



**CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN
"SCIENZE FORESTALI ED AMBIENTALI" (L-25 E LM- 73)
VERBALE 11 DEL 16 DICEMBRE 2022**

Il giorno 16 del mese di Dicembre dell'anno duemilaventidue alle ore **10:00**, giusta convocazione del giorno **2 Dicembre 2022** (prot. n.2379/II/14) 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. Calendario sedute del Consiglio di Corso di Studio SFA anno 2023;
5. Offerta formativa 2022/2023: determinazioni;
6. Didattica Programmata del Corso di Studi Scienze Forestali e Ambientali L25 e del Corso di Studi Scienze Forestali e Ambientali LM73 per l'a.a. 2023/2024;
7. Didattica Erogata del Corso di Studi Scienze Forestali e Ambientali L25 e del Corso di Studi Scienze Forestali e Ambientali LM73 per l'a.a. 2023/2024;
8. Docenti di riferimento del Corso di Studi Scienze Forestali e Ambientali L25 e del Corso di Studi Scienze Forestali e Ambientali LM73 per l'a.a. 2023/2024
9. Regolamenti del Corso di Studi Scienze Forestali e Ambientali L25 e del Corso di Studi Scienze Forestali e Ambientali LM73 per l'a.a. 2023/2024;
10. Rapporto Ciclico di Riesame (RCR), Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA), Rapporto Annuale di Autovalutazione (RAA) Corso di Studi in Scienze Forestali ed Ambientali (L25 e LM73);
11. 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.	COLACINO Carmine	x		
5.	COMEGNA Alessandro	x		
6.	COPPOLA Antonio		x	
7.	COSENTINO Carlo	x		
8.	COZZI Mario		x	
9.	D'ANTONIO Paola	x		
10.	DI PRIMA Simone	x		
11.	FASCETTI Simonetta	x		
12.	FRESCHI Pierangelo		x	
13.	GENOVESE Francesco	x		
14.	GIOIA Tania	x		

15.	LOVELLI Stella	x		
16.	MORETTI Nicola		x	
17.	NOLE' Angelo	x		
18.	PICUNO Pietro	x		
19.	PIERANGELI Domenico	x		
20.	RIPULLONE Francesco	x		
21.	ROMANO Severino		x	
22.	SCOPA Antonio	x		
23.	TODARO Luigi	x		
	STUDENTI			
24.	OLITA Valeria (L25)		x	
25.	CECERE Chiara (L25)	x		
26.	SEPE Katia (LM73)	x		
27.	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 al Dott. Simone Di Prima che da questo Consiglio entra a far parte dei componenti.
- Il Coordinatore comunica al Consiglio i dati aggiornati al 30 novembre degli immatricolati per la laurea triennale. Rispetto ai 12 studenti nell'a.a. 2021/2022 il numero degli immatricolati alla triennale è tornato a 25, valore leggermente più alto della media dei 4 anni precedenti. Si tratta di un dato incoraggiante che denota lo sforzo che la Commissione orientamento istituita dal Consiglio sta compiendo con le attività di promozione del Corso di Studi. Il Coordinatore evidenzia che seppur in rialzo il numero degli immatricolati non ci permette di stare tranquilli e che occorre continuare a incrementare le attività di orientamento e soprattutto rafforzare la promozione del corso con un piano di marketing e di comunicazione. Ciò richiede investimenti da parte della SAFE con il coinvolgimento di società esperte del settore.
- Il Coordinatore comunica che il 16 novembre 2022 presso la foresta Regionale di Fossa Cupa il corso di laurea ha organizzato la Giornata del forestale dal titolo: "Prospettive per la professione ed Inquadramento del ruolo del forestale". Nel corso della giornata, che ha visto la partecipazione di un gran numero di studenti sia della triennale che della magistrale e di diversi colleghi del Consiglio, si è discusso delle problematiche ecologiche, selvicolturali e gestionali delle foresta regionale a cui sono seguite esercitazioni pratiche in campo. L'evento, nonostante la pioggia, ha riscosso grande soddisfazione da parte degli studenti, soprattutto di quelli del 1 e 2 anno della triennale che hanno potuto toccare con

mano sin da subito argomenti e tematiche che verranno trattati in modo più approfondito nel prosieguo del corso di studi.

Pratiche studenti

3.1 Richiesta convalida esami

Dall'Unità Amministrativa di Presidio SAFE – Ufficio Segreteria Studenti è pervenuta la seguente richiesta di convalida di esami già sostenuti nelle carriere precedenti.

L'apposita commissione ha istruito la pratica come di seguito riportato:

Studente	XXXXX matr. 68393							
Richiesta	Iscrizione per l'A.A. 2022/2023 al Corso di Studi in Scienze Forestali ed ambientali (L-25 e richiesta convalida esami già sostenuti							
Provenienza	Corso di Laurea in Scienze Agrarie e Ambientali (L-25) Università degli Studi di Perugia							
Esami sostenuti	SSD	VOTO	CFU	Esami riconosciuti	SSD	VOTO	CFU	Note
Botanica Generale	BIO/03	25	6	Botanica generale e forestale	BIO/03		12	Riconoscimento parziale di 6 CFU. Integrazione di 6 CFU Da concordare con la Prof.ssa Fascetti
Botanica Sistematica e Geobotanica	BIO/03	24	6	Botanica Sistematica e Geobotanica	BIO/03	24	6	Riconosciuto come esame a scelta 6 CFU
Chimica	CHIM/03	27	9	Chimica generale ed inorganica ed elementi di chimica organica	CHIM/03	27	9	Riconosciuti 6 CFU, Integrazione di 3 CFU da concordare con il docente del corso
Fisiologia Vegetale	BIO/04	18	6	Fisiologia Vegetale	BIO/04	18	6	Esame a scelta 6 CFU

Insegnamento	Esito	Voto	CFU	A. F.	S.S.D.	Data	Terna di app. (*)	
80003406 FISICA	Frequentata	-----	6	A	FIS/07	-----	45 L09A	GEN
80010406 MATEMATICA	Frequentata	-----	6	A	MAT/05	-----	45 L09A	GEN
80000504 LINGUA INGLESE - BI	Frequentata	-----	4	E		-----	45 L09A	GEN
A001277 OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI - CHIMICA	Frequentata	-----	=	D		-----	45 L09A	GEN
A001278 OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI - MATEMATICA	Frequentata	-----	=	D		-----	45 L09A	GEN
A001279 OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI - BIOLOGIA	Frequentata	-----	=	D		-----	45 L09A	GEN
A001280 OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI - FISICA	Frequentata	-----	=	D		-----	45 L09A	GEN
A002026 GENETICA AGRARIA	Frequentata	-----	6	A	AGR/07	-----	45 L09A	GEN
A000878 LEGGE 81/08	Superata	Idoneo	1	F		19/11/2021	45 L09A	GEN
80151506 BOTANICA GENERALE	Superata	25/30	6	A	BIO/03	24/01/2022	45 L09A	GEN
A000875 ATTIVITA' DI ORIENTAMENTO	Superata	Idoneo	1	F		28/01/2022	45 L09A	GEN
80112009 CHIMICA	Superata	27/30	9	A	CHIM/03	31/01/2022	45 L09A	GEN
A002028 FISIOLOGIA VEGETALE	Superata	18/30	6	A	BIO/04	09/06/2022	45 L09A	GEN
80151606 BOTANICA SISTEMATICA E GEOBOTANICA	Superata	24/30	6	A	BIO/03	30/06/2022	45 L09A	GEN

La commissione propone il riconoscimento di un totale di 24 CFU, di cui 12 CFU come esami a scelta.

Inoltre, lo Studente ha frequentato corsi per ulteriori 22 CFU come da Piano Studi rilasciato dall'Università degli Studi di Perugia e riportato in tabella.

Pertanto, l'apposita commissione propone l'iscrizione al II anno del Corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali L25.

Il Consiglio, all'unanimità, approva e propone di iscrivere lo studente **XXXXXX** al II anno del Corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali L25.

3.2 Rettifica Verbale 9 /2022

Il Coordinatore ricorda che nel Verbale n. 9 si era deliberato quanto segue:

"Dall'Unità Amministrativa di Presidio SAFE – Ufficio Segreteria Studenti sono pervenute le seguenti richieste di convalida di esami già sostenuti nelle carriere precedenti.

L'apposita commissione ha istruito le pratiche come di seguito riportato:

Studente	XXXXXX matr. 68262
Richiesta	<i>Iscrizione per l'A.A. 2022/2023 al Corso di Studi in Scienze Forestali ed ambientali (L-25 e richiesta convalida esami già sostenuti</i>
Provenienza	<i>Corso di Laurea in Scienze Ambientali e Naturali (L-32) Università degli Studi di Siena</i>

<i>Esami sostenuti</i>	<i>SSD</i>	<i>VOTO</i>	<i>CFU</i>	<i>Esami riconosciuti</i>	<i>SSD</i>	<i>VOTO</i>	<i>CFU</i>	<i>Note</i>
<i>Geologia A</i>	<i>GEO/03</i>	<i>28</i>	<i>6</i>	<i>Geologia A</i>	<i>GEO/03</i>	<i>28</i>	<i>6</i>	<i>Esame a scelta</i>
<i>Geologia B</i>	<i>GEO/02</i>	<i>26</i>	<i>6</i>	<i>Geologia B</i>	<i>GEO/02</i>	<i>26</i>	<i>6</i>	<i>Esame a scelta</i>
<i>Matematica</i>	<i>MAT/04</i>	<i>30</i>	<i>9</i>	<i>Matematica SFA</i>	<i>MAT/05</i>	<i>30</i>	<i>6</i>	

L'apposita commissione convalida alla studentessa 18 CFU, e propone l'iscrizione al I anno del Corso di Laurea triennale in Scienze Forestali ed Ambientali.

Il Consiglio, all'unanimità, approva e propone di iscrivere la studentessa Chiara Telesca al I anno del Corso di Laurea Triennale in Scienze Forestali ed Ambientali."

Da una verifica dell'ufficio Segreteria Studenti U.A. Presidio SAFE, nonostante la studentessa avesse richiesto la convalida di 2 distinti moduli (Geologia A e Geologia B), nel foglio di congedo dell'Università di Siena l'esame di Geologia deve considerarsi come un unico esame pertanto si rettifica quanto segue:

<i>Studente</i>	XXXXX matr. 68262							
<i>Richiesta</i>	Iscrizione per l'A.A. 2022/2023 al Corso di Studi in Scienze Forestali ed ambientali (L-25 e richiesta convalida esami già sostenuti							
<i>Provenienza</i>	Corso di Laurea in Scienze Ambientali e Naturali (L-32) Università degli Studi di Siena							
<i>Esami sostenuti</i>	<i>SSD</i>	<i>VOTO</i>	<i>CFU</i>	<i>Esami riconosciuti</i>	<i>SSD</i>	<i>VOTO</i>	<i>CFU</i>	<i>Note</i>
<i>Geologia A</i>	<i>GEO/03</i>	<i>28</i>	<i>6</i>	<i>Geologia A Geologia B</i>	<i>GEO/03</i>		<i>6</i>	<i>Esame a scelta</i>
<i>Geologia B</i>	<i>GEO/02</i>	<i>26</i>	<i>6</i>		<i>GEO/02</i>			
<i>Matematica</i>	<i>MAT/04</i>	<i>30</i>	<i>9</i>	<i>Matematica SFA</i>	<i>MAT/05</i>	<i>30</i>	<i>6</i>	

Rimane invariata l'iscrizione al I anno della studentessa **XXXXX** del Corso di Laurea Triennale in Scienze Forestali ed Ambientali."

Il Consiglio, all'unanimità approva.

3.3 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. 63308
Corso di Studio	Scienze Forestali ed Ambientali LM
Argomento tesi (sintetico)	Trattamenti chimici di protezione del legno
Titolo tesi	Effetti dei trattamenti superficiali del legno sulla bagnabilità
Relatore	Luigi TODARO
Correlatore	Maurizio D'AURIA
Parere del Consiglio	Approvato

Il Consiglio, all'unanimità approva.

Studente	XXXXX matr. 621970
Corso di Studio	Scienze Forestali ed Ambientali LM
Argomento tesi (sintetico)	Relazione incendi forestali e fornitura di servizi ecosistemici; analisi della variazione e strategie di mitigazione
Titolo provvisorio tesi	Impatto degli incendi boschivi sulla fornitura di servizi ecosistemici
Relatore	Severino ROMANO
Correlatore	Mario COZZI
Parere del Consiglio	Approvato

3.4 Richiesta variazione elaborato finale/tesi/relatore

Il Coordinatore riferisce che nel Verbale n. 7/2022 si era deliberato quanto segue:

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

La studentessa chiede di variare l'argomento della tesi ed il titolo provvisorio e di aggiungere un correlatore come di seguito riportato:

Studente	XXXXX matr. 62733
Corso di Studio	Scienze Forestali ed Ambientali LM
Argomento tesi (sintetico)	Criteri per la determinazione del modulo elastico del legno su piante in piedi di boschi deperienti a causa di stress climatici
Titolo provvisorio tesi	Boschi deperienti di farnetto (<i>Quercus frainetto</i> Ten) e resistenza meccanica residua: la valutazione del moe con metodo speditivo
Relatore	Luigi TODARO
Correlatore	Francesco RIPULLONE
Parere del Consiglio	Approvato



Il Consiglio, all'unanimità approva.

3.5 Ratifica provvedimento d'urgenza assegnazione elaborato finale/tesi/relatore

Il Coordinatore riferisce di aver autorizzato in via preventiva, per il carattere d'urgenza, le seguenti richieste di assegnazione **elaborato finale/tesi/relatore**, di cui chiede al Consiglio, la ratifica:

XXXXX - matr. 53904

Titolo della tesi: Analisi dell'andamento termo-pluviometrico in Basilicata nel periodo 1951-2019: confronto con Campania, Puglia, Calabria e con il trend nazionale

Relatore: Prof. COMEGNA Alessandro

XXXXX 59532

Titolo della tesi: Vicende storiche della Foresta Regionale di Lagopsole (al fine della gestione territoriale)

Relatore: Prof. PIERANGELI Domenico

Il Consiglio, all'unanimità, ratifica.

4. Calendario sedute del Consiglio di Corso di Studio SFA anno 2023

Il punto non viene discusso.

5. Offerta formativa 2022/2023: determinazioni

Il Coordinatore riferisce che è pervenuta nota della Prof.ssa Paola D'Antonio nella quale si chiede una rimodulazione dei carichi didattici nel settore AGR/09 necessaria a seguito della presa di servizio della Dott.ssa Costanza Fiorentino (RTDB) avvenuta in data 28 ottobre 2022. Per l'insegnamento modulare di Sicurezza ed Ergonomia dei Cantieri (6 CFU) della laurea magistrale da erogare nel II Semestre, la Prof.ssa D'Antonio propone di assegnare 1 CFU di esercitazioni (16 ore) alla Dott.ssa Fiorentino. A seguito della rimodulazione il carico didattico diventa il seguente:

Modulo Sicurezza ed ergonomia dei cantieri (6 CFU):

Lezione frontale (5 CFU) – Prof.ssa Paola D'Antonio

Esercitazione (1 CFU) – Dott.ssa Costanza Fiorentino

Il Coordinatore riferisce che a seguito della presa di servizio della Dott.ssa Pasqualina Scognamiglio, RTD-B per il SSD CHIM/03, avvenuta in data 6 ottobre presso il Dipartimento di Scienze e a seguito della sua dichiarazione di disponibilità a ricoprire incarico presso la nostra Scuola SAFE con riferimento email del 9 novembre, si propone di attribuire incarico di docenza per il corso di Chimica Generale ed Inorganica e Elementi di Organica (9 CFU) da erogare per il 2 trimestre della laurea triennale alla Dott.ssa Scognamiglio.



Per cui a seguito della richiesta il carico didattico diventa il seguente:

Chimica Generale ed Inorganica e elementi di organica (9 CFU) – Dott.ssa Scognamiglio.

6. Didattica Programmata del Corso di Studi in Scienze Forestali e Ambientali L25 e del Corso di Studi Scienze Forestali e Ambientali LM73 per l'a.a. 2023/2024

Il punto non viene discusso e rimandato al prossimo Consiglio.

7. Didattica Erogata del Corso di Studi Scienze Forestali e Ambientali L25 e del Corso di Studi Scienze Forestali e Ambientali LM73 per l'a.a. 2023/2024

Il punto non viene discusso e rimandato al prossimo Consiglio.

8. Docenti di riferimento del Corso di Studi in Scienze Forestali e Ambientali L25 e del Corso di Studi Scienze Forestali e Ambientali LM73 per l'a.a. 2023/2024

Il punto non viene discusso e rimandato al prossimo Consiglio.

9. Regolamenti del Corso di Studi Scienze Forestali e Ambientali L25 e del Corso di Studi Scienze Forestali e Ambientali LM73 per l'a.a. 2023/2024

Il punto non viene discusso e rimandato al prossimo Consiglio.

10. Rapporto Ciclico di Riesame (RCR), Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA), Rapporto Annuale di Autovalutazione (RAA) Corso di Studi in Scienze Forestali ed Ambientali (L25 e LM73)

Su invito del Coordinatore del CdS in Scienze Forestali ed Ambientali, prof. Francesco Ripullone, prende la parola il coordinatore del Gruppo di Riesame, prof. Alessandro COMEGNA, per illustrare le risultanze contenute nelle Schede di Monitoraggio Annuale (SMA), nei Rapporti Annuali di Autovalutazione (RAA) e nei Rapporti Ciclici del Riesame (RCR) con riferimento ai CdS in Scienze Forestali ed Ambientali classe L25 ed LM73.

Il coordinatore del Gruppo di Riesame ritiene, inoltre, utile illustrare in modo più dettagliato ai componenti del Consiglio di Corso di Studio (mediante presentazione Power Point), alcuni specifici indicatori forniti dall'ANVUR, ritenuti, tra i molteplici messi a disposizione, quelli maggiormente esplicativi e più utili per la successiva discussione collegiale.

Gli indicatori presi in considerazione sono risultati, tra gli altri, i seguenti: i) numero di studenti iscritti al CdS, ii) numero di studenti “dispersi”, iii) laureati occupati ad un anno dal conseguimento del titolo, iv) percentuale di laureandi complessivamente soddisfatti del CdS. Al termine della fase divulgativa, il coordinatore ringrazia il Prof. Comegna per l'ottimo lavoro svolto ed invita i componenti del Consiglio di Corso di Studio a discutere quanto appena illustrato. Segue una approfondita ed ampia discussione tra i diversi componenti del Consiglio di Corso di Studio.

Il Coordinatore inoltre ricorda che tra i rilievi ricevuti dalla Commissione Paritetica (CPDS) “Analisi e proposte su gestione e utilizzo dei questionari relativi alla soddisfazione degli studenti”, vi è la necessità che le risultanze dei questionari vengano discusse in seno al CdS e che soprattutto vengano discusse le azioni da intraprendere. Tra le azioni suggerite occorre:



- i) prevedere ad inizio trimestre/semestre una presentazione dei risultati aggregati per corso di studio delle opinioni degli studenti, con la presenza dei docenti interessati, al fine di evidenziare insieme agli studenti eventuali criticità ed incongruenze.
- ii) dedicare un'ora all'inizio dei corsi del trimestre/semestre per presentare questi dati agli studenti di ciascun anno di corso.
- iii) i docenti possano ricevere il giudizio espresso sul proprio insegnamento in modo da precedere ad azioni correttive.

Si apre la discussione sulle varie raccomandazioni ed i vari suggerimenti proposti dalla CPDS per migliorare, al termine della quale prende la parola il Coordinatore del CdS invitando tutti ad esprimersi sulla approvazione dei documenti RAA, SMA e RCR redatti per l'anno 2022.

Il Consiglio, all'unanimità, approva le suddette richieste come da All. n. 1 (SMA L25), All. n. 2 (SMA LM73), All. n.3 (RAA L25), All. n. 4 (RAA LM73), All. n.5 (RCR L25), All. n. 6 (RCR LM73), che diventano parte integrante del presente verbale.

I documenti vengono approvati all'unanimità.

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

Il Prof. Angelo Nolè, referente del CdS SFA nella Commissione Paritetica Docenti Studenti, riferisce della chiusura e approvazione della Relazione Annuale Commissione Paritetica Docenti-Studenti (RACP SAFE) del 2022, relativa all'anno Accademico 2021/2022. La RACP è stata inviata al Presidio di Qualità di Ateneo e a breve verrà condivisa con i Coordinatori dei CdS per la presentazione e discussione.

Null'altro essendovi da discutere, il Coordinatore dichiara sciolta la seduta alle ore 11:56_

Redatto, letto ed approvato seduta stante.

Il Segretario
(Prof. Angelo NOLE')

Il Coordinatore
(Prof. Francesco RIPULLONE)