

CORSO DI LAUREA IN TECNOLOGIE FORESTALI ED AMBIENTALI (CLASSE L 25)

Offerta didattica A.A. 2014/2015

Primo anno A.A. 2014/2015

Denominazione esami	Unità didattiche	CFU	Ore	Docenti	Semestre	
					1°	2°
Matematica	Matematica	6	48	Capobianco Giovanni	6	
Fisica	Fisica	6	48	Piacentino Giovanni	6	
Chimica generale e organica	Chimica generale ed inorganica	5	40	De Felice Vincenzo	5	
	Chimica organica	5	40	Iorizzi Maria		5
Biologia generale	Fisiologia vegetale	6	48	Di Martino Catello	6	
	Zoologia forestale	4	32	Sciarretta Andrea	4	
Botanica generale e diversità vegetale	Botanica generale e diversità vegetale	6	48	Brugiapaglia Elisabetta		6
Istituzioni di economia e di politica agraria e forestale	Istituzioni di economia e di politica agraria e forestale	8	64	Belliggiano Angelo		8
Conoscenze linguistiche	Inglese tecnico di base	3	24	Di Maio Martha		3
Conoscenze informatiche	Informatica	3	24	Peluso Lucia	3	

Secondo anno A.A. 2013/2014

Denominazione esami	Unità didattiche	CFU	Ore	Docenti	Semestre	
					1°	2°
Chimica agraria e principi di pedologia	Chimica agraria e principi di pedologia	6	48	Colombo Claudio		6
Selvicoltura	Ecologia forestale	4	32	Lombardi Fabio		4
	Dendrologia e selvicoltura generale	6	48	Lombardi Fabio		6
Dendrometria e principi di assestamento	Dendrometria e principi di assestamento	6	48	Garfi Vittorio		6
Microbiologia e industrie	Industrie dei prodotti alimentari agroforestali	6	48	De Leonardis Antonella	6	
	Microbiologia dei prodotti agroforestali	4	32	Maiuro Lucia	4	
Patologia forestale	Patologia forestale	8	64	De Curtis Filippo	8	
Entomologia generale forestale	Entomologia generale	6	48	Sciarretta Andrea		6
	Entomologia forestale	2	16	Sciarretta Andrea		2
Elementi di tecn. ed utilizzazioni forestali	Elementi di tecnologia ed utilizzazioni forestali	8	64	Lasserre Bruno	8	
A scelta dello studente	A scelta dello studente	4				

Terzo anno A.A. 2012/2013

Denominazione esami	Unità didattiche	CFU	Ore	Docenti	Semestre	
					1°	2°
Ingegneria energetica per i sistemi agroforestali	Meccanizzazione forestale	6	48	Catalano Pasquale	6	
	Impianti per le energie rinnovabili	6	48	Brunetti Lucio	6	
Costruzioni rurali e topografia	Costruzioni rurali e topografia	8	64			8
Cartografie, telerilevamento. e sistemi informativi. forestali	Cartografie, telerilevamento. e sistemi .informativi forestali.	6	48	Di Martino Paolo		6
Zootecnica montana e alimentazione	Zootecnica montana	6	48	Gambacorta Mario	6	
	Alimentazione delle specie di interesse montano	6	48	Miraglia Nicoletta	6	
Economia e gestione dell'impresa agraria e forestale	Economia e gestione dell'impresa agraria e forestale	6	48	Danilo Marandola		6
Agronomia montana e alpicoltura	Agronomia montana e alpicoltura	6	48			6
A scelta dello studente	A scelta dello studente	4				
Prova finale	Prova finale	6				

Insegnamenti a scelta dello studente

Il Piano di Studio prevede, nel corso dei tre anni, l'acquisizione di 16 CFU a scelta dello studente, il Consiglio del Corso di Laurea offre la possibilità allo studente di completare il proprio percorso formativo attraverso l'apprendimento di competenze in uno dei seguenti ambiti, coerenti con il progetto formativo del Corso di Laurea.

Lo studente che vorrà acquisire gli esami a scelta, dovrà, dal 1° ottobre al 31 dicembre, indicare gli esami che vorrà sostenere, attraverso il portale dello studente. Tali scelte potranno essere fatte anche di anno in anno, sempre dal 1° ottobre al 31 dicembre.

Gli studenti già iscritti, che non hanno ancora completato l'acquisizione dei crediti a scelta dovranno seguire la stessa procedura.

Denominazione esame	Unità didattiche	CFU	Ore	Docenti	Semestre	
					1°	2°
Tecnologia del legno	Xilologia ed elementi di tecnologia	6	48	Lasserre Bruno	6	
Idronomia e sistemazioni montane	Idronomia e sistemazioni montane	4	32	Carmine Covelli		4
Botanica forestale	Botanica forestale	6	48	Paura Bruno	6	