



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 11 del 11 Dicembre 2025

Il giorno **11 del mese di Dicembre** dell'anno duemilaventicinque alle ore **17:15**, giusta convocazione del giorno 9/12/2026 (prot. 3456/III/2) si è riunito per motivi d'urgenza in modalità telematica al seguente link: meet.google.com/bvg-qfhc-eee, 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. Richiesta di certificazione
5. Definizione delle Commissioni di Lavoro per l'A.A. 2025/2026
6. Calendarizzazione delle sedute previste per il Consiglio di Corso di Studio in Tecnologie Agrarie e Scienze e Tecnologie Agrarie;
7. Attività di orientamento: organizzazione e pianificazione;
8. 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	X	
6.	CECCHINI Stefano	X	
7.	COPPOLA Adele		
8.	COSENTINO Carlo	X	
9.	CRESCENZI Aniello	X	
10.	D'ANTONIO Paola		
11.	DE ROSA Daniele		
12.	DI GREGORIO Paola	X	
13.	DI TRANA Adriana	X	



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Ufficio Didattica

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



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. Emilio Sabia.

Alle ore 17:18, 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 chiede se vi siano comunicazioni, interpellanze o mozioni ed in assenza di interventi passa al punto successivo all'ordine del giorno.

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	XXXXXX	Matr. 32543
Corso di Studio	Tecnologie Agrarie	
Data prevista Laurea	Aprile 2026	
Argomento della tesi	La tesi analizza in che modo la variabilità temporale delle condizioni climatiche modula l'influenza esercitata dalla variabilità spaziale dei suoli sulle rese colturali. In particolare, vengono studiate le interazioni clima-suolo in diverse annate per comprendere come cambiano le produzioni agricole al variare dei fattori meteorologici e delle proprietà del suolo.	AGR/02 – AGRI/02A
Titolo provvisorio della tesi	Impatto della variabilità climatica sull'effetto della variabilità dei suoli sulle rese agricole a livello territoriale	
Relatore	Daniela DE ROSA	AGR/02 – AGRI/02A
Correlatore	Marianna AMATO	AGR/02 – AGRI/02A
Parere del Consiglio	APPROVATO	



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Ufficio Didattica

Studente	XXXXXX	Matr. 65202
Corso di Studio	Tecnologie Agrarie	
Data prevista Laurea	Febbraio 2026	
Argomento della tesi	Sistemi di monitoraggio di parametri agro-ambientali nel monitoraggio delle piante ornamentali.	AGRI-04/B
Titolo provvisorio della tesi	Uso e applicazioni dei sensori agro-ambientali nel monitoraggio della piante ornamentali.	
Relatore	Costanza FIORENTINO	AGRI-04/B
Correlatore	Paola D'ANTONIO	AGRI-04/B
Parere del Consiglio	APPROVATO	

Studente	XXXXXX	MATR. 73757
Corso di Studio	Scienze e Tecnologie Agrarie	
Data prevista Laurea	OTTOBRE 2026	
Laboratorio	Ortofloricoltura	Prof. Vincenzo Candido (Resp. Laboratorio)
Argomento della tesi	Produzioni orticole “baby leaf” in ambiente protetto	AGRI-02/B
Titolo provvisorio della tesi	Confronto tra specie di rucola in serra fredda	
Relatore	Vincenzo CANDIDO	AGRI-02/B
Correlatore	Loriana CARDONE (cultore della materia)	AGRI-02/B
Parere del Consiglio	APPROVATO	

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

3.2 Richiesta opzione regime tempo parziale e predisposizione piano di studi

La Coordinatrice riferisce che dal Servizio Segreteria Studenti è pervenuta la richiesta dello studente **XXXXXX**, matr. 75750 iscritto per l'A.A. 2025/2026 al I anno del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie, 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 la Prof.ssa Adriana Di Trana si è resa disponibile a prendere in carico lo studente per la predisposizione del piano di studi.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Ufficio Didattica

Lo studente, con la supervisione della prof.ssa Di Trana, ha quindi inviato il piano di studi articolato come di seguito riportato:

PIANO DI STUDIO

XXXXXX

matr. 75750

Iscritto come studente con regime di tempo parziale tipologia B-

40 CFU PER 3 ANNI

al Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie (LM69) curriculum Vegetale

I ANNO		
INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU
Difesa Integrata (corso integrato modulare): Modulo di Entomologia Applicata Modulo di Patologia Vegetale Applicata	AGR/11 AGR/12	12
Irridazione agraria e tecnica degli impianti irrigui	AGR/08	7
Culture Protette e Culture Erbacee non alimentari (corso integrato modulare): Modulo di coltivazioni erbacee non alimentari Modulo di Culture Protette	AGR/04 AGR/02	13
Principi e tecniche di aridocoltura ed irrigazione	AGR/02	6
	Totale CFU	38

II ANNO		
INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU
Arboricoltura speciale	AGR/03	6
Economia e Politica Agraria	AGR/01	7
Ecologia degli Agroecosistemi	AGR/02	7
Zootecnica Speciale	AGR/19	7
Costruzioni e pianificazione dei sistemi agrari	AGR/10	7
Chimica della fertilizzazione e degli agrofarmaci	AGR/13	7
	Totale CFU	41



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

III ANNO		
INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU
Miglioramento genetico e risorse genetiche agrarie	AGR/07	6
Inglese B2		3
Scelta dello studente (2 esami da 6 CFU)		12
Esame finale e internato di tesi magistrale		20
Totale CFU		41

Il Consiglio, all'unanimità, approva il piano di studi.

3.3 Richiesta convalida esami carriera progressa

La Coordinatrice riferisce che, dal Servizio Segreteria Studenti DAFE, è pervenuta da parte di uno studente la richiesta di convalida esami che apposita commissione ha istruito come di seguito riportato:

Richiedente				XXXXXX					MATRICOLA 75051	
Richiesta				Convalida esami, in qualità di studente, decaduto nella carriera progressa						
Provenienza				Diploma o STA						
Esami Sostenuti	SSD	Voto	Annu- alità	Esame convalidat o	SSD vecchio	SSD Nuovo	Voto	CFU convali dati	Docent e	Note
Matematica	MAT/05	24/30	5	Matematica	MAT/05	MATH-03/A	24/30	6		
Botanica (c.i.) (100 ore)	BIO/03	26/30	1	Botanica	BIO/03	BIOS-01/C	26/30	9		
Arboricoltura ed orticoltura (c.i.) (80 ore)	AGR/03- AGR/04	27/30	1	Arboricoltura generale	AGR/03	AGRI-03/A	27/30	6		
				Coltivazioni erbacee orticoltura (c.i.): Orticoltura	AGR/04	AGRI-02/B		4	Candido	Integrare 2 CFU mancanti
Agron. E colt. Erb.	AGR/02	27/30	1	Agronomia generale	AGR/02	AGRI-02/A	27/30	6		



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Ufficio Didattica

(c.i.) 80 ore				Coltivazioni erbacee orticoltura (c.i.): Coltivazioni erbacee	AGR/02	AGRI-02/A		4	Amato	Integrare 2 CFU mancanti
Itinerari turistici 70 ore		30/30	6							
Diritto agrario (50 ore)	IUS03	18/30	6							
Chimica (100 ore)		18/30	1	Chimica generale inorganica ed elementi di chimica organica	CHIM/03	CHEM-03/A	18/30	9		
Chimica agraria	AGR/13	28/30	3	Chimica e biochimica agraria	AGR/13	AGRI-06/B	28/30	9		
Lingua inglese 1		24/30	3	Lingua inglese	NN	NN	24/30	6		
Lingua inglese 2		24/30	3							
Elementi di genetica	AGR/07	27/30	3							
Elementi di Miglioramento genetico	AGR/07	27/30	3							
Genetica generale	AGR/07	27/30	3	Genetica Agraria	AGR/07	AGRI-06/A	27/30	6		
Risorse genetiche Agrarie	AGR/07	27/30	3							
Meccanica	AGR/09	30/30	3	Meccanica e meccanizzazione agricola	AGR/09	AGRI-04/B	30/30	9		
Informatica I	INF/01	30/30	3							



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Ufficio Didattica

Economia e gestione del tempo libero nelle aree interne	AGR/01	30/30	3							
Economia	AGR/01	26/30	3	Economia agraria	AGR/01		26/30	9		
Economia e politica agraria	AGR/01	26/30	6							
Valorizzazione Economica delle Produzioni Agro-alimentari (c.i.) (90 ore)		26/30	1							
Geopedologia	GEO/05	26/30	3							
Zoologia	BIO/05	23/30	3	Entomologia e zoologia	AGR/11	AGRI-05/A	24/30	9		
Entomologia speciale	AGR/11	22/30	3							
Lotta biologica e integrata 1	AGR/11	27/30	3							
Risanamento fitopatologico delle piante	AGR/12	30/30	3	Risanamento fitopatologico delle piante	AGR/12	AGRI-05/B	30/30	6		Esame a scelta
Dif delle colt.(c.i) (100 ore)		22/30	1	Patologia vegetale	AGR/12	AGRI-05/B		5	Camele	Integrare 4 CFU mancanti
Statistica I	SECS-01	30/30	3							
Idraulica	AGR/08	27/30	6	Idraulica	AGR/08	AGRI-04/A	27/30	6		Esame a scelta



Biologia dei microrganismi	AGR/16	22/30	3	Microbiologia e Industrie Agrarie : Modulo di Microbiologia agraria	AGR/16	AGRI-08/A	24/30	6		
Microbiologia applicata alle produzioni agrarie	AGR/16	25/30	3	Microbiologia e Industrie Agrarie : Modulo di Industrie Agrarie	AGR/15	AGRI-07/A	26/30	6		
Industrie agrarie	AGR/15	23/30	3	Tecnologie degli allevamenti animali	AGR/19	AGRI-09/C	30/30	6		
Principi di tecniche delle conserve	AGR/15	28/30	3	Anatomia e Fisiologia degli Animali domestici	VET/01	MVET-01/A	30/30	9		
Produzioni zootecniche	AGR/19	30/30	6	Tirocinio	NN	NN	Idoneo	6		
Morfogenesi e fisiologia degli animali domestici	VET/01	30/30	3							

Vengono convalidati 142 crediti; pertanto, la commissione propone l'iscrizione al III° anno.

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

3.4 Richieste approvazione insegnamenti a scelta

La Coordinatrice riferisce che sono pervenute dal Servizio Segreteria Studenti richieste di studenti iscritti al Cdl in Tecnologie Agrarie e CdIM in Scienze e Tecnologie Agrarie che, ai sensi dell'art. 7, comma 1, del Regolamento didattico del CDS, dovranno essere valutate dal Consiglio di Corso di Studio, in considerazione del fatto che alcune delle scelte operate dagli stessi non rientrano fra quelle considerate di automatica approvazione.

Le richieste da valutare sono di seguito riportate:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Ufficio Didattica

Cdl in Tecnologie Agrarie

Matr.	Cognome	Nome	Insegnamenti scelti
69772	XXXXXX	XXXXXX	<ul style="list-style-type: none">- Legislazione Forestale (SFA)- Macchine e tecnologie satellitari per l'agricoltura di precisione (esame consigliato TA)
69231	XXXXXX	XXXXXX	<ul style="list-style-type: none">- Viticoltura (TAL)- Economia Italiana (Economia aziendale)
72865	XXXXXX (Curriculum TA)	XXXXXX	<ul style="list-style-type: none">- Macchine e tecnologie satellitari per l'agricoltura di precisione (consigliato TA)- Foraggicoltura e Coltivazioni Erbacee (Curriculum PA)

CdlM in Scienze e Tecnologie Agrarie

Matr.	Cognome	Nome	Insegnamenti scelti
73766	XXXXXX (Curriculum Prod. Veg.)	XXXXXX	<ul style="list-style-type: none">- Idrobiologia e Acquacoltura (Curriculum Prod. Zoot.)
73765	XXXXXX (Curriculum Prod. Veg.)	XXXXXX	<ul style="list-style-type: none">- Idrobiologia e Acquacoltura (Curriculum Prod. Zoot.)
73764	XXXXXX (Curriculum Prod. Veg.)	XXXXXX	<ul style="list-style-type: none">- Idrobiologia e Acquacoltura (Curriculum Prod. Zoot.)
73069	XXXXXX (Curriculum Prod. Veg.)	XXXXXX	<ul style="list-style-type: none">- Idrobiologia e Acquacoltura (Curriculum Prod. Zoot.)
74176	XXXXXX	XXXXXX	<ul style="list-style-type: none">- Idrobiologia e Acquacoltura (Curriculum Prod. Zoot.)
74175	XXXXXX	XXXXXX	<ul style="list-style-type: none">- Tirocinio pratico applicativo
73459	XXXXXX	XXXXXX	<ul style="list-style-type: none">- Tirocinio pratico applicativo

La coordinatrice fa presente che l'insegnamento di Macchine e tecnologie satellitari per l'agricoltura di precisione rientra fra quelli offerti dal corso di studi TA dunque non necessita di approvazione.

Inoltre il rappresentante degli studenti XXXXXX fa presente che nel suo caso ed in quello dello studente XXXXXX, iscritti al terzo anno, gli esami a scelta sono stati già approvati lo scorso anno (secondo anno di corso), e sono stati già sostenuti come attestato dal resoconto degli esami sostenuti sulla pagina web dei due studenti.

La Coordinatrice propone pertanto di approvare le richieste degli studenti XXXXXX



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Ufficio Didattica

, XXXXXX, XXXXXX, XXXXXX, XXXXXX, XXXXXX, XXXXXX, XXXXXX e di chiedere alla segreteria studenti di risolvere il disguido riguardante gli studenti XXXXXX e XXXXXX per i quali gli esami a scelta erano stati già approvati lo scorso anno come risulta dal verbale n. 10 del 27 Novembre 2024 e sono stati già sostenuti, e di assicurarsi che il piano di studi degli stessi risulti regolarmente approvato in tale data in modo tale da assicurare la regolarità degli esami sostenuti.

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

3.5 Ratifica approvazione correlatore elaborato tesi

La Coordinatrice ravveduta l'urgenza e per consentire alla studentessa di poter conseguire l'esame finale ha approvato in via preventiva la seguente richiesta:

Studente **XXXXX matr. 11351 – Scienze e Tecnologie Agrarie (V.O)**

Richiesta: integrazione di quanto deliberato nel CCdS del 9/10/2019 con l'inserimento dei seguenti docenti correlatori dell'elaborato tesi:

Dott.ssa Stefania MARZARIO SSD AGRI-06/A docente a contratto;

Prof.ssa Tania Gioia SSD AGRI-06/A

Dott.ssa Barbara LADDOMADA Ricercatore Istituto CNR di scienze delle Produzioni Alimentari- ISPA- Sede Secondaria di Lecce SSD AGRI-06/A.

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

3.6 Ratifica approvazione progetto tirocinio

La Coordinatrice ravveduta l'urgenza e per consentire agli studenti di svolgere le attività di tirocinio ha approvato in via preventiva le seguenti richieste:

Studente	XXXXX
Matricola	640878
Progetto n.	TR14765
Struttura Ospitante	DAFE- Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali
Tutor Universitario	Donatella BATTAGLIA
Tutor Aziendale	Vincenzo TROTTA
Obiettivi Formativi	Sviluppare la capacità di allevare e manipolare insetti di piccole dimensioni, la capacità di pianificare ed eseguire esperimenti molto semplici, di utilizzare il foglio excel per inserire dati, calcolare indici statistici semplici e produrre grafici Competenze informatiche da sviluppare: Uso del foglio excel Competenze linguistiche da sviluppare: Lettura di articoli in inglese attinenti all'attività svolta (lingua straniera); stesura di una relazione finale di tirocinio (lingua italiana) Competenze organizzative da sviluppare: Organizzazione di esperimenti semplici



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

	Competenze tecnico-professionali da sviluppare: Competenze nel riconoscimento e nell'allevamento degli afidi
Attività previste	Allevamento di afidi, riconoscimento dei morfotipi e delle età giovanili, applicazione distress termici, valutazione dei parametri vitali
Modalità e strumenti di monitoraggio e verifica dell'andamento e degli esiti formativi del tirocinio	Relazioni intermedie dello studente sulla attività svolta; incontri settimanali con il tutor universitario

Studente	XXXXXX
Matricola	69122
Progetto n.	TR14593
Struttura Ospitante	DAFE- Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali
Tutor Universitario	Vincenzo CANDIDO
Tutor Aziendale	Mariana AMATO
Obiettivi Formativi	Presenza visione e selezione di materiale propagativo di specie bulbose da orto
Attività previste	////////////////////////////////////
Modalità e strumenti di monitoraggio e verifica dell'andamento e degli esiti formativi del tirocinio	////////////////////////////////////

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

4. Richiesta certificazione

La coordinatrice riferisce che la segreteria studenti ha girato al CCdS una richiesta di certificazione degli esami della laureata dott.ssa **XXXXXX**, sostenuti nell'ambito di un corso laurea in scienze agrarie vecchio ordinamento (iscrizione 1993, laurea conseguita nel 2024) con la conversione delle annualità/semestralità in crediti ai fini del riconoscimento per concorso/docenza/ inserimento in graduatorie e simili. La pratica era stata già inviata e discussa nel CCdS di settembre come riportato al punto 10 del verbale n. 9 del CCdS. La coordinatrice apre la discussione dalla quale emerge che non essendovi state nel frattempo modifiche nel regolamento di funzionamento del Dipartimento DAFE non vi sono elementi nuovi in base ai quali il CCdS possa adottare delibera in merito adesso, come già nel settembre 2025 quando la pratica era stata discussa. La coordinatrice richiama il verbale n. 9 del settembre 2025 nel quale al punto 10 era riportato che:

“..... (i) ai sensi dell'art. 8 comma 2 del regolamento di funzionamento del Dipartimento DAFE nel rispetto di quanto previsto dall'art. 25, comma 2, e dell'art. 29, 3 comma 3, dello Statuto e art. 12 Regolamento Didattico di Ateneo, il CCdS ha delega ad adottare delibere esclusivamente nelle seguenti materie:

- a) Piani di studio individuali;



- b) Riconoscimento di crediti formativi universitari nei trasferimenti da altri atenei e nei passaggi tra corsi di studio
- c) Tirocini formativi e di orientamento;
- d) Verifica dei requisiti curriculari e della personale preparazione degli studenti per l'iscrizione ai corsi di laurea magistrale;
- e) Orientamento e tutorato;
- f) Percorsi formativi personalizzati per gli studenti iscritti in regime di tempo parziale.

e non ha dunque delega ad adottare delibere a fini relativi alle procedure di enti esterni né al rilascio di certificazioni.

- ii) nel merito, comunque, per il caso della conversione in CFU degli esami sostenuti in vecchi ordinamenti, la segreteria studenti aveva già individuato e fatto presente al CCdS TA-STA (v. caso dott. **XXXXXX** discusso nel Consiglio di Dipartimento DAFE nell'agosto 2025) il riferimento normativo: al DI 221/2023 art. 3 che stabilisce la corrispondenza di 1 annualità dei vecchi ordinamenti con 12 CFU dei nuovi ordinamenti, e di una semestralità dei vecchi ordinamenti con 6 CFU dei nuovi. Sia il CCdS TA-STA che il Dipartimento DAFE non hanno potuto che prenderne atto (verbali CCdS TA-STA luglio 2025 e Dipartimento DAFE agosto 2025).“

Emerge inoltre che la richiesta della dott.ssa **XXXXXX** riguarda esclusivamente la conversione in CFU degli esami sostenuti, e non la specifica dei SSD relativi. In ogni caso, anche la specifica dei SSD non rientra nelle materie per le quali il CCdS ha delega ad adottare delibere se non rientra nei casi previsti dal succitato art. 8 comma 2 del regolamento di funzionamento del Dipartimento DAFE.

La coordinatrice propone di inviare alla segreteria studenti l'esito della discussione.

Il Consiglio, all'unanimità, approva

5. Definizione delle Commissioni di Lavoro per l'A.A. 2025/2026

La Coordinatrice 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.

La Coordinatrice chiede la disponibilità a far parte dei gruppi di lavoro per il 2025-26 e pone in votazione la seguente proposta:

REFERENTI E COMMISSIONI DI LAVORO CORSO DI STUDI IN TECNOLOGIE AGRARIE L-25 E SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE LM-69 A.A. 2025/2026:

COMMISSIONE ESAMI DI TIROCINIO CORSO DI LAUREA TA	Prof.ssa Adriana Di Trana Prof. Ippolito Camele Prof. Vincenzo Candido
COMMISSIONE ESAMI DI TIROCINIO	Prof. Anna Rita Rivelli



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Ufficio Didattica

CORSO DI LAUREA STA	Prof. Anna Maria Perna
ISTRUZIONE PRATICHE STUDENTI	Prof.ssa Adriana Di Trana
GRUPPO GESTIONE AQ – CdS TA	Prof.ssa Mariana Amato Prof. Antonio Scopa Prof.ssa Paola Di Gregorio Prof. Giuseppe Montanaro Studente Francesco Pio Santoro
GRUPPO GESTIONE AQ – CdS STA	Prof.ssa Mariana Amato Prof.ssa Adele Coppola Prof. Stefano Cecchini Prof. Marios Drosos Prof.ssa Stella Lovelli Studente dott. Gianvito Scocuzza.
GRUPPO RIESAME – CdS TA	Referente Prof. Giuseppe Montanaro Componenti: Prof.ssa Mariana Amato Prof. Antonio Scopa Prof.ssa Paola Di Gregorio Prof. Giuseppe Montanaro Studente Francesco Pio Santoro
GRUPPO RIESAME – CdS STA	Referente_ Prof.ssa Adele Coppola Componenti: Prof.ssa Mariana Amato Prof.ssa Adele Coppola Prof. Stefano Cecchini Prof. Marios Drosos Prof.ssa Stella Lovelli Studente dott. Gianvito Scocuzza
GRUPPO DI LAVORO ORIENTAMENTO	Prof.ssa Stella Lovelli Dott. Emilio Sabia Prof. Carlo Cosentino
REFERENTE PROGRAMMI DI MOBILITA'	Prof. Stella Lovelli Dott. Daniele De Rosa

Il Consiglio, all'unanimità, approva

6. Calendarizzazione sedute del CCdS a.a. 2025/2026

La Coordinatrice riferisce che sarebbe auspicabile provvedere a calendarizzare le sedute del Consiglio per l'a.a. 2025/2026 sulla base della calendarizzazione delle sedute del Consiglio di Struttura DAFE pertanto propone di stabilire le date dei prossimi consigli:



CONSIGLIO DI STRUTTURA	TA -STA
21 Gennaio 2026	14 Gennaio 2026
18 Febbraio 2026	11 Febbraio 2026
18 Marzo 2026	11 Marzo 2026
15 Aprile 2026	8 Aprile 2026
20 Maggio 2026	13 Maggio 2026
17 Giugno 2026	12 Giugno 2026
22 Luglio 2026	8 Luglio 2026
16 Settembre 2026	9 Settembre 2026
21 Ottobre 2026	14 Ottobre 2026
18 Novembre 2026	11 Novembre 2026
16 Dicembre 2026	9 Dicembre 2026

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

7. Attività di orientamento: organizzazione e pianificazione

La coordinatrice introduce l'argomento della discussione ricordando che il 3 dicembre si è svolta una riunione sulle attività di orientamento per i corsi di studio TA e STA e sono emerse diverse proposte. Apre la discussione dalla quale emerge che:

- Il prof. Cosentino propone di intensificare le attività di informazione e promozione dei corsi di studio in ambito di scuole, convegni, consorzi e cooperative agricole, associazioni ed altri, ed a tal fine propone l'apposizione di locandine. I proff. Cosentino, Langella, Lovelli hanno lavorato ad una locandina da diffondere sui social. La coordinatrice la mostra a schermo ed apre la discussione. Il prof. Dichio chiede quale sia lo stato della produzione di materiale informativo per l'intero Dipartimento. La prof. Braghieri chiede che vengano prodotti testi ed immagini per materiale informativo futuro.
- La prof. Di Trana ha proposto di ideare strumenti di comunicazione rivolti agli ex studenti decaduti e ritirati e sta lavorando con la prof. Lovelli per indicare anche questo obiettivo ai professionisti che curano la comunicazione nell'ambito dei progetti di orientamento.
- Il prof. Montanaro ha posto la questione degli studenti delle superiori, in particolare di istituti agrari, che non accedono agli studi universitari. Si propone per azioni da condurre presso gli istituti agrari al fine di informare gli studenti e di raggiungere anche in particolare quella fascia che non prevede di iscriversi all'università.
- La prof. Braghieri ha inviato l'elenco delle attività organizzate dal CAOS, che è riportato di seguito:





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA


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

CALENDARIO DI MASSIMA PER LE ATTIVITÀ POLIS/ATENEEO 2025/26

Data	Attività	
17 luglio 2025	Cena di comunità	
15-20 settembre 2025	Summer School UniBas @Circolo Velico Policoro	
23 settembre 2025	Graduation Day	
26 settembre 2025	Notte Europea delle Ricercatrici e dei Ricercatori / SuperScienceMe 2025	
30 settembre 2025	Placement Day @POLiS_IndianaJobs2	
1-3 ottobre 2025	From Here to Anywhere Kickstart Your Journey Welcome to your Campus Pronti, partenza... università!	
21 ottobre 2025 10:00-17:30	Empowerment on the road	
20-21 novembre 2025	FutureFest 2025 (*)	
10-14 novembre 2025	Lezioni aperte	Visite ai Laboratori
10-12 dicembre 2025	Salone dello studente BA 2025	
16-20 febbraio 2026 23-25 febbraio 2026	Visite ai Laboratori e ai campus Visite alle Scuole	
Prima quindicina di marzo 2026	Salone dello studente MT 2026	
20 marzo 2026	Università Svelate 2026	
13-17 aprile 2026	Lezioni aperte	Visite ai Laboratori
13-15 maggio 2026	Job Orienta 2026 Bari	

 Eventi Polis

 Eventi di Ateneo

 Orientamento e lezioni aperte, visite in situ delle scolaresche

(*) da confermare

La prof. Braghieri inoltre comunica che si terrà una Summer school presso il circolo velico lucano di Policoro nelle date 6- 10 giugno 2026 e che nel mese di luglio 2026 verranno raccolte le adesioni per le attività 2026-27 da inserire nel catalogo dell'orientamento.

La coordinatrice ringrazia i componenti del CCdS che hanno proposto attività e propone di discutere la distribuzione dei compiti nella prossima seduta e di approvare la locandina proposta dai proff. Cosentino, Lovelli e Langella

Il Consiglio, all'unanimità, approva



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

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

Sono stati approvati i gruppi di lavoro del CCdS.

Sono state calendarizzate le sedute del CCdS per il prossimo anno.

Sono state proposte attività di orientamento ed una locandina per il CdS TA.

Non essendovi ulteriori segnalazioni da discutere, la Coordinatrice dichiara sciolta la seduta alle ore 19:03

Redatto, letto ed approvato seduta stante.

Il Segretario
(Dott. Emilio Sabia)

La Coordinatrice
(Prof.ssa Mariana AMATO)