



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

## CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN “SCIENZE FORESTALI ED AMBIENTALI” (L-25 E LM- 73) VERBALE 6 DEL 29 OTTOBRE 2025

Il giorno **29** del mese di **Ottobre** dell'anno **duemilaventicinque** alle ore **17:00** giusta **convocazione** del giorno **22/10/2025 (prot. n. 2769/III/2)**, presso la sala Riunioni 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. Assegnazione tutor a.a. 2025/2026;
5. Gruppi di lavoro e commissioni a.a. 2025-26;
6. Semestre aperto del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia: riconoscimento esami sostenuti e modalità di accesso al CdL TA L25;
7. Cultori della Materia triennio accademico 2025/2028;
8. SMA 2025 (SFA triennale e magistrale - indicatori da SUA 2024): approvazione;
9. RCR 2025 (SFA triennale e magistrale): approvazione;
10. Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni.

Sono presenti:

	<b>COGNOME E NOME</b>	<b>Presente</b>	<b>Assente</b>
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.	DROSOS Mario		X
10.	FRESCHI Pierangelo	X	
11.	GENOVESE Francesco	X	
12.	GIOIA Tania		X
13.	LOVELLI Stella	X	



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

14.	MORETTI Nicola	X	
15.	NOLE' Angelo	X	
16.	PICUNO Pietro		X
17.	PIERANGELI Domenico	X	
18.	POTENZA Giovanna	X	
19.	RIPULLONE Francesco	X	
20.	ROMANO Severino		X
21.	SOFO Adriano	X	
22.	SCOPA Antonio	X	
23.	TODARO Luigi	X	
24.	CIRIGLIANO Domenica (studente L25)		X
25.	ZASA Anna (studente L25)		X
26.	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.

Non vi sono presenti.

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 la dott.ssa Giovanna Potenza.

Alle ore 17:00 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

*Comunicazioni del Coordinatore in merito al collocamento in quiescenza della Prof.ssa Simonetta Fascetti.*  
Il Coordinatore informa il Consiglio che, a decorrere dal 1° novembre 2025, la Prof.ssa Simonetta Fascetti sarà collocata in quiescenza. Nell'occasione, egli esprime profonda gratitudine per il rilevante e continuativo contributo che la Collega ha offerto, nel corso di trent'anni di servizio presso l'Ateneo



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

lucano, sia in ambito didattico sia scientifico, rappresentando un punto di riferimento per studenti e colleghi. La Prof.ssa Fascetti ha svolto con dedizione numerosi insegnamenti nei settori della Botanica generale, ambientale e applicata, operando all'interno dei tre corsi di laurea del Dipartimento e collaborando con altri Dipartimenti e iniziative di terza missione.

Interviene il Prof. Pierangeli, che sottolinea come la Prof.ssa Fascetti abbia contribuito in modo determinante alla conoscenza e valorizzazione del territorio meridionale, partecipando a progetti che hanno condotto a interventi concreti di miglioramento ambientale promossi da enti territoriali. Egli ricorda, inoltre, la fondazione dell'*Herbarium Lucanum*, raccolta di riferimento per la flora della Basilicata, che oggi conta oltre 22.000 campioni.

La Prof.ssa Fascetti ha inoltre ricoperto per due mandati la carica di membro del Consiglio Direttivo del Parco Nazionale del Pollino, fornendo un apporto scientifico di rilievo e orientando le politiche di gestione verso modelli sostenibili e coerenti con la tutela della biodiversità.

Il Coordinatore e l'intero Consiglio esprimono sincero apprezzamento per la competenza, la dedizione e la disponibilità umana della Collega, la cui mitezza e capacità di mediazione hanno contribuito in più occasioni alla risoluzione di criticità e al buon andamento delle attività dipartimentali. Il Consiglio, unanime, formula alla Prof.ssa Simonetta Fascetti sentiti ringraziamenti e i migliori auguri per una vita serena, riconoscendole il pieno e lodevole adempimento dei doveri istituzionali e accademici.

### *Comunicazione del Coordinatore sulla presa di servizio del Prof. Marios Drosos*

Il Coordinatore informa il Consiglio che in data 28 ottobre 2025 il Prof. Marios Drosos ha preso servizio in qualità di Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e dell'Ambiente (DAFE) per il SSD AGRI-06/B.

### *Scadenze amministrative*

Il Coordinatore ricorda ai colleghi che la scadenza per la presentazione della dichiarazione consuntiva per l'anno accademico 2024/2025 è fissata al 31 ottobre 2025. Entro la medesima data dovranno essere trasmessi anche i registri delle lezioni relativi allo stesso anno accademico.

### *Dati sulle immatricolazioni – A.A. 2025/2026*

Il Coordinatore presenta i dati aggiornati al 15 ottobre 2025 relativi alle immatricolazioni: risultano 11 studenti iscritti al corso di laurea triennale L-25 e 6 studenti al corso di laurea magistrale LM-73, registrando un lieve calo rispetto all'anno precedente. Egli evidenzia che, nonostante l'intensificazione delle attività di orientamento nelle scuole e di promozione sui social media, nonché il coinvolgimento di ordini professionali e società del settore, il trend delle immatricolazioni continua a mostrare un andamento negativo. Le cause, secondo quanto illustrato, appaiono riconducibili a un generale calo di interesse verso le tematiche ambientali ed ecologiche, nonostante la loro attualità e rilevanza. Segue un ampio dibattito nel quale diversi colleghi intervengono sottolineando la natura multifattoriale del fenomeno: la ridotta natalità, che ha quasi dimezzato il numero complessivo degli studenti negli ultimi dieci anni; la crescente concorrenza dei corsi di laurea telematici; l'impatto negativo del periodo pandemico; e la tendenza di molti studenti a orientarsi verso Atenei del Centro-Nord.

---



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

Il Consiglio prende atto della relazione e delle osservazioni formulate.

### *Comunicazione riguardante esercitazione didattica presso Vibonati (SA)*

Il Coordinatore informa che è pervenuta una comunicazione dai docenti Borghetti, Nolè e Moretti, i quali segnalano che il 31 ottobre 2025 si svolgerà una esercitazione didattica con gli studenti del corso di laurea magistrale nel Comune di Vibonati (SA), avente per oggetto la visita alla sughereta locale. L'attività si terrà nell'arco della giornata, con spostamento mediante i pulmini del DAFE, e prevede la partecipazione di otto studenti.

### Partecipazione al Future Fest 2025

Il Coordinatore comunica di aver ricevuto una nota dalla Prof.ssa Capece, referente DAFE per l'orientamento, la quale invita il Corso di Studi a partecipare al **Future Fest**, che si terrà il 19 novembre a Potenza e il 21 novembre a Matera, evento di orientamento rivolto alle scuole e organizzato dal Polis. L'iniziativa prevede la realizzazione di lezioni aperte, laboratori dimostrativi presso banchetti espositivi e visite guidate ai laboratori del Dipartimento (della durata di 15–30 minuti). Il Coordinatore sollecita i colleghi a comunicare in tempi rapidi la propria disponibilità e tipologia di attività da proporre, al fine di poter contattare le scuole e predisporre il programma definitivo. Manifestano la propria disponibilità i Proff. Ripullone, Borghetti, Nolè, Moretti, Pierangeli, Todaro, Colangelo, Potenza, Cozzi e Romano, indicando le attività che intendono svolgere nelle date previste.

## 3. Pratiche studenti

### 3.1 Richiesta convalida esami

Il Coordinatore riferisce che, dal Servizio Segreteria Studenti DAFE, è pervenuta richiesta di convalida di esami che apposita commissione ha istruito come di seguito riportato e che occorre deliberare in merito:

Studente	XXXXX SFA LM73	Matricola 74935
Richiesta	Convalida esami già sostenuti	
Provenienza	Master di I livello in Agricoltura di precisione - Unibas	

Esami Sostenuti	SSD	CFU sostenuti	Voto	Esami convalidati	SSD	CFU convalidati	Voto	Docente	Note
Rilievi e sensori	AGR/02	10	30	Esame a scelta		6	30		
DSS	ING/INF	6	28	Telerilevamento	AGR/05	3 CFU di 6	28	Angelo Nolè	



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

Gestione agro-alimentare	AGR/12	10	27	Esame a scelta		6	27		
Macchine e tecnologie 1	AGR/09	12	30	Sicurezza ed ergonomia dei cantieri e industrie del legno – Modulo di Sicurezza ed Ergonomia dei cantieri	AGR/09	6	30	Paola D'Antonio	
Macchine e tecnologie 2	AGR/13	9	23						

Il totale dei CFU convalidati è di 21. Pertanto, lo studente potrà iscriversi al I anno della Laurea Magistrale in Scienze Forestali e Ambientali.

Il Consiglio, all'unanimità, approva ed iscrive la studentessa al I anno del Corso di laurea Magistrale in Scienze Forestali ed Ambientali (LM-73).

### 3.2 Richiesta opzione regime tempo parziale e predisposizione piano di studi

Il Coordinatore riferisce che dal Servizio Segreteria Studenti è pervenuta la richiesta dello studente **XXXXX, matr. 74930**, iscritto per l'A.A. 2025/2026 al I anno del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Forestali e Ambientali, che chiede di poter optare per il regime a tempo parziale, in qualità di studente lavoratore, scegliendo la tipologia di impegno b): 40 CFU all'anno per una durata di 3 anni, come previsto dall'art. 8, comma 6, del Regolamento studenti.

Successivamente, per velocizzare le procedure amministrative e in assenza dell'assegnazione del tutor il Prof. Mario Cozzi si è reso disponibile a prendere in carico lo studente per la predisposizione del piano di studi.

Lo studente, con la supervisione del Prof. Cozzi, ha quindi inviato il piano di studi articolato come di seguito riportato:

#### PIANO DI STUDIO

Vincenzo Rinaldi matr. 74930

Iscritto come studente con regime di tempo parziale tipologia B  
All'anno di Corso di Laurea Magistrale in Scienze Forestali e Ambientali  
nell'a.a. 2025/2026

ANNO I		
INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU
Pianificazione e gestione economica dei sistemi rurali e forestali	AGR/01	8



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

Allevamenti faunistici e venatori e gestione faunistica	AGR/19	12
Costruzioni e pianificazione dei sistemi forestali	AGR/10	6
Protezione dagli incendi, ecologia del fuoco e restauro aree percorse	AGR/05	6
Selvicoltura speciale e processi ecosistemici	AGR/05	10
	Totale CFU	42

ANNO II		
INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU
Esame a scelta		6
Lingua inglese livello B2		3
Estimo operativo	Agr/01	6
Idrologia dei bacini agroforestali	AGR/08	10
Modulo industrie del legno	AGR/06	6
Sicurezza ed ergonomia dei cantieri	AGR/09	6
Esame a scelta		6
	Totale CFU	43

ANNO III		
INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU
Assestamento forestale e inventari forestali	AGR/05	10
Telerilevamento delle risorse idriche e forestali	AGR/05	6
Inquinamento del suolo e bioremediation	AGR/13	6
Esame Finale e internato di tesi magistrale		13
	Totale CFU	35



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

Il Coordinatore riferisce che dal Servizio Segreteria Studenti è pervenuta la richiesta dello studente **XXXXX, matr. 74932** iscritto per l'A.A. 2025/2026 al I anno del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Forestali e Ambientali, che chiede di poter optare per il regime a tempo parziale, in qualità di studente lavoratore, scegliendo la tipologia di impegno b): 40 CFU all'anno per una durata di 3 anni, come previsto dall'art. 8, comma 6, del Regolamento studenti.

Successivamente, per velocizzare le procedure amministrative e in assenza dell'assegnazione del tutor il Prof. Mario Cozzi si è reso disponibile a prendere in carico lo studente per la predisposizione del piano di studi.

Lo studente, con la supervisione del Prof. Cozzi, ha quindi inviato il piano di studi articolato come di seguito riportato:

## PIANO DI STUDIO

**Rocco De Luca**

**matr. 74932**

**Iscritto come studente con regime di tempo parziale tipologia B**

**All'anno di Corso di Laurea Magistrale in Scienze Forestali e Ambientali**

**nell'a.a. 2025/2026**

ANNO I		
INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU
Pianificazione e gestione economica dei sistemi rurali e forestali	AGR/01	8
Allevamenti faunistici e venatori e gestione faunistica	AGR/19	12
Costruzioni e pianificazione dei sistemi forestali	AGR/10	6
Protezione dagli incendi, ecologia del fuoco e restauro aree percorse	AGR/05	6
Selvicoltura speciale e processi ecosistemici	AGR/05	10
	<b>Totale CFU</b>	<b>42</b>

ANNO II		
INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU
Esame a scelta		6
Lingua inglese livello B2		3





## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

monitoraggio e verifica dell'andamento e degli esiti formativi del tirocinio		
Parere del Consiglio	APPROVATO	

<b>Studente</b>	<b>XXXXX</b>	<b>MATR. 73756</b>
Progetto n.	TR14040	
Struttura Ospitante	F4 ingegneria srl Società a responsabilità limitate	
Tutor Universitario	Angelo NOLE'	
Tutor Aziendale	Luigi ZUCCARO	
Obiettivi Formativi	Implementazione di metodologie GIS per l'analisi di prefattibilità ambientale finalizzata a opere di restauro e rinaturalizzazione della ZPS Bosco Pantano di Policoro.	
Attività previste	Ricognizione delle aree sottoposte a vincolo e/o tutela presenti nel contesto territoriale della ZPS Bosco Pantano di Policoro e delle aree limitrofe. In particolare, mediante l'uso di metodologie GIS verranno individuati i vincoli territoriali, paesaggistici e ambientali, il Piano di Bacino e i Piani sovraordinati, che insistono sulle aree oggetto di studio	
Modalità e strumenti di monitoraggio e verifica dell'andamento e degli esiti formativi del tirocinio	Incontri periodici con il tutor universitario per valutare l'andamento del percorso formativo e per definire le successive attività.	
Parere del Consiglio	APPROVATO	

<b>Studente</b>	<b>XXXXX</b>	<b>MATR. 71269</b>
Progetto n.	TR14038	
Struttura Ospitante	Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali (DAFE)	
Tutor Universitario	Giovanna POTENZA	
Tutor Aziendale	Leonardo ROSATI	
Obiettivi Formativi	L'erbario dell'Università degli Studi della Basilicata Herbarium Lucanum (HLUC) conserva circa 1000 campioni di licheni prevalentemente raccolti in Basilicata negli ultimi 20 anni. Esso comprende campioni prelevati sia in località citate da botanici storici quali A. Jatta ed O. Gavioli, che campioni provenienti da attività di ricerca floristica, vegetazionale e di biomonitoraggio, condotte in alcune aree della Regione Basilicata. Gli obiettivi formativi del tirocinio mirano ad acquisire informazioni dettagliate sulla catalogazione dei campioni di erbario e sulla gestione dai database informatici	



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

	di un erbario. La catalogazione ed in particolare la digitalizzazione dei campioni consentirà di migliorare le conoscenze tassonomiche delle specie più comuni, già acquisite durante il percorso didattico, ponendo l'attenzione sull'osservazione di numerosi campioni e sulle macro caratteristiche dei talli quali colore, forma di crescita e tipologie di ambiente nelle quali sono stati prelevati i campioni. Tra gli obiettivi del tirocinio vi è anche l'apprendimento volto all'utilizzo di piattaforme e software di geolocalizzazione e ricerca di toponimi per le indagini inerenti le segnalazioni storiche.	
Attività previste	Le attività previste PRESSO Laboratorio di Botanica Ambientale ed Applicata del DAFE prevedono il riordino, la catalogazione e l'aggiornamento dei dati delle collezioni dell'erbario. Inoltre, le attività previste prevedono la digitalizzazione dei dati contenuti sulle buste d'erbario e la scannerizzazione degli essiccati. Infine, utilizzando il Geoportale della Basilicata al fine di geolocalizzare i toponimi storici delle località di rinvenimento relative ad alcune specie licheniche di interesse biogeografico e storico, verrà costruito un geodatabase dei dati d'erbario in formato GIS.	
Modalità e strumenti di monitoraggio e verifica dell'andamento e degli esiti formativi del tirocinio		
Parere del Consiglio	APPROVATO	

<b>Studente</b>	<b>XXXXX</b>	<b>MATR. 63826</b>
Progetto n.	TR13969	
Struttura Ospitante	IMPRESA VERDE BASILICATA S.R.L._Potenza Società a responsabilità limitata	
Tutor Universitario	Carlo COSENTINO	
Tutor Aziendale	Gustavo TISCI	
Obiettivi Formativi	Acquisizione di competenze sui sistemi di erogazione dei fondi europei	
Attività previste	Utilizzo del Sistema SIAN e formulari per AGEA ed UECA	
Modalità e strumenti di monitoraggio e verifica dell'andamento e degli esiti formativi del tirocinio	////////	
Parere del Consiglio	APPROVATO	



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

### 3.2 Ratifica rettifica pratica studenti

Il Coordinatore riferisce che, ravveduta l'urgenza, ha provveduto ad autorizzare la rettifica come di seguito riportato:

Il sottoscritto Francesco RIPULLONE, Coordinatore del Corso di Studi in Scienze Forestali ed Ambientali, ravveduta l'urgenza a rettifica di quanto deliberato nel Consiglio del 15/09/2025 approva la pratica istruita da apposita commissione come di seguito riportato:

Si esamina la pratica dello studente **XXXXX**, matricola 48741, iscritto per l'anno accademico 2025/2026, il quale chiede il riconoscimento degli esami sostenuti nel precedente corso di studio in Scienze Forestali dell'Università degli Studi della Basilicata. Verificati i programmi dei corsi e/o sentiti docenti interessati e verificato il numero dei crediti corrispondenti agli esami sostenuti, si chiede l'iscrizione al terzo anno e che vengono riconosciuti gli esami così come riportati nella tabella.

Esami Sostenuti			Esami Convalidati		
Insegnamento	Voto	ANN	Insegnamento	CFU	Voto/ 30
FISICA	25/30	1	Fisica	6	25
MATEMATICA	26/30	1	Matematica	6	26
ZOOLOGIA GENERALE FORESTALE	30/30	1	Entomologia e Zoologia	9	29
ENTOMOLOGIA FORESTALE	28/30	1			
LEGISLAZIONE FORESTALE (SEM.)	27/30	0.5	Legislazione Forestale	6	27
ALPICOLTURA I	28/30	1	Agronomia e Sistemi Culturali Montani	6	28
METODOLOGIA STATISTICA (SEM.)	30/30	0.5	Esame a Scelta	6	30
ISTITUZIONI DI ENTOMOLOGIA FORESTALE (SEM.)	30/30	0.5			
BOTANICA GENERALE	27/30	1	Botanica Generale e Forestale	12	28
BOTANICA FORESTALE	28/30	1			
PATOLOGIA DEL LEGNO E DERIVATI	28/30	1			
LEGISLAZIONE DELL'AMBIENTE E DELLE AREE PROTEETTE (SEM)	23/30	0.5			
PEDOLOGIA FORESTALE (SEM.)	30/30	0.5	Esame a Scelta	6	30



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

DENDROMETRIA	29/30	1			
COMPLEMENTI DI ECOLOGIA FORESTALE (SEM.)	25/30	0.5	Ecologia e Dasometria	12	27
ALPICOLTURA II (SEM.)	28/30	0.5	Zootecnica Sostenibile	6	28
FITOGEOGRAFIA	26/30	1			
IDROLOGIA FORESTALE	26/30	1	Idraulica e Sistemazioni Idraulico Forestali	9	26
ALLEVAMENTO DEGLI ANIMALI DI INTERESSE FAUNISTICO E VENATORIO (SEM.)	30/30	0.5			
SELVICOLTURA I	28/30	1	Selvicoltura e Principi Di Gestione Forestale	12	28
TECNOLOGIA DEL LEGNO ED UTILIZZAZIONI FORESTALI	30/30	1	Tecnologie del Legno e Utilizzazioni Forestali	9	30
PROTEZIONE DAGLI INCENDI BOSCHIVI (SEM.)	30/30	0.5			
ASSESTAMENTO FORESTALE	28/30	1			
PATOLOGIA VEGETALE FORESTALE	24/30	1	Patologia Vegetale Forestale	6	24
TUTELA DEL PAESAGGIO AGRICOLO FORESTALE E RIASETTO DEL TERRITORIO	23/30	1			
PIANIFICAZIONE ECOLOGICA DEL TERRITORIO	27/30	1	Topografia GIS e tecniche di rilevamento	6	27
ECONOMIA E POLITICA FORESTALE	26/30	1			
ESTIMO FORESTALE (SEM.)	30/30	0.5	Economia e Estimo Forestale	15	27
ISTITUZIONI DI ECONOMIA POLITICA E STATISTICA FORESTALE	24/30	1			
COSTRUZIONI FORESTALI (SEM.)	23/30	0.5			
ISTITUZIONI DI ENTOMOLOGIA FORESTALE (SEM.)	30/30	0.5			

Il totale dei CFU convalidati è di 132. Pertanto lo studente potrà iscriversi al terzo anno. Restano da sostenere i seguenti esami:

Insegnamento	CFU
--------------	-----



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

Chimica generale ed inorganica ed elementi di organica	9
Genetica vegetale	6
Inglese	6
Microbiologia generale e ambientale	6
Chimica agraria ed elementi di biochimica	9
Meccanizzazione forestale	6
Tirocinio	3
Prova finale	3
<b>Totale CFU</b>	<b>48</b>

Il Consiglio, all'unanimità, prende atto e ratifica.

#### 4. Assegnazione tutor a.a. 2025/2026

Il Coordinatore comunica che occorre assegnare i tutor agli studenti immatricolati al I anno del Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali (triennale) e al I anno del Corso di Laurea Magistrale in Laurea in Scienze Forestali e Ambientali. Sulla base degli elenchi pervenuti, si è proceduto con l'assegnazione dei tutor come di seguito riportato:

#### ELENCO TUTOR

Studenti immatricolati alla Laurea in Scienze Forestali e Ambientali  
a.a. 2025/2026

MATR.	COGNOME	NOME	TUTOR
74908	XXXXX	XXXXX	CAMELE Ippolito Natale
75023	XXXXX	XXXXX	CAPECE Angela
74943	XXXXX	XXXXX	COMEGNA Alessandro
74758	XXXXX	XXXXX	COSENTINO Carlo
75494	XXXXX	XXXXX	DROSOS Marios
75149	XXXXX	XXXXX	GENOVESE Francesco
75148	XXXXX	XXXXX	LOVELLI Stella
75024	XXXXX	XXXXX	MORETTI Nicola
74911	XXXXX	XXXXX	PIERANGELI Domenico
74983	XXXXX	XXXXX	POTENZA Giovanna

#### ELENCO TUTOR

Studenti immatricolati alla Laurea Magistrale in Scienze Forestali e Ambientali a.a. 2025/2026

MATR.	COGNOME	NOME	TUTOR
74954	XXXXX	XXXXX	BORGHETTI Marco
74952	XXXXX	XXXXX	NOLE' Angelo



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

74935	XXXXX	XXXXX	COZZI Mario
74932	XXXXX	XXXXX	FRESCHI Pierangelo
74930	XXXXX	XXXXX	SOFO Adriano
74302	XXXXX	XXXXX	TODARO Luigi

Il Consiglio, all'unanimità, approva

### 5. Gruppi di lavoro e commissioni a.a. 2025-26

Il Coordinatore ricorda che all'inizio di ogni accademico è opportuno confermare o, se occorre, modificare le Commissioni di lavoro. Ringrazia vivamente i componenti delle commissioni per il lavoro svolto nel 2024-25, che ha permesso al CCdS di ottemperare ai numerosi adempimenti richiesti e di analizzare e monitorare le attività svolte.

Pertanto per l'a.a. 2025/2026 si propongono i seguenti referenti e Commissioni di lavoro:

#### REFERENTI E COMMISSIONI DI LAVORO CORSO DI STUDIO SFA

<b>COMMISSIONE ESAMI DI TIROCINIO</b>	COZZI Mario (Presidente) POTENZA Giovanna DROSOS Marios GENOVESE Francesco MORETTI Nicola	Valuta le relazioni di tirocinio e presiede all'esame di tirocinio.
<b>COMMISSIONE PRATICHE STUDENTI</b>	COZZI Mario (Responsabile) POTENZA Giovanna DROSOS Marios FRESCHI Pierangelo	Valuta tutte le pratiche studenti ed esprime parere in CdS.
<b>COMMISSIONE VALUTAZIONE CONOSCENZE IN INGRESSO LAUREA MAGISTRALE</b>	NOLE' Angelo (Responsabile) GENOVESE Francesco MORETTI Nicola PIERANGELI Domenico	Verifica i requisiti di accesso alla magistrale da parte degli studenti provenienti da classi di laurea differenti dalla L25 e L21
<b>GRUPPO GESTIONE AQ CDS SFA L25 E LM73</b>	COMEGNA Alessandro (Responsabile)	Si occupa di controllare e monitorare la qualità della didattica. Nello specifico, il Gruppo verifica i principali adempimenti previsti dalla legge per l'assicurazione della



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

	CAMELE Ippolito FRESCHI Pierangelo GENOVESE Francesco RIPULLONE Francesco	qualità del Corso: la corretta compilazione della scheda SUA-CdS, la redazione del Rapporto di Riesame e ogni altro adempimento di Assicurazione di Qualità.
<b>GRUPPO DI RIESAME CDS SFA L25 E LM73</b>	COMEGNA Alessandro (Responsabile) CAMELE Ippolito FRESCHI Pierangelo SOFO Adriano RIPULLONE Francesco Rappresentanti studenti CIRIGLIANO Domenica (LT) SILEO Salvatore (LM)	L'attività consiste nell'analisi dei risultati dei processi formativi del corso, con la finalità di individuare i punti critici e le possibili azioni di miglioramento. E' responsabile inoltre della compilazione di alcuni quadri della <u>scheda SUA-CdS</u> , della stesura della <u>Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA)</u> basata su una analisi degli <u>Indicatori forniti da Anvur</u> , e della redazione periodica del <u>Rapporto di Riesame Ciclico</u> .
<b>REFERENTI PAGINA WEB CDS</b>	COSENTINO Carlo DROSOS Marios ZASA Anna	Si occupano della gestione della pagina Web e dei canali social del corso di laurea
<b>COMMISSIONE ORIENTAMENTO</b>	RIPULLONE Francesco CAPECE Angela COSENTINO Carlo PIERANGELI Domenico POTENZA Giovanna ROMANO Severino SCOPA Antonio TODARO Luigi Rappresentanti Studenti CIRIGLIANO Domenica (LT) ZASA Anna (LT)	Si occupa delle varie forme dell'orientamento e della promozione del CdS
<b>REFERENTE</b>	TODARO Luigi	Il referente collabora alla definizione dei programmi di



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

<b>PROGRAMMI MOBILITÀ INTERNAZIONALE</b>	Learning Agreement (LA). Inoltre fornisce assistenza allo studente nella redazione del LA in cui sono contenute le attività di studio/tirocinio che lo studente si impegna a svolgere all'estero.
--	---

Riguardo alla Commissione di esame di tirocinio si provvederà a comunicare al Direttore del Dipartimento i nominativi dei docenti componenti, ai fini del dispositivo di nomina. Le commissioni di esami di profitto sono valide fino al 31 dicembre.

Dopo ampia ed approfondita discussione, il Consiglio approva all'unanimità.

Il Coordinatore segnala che i seguenti nominativi sono stati indicati per la Commissione Paritetica Docenti Studenti. Tali nominativi indicati sono entrati in carica a ottobre 2024.

Prof. NOLE' Angelo (LM73)

Dott.ssa POTENZA Giovanna (L25)

SILEO Salvatore studente (LM73)

ZASA Anna studente (L25)

### **6. Semestre aperto del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia: riconoscimento esami sostenuti e modalità di accesso al CdL SFA L25**

Il Coordinatore informa il Consiglio che, in data venerdì 3 ottobre 2025, è pervenuta una nota dalla Prorettrice alla Didattica, Prof.ssa Falabella, con la quale è stato rivolto a tutti i Coordinatori dei Corsi di Studio l'invito a partecipare a un incontro telematico previsto per l'8 ottobre 2025, finalizzato alla valutazione delle opportunità formative che l'Ateneo potrà offrire agli studenti attualmente iscritti al cosiddetto "semestre filtro" (o "semestre aperto") del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, i quali, non riuscendo ad accedere al suddetto Corso di Laurea, potrebbero orientarsi verso altri Corsi di Studio dell'Ateneo.

Nel corso dell'incontro, la Prorettrice ha illustrato in modo dettagliato le modalità di svolgimento delle attività formative relative ai tre insegnamenti previsti nel semestre filtro, nonché le procedure di esame e di selezione che consentiranno agli studenti di essere inseriti nella graduatoria di merito per l'eventuale ammissione al Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia.

È stato altresì precisato che gli studenti che, pur avendo sostenuto in tutto o in parte gli esami previsti, non risulteranno ammessi a Medicina, avranno la possibilità di optare per l'iscrizione ad altri Corsi di Studio dell'Ateneo, nei quali potranno eventualmente ottenere il riconoscimento di parte delle attività formative già svolte.

La Prorettrice ha inoltre trasmesso, in allegato alla comunicazione, il syllabus dei tre insegnamenti del semestre filtro — Chimica e Propedeutica Biochimica, Fisica e Biologia — al fine di consentire ai Coordinatori di prendere visione dei programmi didattici svolti dagli studenti.

È stato altresì fornito un file Excel da compilare per ciascun Corso di Studio, nel quale dovranno essere riportate le seguenti informazioni, sulla base delle decisioni assunte dai singoli Consigli:

- se per l'accesso al Corso di Studio è previsto un TOLC obbligatorio e, in tal caso, se siano previste sessioni aggiuntive dedicate;



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

- quali insegnamenti del semestre filtro (Chimica e Propedeutica Biochimica, Fisica, Biologia) siano riconosciuti integralmente;
- quali insegnamenti siano riconosciuti parzialmente, con l'indicazione del numero di CFU convalidati (considerando 1 CFU = 12,5 ore di lezione frontale) e delle eventuali integrazioni richieste in termini di CFU e ore di attività formativa;
- se uno o più insegnamenti del semestre filtro possano essere riconosciuti come esami a scelta libera (TAF D).

La Prorettrice ha infine richiesto che il file compilato sia restituito entro la fine del mese di ottobre, al fine di poter fornire agli studenti del semestre filtro le informazioni necessarie per una eventuale ricollocazione nei diversi Corsi di Studio dell'Ateneo.

Il Coordinatore riferisce di aver preso visione della documentazione e dei relativi programmi e di aver consultato i docenti titolari degli insegnamenti coinvolti.

Dall'analisi effettuata, emerge che:

- per i corsi di Fisica e di Chimica e Propedeutica Biochimica, i programmi risultano sostanzialmente coincidenti con quelli previsti nel Corso di Laurea in Scienze Forestali, fatta eccezione per alcune modeste differenze nei contenuti di stechiometria, non contemplati nel corso di Chimica del Corso di Laurea in Medicina;
- il corso di Biologia, invece, non è previsto nel piano di studi del Corso di Laurea in Scienze Forestali.

In sintesi, il Coordinatore propone di approvare il riconoscimento degli esami secondo quanto riportato nella tabella riepilogativa di seguito allegata.

Corso di laurea in	CFU da sostenere	Corso di Laurea SFA triennale	CFU riconosciuti	Tipologia
Medicina e Chirurgia				
Chimica e propedeutica biochimica	6	Chimica generale, inorganica ed elementi di chimica organica	6	Esame di base
Fisica	6	Fisica	6	Esame di base
Biologia	6	Biologia	6	Esame a scelta

In sintesi vengono riconosciuti tutti i corsi per un totale di 18 CFU.

Il Consiglio, all'unanimità, approva

### 7. **Cultori della Materia triennio accademico 2025/2028**

Il Coordinatore riferisce che sono pervenute le seguenti richieste di nomina a Cultore della Materia per il triennio accademico 2025-2028 ed occorre esprimersi:

---



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

Nominativo cultore	Docente Proponente	Insegnamento	SSD	CdS
Stefania Mirela MANG	Ippolito CAMELE	Patologia Vegetale Forestale	AGRI-05/B	SFA L-25

Il CCdS, visto il Regolamento “Conferimento e conferma del titolo di Cultore della materia” Decreto n. 87 del 21.11.2024 in vigore dal 22.11.2024, visto il curriculum, all’unanimità, esprime parere favorevole.

Nominativo cultore	Docente Proponente	Insegnamento	SSD	CdS
Rocchina PIETRAFESA	Angela CAPECE	Microbiologia generale e ambientale	AGR/16	SFA L-25

Il CCdS, visto il Regolamento “Conferimento e conferma del titolo di Cultore della materia” Decreto n. 87 del 21.11.2024 in vigore dal 22.11.2024, visto il curriculum, all’unanimità, esprime parere favorevole.

Nominativo cultore	Docente Proponente	Insegnamento	SSD	CdS
Alfonso TORTORA	Salvatore MARGIOTTA	Topografia, G.I.S. e tecniche di rilevamento.	AGRI/04-C	SFA L-25

Il CCdS, visto il Regolamento “Conferimento e conferma del titolo di Cultore della materia” Decreto n. 87 del 21.11.2024 in vigore dal 22.11.2024, visto il curriculum, all’unanimità, esprime parere favorevole.

Nominativo cultore	Docente Proponente	Insegnamento	SSD	CdS
Rossella CASTRONUOVO	Angelo NOLE	Telerilevamento delle risorse idriche e forestali	AGRI-03/B (AGR/05)	SFA LM-73

Il CCdS, visto il Regolamento “Conferimento e conferma del titolo di Cultore della materia” Decreto n. 87 del 21.11.2024 in vigore dal 22.11.2024, visto il curriculum, all’unanimità, esprime parere favorevole.

Nominativo cultore	Docente Proponente	Insegnamento	SSD	CdS
Giuseppe CILLIS	Pietro PICUNO	Costruzioni e pianificazione dei sistemi forestali	AGRI-04/c (AGR/10)	SFA LM-73

Il CCdS, visto il Regolamento “Conferimento e conferma del titolo di Cultore della materia” Decreto n. 87 del 21.11.2024 in vigore dal 22.11.2024, visto il curriculum, all’unanimità, esprime parere favorevole.

Il Consiglio, all’unanimità, approva

### 8. SMA 2025 (SFA triennale e magistrale - indicatori da SUA 2024): approvazione

Il Coordinatore evidenzia che la SMA riguarda l'autovalutazione dei corsi di studio, ed è parte integrante dell'Assicurazione della Qualità. Secondo le nuove Linee Guida ANVUR per



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

L'Accreditamento periodico delle sedi e dei corsi di studio universitari, deve essere compilata annualmente entro il mese di dicembre e consiste in un sintetico commento critico agli indicatori quantitativi messi a disposizione da ANVUR nella SUA-CDS (dopo il 30 giugno, con aggiornamento trimestrale dei dati).

Interviene il Prof. Comegna, in qualità di Responsabile del Gruppo del Riesame, che illustra i punti salienti della Scheda ed evidenzia come oltre a una prima sezione con le informazioni riassuntive di contesto, ricavate dalla SUA-CdS e da ANS (Anagrafe Nazionale Studenti), utili alla lettura e all'interpretazione dei dati, gli indicatori si articolano in 6 sezioni:

1. Indicatori Didattica;
- 2) Indicatori Internazionalizzazione;
- 3) Ulteriori Indicatori per la valutazione della didattica;
- 4) Indicatori sul Percorso di studio e la regolarità delle carriere (Indicatori di approfondimento);
- 5) Soddisfazione e occupabilità (Indicatori di approfondimento);
- 6) Consistenza e Qualificazione del corpo docente (Indicatori di approfondimento).

Si apre la discussione al termine della quale prende la parola il Coordinatore del CdS invitando tutti ad esprimersi sulla approvazione dei documenti SMA redatti per l'anno 2025.

Il Consiglio, all'unanimità, approva i documenti come da All. n. 1 (SMA L25), All. n. 2 (SMA LM73), che diventano parte integrante del presente verbale.

### **9. RCR 2025 (SFA triennale e magistrale): approvazione**

Il Coordinatore fa presente che si tratta di un documento che riassume le attività del Consiglio, comprende le segnalazioni degli studenti e criticità suggerite da altre Commissioni come ad esempio la Commissione Paritetica, ecc. I Report per la L25 ed LM73 sono stati redatti dalla Commissione del Gruppo del Riesame, che è presieduta dal Prof. Comegna e che si riunisce più volte sia in modalità telematica che in presenza.

Il Coordinatore riferisce che i Report erano stati caricati in precedenza nella cartella Gdrive a disposizione di tutti i membri del Consiglio per visione e commenti/osservazioni. Il Coordinatore ribadisce le motivazioni per le quali l'approvazione dei RCR viene anticipata a Novembre in quanto è legata alle attività di redazione del report annuale della Commissione Paritetica.

Interviene il Prof. Comegna, che riassume per grandi linee i contenuti del Rapporto anticipando brevemente alcuni indicatori critici del CdS che saranno oggetto della presentazione al prossimo consiglio. Per quanto riguarda i contenuti del RCR rimanda ad un prossimo consiglio di CdS la presentazione di indicatori in forma grafica e avviare eventuali discussioni.

Il Consiglio, all'unanimità, approva i documenti come da All. n. 3 (RCR L25), All. n. 4 (RCR LM73), che diventano parte integrante del presente verbale.

Il Consiglio, all'unanimità, approva

### **10. Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni.**

Non vi sono segnalazioni.

---



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA**  
DAFE - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali  
Ufficio Didattica

Null'altro essendovi da discutere, il Coordinatore dichiara sciolta la seduta alle ore 18:10.

Redatto, letto ed approvato seduta stante.

*Il Segretario*  
(Dott.ssa Giovanna POTENZA)

*Il Coordinatore*  
(Prof. Francesco RIPULLONE)