



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Ufficio Didattica

CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN

“TECNOLOGIE AGRARIE” E “SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE”

VERBALE 1 del 27 GENNAIO 2025

Il giorno **27 del mese di Gennaio** dell'anno duemilaventicinque alle ore **17:00**, giusta convocazione d'urgenza del giorno **27 Gennaio 2025** (prot. 124/III/2) ed a seguito del rinvio del Consiglio previsto il 10 Dicembre 2024 si è riunito, in modalità telematica (link: <https://meet.google.com/hih-iskw-twa>), il Consiglio del Corso di Studi in 'Tecnologie Agrarie' e 'Scienze e Tecnologie Agrarie' del Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Presa d'atto Verbale seduta precedente;
2. Comunicazioni, interpellanze e mozioni;
3. Pratiche studenti;
4. Rapporto di Riesame Ciclico (RCR): approvazione;
5. Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni.

Sono presenti:

	COGNOME E NOME	Presente	Assente
1.	AMATO Mariana	X	
2.	BATTAGLIA Donatella	X	
3.	BRAGHIERI Ada	X	
4.	CAMELE Ippolito	X	
5.	CANDIDO Vincenzo		
6.	CECCHINI Stefano		
7.	COPPOLA Adele	X	
8.	COSENTINO Carlo	X	
9.	CRESCENZI Aniello	X	
10.	D'ANTONIO Paola	X	
11.	DE ROSA Daniele	X	
12.	DI GREGORIO Paola	X	
13.	DI PRIMA Simone	X	
14.	DI TRANA Adriana		
15.	DICHIO Bartolomeo	X	



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Ufficio Didattica

16.	DROSOS Marios		
17.	ELSHAFIE Hazem		
18.	FANTI Paolo	X	
19.	FIorentino Costanza		
20.	GIOIA Tania		
21.	LANGELLA Emilia	X	
22.	LOGOZZO Giuseppina	X	
23.	LOVELLI Stella	X	
24.	MARGIOTTA Salvatore	X	
25.	MONTANARO Giuseppe	X	
26.	PACELLI Corrado	X	
27.	PERNA Anna Maria		
28.	PERNIOLA Michele		
29.	PERRETTI Biagio		
30.	RANDO Andrea	X	
31.	RICCIARDI Annamaria		
32.	RIVELLI Anna Rita	X	
33.	ROMANO Severino		
34.	ROSATI Leonardo	X	
35.	SABIA Emilio	X	
36.	SCOPA Antonio	X	
37.	SOFO Adriano	X	
38.	TROTTA Vincenzo		
39.	CASALETTO Andrea STUDENTE L25	X	
40.	DI LEO Benito STUDENTE L25	X	
41.	SANTORO Francesco Pio STUDENTE L25	X	
42.	FOSCOLO Giuseppe STUDENTE LM69	X	
43.	SCOCUZZA Gianvito LM69	X	



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

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.

Presiede la seduta la Coordinatrice del Corso di Studi cui afferiscono i Corsi di Studio in 'Tecnologie Agrarie' e 'Scienze e Tecnologie Agrarie' del Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali (DAFE), Prof.ssa Mariana Amato, esercita le funzioni di Segretario verbalizzante il dott. Daniele De Rosa

Alle ore 17:03, constatato che sussiste il numero legale, la Coordinatrice 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 Consiglio prende atto del verbale della seduta precedente che è disponibile sul drive.

2. Comunicazioni, interpellanze e mozioni

La coordinatrice informa che il nuovo Vademecum è stato redatto dall'ufficio gestione della didattica e che questo contiene le nuove disposizioni per assegnazione dell'elaborato finale e chiede ai rappresentanti degli studenti di dare diffusione del vademecum e del nuovo regolamento sulle modalità di assegnazione dell'elaborato finale.

La coordinatrice comunica che diffonderà fra tutti i componenti il CCdS le bozze degli orari del II semestre e del III trimestre e dei regolamenti didattici al fine di raccogliere osservazioni e suggerimenti in preparazione della prossima seduta del CCdS.

Il prof. Rando comunica che l'aula A1 è rumorosa e fredda a causa del cattivo funzionamento dell'impianto di condizionamento dell'aria e chiede che tale circostanza venga comunicata all'ufficio tecnico o che per il futuro l'aula non venga utilizzata per la didattica.

3. Pratiche studenti

3.1 Richieste assegnazione elaborato finale/tesi e relatore

La Coordinatrice riferisce che sono pervenute le seguenti richieste di assegnazione tesi e relatore istruite da apposita commissione:

Studente	XXXXX	MATR. 63894
Corso di Studio	Tecnologie Agrarie	
Data prevista Laurea	APRILE 2025	
Argomento della tesi	Orticoltura	AGRI-02/B
Titolo provvisorio della tesi	Coltivazione fuori suolo del pomodoro	
Relatore	Vincenzo CANDIDO	AGRI-02/B
Correlatore	Loriana CARDONE	AGRI-02/B
Parere del Consiglio	APPROVATO	

Il consiglio, all'unanimità, approva.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

3.2 Richiesta variazione argomento elaborato tesi

La Coordinatrice ricorda che nel Consiglio del 24/11/2024 si era deliberato quanto segue:

Studente	XXXXX	MATR. 68800
Corso di Studio	Scienze e Tecnologie Agrarie	
Data prevista Laurea	Giugno 2025	
Argomento della tesi	Inquinamento del suolo	AGR/13
Titolo provvisorio della tesi	Gestione agronomica differenziale ed i suoi effetti sulla salute del suolo	
Laboratorio	Biofisica del suolo	Responsabile Prof.ssa Mariana AMATO
Relatore	Adriano SOFO	AGR/13
Correlatore	Rosangela ADDESSO	AGR/13
Parere del Consiglio	APPROVATO	

Successivamente lo studente richiede la seguente variazione:

Studente	XXXXX	MATR. 68800
Corso di Studio	Scienze e Tecnologie Agrarie	
Data prevista Laurea	Giugno 2025	
Argomento della tesi	Gestione agronomica differenziale ed i suoi effetti sulla salute del suolo agrario e gestione differenziale	AGR/13
Titolo provvisorio della tesi	Gestione agronomica differenziale ed i suoi effetti sulla salute del suolo	
Laboratorio	Biofisica del suolo	Responsabile Prof.ssa Mariana AMATO
Relatore	Adriano SOFO	AGR/13
Correlatore	Rosangela ADDESSO	AGR/13

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

3.3 Ratifica Richiesta assegnazione elaborato finale/tesi e relatore

La Coordinatrice riferisce che ravveduta l'urgenza e per consentire allo studente di poter conseguire il titolo di esame finale, ha approvato in via preventiva la seguente richiesta:

Studente	XXXXX	MATR. 61597
Corso di Studio	Tecnologie Agrarie	
Argomento tesi (sintetico)	Evoluzione della produzione del latte bovino in Basilicata	AGR-09/A
Titolo provvisorio tesi	Evoluzione della produzione del latte bovino in Basilicata	
Relatore	RANDO Andrea	AGR-09/A
Correlatore	PERNA Anna Maria	AGR-09/C



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

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

3.4 Integrazione piano di studi XXXXX MATR. 73849

La Coordinatrice riferisce che, a seguito di segnalazione da parte della Segreteria Studenti, apposita commissione ha provveduto ad integrare il piano di studi individuale approvato nel Verbale n. 11/2024 della studentessa XXXXX come di seguito riportato:

PIANO DI STUDIO
XXXXX matr. 73849
Iscritto come studente con regime di tempo parziale
TIPOLOGIA B (4 ANNI- 45 CFU ALL'ANNO)
al _I_ anno di Corso di Laurea in Tecnologie Agrarie
nell'a.a. 2024/2025

I ANNO TEMPO PARZIALE A.A. 2024/2025		
INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU
Fisica	FIS/07	6
Chimica generale ed inorganica ed elementi di chimica organica	CHIM/03	9
Botanica	BIO/03	9
Anatomia Fisiologia degli Animali Domestici	VET/01	9
Genetica Agraria	AGR/07	6
Inglese	NN	6
Totale CFU		45

II ANNO TEMPO PARZIALE A.A. 2025/2026		
INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU
Agronomia Generale	AGR/02	6
Chimica e biochimica agraria	AGR/13	9



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Ufficio Didattica

Economia Agraria	AGR/01	9
Tecnologie degli allevamenti animali	AGR/19	6
Zootecnica generale e miglioramento genetico	AGR/17	9
Arboricoltura generale	AGR/03	6
	Totale CFU	45

III ANNO TEMPO PARZIALE 2026/2027		
INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU
Coltivazioni erbacee e Orticoltura: Modulo Coltivazioni erbacee	AGR/02	6
Coltivazioni erbacee e Orticoltura: Modulo di Orticoltura	AGR/04	6
Matematica	MAT/05	6
		9
Entomologia e Zoologia	AGR/11	9
		9
Patologia Vegetale	AGR/12	9
Meccanica e Meccanizzazione	AGR/09	9
	Totale CFU	45

IV ANNO TEMPO PARZIALE A.A. 2027/2028		
INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU
Estimo rurale	AGR/01	6
Geomatica forestale	BO15990	6
Tappeti erbosi	BO16484	6
		6
Rilievo, Rappresentazione e GIS	AGR/10	6



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Microbiologia e Industrie Agrarie: Modulo di Microbiologia agraria	AGR/16	6
Microbiologia e Industrie Agrarie: Modulo di Industrie Agrarie	AGR/15	6
Tirocinio pratico applicativo	NN	6
Prova Finale	PROFIN_S	3
	Totale CFU	45

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

3.5 Ratifica Richiesta accreditamento attività lavorative

La Coordinatrice riferisce che, ravveduta l'urgenza al fine di consentire allo studente di discutere la relazione di tirocinio e poter conseguire l'esame finale, approva in via preventiva la richiesta come di seguito riportato:

È pervenuta, da parte dello studente **XXXXX**, matr. **54972**, una richiesta di accreditamento, ai fini del tirocinio, di attività lavorativa svolta presso l'azienda REAL FRUTTA DIGNO (Tursi- MT) dal 11/09/2023 al 31/12/2023 con le mansioni di bracciante agricolo.

Verificata la congruità dell'argomento con gli obiettivi formativi del corso, vista la documentazione presentata dallo studente si approva la richiesta ed inoltre, sulla base delle mansioni svolte dallo studente, designa il Prof. Vincenzo CANDIDO quale tutor universitario ai fini della stesura della relazione finale di tirocinio.

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

3.6 Approvazione Progetti tirocinio formativo

Sono pervenute le richieste di approvazione di progetto di tirocinio formativo istruite da apposite commissione come di seguito riportate:

Studente	XXXXX
Matricola	66571
Progetto n.	TR12870
Struttura Ospitante	Dipartimento di Scienze Agrarie Forestali Alimentare e Ambientale
Tutor Universitario	Donatella BATTAGLIA
Tutor Aziendale	Vincenzo TROTTA
Obiettivi Formativi	Acquisizione di conoscenze pratiche sui parassitoidi e loro gestione, abilità nel riconoscere gli stadi degli afidi, nel manipolare specie di piccole dimensioni, nella elaborazione semplice dei dati



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Ufficio Didattica

Attività previste	////////////////////
Modalità e strumenti di monitoraggio e verifica dell'andamento e degli esiti formativi del tirocinio	////////////////////
Parere del Consiglio	APPROVATO

Studente	XXXXX
Matricola	66645
Progetto n.	TR12869
Struttura Ospitante	Dipartimento di Scienze Agrarie Forestali Alimentare e Ambientale
Tutor Universitario	Donatella BATTAGLIA
Tutor Aziendale	Vincenzo TROTTA
Obiettivi Formativi	Acquisizione di conoscenze pratiche sugli afidi; Gestione degli allevamenti; Abilità nella manipolazione di insetti di piccole dimensioni; Elaborazione semplice di dati.
Attività previste	////////////////////
Modalità e strumenti di monitoraggio e verifica dell'andamento e degli esiti formativi del tirocinio	////////////////////
Parere del Consiglio	APPROVATO

Studente	XXXXX
Matricola	66574
Progetto n.	TR12979
Struttura Ospitante	Dipartimento di Scienze Agrarie Forestali Alimentare e Ambientale
Tutor Universitario	Vincenzo CANDIDO
Tutor Aziendale	Mariana AMATO
Obiettivi Formativi	Acquisizione conoscenze pratiche sull'orticoltura protetta e da pieno campo
Attività previste	Preparazione di substrati da destinare alla coltivazione di specie orticole in contenitore; selezione materiale propagativo di specie orticole in laboratorio
Modalità e strumenti di monitoraggio e verifica dell'andamento e degli esiti formativi del tirocinio	Incontri periodici tra il tirocinante e il tutor universitario
Parere del Consiglio	APPROVATO

Il Consiglio, all'unanimità, approva.



4. Rapporto di Riesame Ciclico (RCR): approvazione

La prof. Amato ricorda che la bozza del Rapporto di Riesame Ciclico (RCR) del corso di laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari è stata discussa nel CCdS del mese di dicembre e che i membri del CCdS sono stati invitati a far pervenire suggerimenti, modifiche, integrazioni alla prof. Coppola, referente per assicurazione della qualità e riesame del corso di laurea. La versione definitiva è stata inviata a tutti i componenti il CCdS ed ulteriori piccole modifiche sono state suggerite dal prof. Montanaro. La prof. Amato invita la prof. Coppola a presentare la versione emendata e si apre la discussione. Intervengono i proff. Amato, Coppola, D'Antonio, Rando, Lovelli, Di Gregorio. I punti evidenziati riguardano la necessità di valutare annualmente il vademecum per gli studenti, di analizzare le motivazioni della scarsa adesione degli studenti al programma Erasmus e produrre un report, e la necessità di rivedere il percorso formativo anche nell'ambito dell'offerta di Dipartimento e delle sue modifiche. Fra i punti di forza del CCdS e delle sue azioni negli ultimi 3 anni va inclusa la forte collaborazione ed il continuo dialogo fra docenti e studenti negli organi collegiali e nella vita accademica e l'impegno di tutte le componenti. Fra le raccomandazioni la necessità di una dotazione maggiore di personale tecnico e amministrativo e di reclutamento di docenti in relazione alle previsioni di pensionamento e alle esigenze didattiche future.

La coordinatrice pone in votazione il testo del RCR che costituisce allegato 1 al presente verbale. Il Consiglio, all'unanimità, approva.

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

La coordinatrice ha comunicato che diffonderà fra tutti i componenti il CCdS le bozze degli orari del II semestre e del III trimestre al fine di raccogliere osservazioni e suggerimenti in preparazione della prossima seduta del CCdS.

La coordinatrice ha informato che il nuovo Vademecum è stato redatto dall'ufficio gestione della didattica e che questo contiene le nuove disposizioni per assegnazione dell'elaborato finale ed ha chiesto ai rappresentanti degli studenti di dare diffusione del vademecum e del nuovo regolamento sulle modalità di assegnazione dell'elaborato finale

Il prof. Rando ha segnalato che l'aula A1 è rumorosa e fredda a causa del cattivo funzionamento dell'impianto di condizionamento dell'aria e chiede che tale circostanza venga comunicata all'ufficio tecnico o che per il futuro l'aula non venga utilizzata per la didattica.

Non essendovi ulteriori segnalazioni da discutere, la Coordinatrice dichiara sciolta la seduta alle ore 17:44.

Redatto, letto ed approvato seduta stante.

Il Segretario
(Dott. Daniele De Rosa)

La Coordinatrice
(Prof.ssa Mariana AMATO)