

CORSO DI LAUREA IN TECNOLOGIE FORESTALI ED AMBIENTALI (CLASSE 25) -PIANO DI STUDIO A.A. 2008-09-

Primo anno

denominazione esami	moduli didattici	ssd	ambiti	cfu
Matematica e statistica	Matematica	MAT/04	B	4
	Statistica	SECS-S/01	B	4
Fisica	Fisica	FIS/01	B	8
Chimica generale e organica	Chimica generale ed inorganica	CHIM/03	B	5
	Chimica organica	CHIM/06	B	5
Biologia generale	Fisiologia delle piante forestale	BIO/04	B	4
	Zoologia generale forestale	BIO/05	B	4
Botanica generale e diversità vegetale	Botanica generale e diversità vegetale	BIO/03	B	6
Istituzioni di economia, politica agraria e forestale	Istituzioni di economia, politica agraria e forestale	AGR/01	C	8
Cartografie, telerilevamento e sistemi informativi forestali	Cartografie, telerilevamento e sistemi informativi forestali	AGR/05	C	6
A scelta dello studente	A scelta dello studente			6

60

secondo anno

Scienza del suolo	Scienza del suolo	AGR/14	C	8
Ecologia forestale e selvicoltura generale	Ecologia forestale e selvicoltura generale	AGR/05	C	9
Dendrometria e principi di assestamento	Dendrometria e principi di assestamento	AGR/05	C	7
Microbiologia e industrie	Industrie dei prodotti alimentari agroforestali	AGR/15	C	6
	Microbiologia dei prodotti agroforestali	AGR/16	C	4
Patologia forestale	Istituzioni di patologia forestale	AGR/12	C	4
	Fitopatie non parassitarie	AGR/12	C	4
Entomologia generale forestale	Entomologia generale forestale	AGR/11	C	8
Utilizzazioni forestali	Sistemi di lavoro e cantieri forestali	AGR/06	A	8
A scelta dello studente	A scelta dello studente			2

60

Terzo anno

Ingegneria energetica per i sistemi agroforestali	Meccanizzazione forestale	AGR/09	C	6
	Impianti per le energie rinnovabili	ING-IND/11	A	6
Costruzioni rurali e forestali	Costruzioni rurali e topografia	AGR/10	C	4
	Strade e costruzioni forestali	AGR/10	C	2

18

Curriculum: Valorizzazioni delle produzioni montane (1)				
Tecnologia del legno	Xilologia ed elementi di tecnologia	AGR/06	A	6
Agronomia montana e alpicoltura	Agronomia montana e alpicoltura	AGR/02	C	8
Zootecnica montana e alimentazione	Zootecnica montana	AGR/19	C	6
	Alimentazione delle specie di interesse montano	AGR/18	C	4
Curriculum: Tecnologie forestali e ambientali (2)				24
Botanica forestale	Botanica forestale	BIO/03	C	8
Estimo forestale	Estimo forestale	AGR/01	C	8
Idronomia montana	Idronomia montana	AGR/08	A	8
Comuni ai due Curricula				24
A scelta dello studente	A scelta dello studente			4
Stage e tirocinio	Stage			7
	Tirocinio			1
Prova finale	Prova finale			6

18