula

L->Attività laboratoriali

I s->Primo semestre

II s->Secondo semestre

Ann->Annuale

