



CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN
“TECNOLOGIE AGRARIE” E “SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE”
VERBALE 10 del 13 Ottobre 2021

Il giorno 13 del mese di Ottobre dell'anno duemilaventuno alle ore 15:00 giusta convocazione del giorno 8/10/2021 (prot. 1667/II/14), in modalità telematica (Google Meet) si è riunito il Consiglio del Corso di Studi in 'Tecnologie Agrarie' e 'Scienze e Tecnologie Agrarie' della Scuola 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 immatricolati al 30 settembre 2021;
5. Commissioni di lavoro a.a. 2021/2022;
6. Cultori della materia;
7. Fondi Esercitazioni 2021/2022;
8. Organizzazione didattica 2021/2022;
9. Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni.

Sono presenti:

	COGNOME E NOME	Presente	Assente	Assente Giustificato
1.	AMATO Mariana Rosaria A.	X		
2.	BATTAGLIA Donatella	X		
3.	BRAGHIERI Ada	X		
4.	CAMELE Ippolito Natale	X		
5.	CANDIDO Vincenzo			
6.	CECCHINI Stefano	X		
7.	COMEGNA Alessandro	X		
8.	COPPOLA Adele	X		
9.	COPPOLA Antonio			
10.	D'ANTONIO Paola			
11.	Di GREGORIO Paola	X		
12.	DI TRANA Adriana Carmen L.	X		
13.	GIOIA Tania	X		
14.	LANGELLA Emilia	X		
15.	LOGOZZO Giuseppina	X		
16.	LOVELLI Stella	X		
17.	NAPOLITANO Fabio	X		
18.	NICASTRO Maria Gabriella			X
19.	NUZZACI Maria	X		
20.	PACELLI Corrado	X		
21.	PERNA Annamaria			
22.	PERRETTI Biagio	X		



23.	RANDO Andrea	X		
24.	RICCIARDI Annamaria	X		
25.	RIVELLI Anna Rita	X		
26.	ROMANO Severino			
27.	ROSATI Leonardo	X		
28.	SCOPA Antonio			
29.	SOFO Adriano	X		
30.	PANIO Salvatore (L25)	X		
31.	POTENZA Michele (L25)	X		
32.	FOSCOLO Giuseppe (L25)	X		
33.	MOLITERNI Fabio (LM69)	X		
34.	PERRONE Feliciano (LM69)	X		

Presiede la seduta la Coordinatrice del Corso di Studi a 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 Donatella BATTAGLIA, esercita le funzioni di Segretario verbalizzante la Prof.ssa Emilia Langella.

Alle ore 15,05 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 il Consiglio di essere stata contattata dal Prof. Emanuele Di Benedetto, referente per l’orientamento per l’IIS Fortunato di Pisticci (ITAA Agrario di Marconia). L’istituto in questione sta presentando un progetto PTOF per l’ampliamento dell’offerta formativa per l’anno scolastico 2021-22 e chiede, dati i tempi ristretti in maniera informale, la disponibilità a proporre dei laboratori per gli studenti degli ultimi anni dell’Istituto Agrario. La coordinatrice invierà a tutti il format del progetto nel caso qualcuno fosse interessata ad avanzare delle proposte.

La coordinatrice Comunica al Consiglio di aver ricevuto una richiesta del prof. Gambacorta relativa al suo carico didattico nel mese di ottobre. Il Prof. Gambacorta esprimeva la sua preoccupazione per la mancata assegnazione del carico didattico nel mese precedente la quiescenza. Nella impossibilità di individuare uno specifico corso curricolare, vista la programmazione approvata dal Consiglio, ipotizzava come carico didattico un ciclo di seminari inerenti la valutazione dell’efficienza negli allevamenti zootecnici.

Il Direttore della SAFE ha risposto alla lettera del Prof. Gambacorta assicurandolo sulla non sussistenza di obblighi di incarico didattico istituzionale per l’A.A. 2021-22 tali da farlo incorrere in eventuali sanzioni. La coordinatrice ritiene, tuttavia, che i seminari proposti potrebbero essere interessanti per gli studenti. Invita, quindi, i docenti del SSD AGR 19 a valutare se tali seminari possano essere tenuti nell’ambito del corso di loro titolarità, fatta salva la disponibilità del Prof. Gambacorta.

3. Pratiche studenti



3.1 Approvazione Progetti tirocinio formativo

Sono pervenute le richieste di approvazione di progetto di tirocinio formativo, istruite dall'apposita commissione, come di seguito riportato:

Studente	XXXXX matr. 56698
Progetto n.	TR6164
Struttura Ospitante	ALSIA
Tutor Universitario	Giuseppe MONTANARO
Tutor Aziendale	Giovanni LACERTOSA
Obiettivi Formativi	Miglioramento competenze sui processi di maturazione e inolizione a supporto per la definizione dell'epoca di raccolta in olivo
Attività previste	/////
Parere del Consiglio	Approvato

Il Consiglio all'unanimità approva.

3.2 Verifica requisiti curriculari e convalida esami

E' pervenuta dall' Ufficio Segreteria Studenti la richiesta di verifica dei requisiti curriculari e la convalida degli esami sostenuti, che apposita commissione ha istruito come di seguito riportato:

Studente	XXXXX
Provenienza	Università di Rennes 1- Licence de Sciences, Technologies, è mention Biologie-Centro Internazionale di studi superiori in Scienze agronomiche di Montpellier – Diplome d'Ingénieur Agronome
Richiesta	Iscrizione al Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie e convalida esami sostenuti

XXXXX dichiara di aver sostenuto i seguenti esami che attestano il possesso dei requisiti curriculari per l'accesso al Corso di Studi Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie:

ESAMI	CFU
Biologia cellulare e molecolare vegetale	7
Base ecologiche della produzione vegetale	7
Genomica e post-genomica	7
Metodologie di genetica molecolare	7
Sistematica e interazione biotiche delle angiosperme	7
Chimica organica ed inorganica della produzione vegetale	7
Diagnostica ecologica	7



Fisiologia degli eucarioti e delle cyanobacterie	7
TOTALE CFU	56

XXXXX inoltre chiede il riconoscimento dei seguenti esami sostenuti ai fini del percorso di studi magistrale:

ESAMI SOSTENUTI DI CUI SI RICHIEDE LA CONVALIDA	CFU
Miglioramento delle specie e difesa delle colture	5
Applicazione dello studio del genoma nei settori agricoli ed industriali	4
Gestione dei sistemi di coltura e dei sistemi di produzione	5
Scienze animale e gestione degli allevamenti	5
Analisi del funzionamento degli ecosistemi	2,5
Interazione piante-ambiente	8
Forest dendrology, genetics and tree breeding	6
Politiche economiche e pianificazione territoriale	5
Imprese, mercati e filiere agroalimentari	4
Ecologia: concetti e teoria	7,5

In considerazione del fatto che 56 CFU non sono sufficienti al raggiungimento dei requisiti minimi, la Commissione propone di utilizzare alcuni degli esami, indicati dal richiedente per la convalida, ai fini del raggiungimento dei requisiti minimi, secondo il seguente schema:

ESAMI	CFU
Biologia cellulare e molecolare vegetale	7
Base ecologiche della produzione vegetale	7
Genomica e post-genomica	7
Metodologie di genetica molecolare	7
Sistematica e interazione biotiche delle angiosperme	7
Chimica organica ed inorganica della produzione vegetale	7
Diagnostica ecologica	7
Fisiologia degli eucarioti e delle cyanobacterie	7
Interazione piante-ambiente	8
Forest dendrology, genetics and tree breeding	6
Politiche economiche e pianificazione territoriale	5



Imprese, mercati e filiere agroalimentari	4
Ecologia: concetti e teoria	7,5
Totale CFU	86,5
CFU Richiesti	90
TOLLERANZA CFU	4
CFU NECESSARI	86

Quindi la Commissione propone di convalidare i seguenti esami:

Esami sostenuti di cui si richiede la convalida	CFU	Voto	Esame convalidato	CFU LM-69	SSD	CFU convalidati	Voto	Note
Miglioramento delle specie e difesa delle colture	5	16.35/20	Miglioramento genetico e risorse genetiche agrarie	6	AGR/07	6	24	
Applicazione dello studio del genoma nei settori agricoli ed industriali	4	12.0/20						
Gestione dei sistemi di coltura e dei sistemi di produzione	5	14.32/20	Sistemi colturali sostenibili	6	AGR/02	6	21	Esame a scelta
Scienze animali e gestione degli allevamenti	5	15.50/20	Zootecnica Speciale	7	AGR/19	7	23	
Analisi del funzionamento degli ecosistemi	2,5	18.5/20	Ecologia degli Agroecosistemi	7	AGR/02	3	28	Integrazione da concordare con il Prof

Il Consiglio approva a maggioranza, con l'astensione della Prof.ssa Rivelli e il voto contrario del Prof. Rando, e iscrive **XXXXX** al primo anno del Corso di laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie ed assegna allo studente il tutor Prof. Stefano Cecchini.

3.3 Richiesta assegnazione elaborato finale/tesi/relatore

Sono pervenute le seguenti richieste di assegnazione tesi e relatore, istruite da apposita commissione come di seguito riportato:

Studente	XXXXX matr. 50033
Corso di Studio	Tecnologie Agrarie
Titolo della tesi	Orticoltura biologica in ambiente protetto
Relatore	Vincenzo Candido
Parere del Consiglio	Approvato

Il Consiglio, all'unanimità, approva.



3.4 Pratiche Erasmus - Ratifica Change Learning Agreement

La Coordinatrice sottopone a ratifica del Consiglio le pratiche già istruite ed approvate dalla Coordinatrice per le Relazioni Internazionali della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali dott.ssa Tania Gioia, come di seguito riportato:

COGNOME	NOME	Matricola	a.a.		
XXXXX	XXXXX	58485	2021/2022		
Periodo di mobilità	Dal: Settembre 2021	Al: febbraio 2022			
Corso di Studio	Tecnologie Agrarie				
UNIVERSITA' OSPITANTE	MENDELOVAUNIVERZITAV BRNE				
COD	ESAMI DA ELIMINARE	ECTS	ESAMI IN SOSTITUZIONE DI QUELLI ELIMINATI	COD.	ECTS
GISEF	Geographical Information Systems	6	Plant Anatomy and Physiology	Z-AFYR	6
			Systematic Botany	SYB	6

Pertanto il percorso di studi risulta così modificato:

COGNOME	NOME	Matricola	a.a.			
XXXXX	XXXXX	58485	2021/2022			
Periodo di mobilità	Dal: Settembre 2021	Al: febbraio 2022				
Corso di Studio	Tecnologie Agrarie					
UNIVERSITA' OSPITANTE	MENDELOVAUNIVERZITAV BRNE					
CODICE ESAME ESTERO (se noto)	ESAMI ALL'ESTERO	ECTS	CODICE ESAME UNIBAS	ESAMI UNIBAS	CFU	VOTO
Z-CAA	Inorganic and Analytical Chemistry	6	AGR0296	Modulo di chimica generale ed inorganica	6	
Z-COR	Organic Chemistry	6	AGR0297	Modulo di chimica organica	6	
Z-AFYR	Plant Anatomy and Physiology	6	AGR0016	Botanica	9	
SYB	Systematic Botany	6				
Z-PRZE	Precision Agriculture	5	AGR0257	Macchine e tecnologie satellitari per l'agricoltura di precisione	6	
Z-MT	Mathematics	5	AGR0292	Modulo di matematica	6	
	Totale	34		Totale	33	

Il Consiglio, all'unanimità, ratifica.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

COGNOME	NOME	Matricola	a.a.		
XXXXX	XXXXX	57089	2021/22		
Periodo di mobilità	Dal: Settembre 2021		Al: febbraio 2022		
Corso di Studio	Tecnologie Agrarie				
UNIVERSITA' OSPITANTE	MENDELOVAUNIVERZITAV BRNE				
COD	ESAMI DA ELIMINARE	ECTS	ESAMI IN SOSTITUZIONE DI QUELLI ELIMINATI	COD.	ECTS
GISEF	Geographical Information Systems	6	Plant Anatomy and Physiology	Z-AFYR	6
			Systematic Botany	SYB	6

Pertanto il percorso di studi risulta così modificato:

COGNOME	NOME	Matricola	a.a.			
XXXXX	XXXXX	57089	2021/22			
Periodo di mobilità	Dal: Settembre 2021		Al: febbraio 2022			
Corso di Studio	Tecnologie Agrarie					
UNIVERSITA' OSPITANTE	MENDELOVAUNIVERZITAV BRNE					
CODICE ESAME ESTERO (se noto)	ESAMI ALL'ESTERO	ECTS	CODICE ESAME UNIBAS	ESAMI UNIBAS	CFU	VOTO
Z-CAA	Inorganic and Analytical Chemistry	6	AGR0296	Modulo di chimica generale ed inorganica	6	
Z-COR	Organic Chemistry	6	AGR0297	Modulo di chimica organica	6	
Z-AFYR	Plant Anatomy and Physiology	6	AGR0016	Botanica	9	
SYB	Systematic Botany	6				
Z-PRZE	Precision Agriculture	5	AGR0257	Macchine e tecnologie satellitari per l'agricoltura di precisione	6	
Z-AFYZ	Anatomy and Physiology of Farm Animals	7	AGR0021	Anatomia e fisiologia degli animali domestici	9	
	Totale	36		Totale	36	

Il Consiglio, all'unanimità, ratifica.



4. Assegnazione tutor immatricolati al 30 settembre 2021

La Coordinatrice comunica di aver ricevuto l'elenco (situazione al 30 Settembre 2021) degli 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 settembre) alla Laurea Triennale a.a. 2021/2021:

MATR.	COGNOME	NOME	TUTOR
64448	XXXXX	XXXXX	Paola Di Gregorio
63825	XXXXX	XXXXX	Leonardo Rosati
64749	XXXXX	XXXXX	Adriano Sofo
64240	XXXXX	XXXXX	Ada Braghieri
64443	XXXXX	XXXXX	Emilia Langella
64353	XXXXX	XXXXX	Annamaria Ricciardi
64609	XXXXX	XXXXX	Ippolito Camele
64146	XXXXX	XXXXX	Giuseppina Logozzo
64351	XXXXX	XXXXX	Andrea Rando
64347	XXXXX	XXXXX	Biagio Perretti
64238	XXXXX	XXXXX	Gabriella Nicastro
64031	XXXXX	XXXXX	Paola D'Antonio
64244	XXXXX	XXXXX	Anna Maria Perna
64349	XXXXX	XXXXX	Mariana Amato
64243	XXXXX	XXXXX	Donatella Battaglia
64071	XXXXX	XXXXX	Adriana Di Trana
64617	XXXXX	XXXXX	Vincenzo Candido
64145	XXXXX	XXXXX	Biagio Perretti
63894	XXXXX	XXXXX	Ada Braghieri
64444	XXXXX	XXXXX	Adriana Di Trana
64348	XXXXX	XXXXX	Ippolito Camele
63892	XXXXX	XXXXX	Giuseppina Logozzo
64613	XXXXX	XXXXX	Adriano Sofo
64449	XXXXX	XXXXX	Donatella Battaglia
64087	XXXXX	XXXXX	Emilia Langella
64445	XXXXX	XXXXX	Gabriella Nicastro
64088	XXXXX	XXXXX	Adriana Di Trana
64619	XXXXX	XXXXX	Leonardo Rosati
64089	XXXXX	XXXXX	Annamaria Ricciardi
63893	XXXXX	XXXXX	Ippolito Camele
64346	XXXXX	XXXXX	Adriana Di Trana



Studenti iscritti (al 30 settembre) alla Laurea Magistrale a.a. 2021/2021:

MATR.	COGNOME	NOME	TUTOR
63761	XXXXX	XXXXX	Anna Rita Rivelli
64237	XXXXX	XXXXX	Antonio Scopa
63759	XXXXX	XXXXX	Maria Nuzzaci
64354	XXXXX	XXXXX	Fabio Napolitano

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

4 Commissioni di lavoro a.a. 2021/2022

La Coordinatrice ricorda che all'inizio di ogni accademico è necessario rinnovare e/o nominare le Commissioni di lavoro per l'a.a. 2021/2022. Dopo una breve discussione, il Coordinatore propone la composizione delle Commissioni di lavoro come di seguito riportato:

COMMISSIONE ESAMI DI TIROCINIO CORSO DI LAUREA TA	Prof.ssa Adriana Di Trana Prof. Ippolito Camele Prof. Vincenzo Candido	
ISTRUZIONE PRATICHE STUDENTI	Prof.ssa Adriana Di Trana	
GRUPPO GESTIONE AQ E RIESAME – cds TA	Prof.ssa Donatella Battaglia Prof.ssa Mariana Amato Prof.ssa Paola Di Gregorio Studente Michele Potenza	
GRUPPO GESTIONE AQ E RIESAME – cds STA	Prof.ssa Donatella Battaglia Prof.ssa Adele Coppola Prof. Stefano Cecchini Studente Fabio Moliterni	
REFERENTE PROGRAMMI DI MOBILITA'	Prof.ssa Nicastro Gabriella	

Riguardo alla Commissione di esame di tirocinio si provvederà a comunicare al Direttore della Scuola i nominativi dei docenti componenti, ai fini del dispositivo di nomina.

Tale commissione sarà valida fino a febbraio 2023.

Il Consiglio, all'unanimità, approva.



5 Cultori della materia

La Coordinatrice comunica di aver prodotto la richiesta in qualità di docente dell'Area disciplinare AGR/11, una richiesta di nomina a cultore della materia del Dott. Vincenzo Trotta per le discipline "Entomologia e Zoologia" e "Allevamento degli insetti", afferenti all'Area Disciplinare AGR/11 e che, come da Provvedimento N. 116/2019, il Consiglio di Corso di studi deve esprimere parere sulle proposte pervenute per l'attribuzione della qualifica di cultore della materia

La Coordinatrice legge il curriculum del Dott. Vincenzo Trotta da cui si evince che: il Dott. Trotta ha un Dottorato in Biodiversità ed Evoluzione, Titolo della Tesi: "Life history traits and developmental constraints of body size in natural and laboratory populations of *Drosophila*". Ha svolto attività di ricerca nell'ambito dell'entomologia generale e applicata dal 2011. E' in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II Fascia, settore 07/D1 Patologia Vegetale ed Entomologia, scadenza 17 Giugno 2029. E' coautore di 26 articoli su riviste indicizzate.

Il CdS, all'unanimità, visto il curriculum e le pubblicazioni dell'interessato, considerata la competenza scientifica del Dott. Vincenzo Trotta nel settore specifico delle discipline afferenti all'area anzidetta, esprime parere favorevole alla nomina di cultore della materia per la disciplina "Entomologia e Zoologia" e per la disciplina di "Allevamento degli Insetti.

7. Fondi Esercitazioni 2021/2022

La Coordinatrice ricorda al Consiglio che nella riunione del 15 giugno 2021 il Consiglio ha deciso di suddividere le cifre disponibili in parti uguali per gli insegnamenti di ciascun corso di studi e che tali cifre potranno essere accantonate dai docenti titolari degli insegnamenti per massimo 3 anni. Sulla base di questa decisione sono state preparate delle tabelle, con la ripartizione tra gli insegnamenti, da trasferire al Settore Servizi Amministrativo- Contabili:

CdS Scienze e Tecnologie Agrarie (Magistrale)

Insegnamento	Docente	
Costruzioni e Pianificazione dei sistemi agrari	De Luca	€ 138,00
Miglioramento genetico e Risorse genetiche agrarie	Gioia	€ 138,00
Modulo Entomologia	Fanti	€ 138,00
Modulo Patologia	Nuzzaci	€ 138,00
Razionamento e Alimentazione sostenibile	Pacelli	€ 138,00
Zootecnia Biologica e benessere animale	Napolitano	€ 138,00
Fisiopatologia della riproduzione Animale	Boni	€ 138,00
Modulo di Coltivazioni Erbacee non Alimentari	Rivelli	€ 138,00
Colture Protette	Castroonuovo	€ 138,00
Chimica della Fertilizzazione e degli Agrofarmaci	Scopa	€ 138,00
Principio e Tecniche di Aridocoltura ed irrigazione	Lovelli	€ 138,00
Idraulica Agraria e Tecnica degli Impianti Irrigui	Coppola Antonio/Comegna	€ 138,00



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Zootecnica Speciale	Napolitano	€ 138,00
Economia e Politica Agraria	Coppola Adele	€ 138,00
Idrobiologia e Acquacoltura	Cecchini	€ 138,00
Ecologia degli Agroecosistemi	Rivelli	€ 138,00
Arboricoltura speciale	Montanaro	€ 138,00
Estimo operativo	Romano	€ 138,00
Allevamento degli insetti	Battaglia	€ 138,00
Sistemi colturali sostenibili	Lovelli	€ 138,00
	TOTALE	€ 2.760,00

CdS in Tecnologie Agrarie (Triennale)

Insegnamento	Docente	
Genetica animale e Tracciabilità	Di Gregorio	€ 290,00
Anatomia e Fisiologia degli animali domestici	Langella	€ 290,00
Genetica Agraria	Logozzo	€ 290,00
Botanica	Rosati	€ 290,00
Zootecnica generale e miglioramento genetico	Rando	€ 290,00
Chimica e biochimica Agraria	Sofo	€ 290,00
Tecnologie degli allevamenti animali	Braghieri	€ 290,00
Agronomia generale	Perniola	€ 290,00
Nutrizione e Alimentazione Animale	Di Trana	€ 290,00
Orticoltura	Candido	€ 290,00
Arboricoltura generale	Di Chio	€ 290,00
Coltivazioni erbacee	Amato M.	€ 290,00
Foraggicoltura	De Franchi	€ 290,00
Economia Agraria	Perretti	€ 290,00
Rilievo Rappresentazione e Gis	Tortora	€ 290,00
Entomologia e Zoologia	Battaglia	€ 290,00
Microbiologia Agraria	Ricciardi	€ 290,00
Industrie	Grasso	€ 290,00
Patologia vegetale	Camele	€ 290,00
Estimo	Nicastro	€ 290,00
Meccanica e Meccanizzazione	D'Antonio	€ 290,00
Macchine e tecnologie satellitari per l'agricoltura di precisione	D'Antonio	€ 290,00
Laboratorio per la valutazione dei prodotti di origine animale	Perna	€ 290,00
	TOTALE	€ 6.670,00

Il Consiglio unanime approva.



6 Organizzazione didattica 2021/2022

Il punto è ritirato

7 Monitoraggio delle azioni di assicurazione qualità e gestione delle segnalazioni

Il punto è ritirato

Null'altro essendovi da discutere, la Coordinatrice dichiara sciolta la seduta alle ore 16,09.

Il Segretario
(Prof.ssa Emilia LANGELLA)

La Coordinatrice
(Prof.ssa Donatella BATTAGLIA)