

**CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN
"SCIENZE FORESTALI ED AMBIENTALI" (L-25 E LM- 73)
VERBALE 7 DEL 22 LUGLIO 2022**

Il giorno 22 del mese di Luglio dell'anno duemilaventidue alle ore 10:00, giusta convocazione del giorno 14 Luglio 2022 (prot. n.1302/II/14) e in modalità telematica si è riunito il Consiglio del Corso di Studi in 'Scienze Forestali ed Ambientali' (L-25 e LM-73) della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Presa d'atto Verbale seduta precedente;
2. Comunicazioni, interpellanze e mozioni;
3. Pratiche studenti;
4. Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni.

Sono presenti:

	COGNOME E NOME	Presente	Assente	Assente Giustificato
1.	BORGHETTI Marco		X	
2.	CAMELE Ippolito Natale	X		
3.	CAPECE Angela	X		
4.	COMEGNA Alessandro	X		
5.	COPPOLA Antonio		X	
6.	COSENTINO Carlo	X		
7.	COZZI Mario	X		
8.	D'ANTONIO Paola		X	
9.	FASCETTI Simonetta	X		
10.	FERRARA Agostino Maria Silvio	X		
11.	FRESCHI Pierangelo	X		
12.	GENOVESE Francesco		X	
13.	GIOIA Tania	X		
14.	LOVELLI Stella	X		
15.	MORETTI Nicola	X		
16.	NOLE' Angelo	X		
17.	PICUNO Pietro	X		
18.	PIERANGELI Domenico	X		
19.	RIPULLONE Francesco	X		
20.	ROMANO Severino		X	
21.	SCOPA Antonio	X		
22.	TODARO Luigi	X		
	STUDENTI			
23.	OLITA Valeria (L25)		X	
24.	CECERE Chiara (L25)	X		
25.	SEPE Katia (LM73)	X		
26.	GIUZIO Emanuele (LM73)		X	



Presiede la seduta il Coordinatore del Corso di Studi a cui afferiscono i Corsi di Studio in 'Scienze Forestali ed Ambientali' (L-25 e LM-73) della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari), Prof. Francesco RIPULLONE, esercita le funzioni di Segretario verbalizzante il Prof. Angelo NOLE'.

Alle ore 10:05 constatato che sussiste il numero legale, il Coordinatore dichiara valida la seduta e apre i lavori con il punto n.1 all'ordine del giorno.

1. Presa d'atto Verbale seduta precedente

Il Coordinatore ricorda che il verbale della seduta precedente è pubblicato nella cartella condivisa (solo per gli aventi titolo) su Google Drive. I componenti del Consiglio possono prendere visione.

Il Consiglio prende atto.

2. Comunicazioni, interpellanze e mozioni

Il Coordinatore dà il benvenuto alla studentessa Katia Sepe in qualità di nuova rappresentante degli studenti della laurea magistrale in sostituzione della studentessa Mariarita Rubino laureatasi nella seduta di giugno 2022.

Il Coordinatore informa i componenti del Consiglio che la Commissione istituita per la revisione del corso di studi SFA sta procedendo con i lavori e che a breve condividerà le prime risultanze della discussione in una cartella condivisa su Google Drive.

3. Pratiche studenti

3.1 Richiesta assegnazione elaborato finale/tesi/relatore

Sono pervenute le seguenti richieste di assegnazione tesi e relatore, istruite da apposita commissione come di seguito riportato:

Studente	XXXXX matr. 45789
Corso di Studio	Scienze Forestali ed Ambientali
Argomento tesi (sintetico)	Differenza fra bosco, foresta e selva. Selviturismo: attività terapeutiche (cromoterapia, naturopatia), didattiche (scuola in bosco) e percorsi sensoriali
Titolo provvisorio tesi	Selviturismo: nuova forma di turismo. Aspetti terapeutici, psicologici e sociali.
Relatore	Domenico PIERANGELI
Parere del Consiglio	Approvato

Studente	XXXXX matr. 56838
Corso di Studio	Scienze Forestali ed Ambientali
Argomento tesi (sintetico)	Le attività saranno incentrate sulla valutazione dei metodi di stima della vulnerabilità di alcune foreste sul territorio lucano ed in particolare sull'utilizzo degli indici di resistenza, resilienza e recovery in risposta a stress prolungati da siccità e ondate di calore



Titolo provvisorio tesi	Valutazione della vulnerabilità delle foreste Mediterranee ai cambiamenti climatici
Relatore	Francesco RIPULLONE
Correlatore	Maria CASTELLANETA- Santain Settimio Pino ITALIANO
Parere del Consiglio	Approvato

Studente	XXXXX matr. 62733
Corso di Studio	Scienze Forestali ed Ambientali Laurea Magistrale
Argomento tesi (sintetico)	Valutazione con metodi classici ed alternativi di strutture in legno presenti nel Campus Unibas di Macchia Romana
Titolo provvisorio tesi	Valutazione del degrado di manufatti in legno
Relatore	Luigi TODARO
Parere del Consiglio	Approvato

Studente	XXXXX matr. 61728
Corso di Studio	Scienze Forestali ed Ambientali Laurea Magistrale
Argomento tesi (sintetico)	Valutazione degli attributi dendro-auxometrici delle foreste mediterranee con innovative tecnologie di misure e monitoraggio
Titolo provvisorio tesi	Integrazione delle tecnologie di laser scanner alle misure dendro-auxometriche forestali in campo
Relatore	Angelo NOLE'
Correlatore	Agostino Ferrara
Parere del Consiglio	Approvato

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

3.2 Ratifica provvedimento d'urgenza integrazione tesi

Il Coordinatore riferisce che lo studente **XXXXX** matr. 61147, a seguito di un importante ampliamento della tesi, avendo ricevuto un fondamentale supporto dalla dott.ssa Angela MAFFIA – dottoranda presso l'Università di Reggio Calabria, ha chiesto, ad integrazione della delibera del Consiglio del CdS SFA del 22/12/2020, l'inserimento della suddetta come ulteriore correlatrice.

Il Coordinatore, sentito il relatore Prof. Cosentino, ravveduta l'urgenza e al fine di consentire allo studente di poter conseguire il titolo nella seduta di Luglio, in via preventiva, ha approvato la richiesta di integrazione dello studente **XXXXX** come di seguito riportato:

Studente	XXXXX matr. 61147
Corso di Studio	Scienze Forestali ed Ambientali (Magistrale)
Titolo della tesi	Valutazione della sostenibilità di un sistema di agro-forestry applicato ai corileti
Relatore	Carlo COSENTINO
Correlatore	Giovanni PECORA
Correlatore	Angela MAFFIA

Il Consiglio prende atto e ratifica.

3.3 Piano di studi individuale

A seguito della delibera precedenti del Consiglio di Corso di Studi la studentessa **XXXXX**, con il proprio tutor Prof. ssa Capece, ha predisposto il piano di studi che è stato assunto agli atti dal Settore Gestione della Didattica, con prot. 1348/V/6 del 21/07/2022 e di cui chiede l'approvazione.

PIANO DI STUDI INDIVIDUALE

Studente **XXXXX** - Matricola **63256** – Iscritto al Secondo Anno del Corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali a.a. 2020/2021

I° ANNO DI CORSO - REGIME DI TEMPO PIENO			
Cod. ESAME	CFU	CFU DA integrare	DENOMINAZIONE DEL CORSO
AGR 0295	6	Superato	FISICA SFA
AGR 0293	6	Superato	MATEMATICA SFA
AGR 0245	9	Superato	TECNOLOGIE E UTILIZZAZIONI DEL LEGNO
FA 0016	3	Superato	OLIVICOLTURA E AGRUMICOLTURA
FA 0016	9	Superato	GEOLOGIA GENERALE E GEOPEDOLOGIA
AGR 0253	6	Superato	AGRONOMIA E SISTEMI CULTURALI E MONTANI
Totale CFU	39		
II° ANNO DI CORSO – I° SEGMENTO REGIME DI TEMPO PARZIALE			
Cod. ESAME	CFU	CFU da integrare	DENOMINAZIONE DEL CORSO
AGR0081	12	3	ECOLOGIA E DASOMETRIA
AGR0255	6	3	MICROBIOLOGIA GENERALE E AMBIENTALE
AGR0256	9	4	IDRAULICA E SISTEMAZIONE IDRAULICA FORESTALE
AGR0243	9	9	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA ED ELEMENTI DI CHIMICA ORGANICA
Totale CFU	36	19	
II° ANNO – II° SEGMENTO REGIME DI TEMPO PARZIALE			
Cod. ESAME	CFU	CFU da integrare	DENOMINAZIONE DEL CORSO
AGR0080	12	9	ECONOMIA E POLITICA FORESTALE ED AMBIENTALE
AGR0082	9	6	ENTOMOLOGIA E ZOOLOGIA
AGR0083	6	3	PATOLOGIA VEGETALE E FORESTALE
AGR0022	6	6	GENETICA VEGETALE
Totale CFU	33	24	

III° ANNO DI CORSO – I° SEGMENTO REGIME DI TEMPO PARZIALE			
Cod. ESAME	CFU	CFU da integrare	DENOMINAZIONE DEL CORSO
AGR0214	6	6	TOPOGRAFIA GIS E TECNICHE DI RILEVAMENTO
AGR0023	12	6	BOTANICA GENERALE E FORESTALE
AGR0077	6	6	MECCANIZZAZIONE FORESTALE
AGR0078	6	6	ZOOTECNICA SOSTENIBILE
AGR0079	9	9	CHIMICA AGRARIA ED ELEMENTI DI BIOCHIMICA
Totale CFU	39	33	
III° ANNO – II° SEGMENTO REGIME DI TEMPO PARZIALE			
Cod. ESAME	CFU	CFU da integrare	DENOMINAZIONE DEL CORSO
AGR0060	6	6	LINGUA INGLESE
AGR0133	9	9	ESTIMO FORESTALE E VALUTAZIONI AMBIENTALI
AGR0129	12	12	SERVICOLTURA E PRINCIPI DI GESTIONE FORESTALE
AGR0107	3	3	TIROCINIO PRATICO APPLICATIVO
	3	3	ESAME FINALE
Totale CFU	33	33	
	Totale CFU Corso di Studio 180	Totale CFU da sostenere 109	

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

3.4 Approvazione progetto tirocinio formativo

Studente	XXXXX matr. 56838
Progetto n.	TR7765
Struttura Ospitante	Scuola di Scienze Agrarie Forestali Alimentare e Ambientale
Tutor Universitario	Francesco RIPULLONE
Tutor Aziendale	Antonio LAPOLLA
Obiettivi Formativi	Acquisire competenze sulla tecnica dendroecologica e sui metodi di stima della vulnerabilità delle foreste mediterranee
Attività previste	In laboratorio si procederà alla lettura al dendrocronografo delle carote legnose per la valutazione della crescita e della vulnerabilità delle piante mediterranee.
Modalità e strumenti di monitoraggio	Colloqui diretti o da remoto con il docente. Questionari.
Parere Consiglio	Approvato

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

3.5 Pratiche Erasmus – Presa d'atto riconoscimento attività formative svolte all'estero

Il Coordinatore Prof. Ripullone riferisce che la Coordinatrice per le Relazioni Internazionali della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali dott.ssa Tania Gioia ha istruito ed approvato il riconoscimento delle attività formative svolte all'estero dei seguenti studenti come di seguito riportato:

COGNOME		<i>NOME</i>		<i>Matricola</i>	<i>a.a.</i>	
XXXXX		XXXXX		62708	2021/22	
Periodo di mobilità <i>(da certificato dell'Univ. ospitante)</i>		<i>Dal: 27/09/2021</i>		<i>Al: 15/07/2022</i>		
Corso di Studio		<i>Scienze Forestali e Ambientali</i>				
UNIVERSITA' OSPITANTE		University of Zagreb				
CODICE ESAME ESTERO (se noto)	ESAMI ALL'ESTERO	ECTS	CODICE ESAME UNIBAS	ESAMI UNIBAS	CFU	VOTO
33863	BASES OF HUNTING MANAGEMENT	6	FAM0531	Allevamenti faunistici e venatori e Gestione Faunistica	12	30
73826	ZOOECOLOGY IN FOREST ECOSYSTEMS	2				
73827	APPLIED ZOOECOLOGY	2				
33866	BASIC OF FOREST ECONOMICS	4	AGR0281	Pianificazione Economica, territoriale e ambientale	8	30
33728	PROJECT MANAGEMENT	4				
33727	QUALITY MANAGEMENT AND ASSURANCE	4	AGR0215	Sicurezza ed ergonomia dei cantieri e industrie del legno: Modulo Sicurezza ed Ergonomia	6	28
197347	WOOD FIBER AND PAPER TECHNOLOGY	5	AGR0217	Sicurezza ed ergonomia dei cantieri e industrie del legno: MODULO INDUSTRIE DEL LEGNO	6	30
98211	INTEGRATED FOREST PROTECTION IN PROTECTED AREAS	4	AGR0230	SELVICOLTURA SPECIALE E PROCESSI ECOSISTEMICI	10	29
33828	ARBORICULTURE	4				
	RESEARCH THESIS	12		RICERCA TESI (relatore prof. Todaro Luigi)	12	
	Totale	47		Totale	54	



Il Consiglio prende atto.

4. Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni

Non vi è nulla da discutere.

Null'altro essendovi da discutere, il Coordinatore dichiara sciolta la seduta alle ore 10:35

Redatto, letto ed approvato seduta stante.

Il Segretario
(Prof. Angelo NOLE')

Il Coordinatore
(Prof. Francesco RIPULLONE)