



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - Scuola di scienze agrarie, forestali, alimentari ed ambientali

CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN “TECNOLOGIE AGRARIE” E “SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE” VERBALE 9 del 14 NOVEMBRE 2023

Il giorno 14 del mese di Novembre dell'anno duemilaventitre alle ore 17:00 giusta convocazione del giorno 6 Novembre 2023 (prot. 2433/II/14 in modalità telematica Meet: meet.google.com/zfu-dcux-phg) si è riunito il Consiglio del Corso di Studi in 'Tecnologie Agrarie' e 'Scienze e Tecnologie Agrarie' della Scuola 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. Assegnazione tutor;
5. Ratifica autorizzazione a partecipare alla riunione del gruppo AQ/riesame rappresentanti degli studenti;
6. Commissioni di lavoro;
7. Scheda di Monitoraggio annuale (SMA): approvazione;
8. Rapporto annuale di autovalutazione (RAA): approvazione;
9. Offerta formativa 2023-24 modifiche;
10. Calendarizzazione sedute del CCdS;
11. Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni.

Sono presenti:

	COGNOME E NOME		Presente	Assente	Assente Giustificato
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	COMEGNA	Alessandro	X		
8	COPPOLA	Adele	X17e10		
9	COSENTINO	Carlo		X	
10	D'ANTONIO	Paola		X	
11	DI GREGORIO	Paola	X		
12	DI PRIMA	Simone	X		
13	DI TRANA	Adriana	X		
14	DROSOS	Marios	X		
15	ELSHAFIE	Hazem	X		
16	FIorentino	Costanza		X	
17	GIOIA	Tania	X		



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - Scuola di scienze agrarie, forestali, alimentari ed ambientali

18	LANGELLA	Emilia	X		
19	LOGOZZO	Giuseppina	X		
20	LOVELLI	Stella	X		
21	MARGIOTTA	Salvatore	X		
22	NUZZACI	Maria	X		
23	PACELLI	Corrado	X		
24	PERNA	Anna Maria	X		
25	PERRETTI	Biagio	X		
26	RANDO	Andrea	X		
27	RICCIARDI	Annamaria	X		
28	RIVELLI	Anna Rita	X		
29	ROMANO	Severino		X	
30	ROSATI	Leonardo	X		
31	SABIA	Emilio	X		
32	SCOPA	Antonio	X		
33	SOFO	Adriano	X		
34	TROTTA	Vincenzo	X		
35	DE STEFANO	Maria Pina STUDENTE L25	X		
36	IANNUZZI	Naomi - STUDENTE L25	X		
37	SCORZIELLO	Rosita STUDENTE L25	X		
38	LA FIOSCA	Domenico STUDENTE LM69	X		
39	LOPATRIELLO	Simone STUDENTE LM 69	X		

Presiede la seduta la Coordinatrice del Corso di Studi cui afferiscono i Corsi di Studio in 'Tecnologie Agrarie' e 'Scienze e Tecnologie Agrarie' della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali (SAFE), Prof.ssa Mariana Amato, esercita le funzioni di Segretario verbalizzante il dott. Vincenzo Trotta.

Alle ore 17:02, 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 comunica che:

- vi sono nuovi afferenti al CCdS. Si tratta dei rappresentanti degli studenti per la triennale sigg. Naomi Iannuzzi e Rosita Scorziello, Maria Pina De Stefano e per la magistrale i dott., Domenico La Fiosca, e Simone Lopatriello. La coordinatrice dà ai nuovi afferenti il benvenuto a nome del CCdS e sottolinea l'importanza del loro contributo al lavoro del consiglio.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - Scuola di scienze agrarie, forestali, alimentari ed ambientali

- il verbale inviato dalla Commissione paritetica del giorno 19/09/2023 riporta che i questionari degli studenti sul gradimento dell'organizzazione in semestri riportano un parere favorevole in generale ma il numero di questionari non elevato suggerisce di continuare nella rilevazione.
 - il 31 ottobre si è tenuta una riunione fra responsabili di CCdS e di attività legate ai TOLC ed alla didattica promossa dalla prorettrice alla didattica prof. Falabella la quale ha riferito che il CISIA attraverso la CRUI ha chiesto agli Atenei come gestire l'erogazione dei TOLC a partire dal 2024. La proposta è che la modalità in aula sia obbligatoria per i CdS a numero programmato e che per gli altri CdS entrambe le modalità siano riconosciute. Nel corso della riunione il referente AFE prof. Condelli ed i coordinatori dei CdS della SAFE hanno concordato di valutare collegialmente la questione in ambito SAFE.
 - il 30 ottobre si è tenuta una riunione del Consiglio di Direzione che ha deciso di aprire bandi per tutoraggi dedicati alle materie di base del I anno della triennale e di destinare il fondo giovani al supporto dei dottorandi e dei laureandi della magistrale che intraprendono tali attività di tutoraggio, anche in base alle indicazioni del gruppo AQ/riesame del CCdS riunitosi il 27 ottobre 2023.
 - in data 20-11-2013 dalle ore 9.30 alle ore 11.30 il Dott. Antonio Satriani (CNR) terrà un seminario di approfondimento dal titolo: SISTEMA AUTOMATICO PER IL CONTROLLO E LA GESTIONE A DISTANZA DELL'IRRIGAZIONE, nell'ambito del Corso di Principi e Tecniche di Aridocoltura ed Irrigazione (LM-69).
 - è stato varato il nuovo "Regolamento per lo svolgimento delle sedute degli organi collegiali dell'Ateneo in modalità telematica a distanza" o mista EMANATO CON D.R. N. 512 DEL 2 NOVEMBRE 2023. Tale regolamento prevede lo svolgimento in presenza salvo ragioni di urgenza o richiesta motivata da parte della maggioranza dei componenti il CCdS.
 - è pervenuta una segnalazione da parte degli studenti del terzo anno TA riguardante la scomodità dell'aula A21 per le lezioni, in quanto sprovvista di banchi e dotata di semplici sedie con tavolino ribaltabile. Il settore didattico si è attivato presso l'ufficio tecnico per la richiesta di banchi ma ha comunicato che i tempi saranno lunghi ed ha proposto di spostare le lezioni del terzo anno in aula A1. La coordinatrice ha consultato gli studenti ed è in attesa di risposta. I prof. Camele e Ricciardi propongono di mettere una scrivania in più nella A21 come soluzione transitoria dato che la A1 è rumorosa e fredda. Il dott. Lopatriello propone uno scambio fra III anno TA A21 e III SFA A13.
- La prof. Lovelli riferisce che il budget concesso sui progetti POT è di 20.5000,00 Euro e che la commissione orientamento ha rimodulato di conseguenza, eliminando il tutorato ma sono stati chiesti 9 tutor sul Fondo Giovani.
- La coordinatrice sollecita i componenti il CdS ad inviare le informazioni sulle prove intermedie richieste nello scorso CCdS.
- La coordinatrice chiede se vi siano altre comunicazioni, interpellanze o mozioni ed in assenza di ulteriori sollecitazioni passa alla illustrazione del punto successivo.

3. Pratiche studenti

La coordinatrice fa presente che sono pervenute numerose richieste e ringrazia vivamente la prof. Di Trana per il tempestivo ed approfondito lavoro di istruttoria svolto.

3.1 Richieste assegnazione elaborato finale/tesi e relatore studenti

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - Scuola di scienze agrarie, forestali, alimentari ed ambientali

Studente	XXXXX	59595	
Corso di Studio	Tecnologie Agrarie		
a prevista esame finale	APRILE 2024		
Argomento tesi (sintetico)	Sistemi orticoli sostenibili	AGR /04	
Titolo provvisorio tesi	Recupero e valorizzazione di sottoprodotti in orticoltura		
Relatore	Vincenzo CANDIDO	AGR /04	
Correlatore	Loriana CARDONE	AGR /04	
Parere del Consiglio	APPROVATO		

Studente	XXXXX	57983	
Corso di Studio	Tecnologie Agrarie		
Data prevista esame finale	APRILE 2024		
Argomento tesi (sintetico)	Approfondimento del ruolo di concimazione, irrigazione, forma di allevamento ecc. nei processi di inolizione e accumulo polifenoli	AGR/03	
Titolo provvisorio tesi	Influenza della tecnica colturale sui processi di maturazione in olivicoltura		
Relatore	Giuseppe MONTANARO	AGR/03	
Correlatore	Antonio CARLOMAGNO	AGR/03	
Parere del Consiglio	APPROVATO		

Studente	XXXXX	61559	
Corso di Studio	Tecnologie Agrarie		
Data prevista esame finale	APRILE 2024		
Argomento tesi (sintetico)	Colture erbacee innovative	AGR/02	
Titolo provvisorio tesi	Chenopodium quinoa una nuova opportunità per l'agricoltura nella regione del Mediterraneo		
Relatore	Anna Rita RIVELLI	AGR/02	
Parere del Consiglio	APPROVATO		

Studente	XXXXX	44828	
Corso di Studio	Tecnologie Agrarie		
Data prevista esame finale	GIUGNO 2024		
Argomento tesi (sintetico)	Utilizzazione di sostanze chimiche estratte da insetti nella cosmetica e nella medicina naturale	AGR/11	
Titolo provvisorio tesi	Insetti nella cosmetica e nella medicina		
Relatore	Donatella BATTAGLIA	AGR/11	
Parere del Consiglio	APPROVATO		

Il consiglio, all'unanimità, approva



3.2 Richieste approvazione scelta e/o sostituzione insegnamenti a scelta

La Coordinatrice riferisce che sono pervenute dall' Unità Amministrativa di Presidio SAFE – Ufficio Segreteria Studenti richieste di studenti che, ai sensi dell'art. 6, comma 2, del Regolamento didattico del CDS, dovranno essere valutate dal Consiglio di Corso di Studio, in considerazione del fatto che le scelte operate dagli stessi non rientrano fra quelle considerate di automatica approvazione.

Le richieste da valutare sono di seguito riportate:

Studente	XXXXX	60192	
	Tecnologie Agrarie	SSD	CFU
Insegnamento precedentemente scelto da sostituire	Laboratorio per la valutazione dei prodotti di origine animale	AGR/19	6
Insegnamento scelto in sostituzione	Foraggicoltura e coltivazioni erbacee	AGR/02	6

Studente	XXXXX	64089	
	Tecnologie Agrarie	SSD	CFU
Insegnamento precedentemente scelto da sostituire	Laboratorio per la valutazione dei prodotti di origine animale	AGR/19	6
Insegnamento scelto in sostituzione	Foraggicoltura e coltivazioni erbacee	AGR/02	6

Studente	XXXXX	64448	
		SSD	CFU
Insegnamento precedentemente scelto da sostituire	Pedologia	AGR/14	6
Insegnamento scelto in sostituzione	Foraggicoltura	AGR/02	6

Studente	XXXXX	64146	
	Tecnologie Agrarie	SSD	CFU
Insegnamento precedentemente scelto da sostituire	Pedologia	AGR/14	6
Insegnamento scelto in sostituzione	Foraggicoltura	AGR/02	6

Studente	XXXXX	64238	
	Tecnologie Agrarie	SSD	CFU



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - Scuola di scienze agrarie, forestali, alimentari ed ambientali

Insegnamento precedentemente scelto da sostituire	Pedologia	AGR/14	6
Insegnamento scelto in sostituzione	Foraggicoltura	AGR/02	6

Studente	XXXXX	64088	
	Tecnologie Agrarie	SSD	CFU
Insegnamento precedentemente scelto da sostituire	Pedologia	AGR/14	6
Insegnamento scelto in sostituzione	Foraggicoltura	AGR/02	6

Studente	XXXXX	59526	
	Tecnologie Agrarie	SSD	CFU
Insegnamento precedentemente scelto da sostituire	Laboratorio per la valutazione dei prodotti di origine animale	AGR/19	6
Insegnamento scelto in sostituzione	Meccanizzazione forestale	AGR/09	6

Studente	XXXXX	65202	
	Tecnologie Agrarie	SSD	CFU
Insegnamento precedentemente scelto da sostituire	Zootecnia sostenibile	AGR/19	6
Insegnamento scelto in sostituzione	Macchine satellitari per l'agricoltura di precisione	AGR/09	6

Studente	XXXXX	50656	
	Tecnologie Agrarie	SSD	CFU
Insegnamento precedentemente scelto da sostituire	Foraggicoltura	AGR/02	6
Insegnamento scelto in sostituzione	Macchine satellitari per l'agricoltura di precisione	AGR/09	6

Studente	XXXXX	64240	
	Tecnologie Agrarie	SSD	CFU
Insegnamento precedentemente scelto da sostituire	Laboratorio per la valutazione dei prodotti di origine animale	AGR/19	6



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - Scuola di scienze agrarie, forestali, alimentari ed ambientali

Insegnamento scelto in sostituzione	Macchine e tecnologie satellitari per l'agricoltura di precisione	AGR/09	6
Ulteriore insegnamento scelto	Fisiologia vegetale	AGR/13	6

Studente	XXXXX	67364	
	Tecnologie Agrarie	SSD	CFU
Insegnamento scelto	Foreste e cambiamenti climatici	AGR/05	6
Insegnamento scelto	Macchine e tecnologie satellitari per l'agricoltura di precisione	AGR/09	6

Studente	XXXXX	65236	
	Tecnologie Agrarie	SSD	CFU
Insegnamento scelto	Macchine e tecnologie satellitari per l'agricoltura di precisione	AGR/09	6
Insegnamento scelto	Foraggicoltura e coltivazioni erbacee	AGR/02	6

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

3.3 Richiesta passaggio Corso di Studi e convalida esami

Dall' Unità Amministrativa di Presidio SAFE – Ufficio Segreteria Studenti è pervenuta la richiesta della studentessa **XXXXX**, matr. 50703 di passaggio di corso e convalida esami come di seguito istruita da apposita commissione:

Studente	XXXXX		Matricola 50703					
Richiesta	Passaggio dal CDS in Scienze Forestali ed Ambientali al Corso di Laurea in Tecnologie Agrarie e richiesta convalida esami già sostenuti							
Esami sostenuti	CFU	SSD	voto	Esami Convalidati	CFU	SSD	voto	NOTE
Lingua Inglese	6		Idon	Lingua Inglese	6			
Patologia Vegetale Forestale	6	AGR/12	19	Patologia Vegetale	6			Integrare 3 CFU mancanti, parlare con il docente
Botanica Generale e Forestale	12	BIO/03	27	Botanica	9	BIO/03		
Genetica Vegetale	6	AGR/07	30	Genetica Agraria	6	AGR/07		
Entomologia e Zoologia	9	AGR/11	30	Entomologia e Zoologia	9	AGR/11		
Meccanizzazione Forestale	6	AGR/09	30 L	Meccanica e Meccanizzazione Agricola	6			Integrare 3 CFU



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - Scuola di scienze agrarie, forestali, alimentari ed ambientali

								mancanti, parlare con il docente
Zootecnica sostenibile	6	AGR/19	24	Zootecnica sostenibile	6			Esame a scelta
Orticoltura	6	AGR/04	27	Coltivazioni Erbacee e Orticoltura: Modulo Orticoltura	6			
Coltivazioni Erbacee	6	AGR/02	30	Coltivazioni Erbacee e Orticoltura: Modulo Coltivazioni Erbacee	6			

Totale

60 CFU

La Commissione propone inoltre l'iscrizione della studentessa **XXXXX** AL II anno del CdS in Tecnologie Agrarie.

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

3.4 Richiesta immatricolati studenti decaduti/rinunciatori e valutazione carriera progressa

Dall'Unità Amministrativa di Presidio SAFE – Ufficio Segreteria Studenti è pervenuta la richiesta di immatricolazione al CdS in Tecnologie agrarie, di studente decaduto nel corso di laurea in TECNOLOGIE AGRARIE (20 -Classe delle lauree in scienze e tecnologie agrarie, agroalimentari e forestali di cui al D.M. 509/1999, con relative convalide di esami già sostenuti.

L'apposita commissione, ha istruito la pratica come di seguito riportato:

Studente	XXXXX			Matricola 70334			
Richiesta	Iscrizione al Corso di Laurea in Tecnologie Agrarie e richiesta convalida esami già sostenuti						
Esami sostenuti	ore	Anno	Voto	Esami Convalidati	CFU	Voto	Note
Matematica	50	97	24	Matematica	6	24	
Fisica	100	95		Fisica	6	21	
Botanica Generale	60	96	22	Botanica	9	24	
Botanica Sistemica	90	98	26				
Meccanizzazione Agricola	60	98	26	Meccanica e Meccaniz- zazione Agricola	9	26	



Idraulica Agraria ⁽¹⁾	40	97	24				
Agronomia Generale	110	99	28	Agronomia generale	6	28	
Chimica propedeutica per Agraria (I)		95	19	Chimica generale, inorganica ed elementi di chimica organica	9	19	
Chimica propedeutica per Agraria (II)		97	19				
Biochimica Agraria		99	27	Chimica e Biochimica agraria	9	27	
Chimica del Suolo		99	27				
Istituzioni di Microbiologia Agraria (sem)		98	24	Microbiologia e Industrie Agrarie (modulo di Microbiologia Agraria)	6	24	
Industrie Agrarie		99	23	Microbiologia e Industrie Agrarie (modulo di Industrie Agrarie)	6	23	
Istituzioni di Economia e di Statistica Agraria		96	25	Istituzioni di Economia e di Statistica Agraria	6	25	esame a scelta
Cooperazione ed associazione in Agricoltura		2000	30	Cooperazione ed associazione in Agricoltura	3	30	esame a scelta
Tecnologia dei Materiali (esame proveniente da UNISA)		89	24	Tecnologia dei Materiali	3	24	esame a scelta
				Totale Convalidati CFU	78		

Il Consiglio, all'unanimità, approva ed iscrive lo studente al II anno del Corso di laurea in Tecnologie Agrarie e assegna allo studente il Prof. Emilia LANGELLA come tutor.

3.5 Richiesta riconoscimento esami e approvazione piano di studio tempo parziale

La Coordinatrice ricorda che nello scorso verbale n. 8 /2023 si era deliberato quanto segue:
 “Dall’ Unità Amministrativa di Presidio SAFE – Ufficio Segreteria Studenti è pervenuta la richiesta dello studente **XXXXX**, matr. 67562 iscritto per l’A.A. 2023/2024 al II 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 a): 30 CFU all’anno per una durata di 4 anni, come previsto dall’art. 8, comma 6, del Regolamento studenti.
 Il Consiglio del Corso di Studi, all’unanimità, sentito il parere dell’apposita commissione, esprime parere favorevole.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - Scuola di scienze agrarie, forestali, alimentari ed ambientali

Lo studente verrà contattato dal Settore Gestione della didattica ed invitato a predisporre il piano di studi individuale, da prepararsi con l'assistenza del proprio tutor Prof. Anna Rita RIVELLI Tale piano di studi presentato al Settore Gestione della didattica sarà portato in approvazione nel prossimo Consiglio."

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

Successivamente, dall'Unità Amministrativa di Presidio SAFE- Ufficio Segreteria Studenti, è pervenuta la richiesta dello stesso studente **XXXXX** di riconoscimento degli esami rivenienti dal Diploma Universitario in Produzione Vegetali conseguito nell'a.a. 2002/20223. L'ufficio Segreteria studenti precisa che, il predetto studente nell'a.a. 2006/2007 si è immatricolato con abbreviazione di carriera e riconoscimento esami, al CdL in Tecnologie Agrarie (classe 20, ex DM 509/99) ed è stato iscritto al III anno di corso, conseguendo il titolo accademico nell'a.a.2012/2013. Pertanto possono essere riconosciuti esclusivamente gli esami residui sostenuti nell'ambito del D.U. che non sono stati già oggetto di riconoscimento per l'immatricolazione al CdL in Tecnologie Agrarie.

L'apposita commissione, valutata la documentazione e sentiti i docenti interessati, ha istruito la pratica come di seguito riportato:

Studente			XXXXX			Matricola 67562	
Esame sostenuto nel DU	SSD	voto	Esami riconosciuti nella LM STA	CFU	SSD	voto	Note
Tecnica Irrigua	AGR/02	30/30	Principi e Tecniche di Aridocoltura ed irrigazione	6	AGR/02	30/30	
Idraulica agraria e irrigazione e drenaggio	AGR/08	20/30	Idraulica agraria e tecnica degli impianti irrigui	7	AGR/08	20/30	
Arboricoltura generale e speciale	AGR/03	27/30	Arboricoltura speciale con necessità di integrazione	6	AGR/03	27/30	necessità di integrazione per 3 CFU
Coltivazioni erbacee industriali e orticoltura	AGR/02 AGR/04	30 e lode	Colture protette e colture erbacee non alimentari (modulo di Colture Protette) con necessità di integrazione	6	AGR/04	30 e lode	necessità di integrazione per 3 CFU
Tecnica vivaistica	AGR/04	28/30	Esame a scelta	3	AGR/04	28/30	

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

La Coordinatrice riferisce inoltre che l'apposita Commissione, a seguito della valutazione della carriera pregressa, sentita la tutor Prof.ssa Rivelli ha predisposto il piano di studio individuale come di seguito riportato:

PIANO DI STUDIO
XXXXX matr. 67562



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - Scuola di scienze agrarie, forestali, alimentari ed ambientali

Iscritto come studente con regime di tempo parziale tipologia “studente lavoratore”

**al II anno di Corso di Laurea MAGISTRALE IN
SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE
(CLASSE LM-69)
nell’a.a. 2023/2024**

ANNO I – TEMPO PIENO			
INSEGNAMENTO	S.S.D.		CFU
Chimica della fertilizzazione e degli agrofarmaci	AGR/13	Da sostenere	7
Difesa Integrata (corso integrato): Modulo di Entomologia Applicata Modulo di Patologia Vegetale Applicata	AGR/11 AGR/12	Da sostenere	12
Miglioramento genetico e risorse genetiche agrarie	AGR/07	Da sostenere	6
Principi e tecniche di aridocoltura ed irrigazione	AGR/02	ricosciuto	6
Idraulica agraria e tecnica degli impianti irrigui	AGR/08	ricosciuto	7
Costruzioni e pianificazione dei sistemi agrari	AGR/10	Da sostenere	7
Colture Protette e Colture Erbacee non alimentari (corso integrato): Modulo di coltivazioni erbacee non alimentari Modulo di Colture Protette	AGR/04 AGR/02	Riconosciuti 6 CFU del modulo di Colture Protette a condizione di sostenere integrazione per 3 CFU Da sostenere il modulo di coltivazioni erbacee non alimentari	13
	Totale CFU		58

ANNO II – I SEGMENTO			
INSEGNAMENTO	S.S.D.		CFU
Ecologia degli Agroecosistemi	AGR/02	Da sostenere	7
Arboricoltura speciale	AGR/03	Riconosciuto a condizione di sostenere integrazione per 3 CFU	6



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - Scuola di scienze agrarie, forestali, alimentari ed ambientali

Inglese B2		Da sostenere	3
Zootecnica Speciale	AGR/19	Da sostenere	7
Scelta dello studente (Tecnica Vivaistica)	AGR/04	ricosciuto	3

Totale CFU	26
-------------------	-----------

ANNO II – II SEGMENTO			
INSEGNAMENTO	S.S.D.		CFU
Scelta dello studente		Da sostenere	9
Economia e Politica Agraria	AGR/01	Da sostenere	7
Esame finale e internato di tesi magistrale		Da sostenere	20

Totale CFU	36
-------------------	-----------

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

4. Nomina tutor a.a. 2023/2024

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

Studenti iscritti (al 30 Ottobre 2023)

alla Laurea Triennale di Tecnologie Agrarie a.a. 2023/2024:

MATR.	COGNOME	NOME	TUTOR
69315	XXXXX	XXXXX	AMATO
69447	XXXXX	XXXXX	BATTAGLIA
64195	XXXXX	XXXXX	BRAGHIERI
69564	XXXXX	XXXXX	CAMELE
69165	XXXXX	XXXXX	DI TRANA
69122	XXXXX	XXXXX	LOGOZZO
69231	XXXXX	XXXXX	CANDIDO



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - Scuola di scienze agrarie, forestali, alimentari ed ambientali

69772	XXXXX	XXXXX	D'ANTONIO
69101	XXXXX	XXXXX	DI GREGORIO
69874	XXXXX	XXXXX	ROMANO
69801	XXXXX	XXXXX	ROSATI
69437	XXXXX	XXXXX	SCOPA
69770	XXXXX	XXXXX	AMATO
70127	XXXXX	XXXXX	LOGOZZO
71291	XXXXX	XXXXX	RICCIARDI
69438	XXXXX	XXXXX	RANDO
69771	XXXXX	XXXXX	PERRETTI
69440	XXXXX	XXXXX	AMATO
69773	XXXXX	XXXXX	PERRETTI
70334	XXXXX	XXXXX	LANGELLA

Studenti iscritti (al 30 Ottobre 2023)

alla Laurea Magistrale in Scienze e di Tecnologie Agrarie a.a. 2023/2024:

MATR.	COGNOME	NOME	TUTOR
67562	XXXXX	XXXXX	RIVELLI
69878	XXXXX	XXXXX	COPPOLA Adele
69309	XXXXX	XXXXX	GIOIA
69446	XXXXX	XXXXX	COSENTINO
69261	XXXXX	XXXXX	PACELLI Corrado
71222	XXXXX	XXXXX	NUZZACI
71221	XXXXX	XXXXX	SOFO
69232	XXXXX	XXXXX	MARGIOTTA
70353	XXXXX	XXXXX	PERNA

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

5 Rappresentanti studenti Gruppo AQ/Riesame: designazione d'urgenza

La coordinatrice ricorda di avere chiesto per le vie brevi ai componenti il CCdS di essere autorizzata ad inserire un rappresentante degli studenti per TA ed uno per STA nel gruppo AQ/riesame per potere svolgere la riunione di tale gruppo ai fini della redazione della SMA e del RAA in forma definitiva prima della seduta del CCdS, vista l'assenza della componente degli studenti nel Gruppo AQ/Riesame, in quanto decaduti per conseguimento titolo e ravveduta d'urgenza visto che non ci sarebbe stato un consiglio di Corso di Studi in tempo utile. Ciò anche alla luce del provvedimento del Direttore PdD n. 225 del 12/10/2023 relativo alla nomina dei



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - Scuola di scienze agrarie, forestali, alimentari ed ambientali

rappresentanti degli studenti in seno ai Consigli di Corso di Studi della Scuola Safe per il biennio 2023/2025.

Sentiti, per le vie brevi, i rappresentanti degli studenti e i componenti del Consiglio di Corso di Studi in Tecnologie Agrarie e Scienze e Tecnologie Agrarie la coordinatrice ha provveduto a fare nota di urgenza come di seguito riportato di cui chiede la ratifica:

*“La sottoscritta Mariana AMATO, Coordinatrice del Corso di Studi in Tecnologie Agrarie e Scienze e Tecnologie Agrarie **Vista** l’assenza della componente degli studenti nel Gruppo AQ/Riesame, in quanto decaduti per conseguimento titolo, per consentire al Gruppo AQ/Riesame di redigere il rapporto annuale di autovalutazione e ravveduta l’urgenza visto che non ci sarà un consiglio di Corso di Studi in tempo utile*

Sentiti, per le vie brevi, i rappresentanti degli studenti di Tecnologie Agrarie e Scienze e Tecnologie Agrarie in seno al Consiglio di corso di studi

Sentiti, per le vie brevi i componenti del Consiglio di Corso di Studi in Tecnologie Agrarie e Scienze e Tecnologie Agrarie

Designa come rappresentanti degli studenti in seno al Gruppo AQ/Riesame del Corso di Studi in Tecnologie Agrarie e Scienze e Tecnologie Agrarie:

- **Rosita Scorziello** in rappresentanza degli studenti del Corso di Studi in Tecnologie Agrarie

- **Domenico La Fiosca** in rappresentanza degli studenti del Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Agrarie.

Sarà cura della sottoscritta portare a ratifica, del prossimo Consiglio di Corso di Studi in Tecnologie Agrarie e Scienze e Tecnologie Agrarie tale provvedimento.”

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

6 Gruppi di lavoro

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 2022-23, che ha permesso al CCdS di ottemperare ai numerosi adempimenti richiesti e di analizzare e monitorare le attività svolte. Ricorda di avere chiesto l’autorizzazione dei componenti il CCdS ad integrare i rappresentanti degli studenti nel gruppo AQ/riesame per poter pervenire alla redazione delle SMA e dei RAA in tempo per questa seduta di CCdS.

Chiede se vi siano disponibilità. Avendo avuto disponibilità per la riconferma da parte dei proff. Di Trana, Candido, Camele, Coppola, Scopa, di Gregorio, Cecchini, Lovelli, Nuzzaci e della sig. Scorziello e del dott. Lafiosca, risulta l’organigramma che segue:

COMMISSIONI DI LAVORO CORSO DI STUDIO IN TECNOLOGIE AGRARIE E SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE A.A. 2023/24

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

COMMISSIONE ESAMI DI TIROCINIO CORSO DI LAUREA STA	Prof. Anna Rita RIVELLI Prof. Anna Maria PERNA
---	---



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - Scuola di scienze agrarie, forestali, alimentari ed ambientali

ISTRUZIONE PRATICHE Prof.ssa Adriana Di Trana
STUDENTI

GRUPPO GESTIONE AQ E Prof.ssa Mariana Amato
RIESAME – CdS TA Prof.ssa Adele Coppola
Prof. Antonio Scopa
Prof.ssa Paola Di Gregorio
Prof. Stefano Cecchini
Studente sig. Rosita
Scorziello

GRUPPO GESTIONE AQ E Prof.ssa Mariana Amato
RIESAME – CdS STA Prof.ssa Adele Coppola
Prof. Antonio Scopa
Prof.ssa Paola Di Gregorio
Prof. Stefano Cecchini
Studente dott. Domenico
Lafiosca

REFERENTE PROGRAMMI Prof.ssa Stella Lovelli
DI MOBILITA'

Gruppo di lavoro ORIENTAMENTO dott.ssa NUZZACI Maria, prof.ssa LOVELLI Stella,

prof.ssa AMATO Mariana

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

7. Scheda di Monitoraggio annuale (SMA): approvazione

La coordinatrice riferisce che il gruppo AQ/riesame della SAFE si è riunito in data 27 ottobre 2023 ed ha provveduto a redigere le SMA per TA e STA sulla base delle bozza presentate rispettivamente dai proff. Scopa e Coppola e redatte secondo l'indicazione del CCdS dell'11 ottobre 2023 di utilizzare gli indicatori di luglio. La coordinatrice comunica di avere acquisito altresì la disponibilità della prof. Battaglia, compilatrice della SUA 2022 per entrambi i CdS, ad inserire tali schede nel riquadro apposito degli indicatori in qualità di compilatrice della SUA 2022.

Ricorda di avere inviato a tutti i componenti il CCdS copia di tali schede e chiede al prof. Scopa di esporre i punti salienti della SMA per TA. Il prof. Scopa commenta i dati così come riportato nella SMA, facendo presente che nella riunione AQ/riesame è stato commentato come anomalo l'indicatore iC17.

La coordinatrice chiede alla prof.ssa Coppola di esporre i punti salienti della SMA relativa alle Scienze e Tecnologie Agrarie. La prof.ssa Coppola condivide a schermo una elaborazione grafica dei dati relativi agli indicatori e li commenta così come riportato nella SMA. Si apre la discussione e la prof.ssa Coppola richiama l'attenzione sugli indicatori di qualità della docenza e sui ritardi in carriera. Per l'indicatore iC17 ribadisce quanto evidenziato per la SMA TA.



Si apre la discussione. Intervengono i proff. Battaglia, Ricciardi e Coppola sui ritardi di carriera proponendo di riflettere sulle iscrizioni sub condizione, ma di lasciare il commento agli indicatori come impostato nelle schede.

Al termine della discussione la coordinatrice propone di approvare le schede SMA allegate (allegato n. 1) al presente verbale.

Il consiglio, all'unanimità, approva.

8. Rapporto annuale di autovalutazione (RAA): approvazione

La coordinatrice ricorda al CdS che In accordo con quanto riportato nel documento “Politica per la Qualità dell’Università degli Studi della Basilicata –Triennio 2019-21” ed i documenti ad esso allegati, il RAA è redatto annualmente dal Gruppo di Riesame del CdS nella medesima finestra temporale (entro il mese di dicembre) della SMA, ed approvato dal Consiglio del CdS. Le linee guida AVA3 per il RAA comprendono la redazione delle seguenti sezioni:

SEZIONE A: Monitoraggio delle azioni correttive del Rapporto Ciclico di Riesame

SEZIONE B: Segnalazioni della Commissione Paritetica Docenti Studenti (NOVITA rispetto al format AVA2

SEZIONE C: Azioni correttive intraprese (specificare meglio)

SEZIONE D: Azioni correttive da intraprendere (sezione opzionale)

Il CdS redige ed approva la versione definitiva del RAA e lo invia, entro il 31 gennaio 2024, al Settore Assicurazione della Qualità (assicurazionequalita@unibas.it) e, per conoscenza, al Nucleo di Valutazione (nucleovalutazione@unibas.it), al PQA (pqa@unibas.it) e alla CPDS di riferimento. Il file dovrà essere in formato pdf denominato RAA_Anno_Classe_Nome Corso di Studi.

La coordinatrice riferisce che il gruppo AQ/riesame della SAFE si è riunito in data 27 ottobre 2023 ed ha provveduto a redigere la versione definitiva del RAA per TA e STA sulla base della discussione del CCdS dell’11 ottobre 2023, e di avere inviato tale versione definitiva ai componenti il CCdS.

La coordinatrice specifica di avere inserito i nomi dei rappresentanti degli studenti rispettivamente sig.ra Rosita Scorziello nel RAA di TA e dott. Domenico Lafiosca nel RAA STA precisando che gli stessi partecipano alla discussione e stesura della sola versione definitiva. La prof.ssa Amato illustra per i nuovi componenti l’importanza del RAA, e apre la discussione sul rapporto predisposto per TA e STA:

Si apre la discussione:

Il prof. Scopa sottolinea il punto sezione A obiettivo n. 3 relativo alla produzione di materiale di e-learning, integrato rispetto alla bozza in base alla discussione in CdS.

La coordinatrice propone di approvare i RAA allegati (allegato n. 2) al presente verbale.

Il consiglio, all'unanimità, approva.

La coordinatrice si impegna a chiedere al settore didattica di inviare i files ai suelencati organi.



9. Offerta formativa 2023-24 modifiche

La Coordinatrice comunica di avere acquisito la disponibilità del dott. Daniele De Rosa, che ha preso servizio in data 2 novembre 2023, a ricoprire 3 CFU pari a 24 ore di insegnamento, del corso a scelta di “Sistemi colturali sostenibili AGR/02 della laurea magistrale Scienze e Tecnologie Agrarie che erano stati assegnati alla prof. Amato e sono elencati fra gli insegnamenti dell’offerta erogata della SUA-CdS 2023 al n.21. Si tratta di una co-docenza dato che i restanti 3 CFU del corso sono stati assegnati alla prof. Lovelli che è docente referente del corso e sono elencati fra gli insegnamenti dell’offerta erogata della SUA-CdS 2023 al n.20.

La Coordinatrice quindi propone la modifica dell’offerta formativa 2023/2024 come di seguito riportato:

AGR0258 Sistemi colturali sostenibili AGR/02 -CdS Scienze e Tecnologie Agrarie- 3 CFU dott. Daniele De Rosa in sostituzione del carico didattico assegnato precedentemente alla Prof.ssa Amato (n. 21 elenco SUA-CdS)

Pertanto l'insegnamento di Sistemi colturali sostenibili AGR/02 -CdS Scienze e Tecnologie Agrarie sarà erogato come di seguito riportato:

AGR0258 Sistemi colturali sostenibili- AGR/02 CdS Scienze e Tecnologie Agrarie- 3 CFU prof. Stella Lovelli

AGR0258 Sistemi colturali sostenibili AGR/02 -CdS Scienze e Tecnologie Agrarie- 3 CFU dott. Daniele De Rosa

Il carico didattico della prof. Amato risulterebbe modificato come segue:

Attività Didattica Frontale Mariana Amato - vecchia			
Lezioni, esercitazioni, attività di laboratorio, escursioni o visite a scopo didattico per i seguenti insegnamenti affidati nei corsi di studio o di specializzazione (compiti didattici istituzionali e aggiuntivi)			
Nome insegnamento o modulo curriculare(*)	Corso di studio o di specializzazione	Struttura Primaria	Numero Ore
AGR0086 Coltivazioni erbacee (6 CFU = 5 lezione +1 esercitazione)	Tecnologie Agrarie L	SAFE	60
AGR0251 Modulo Coltivazioni erbacee (5 CFU = 4 lezione +1 esercitazione)	Tecnologie Alimentari	SAFE	60
AGR0316 Modulo Produzioni Vegetali (6 CFU = 5 lezione +1 esercitazione)	Tecnologie Alimentari	SAFE	60
AGR0258 Sistemi colturali sostenibili (co-docenza 3 CFU lezione)	Scienze e Tecnologie	SAFE	24

Attività Didattica Frontale Mariana Amato - nuova			
Lezioni, esercitazioni, attività di laboratorio, escursioni o visite a scopo didattico per i seguenti insegnamenti affidati nei corsi di studio o di specializzazione (compiti didattici istituzionali e aggiuntivi)			
Nome insegnamento o modulo curriculare(*)	Corso di studio o di specializzazione	Struttura Primaria	Numero Ore
AGR0086 Coltivazioni erbacee (6 CFU = 5 lezione +1 esercitazione)	Tecnologie Agrarie L	SAFE	60



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - Scuola di scienze agrarie, forestali, alimentari ed ambientali

AGR0251 Modulo Coltivazioni erbacee (5 CFU = 4 lezione +1 esercitazione)	Tecnologie Alimentari	SAFE	60
AGR0316 Modulo Produzioni Vegetali (6 CFU = 5 lezione +1 esercitazione)	Tecnologie Alimentari	SAFE	60

La coordinatrice apre la discussione.

Non essendovi osservazioni la coordinatrice pone la modifica in approvazione.

Il Consiglio all'unanimità approva.

10. Calendarizzazione sedute del CCdS

In relazione alle date stabilite per le riunioni del consiglio della Scuola SAFE la coordinatrice propone le seguenti date per le riunioni del CCdS TA-STA nel 2024:

15/01, /07/02, 06/03, 03/04, 08/05, 05/06, 03/07, 11/09, 16/10, 13/11, 11/12

Ne risulta il seguente prospetto:

CONSIGLIO DI STRUTTURA	TA-STA	TA- STA Già deliberato
20 DICEMBRE 2024		13 Dicembre 2023
19 GENNAIO 2024	15 GENNAIO 2024	
///////	7 FEBBRAIO 2024	
13 MARZO 2024	6 MARZO 2024	
10 APRILE 2024	3 APRILE 2024	
15 MAGGIO 2024	8 MAGGIO 2024	
12 GIUGNO 2024	5 GIUGNO 2024	
17 LUGLIO 2024	3 LUGLIO 2024	
18 SETTEMBRE 2024	11 SETTEMBRE 2024	
23 OTTOBRE 2024	6 OTTOBRE 2024	
20 NOVEMBRE 2024	13 NOVEMBRE 2024	
18 DICEMBRE 2024	11 DICEMBRE 2024	

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

Non essendovi osservazioni la coordinatrice pone la calendarizzazione in approvazione.

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

La segnalazione da parte degli studenti del terzo anno TA riguardante la scomodità dell'aula A21 per le lezioni, in quanto sprovvista di banchi e dotata di semplici sedie con tavolino ribaltabile è stata gestita proponendo diverse soluzioni alternative che sono al vaglio.

La prof. Rivelli segnala che le schede di trasparenza non sono tutte compilate in particolare riguardo alle date di esame per l'intero 2024, le codocenze e le prove intermedie.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
SAFE - Scuola di scienze agrarie, forestali, alimentari ed ambientali

Null'altro essendovi da discutere, la Coordinatrice dichiara sciolta la seduta alle ore 18:44

Redatto, letto ed approvato seduta stante.

Il Segretario
(Prof. Vincenzo Trotta)

La Coordinatrice
(Prof.ssa Mariana AMATO)