



## 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 3 DEL 27 MAGGIO 2025

Il giorno **27** del mese di **Maggio** dell'anno **duemilaventicinque** alle ore **17:00** giusta **convocazione** del giorno **20/05/2025 (prot. n. 1182/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. Esercitazioni didattiche e materiale di laboratorio;
5. Ricognizione criticità sulla sostenibilità dei Corsi di Studio per il futuro quinquennio: discussione;
6. Azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni.

Sono presenti:

	COGNOME E NOME	Presente	Assente
1.	BORGHETTI Marco		X
2.	CAMELE Ippolito Natale		X
3.	CAPECE Angela	X	
4.	COLANGELO Michele		X
5.	COMEGNA Alessandro	X	
6.	COSENTINO Carlo	X	
7.	COZZI Mario		X
8.	D'ANTONIO Paola		X
9.	DIPRIMA Simone	X	
10.	DROSOS Mario	X	
11.	FRESCHI Pierangelo	X	
12.	GENOVESE Francesco	X	
13.	GIOIA Tania		X
14.	LOVELLI Stella	X	
15.	MORETTI Nicola		X



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

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

Prof.ssa Simonetta Fascetti.

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. Alessandro COMEGNA.

Alle ore 17:12 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

Il Coordinatore riferisce che, vista la rinuncia all'incarico per lo svolgimento degli esami di profitto relativi all'insegnamento di Matematica CdS SFA (MAT/05) attribuito con Decreto n. 89/2025 ravveduta l'urgenza, vista la richiesta del Prof. Salvatore Margiotta e per garantire la continuità didattica nell'interesse degli studenti, ha proposto al Direttore del DAFE la nomina del Dott. Esposito come cultore della materia affinché possa essere inserito nelle commissioni di esami di profitto.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Il Direttore con Decreto di urgenza n. 168/2025 ha nominato il Dott. Esposito cultore della materia per il triennio Accademico 2024/25-2026/27 sull'insegnamento di Matematica MAT/05 CdL SFA Mutuato su TA e TAL.

Il Coordinatore, Prof. Ripullone, aggiorna i membri del Consiglio sullo stato di avanzamento della nuova proposta di corso interclasse L21-L25. Comunica di aver ricevuto osservazioni e suggerimenti da parte di alcuni colleghi, relativi sia a singoli insegnamenti sia a proposte per un miglioramento complessivo della struttura del corso. Sono inoltre intercorsi diversi confronti tra la Prof.ssa D'Antonio e il Direttore, Prof. Di Renzo, finalizzati a perfezionare la proposta attraverso alcune modifiche rispetto alla versione presentata nel Consiglio di marzo 2025.

Il Coordinatore segnala che tali aspetti saranno oggetto di ulteriore discussione nel Consiglio di giugno 2025, durante il quale il Dipartimento DAFE dovrà comunicare ufficialmente all'Ateneo, entro il 10 luglio 2025, l'intenzione di procedere alla chiusura dei due corsi di laurea L21 e L25 e all'attivazione del nuovo corso interclasse. Parallelamente, sarà necessario esprimere la volontà di avviare la revisione, con conseguente modifica del RAD, anche per la laurea magistrale LM-73, con l'obiettivo di potenziare l'offerta formativa e rafforzare la continuità tra il percorso triennale e quello magistrale.

Seguono numerosi interventi da parte dei colleghi, che concordano sull'opportunità di procedere alla revisione dei due corsi di laurea e sulla necessità di apportare modifiche utili a rendere l'offerta formativa più attrattiva. Alcuni di essi, tuttavia, esprimono perplessità riguardo alla possibilità di incrementare le iscrizioni, a causa di fattori sfavorevoli quali il calo demografico, lo spopolamento del territorio e la crescente concorrenza delle università telematiche, che sottraggono potenziali studenti.

### 3. Pratiche studenti

#### 3.1 Richieste assegnazione elaborato finale/tesi e relatore studenti

Sono pervenute le seguenti richieste di assegnazione tesi e relatore istruite da apposita commissione:

<b>Studente</b>	<b>XXXXX</b>	<b>MATR. 59535</b>
Corso di Studio	Scienze Forestali ed Ambientali (Triennale)	
Data prevista Laurea	<b>OTTOBRE 2025</b>	
Argomento della tesi	Monitoraggio delle concentrazioni ioniche del nitrato e dell'ammonio in suoli selezionati mediante tecniche idrodinamiche associate alla tecnica TDR e confronto con metodi conduttimetrici	AGRI-04/A
Titolo provvisorio della tesi	Impiego della tecnica della riflettometria nel dominio del tempo (TDR) nel monitoraggio di processi di trasporto di composti azotati in suoli ammendati con	



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

	zeoliti	
Relatore	Alessandro COMEGNA	AGRI-04/A
Parere del Consiglio	APPROVATO	

<b>Studente</b>	<b>XXXXX</b>	<b>MATR. 71493</b>
Corso di Studio	Scienze Forestali ed Ambientali (Magistrale)	
Data prevista Laurea	<b>DICEMBRE 2025</b>	
Laboratorio	Laboratorio prove materiali	Responsabile Prof. Salvatore Margiotta
Argomento della tesi	L'utilizzo di residui agricoli per il rinforzo di componenti strutturali in calcestruzzo può rappresentare una strategia promettente per lo sviluppo di soluzioni edilizie innovative e sostenibili. Il presente studio mira a coniugare innovazione tecnologica, bioeconomia circolare e sostenibilità ambientale, analizzando l'effetto di fibre di origine vegetale su piante come la canna sulle caratteristiche di resistenza dei blocchi di calcestruzzo le cui prestazioni meccaniche e i cui benefici ambientali sono stati valutati nell'ambito dell'iniziativa New European Bauhaus (NEB). Questi risultati potrebbero quindi contribuire a stimolare l'implementazione di soluzioni sostenibili basate sulle biotecnologie, nonché a migliorare la bioeconomia circolare e l'intero Green Deal europeo.	AGRI-04/A
Titolo provvisorio della tesi	Prestazioni meccaniche di blocchi di calcestruzzo rinforzati con materiali di origine vegetale per applicazioni in bioarchitettura.	
Relatore	Pietro PICUNO	AGRI-04/A
Correlatore	Luigi TODARO	AGRI-03/C
Parere del Consiglio	APPROVATO	

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

#### 4. Esercitazioni didattiche e materiale di laboratorio

Non sono pervenute richieste.

---



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

### 5. Ricognizione criticità sulla sostenibilità dei Corsi di Studio per il futuro quinquennio: discussione

Il Coordinatore informa i membri del Consiglio di aver ricevuto da parte del Direttore DAFE formale richiesta ad effettuare tra i corsi di studio una ricognizione sulla sostenibilità per il futuro quinquennio 2026-2030. Tale richiesta è pervenuta dalla Prorettrice alla Didattica Prof.ssa Falabella al fine di strutturare il documento Politiche di Ateneo e Programmazione dell'Offerta Formativa a.a. 2025-2026, relativamente alla parte sul consolidamento dei Corsi di Laurea e Laurea Magistrale. A breve si dovrà inoltre discutere in Consiglio di Dipartimento delle procedure di reclutamento e degli avanzamenti di carriera previsti per gli anni accademici futuri nei Corsi di Studio. Il Coordinatore informa di aver effettuato una ricognizione per rilevare eventuali criticità/esigenze, in termini di docenza (professori ordinari, associati, ricercatori), ai fini della sostenibilità dei corsi, tenuto conto che nei prossimi anni il personale attualmente in organico nel DAFE, a causa delle cessazioni dal servizio, subirà le seguenti dinamiche:

Personale	2025	2026	2027	2028	2029	2030
<b>Ordinari</b>	9	9	8	7	6	5
<b>Associati</b>	37	38	40	39	37	35
<b>RTI</b>	4	3	2	1	1	1
<b>RTDB</b>	7	3	0	0	0	0
<b>RTDA</b>	3	2	0	0	0	0
<b>Totale docenti</b>	60	55	50	47	44	41
<b>Totale Professori</b>	46	47	48	46	43	40
<b>Sostenibilità L25 (requisiti minimi)</b>						
<b>Docenti da incardinare</b>	36	36	36	36	36	36
<b>Professori</b>	20	20	20	20	20	20
<b>Sostenibilità LM73 (requisiti minimi)</b>						
<b>Docenti da incardinare</b>	18	18	18	18	18	18
<b>Professori</b>	12	12	12	12	12	12
<b>Totale docenti</b>	54	54	54	54	54	54
<b>Totale Professori</b>	32	32	32	32	32	32

#### Informazioni aggiuntive sui garanti per i CdS:

- **SFA – L25**
  - In quiescenza dal 1/11/2026: Nicola Moretti
  - In quiescenza dal 1/11/2027: Ippolito Natale Camele, Domenico Pierangeli



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

- Necessità docenti garanti professori:
  - A.A. 2026/2027: 1
  - A.A. 2027/2028: 2
- **SFA – LM73**
  - In quiescenza dal 1/11/2026: Pierangelo Freschi
  - In quiescenza dal 1/11/2028: Marco Borghetti
  - Necessità docenti garanti professori:
    - A.A. 2026/2027: 1
    - A.A. 2028/2029: 1

Infine, analogamente a quanto previsto per il CdS in Agraria, si rende necessaria una verifica coordinata sia a livello di Dipartimento che di Ateneo.

### **6. Azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni: compilazione questionari studenti/docenti.**

Il Prof. Nolè in qualità di Presidente della Commissione Paritetica Docenti Studenti sollecita i colleghi e i rappresentanti degli studenti in CdS, di ricordare ai propri studenti di compilare i Questionari sulle opinioni degli studenti, prima della chiusura dei corsi, sia annuali che semestrali. La compilazione dei questionari rappresenta uno strumento fondamentale per la valutazione dei corsi e pertanto funzionale al miglioramento della qualità dell'offerta formativa. Il Prof. Nolè ha citato come esempio comune a tutti i CdS e dettagliato nella relazione annuale della commissione paritetica (RACP2024), la criticità emersa dalle risposte alla domanda 8, da cui risulta un'elevata ripetitività del contenuto dei corsi, criticità emersa a partire dall'Anno Accademico 2020-21. Dall'analisi fatta emerge che la possibile causa sia dovuta a una scarsa attenzione nella compilazione del questionario. Da ciò l'invito a compilare il questionario prima della fine del corso in modo da porre maggiore attenzione e inoltre avere un maggior numero di questionari compilato indipendentemente dal momento in cui lo studente decide di sostenere l'esame. Infine il Prof. Nolè ricorda anche ai docenti di compilare il questionario per il proprio corso, presente sul sistema Esse3.

Null'altro essendovi da discutere, il Coordinatore dichiara sciolta la seduta alle ore 18:15.

Redatto, letto ed approvato seduta stante.

*Il Segretario*  
(Prof. Alessandro COMEGNA)

*Il Coordinatore*  
(Prof. Francesco RIPULLONE)