

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE FORESTALI ED AMBIENTALI (CLASSE LM 73)
PIANO DI STUDIO A.A. 2008-09**

Primo anno

denominazione esami	moduli didattici	ssd	ambiti	cfu
Gestione dei sistemi forestali	Selvicoltura speciale	AGR/05	C	8
	Lavori in bosco e tecnologie del legno	AGR/06	C	4
Zoologia forestale	Zoologia forestale	AGR/11	C	8
Patologia e micologia forestale	Patologia e micologia forestale	AGR/12	C	8
Microbiologia forestale e ambientale	Microbiologia forestale e ambientale	AGR/16	C	6
Inventari e rilievi forestali e ambientali	Inventari forestali	AGR/05	C	6
Estimo e contabilità ambientale	Estimo e contabilità ambientale	AGR/01	C	6
Geografia fisica e geomorfologia	Geografia fisica e geomorfologia	GEO/04	A.	8
A scelta dello studente	A scelta dello studente			6

60

Secondo anno

Curriculum: Conservazioni delle risorse 1				
Conservazione della natura	Tutela della specie e degli habitat	BIO/03	C	5
	Applicazioni di ecologia del paesaggio	BIO/07	C	4
Tutela della biodiversità	Gestione di parchi e riserve	AGR/05	C	3
	Risorse genetiche	AGR/17	C	4

16

Curriculum: Monitoraggio e gestione 2				
Alpicoltura II	Produzioni zootecniche montane	AGR/19	C	6
	Gestione alimentare degli ungulati selvatici	AGR/20	A	4
Protezione degli incendi boschivi	Ecologia del fuoco e lotta agli incendi boschivi	AGR/05	C	6
				16

Comune ai due Curricula				
Pianificazione forestale	Assestamento e pianificazione ecologica del territorio	AGR/05	C	6
Reciclaggio dei materiali	Reciclaggio dei materiali	ING-IND/22	A	4
A scelta dello studente	A scelta dello studente			2
Tirocinio	Tirocinio			4
Prova finale	Prova finale			28

44