



**CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN
“SCIENZE FORESTALI ED AMBIENTALI” (L-25 E LM- 73)
VERBALE 3 DEL 19 MAGGIO 2026**

Il giorno **19** del mese di **Maggio** dell'anno **duemilaventisei** alle ore **18:30** giusta **convocazione** del giorno **12/05/2026 (prot. n. 1096/III/2)** e **nota variazione orario e aula (prot. n. 1120/III/2)**, presso l'aula A20 del DAFE si è riunito il Consiglio del Corso di Studi in 'Scienze Forestali ed Ambientali' (L-25 e LM-73) del Dipartimento 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. Azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni: relazione e risposta alla visita del Nucleo di Valutazione (NdV) del 9 Febbraio 2026.

Sono presenti:

	COGNOME E NOME	Presente	Assente
1.	ALTIERI Giuseppe	X	
2.	BORGHETTI Marco		X
3.	CAMELE Ippolito Natale		X
4.	CAPECE Angela		X
5.	COMEGNA Alessandro	X	
6.	COSENTINO Carlo	X	
7.	COZZI Mario	X	
8.	D'ANTONIO Paola		X
9.	DE LUCA Vincenzo		X
10.	DROSOS Mario	X	
11.	ELSHAFIE Hazem		X
12.	FRESCHI Pierangelo		X
13.	GENOVESE Francesco	X	
14.	LOGOZZO Giuseppina	X	
15.	LOVELLI Stella	X	
16.	MORETTI Nicola	X	



17.	NOLE' Angelo	.X	.
18.	PICUNO Pietro		X
19.	PIERANGELI Domenico		X
20.	POTENZA Giovanna	X	
21.	RIPULLONE Francesco	X	
22.	ROMANO Severino	X	
23.	SOFO Adriano		X
24.	SCOPA Antonio	X	
25.	TODARO Luigi	X	
26.	CIRIGLIANO Domenica (studente L25)		X
27.	ZASA Anna (studente L25)		X
28.	SILEO Salvatore (studente LM73)	X	

Sono stati invitati (come da art. 2 del Regolamento di Funzionamento dei Consigli di Corso di Studi emanato con Decreto n. 13/2024) i titolari di insegnamento o di moduli di insegnamento del CdS non appartenenti al DAFE e non incardinati su insegnamenti del CdS che possono partecipare alle adunanze senza diritto di voto e non concorrono alla determinazione del quorum. Sono presenti: no

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. Francesco GENOVESE.

Alle ore 18:35 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 mozione

Non vi sono interventi.



3. Pratiche studenti

3.1 Richieste assegnazione elaborato finale/tesi e relatore studenti

È pervenuta la seguente richiesta di assegnazione tesi e relatore istruite da apposita commissione:

Studente	XXXXXXXX	MATR. 59919
Corso di Studio	Scienze Forestali ed Ambientali (Triennale)	
Data prevista Laurea	GIUGNO 2026	
Argomento della tesi	Prelievo in campo di carotine legnose su piante che hanno manifestato dei sintomi da attacco da antracnosi della quercia.	
Titolo provvisorio della tesi	La dendroecologia per rilevare la risposta di attacchi fitopatologici negli anelli degli alberi.	
Relatore	Francesco RIPULLONE	AGRI-03/B
Correlatore	Michele Colangelo	AGRI-03/B
Parere del Consiglio	APPROVATO	

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

3.2 Approvazione Progetti tirocinio formativo

Sono pervenute le richieste di approvazione di progetto di tirocinio formativo, istruite dall'apposita commissione, come di seguito riportato:

Studente	XXXXXXXX	Matr. 73501
Progetto n.	TR16152	
Struttura Ospitante	Salviamo l'Orso Associazione Onlus	
Tutor Universitario	Pierangelo Freschi	
Tutor Aziendale	Serena Frau	
Obiettivi Formativi	Approfondire la biologia, l'ecologia e lo stato di conservazione dell'Orso marsicano nel suo areale di distribuzione, con focus sull'area di studio. *Acquisire competenze nelle principali tecniche di monitoraggio: rilevamento di tracce e segni di presenza, utilizzo di fototrappole e, se previsto, sistemi di radio-tracking/GPS. Imparare a raccogliere, gestire e analizzare dati di campo tramite strumenti statistici di base e software GIS per lo studio della distribuzione, dell'habitat e dei conflitti con le attività umane. Analizzare le	



	principali minacce alla conservazione della specie e valutare le misure di mitigazione adottate. Sviluppare capacità di sintesi e scrittura scientifica attraverso la redazione di un elaborato finale sulle attività svolte e sui risultati ottenuti.	
Attività previste	- attività di monitoraggio - studio relazione uomo-orso - coesistenza e restauro ambientale - comunicazione e divulgazione	
Modalità e strumenti di monitoraggio e verifica dell'andamento e degli esiti formativi del tirocinio	////////////////////////////////////	
Parere del Consiglio	APPROVATO	

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

Studente	XXXXXXX	Matr. 69316
Progetto n.	TR16193	
Struttura Ospitante	Comune di San Rufo	
Tutor Universitario	Domenico PIERANGELI	
Tutor Aziendale	Angelo MARMO	
Obiettivi Formativi	Analisi e studio di un castagneto sito nel comune di San Rufo (SA) in località Liverti.	
Attività previste	- Valutazione dello stato attuale - Definizione di strategie di gestione	
Modalità e strumenti di monitoraggio e verifica dell'andamento e degli esiti formativi del tirocinio	////////////////////////////////////	
Parere del Consiglio	APPROVATO	

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

Studente	XXXXXXX	Matr. 70329
Progetto n.	TR15761	
Struttura Ospitante	Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali	
Tutor Universitario	Luigi TODARO	
Tutor Aziendale	Antonio LAPOLLA	



Obiettivi Formativi	Impiego dello strumento (resistograph) per lo svolgimento di specifiche attività proprio del dottore forestale	
Attività previste	Acquisizione di nuove competenze in tema di: - analisi di stabilità degli alberi; - verifica strutturale del legno da opera in edifici, ponti ed altre strutture lignee; - controllo integrità dei pali delle linee di servizio; - controllo dello stato di degrado del legno delle attrezzature ludiche presenti in parchi e giardini	
Modalità e strumenti di monitoraggio e verifica dell'andamento e degli esiti formativi del tirocinio	////////////////////////////////////	
Parere del Consiglio	APPROVATO	

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

4. Azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni: relazione e risposta alla visita del Nucleo di Valutazione (NdV) del 9 Febbraio 2026.

Il Coordinatore ricorda al Consiglio che in data 9 febbraio 2026 il Corso di Laurea Magistrale in Scienze Forestali e Ambientali (LM-73), nell'ambito dell'audit svolto presso il Dipartimento DAFE, è stato oggetto di audizione da parte del Nucleo di Valutazione secondo il modello AVA3. Dalla Relazione preliminare inviata in data 8 aprile 2026 con prot. N. 7125 del NdV emerge una valutazione complessivamente positiva del CdS, riconosciuto come caratterizzato da un progetto formativo coerente, adeguatamente strutturato e in linea con gli obiettivi culturali e professionali del percorso. Il Nucleo ha evidenziato, tra i principali punti di forza, la coerenza dell'impianto formativo, la qualificazione della docenza, la presenza di attività di orientamento e tutorato, nonché l'impegno del CdS nel presidio dei processi di Assicurazione della Qualità.

Contestualmente, sono stati individuati alcuni aspetti suscettibili di ulteriore miglioramento, che non riguardano la coerenza complessiva del progetto formativo, bensì il rafforzamento della dimensione sostanziale del sistema di Assicurazione della Qualità. In particolare, il Nucleo di Valutazione ha evidenziato la necessità di rendere maggiormente tracciabili e sistematiche le consultazioni con le parti interessate e con il Comitato di Indirizzo, al fine di documentare con maggiore chiarezza la continuità del confronto, i contenuti emersi e la loro effettiva ricaduta sulle decisioni relative all'aggiornamento dell'offerta formativa. È stata inoltre richiamata l'opportunità di consolidare il monitoraggio delle azioni di miglioramento attraverso una più esplicita definizione di obiettivi, responsabilità, tempi di attuazione e indicatori di verifica, così da rendere pienamente leggibile il collegamento tra criticità rilevate, interventi adottati e risultati conseguiti.



Ulteriori aspetti di attenzione hanno riguardato il monitoraggio delle attività di orientamento e tutorato, per le quali il NdV ha riconosciuto l'impegno e le iniziative già attivate dal CdS, suggerendo tuttavia una maggiore formalizzazione delle modalità di verifica dell'efficacia delle stesse, anche attraverso strumenti di raccolta feedback e indicatori quantitativi e qualitativi. Analogamente, il Nucleo ha sottolineato l'esigenza di rafforzare la documentazione e la continuità del ciclo di AQ, migliorando la completezza, l'aggiornamento e la reperibilità delle evidenze documentali, così da rendere più evidente la capacità del CdS di utilizzare il sistema di AQ quale reale strumento di analisi, autovalutazione e miglioramento continuo.

Il Coordinatore inoltre ricorda che in data 29 aprile 2026 con prot. N. 998, il Dipartimento DAFE, con nota di riscontro trasmessa al Nucleo di Valutazione, ha accolto favorevolmente le osservazioni formulate, riconoscendone la rilevanza ai fini del miglioramento continuo della qualità delle attività dipartimentali e dei Corsi di Studio. In particolare, il Dipartimento ha condiviso la necessità di rafforzare la misurabilità degli obiettivi strategici, la tracciabilità dei processi di monitoraggio, la strutturazione delle consultazioni con le parti interessate, il monitoraggio degli esiti occupazionali e delle attività di orientamento, impegnandosi a dare seguito alle raccomandazioni attraverso specifiche azioni corredate da tempi, responsabilità e indicatori di verifica.

Alla luce delle indicazioni ricevute, il CdS ha avviato un percorso di consolidamento del sistema di AQ orientato a rafforzare la dimensione sostanziale del miglioramento continuo, attraverso una maggiore sistematicità del monitoraggio, la definizione di indicatori qualitativi e quantitativi per la verifica dell'efficacia delle azioni intraprese, il potenziamento delle attività di orientamento e tutorato e una più strutturata interazione con il Comitato di Indirizzo e gli stakeholder del settore forestale e ambientale. Tale percorso si inserisce in una prospettiva di aggiornamento continuo dell'offerta formativa e di rafforzamento dell'attrattività del Corso di Studio, in coerenza con l'evoluzione delle esigenze formative e professionali del contesto di riferimento.

Null'altro essendovi da discutere, il Coordinatore dichiara sciolta la seduta alle ore 19:00.

Redatto, letto ed approvato seduta stante.

Il Segretario
(**Francesco GENOVESE**)

Il Coordinatore
(*Prof. Francesco RIPULLONE*)