

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE
SCIENZE E TECNOLOGIE FORESTALI ED AMBIENTALI (CLASSE LM 73)**

Offerta didattica A.A. 2014/2015

Primo anno A.A. 2014/2015

Denominazione esame	Unità didattiche	CFU	Ore	Docenti	Semestre	
					1°	2°
Selvicultura speciale	Selvicultura speciale	6	48	Tognetti Roberto		6
Lavori in bosco e tecnologie del legno	Lavori in bosco e tecnologie del legno	6	48	Lasserre Bruno		6
Zoologia forestale	Zoologia forestale	7	56	Trematerra Pasquale		7
Patologia e micologia forestale	Patologia e micologia forestale	7	56	Lima Giuseppe	7	
Microbiologia forestale e ambientale	Microbiologia forestale e ambientale	6	56	Ranalli Giancarlo	6	
Inventari e rilievi forestali e ambientali	Inventari forestali	6	48			6
Estimo e contabilità ambientale	Estimo e contabilità ambientale	6	48	Marino Davide	6	
Geografia fisica e geomorfologia	Geografia fisica e geomorfologia	6	48	Roskopf Carmen	6	
Inglese tecnico scientifico	Inglese tecnico scientifico	3		Martino Stefania	3	
A scelta dello studente	A scelta dello studente	12		-		

Secondo anno A.A. 2013/2014

Denominazione esame	Unità didattiche	CFU	Ore	Docenti	Semestre	
					1°	2°
Pianificazione forestale	Assestamento e pianificazione ecologica del territorio	6	48	Marchetti Marco		6
Alpicoltura II	Produzioni zootecniche montane	6	48	Maiorano Giuseppe	6	
	Gestione alimentare degli ungulati selvatici	4	32	Miraglia Nicoletta	4	
Ecologia del paesaggio ed aree protette	Tutela della specie e degli habitat	4	32	Paura Bruno	4	
	Applicazioni di ecologia del paesaggio	4	32	Stanisci Angela	4	
Ecologia del fuoco e lotta agli incendi boschivi	Ecologia del fuoco e lotta agli incendi boschivi	6	48	Garfi Vittorio		6
A scelta dello studente	A scelta dello studente	5		-		
Prova finale	Prova finale	25		-		

Esami a scelta

denominazione esami	Unità didattiche	cfu	ore	docenti	semestre	
					1°	2°
Forme e contenuti del paesaggio agro-forestale	Forme e contenuti del paesaggio agro-forestale	4	32	Cialdea Donatella		4
Biodiversità e risorse genetiche	Biodiversità e risorse genetiche	4	32	Pilla Fabio		4
Chimica ambientale	Chimica ambientale	4	32	Avino Pasquale	4	