



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

**CORSO DI LAUREA in SCIENZE AGRARIE
CONSIGLIO DEL 22 Ottobre 2015**

PRESIDENTE PROF. ORESTE FRANCI
SEGRETARIO PROF. DANIELA HEIMLER

Il giorno 22 Ottobre 2015 alle ore 9.30, in seguito a regolare convocazione, si è riunito il Consiglio di Corso di Laurea in Scienze Agrarie.

All'appello dei convocati risultano:

	Cognome	Nome	Presente	
1	ACCIAIOLI	Anna	X	
2	AZZARELLO	Elisa		X
3	BALDI	Fabio	X	
4	BARBARI	Matteo	X	
5	BELCARI	Antonio	X	
6	BRUSCHI	Piero	X	
7	BUSSOTTI	Filippo		X
8	CALAMAI	Luca	X	
9	CONTI	Leonardo		X
10	DOMIZIO	Paola		X
11	FRANCI	Oreste	X	
12	FRATINI	Roberto		X
13	GHINASSI	Graziano		X
14	HEIMLER	Daniela	X	
15	LA ROCCA	Felice		X
16	LENCIONI	Livio	X	
17	LONGINETTI	Marco	X	
18	MARCHI	Guido		
19	NENCETTI	Valter		
20	ORLANDINI	Simone		X
21	PANTANI	Ottorino		
22	POLIDORI	Roberto	X	
23	RINALDELLI	Enrico		X
24	ROCCHI	Benedetto		X
25	RODOLFI	Liliana		
26	SACCHETTI	Patrizia		
27	SURICO	Giuseppe	X	
28	TREDICI	Mario		X
29	VECCHIO	Vincenzo		X
	Studenti			
30	AGOSTINI	Lorenzo	X	



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

31	ALBINI	Lorenzo		
32	ANDRIOLA	Francesco	X	
33	BERNI	Giulia	X	
34	ZAMMARCHI	Filippo		

Viene discusso il seguente o.d.g.:

- 1) Comunicazioni
- 2) Approvazione del verbale della seduta precedente
- 3) Valutazione della didattica
- 4) Provvedimenti per la didattica
- 5) Pratiche studenti
- 6) Varie ed eventuali.

1) COMUNICAZIONI

a) Il Presidente comunica che alla seduta odierna sono stati invitati, in qualità di uditori, i prof. Marco Fragai e Nicola Marinelli che già tengono gli insegnamenti a loro affidati, ma che entreranno ufficialmente nel Consiglio a partire dal prossimo 1 novembre. Il Presidente dà il benvenuto ai nuovi colleghi e rivolge un caloroso saluto e un sentito ringraziamento ai proff. Heimler, Polidori e Surico che andranno in pensione con il prossimo 1 Novembre. I tre docenti rispondono con l'augurio al CL di proseguire con determinazione il cammino intrapreso nell'attività formativa al servizio degli studenti

b) Il prof. Francesco Ferrini è stato eletto Presidente della Scuola di Agraria. Al collega un augurio di buon lavoro.

c) Il 13 ottobre u.s. il Presidente e la prof.ssa Acciaioli, in qualità di tutor del I anno, hanno fatto visita agli studenti del I anno per un saluto di benvenuto e per un augurio di buon inizio della carriera universitaria.

d) Il presidente comunica di aver trasmesso agli uffici competenti la relazione di monitoraggio dell'attività di tutoraggio (Bando tutor 2015 D.R. n. 93247 (1212) del 21/11/2014) e di aver assegnato una valutazione "molto soddisfacente", anche dopo aver consultato i docenti più strettamente coinvolti.

2) APPROVAZIONE DEL VERBALE DELLA SEDUTA PRECEDENTE

Vengono approvati i verbali dei consigli del 12/03/2015, 26/06/2015.

3) VALUTAZIONE DELLA DIDATTICA

- a) **Valutazione Valmon** - Viene esaminata la Valutazione della didattica relativa all'a.a 2014/15 (<https://valmon.disia.unifi.it/sisvaldidat/unifi/>). Il Corso di Laurea, nel suo complesso, ha mantenuto la valutazione dell'anno precedente che risulta di poco inferiore a quella della Scuola di Agraria. Si rileva un punteggio inferiore a 7 solo per il giudizio sulle strutture (aule e laboratori). L'esame della valutazione dei singoli insegnamenti non fa rilevare alcuna situazione particolare ma i docenti sono invitati ad esaminare attentamente la valutazione del proprio corso e trarne spunti per un miglioramento dell'erogazione della didattica.
- b) **Immatricolazioni** – Il Presidente presenta le statistiche, rilevate dai bollettini ufficiali, relative alle immatricolazioni al CL negli ultimi anni anche in comparazione agli altri CdS della scuola e



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

dell'ateneo. Negli ultimi anni le immatricolazioni al CL sono aumentate in linea con quelle dell'intera Scuola di Agraria e in controtendenza con l'andamento dell'Ateneo. Le proiezioni per l'anno appena iniziato consolidano questa tendenza a rimanere sopra le 100 unità. Si ritiene il numero attuale congruo con le strutture e le risorse a disposizione e si commenta che questo incremento può derivare anche dal rinnovato interesse per la produzione primaria a livello dell'opinione pubblica. Il voto di maturità dei diplomati che si immatricolano al CL (e alla scuola di Agraria) appare però sensibilmente inferiore a quella dell'intero Ateneo (circa 30% hanno avuto un voto di diploma superiore a 80, contro il 40% degli immatricolati dell'Ateneo). Tra l'altro questa statistica appare molto variabile da un anno all'altro. I componenti del Consiglio commentano il fenomeno e confermano, con la propria esperienza, l'elevata eterogeneità nella preparazione di base e nella propensione all'apprendimento degli studenti.

- c) **Percorso degli studi** – Il presidente presenta le statistiche relative agli abbandoni delle coorti 2011/12, 2012/13 e 2013/14. Si rileva l'elevato tasso di abbandono al 1° anno e nell'intero corso che sembra assestato intorno al 50%. In base alle statistiche del voto di diploma degli immatricolati, precedentemente commentate, il Consiglio propende per ritenere fisiologico l'elevato abbandono che si realizza nel primo anno ma delibera di instaurare un sistema di rilevamento delle motivazioni dell'abbandono al fine di predisporre eventuali interventi correttivi. Il Consiglio incarica il Presidente di verificare se questo rilevamento può essere attuato dalla Scuola di Agraria, in quanto il problema è trasversale a tutti i CL, e se possono essere incaricati gli Studenti-Tutor che hanno maggiore possibilità di interagire confidenzialmente con gli studenti. Il Presidente suggerisce inoltre di verificare se negli anni futuri queste statistiche possano migliorare in seguito all'azione di sostegno dei Tutor, avviata dall'Ateneo a partire da questo anno.
- d) **Opinione dei laureati** – Il presidente presenta le statistiche ALMA laurea relative ai laureati del CL negli anni 2012, 2013 e 2014. Il numero è passato da 22 a 33. Il punteggio degli esami e il voto medio di laurea sono diminuiti con gli anni e nell'ultimo anno si è ridotto il numero di laureati in corso aumentando, di conseguenza la durata media degli studi. In effetti nell'ultimo anno è raddoppiata la percentuale di chi ha svolto periodi di studio all'estero e si commenta che questa azione può essere una delle cause del rallentamento della regolarità degli studi. Incoraggianti sono i dati sul soddisfacimento del CL (da 84 a 90 % di positivi) e dei docenti (da 84 a 100 %) in linea con il dato che l'80% dei laureati del 2014 si riscriverebbe allo stesso CL. Infine, tra 80 e 90 % dei laureati è intenzionato a proseguire gli studi, nella quasi totalità in un corso di laurea specialistica. Dai vari interventi dei presenti emerge la convinzione che è opportuno mantenere la struttura formativa attuale del CL, che rivolge particolare attenzione anche alle materie di base. I rappresentanti degli studenti suggeriscono però di privilegiare maggiormente le esercitazioni.

4) PROVVEDIMENTI PER LA DIDATTICA

- a) **Esercitazioni** - Il Presidente comunica che tutte le richieste di esercitazioni fuori sede, deliberate a inizio anno solare, sono state soddisfatte e i relativi fondi sono stati già spesi o impegnati. Invita i colleghi che le hanno programmate per questo semestre ad attivarsi e rivolgersi agli uffici competenti per la loro realizzazione. Comunica inoltre che esiste un residuo di circa 2000 €. Il Consiglio, sentite le eventuali esigenze del CLM "Scienze e tecnologie agrarie", delibera di destinare questi fondi all'acquisto di materiale per il laboratorio didattico di microscopia ed incarica il prof. Belcari di provvedere per tempo all'utilizzo della somma residua.
- b) **Organigramma** – In considerazione del ricambio avvenuto nel corpo docente e nella rappresentanza studentesca, l'organigramma del CL viene modificato come nella sottostante tabella:

Presidente	Prof. Oreste Franci
Segretario	Prof. Piero Bruschi



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

Comitato per la Didattica	Prof. Oreste Franci Prof. Nicola Marinelli Prof. Fabio Baldi Prof. Antonio Belcari Prof. Anna Acciaioli Prof. Simone Orlandini Francesco Andriola Lorenzo Agostini
Tutor di anno di Corso	1° anno – Prof. Anna Acciaioli 2° anno – Prof. Fabio Baldi 3° anno – Prof. Enrico Rinaldelli
Delegato Pratiche Studenti	Prof. Fabio Baldi
Delegato Tirocinio	Prof. Fabio Baldi
Delegato esercitazioni	Prof. Oreste Franci
Delegato Sito Web	Prof. Graziano Ghinassi
Delegato Orientamento	Prof. Marco Longinetti
Gruppo Autovalutazione (GAV)	Prof. Luca Calamai (Presidente) Prof. Oreste Franci Prof. Marco Fragai Dott.ssa Nicolina Staglianò Dott. Fabrizio Calvo Lorenzo Agostini
Rappresentante degli studenti	Lorenzo Albini Lorenzo Agostini Francesco Andriola Giulia Berni Filippo Zammarchi

In neretto i nuovi membri

5) PRATICHE STUDENTI

Il Consiglio prende in esame la carriera universitaria della studentessa **LOUBAYI Asta Meola**, matricola 5944695, proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle telecomunicazioni (Classe L-8) dell'Università degli studi di Bologna. Poiché la studentessa non vuole alcun riconoscimento degli esami superati presso la predetta sede il Consiglio **delibera** di ammetterla al **primo** anno del Corso di laurea in Scienze Agrarie (Classe L-25) per l'anno accademico 2015/16, senza convalide di esami.

Il Consiglio prende in esame la carriera universitaria dello studente **BACCI Alberto**, matricola 5944489, proveniente dal Corso di Laurea in Scienze Agrarie (Classe L-25) dell'Università degli studi di Pisa e delibera, in conformità ai criteri stabiliti nel regolamento didattico del corso di studio di riconoscere:

Esame sostenuto	SSD	voto	cfu	Esame convalidato	a scelta	codice	SSD	voto	cfu	cfu riconosciuti	Richiesta Integrazione di cfu
Matematica	MAT/05	19/30	6	Matematica e laboratorio	==	B000355	MAT/05	(*)	12	6	6



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

Tecn. E strum per la gestione e l'analisi dei dati	=====	idoneo	3	=====	si	0569777	=====	idoneo	3	3	==	
Elementi di autocad	=====	Ottimo	3	=====	si	0016195	=====	ottimo	3	3	==	
Elementi di GIS/SIT	=====	Suff.	3	=====	si	0016285	=====	Suff.	3	3	==	
Aggiornamento e ordinamento profess.	=====	Ottimo	3	=====	si	0016286	=====	Ottimo	3	3	==	
Totale cfu sostenuti			18	Totale cfu riconosciuti						18		

(*) La Commissione d'esame dovrà attribuire il voto, risultante dalla media ponderata tra il voto dell'esame convalidante e il voto attribuito all'integrazione.

I crediti riconosciuti, ai fini del conseguimento del titolo, ammontano a 18, pertanto lo studente è ammesso al primo anno del Corso di laurea in Scienze Agrarie (Classe L-25) per l'anno accademico 2015/16.

Il Consiglio prende in esame la carriera universitaria dello studente **MENGHETTI Andrea** matricola 5653626, proveniente dal Corso di Laurea in Scienze Biologiche (Classe L-13), precedentemente iscritto al Corso di laurea in Scienze Faunistiche dell'Università degli studi di Firenze e delibera, in conformità ai criteri stabiliti nel regolamento didattico del corso di studio di riconoscere:

Esame sostenuto	SSD	voto	cfu	Esame convalidato	a scelta	codice	SSD	voto	cfu	cfu riconosciuti	Integrazion e di cfu
Chimica generale e inorganica con labor.	CHIM/03	29/30	9	Chimica generale e inorganica con labor.	=====	B000019	CHIM/03	29/30	9	9	=====
Matematica e laboratorio	MAT/05	25/30	12	Matematica e laboratorio	=====	B000355	MAT/05	25/30	12	12	=====
Biologia vegetale	BIO/03	27/30	9	Biologia vegetale	=====	B016200	BIO/03	27/30	9	9	=====
Fisica	FIS/03	26/30	9	=====	SI	B019231 c.d.l. B005		26/30	9	9	=====

Totale cfu sostenuti

39

Totale cfu riconosciuti

39

I crediti riconosciuti, ai fini del conseguimento del titolo, ammontano a 39; pertanto lo studente è ammesso al secondo anno del Corso di laurea in Scienze Agrarie (Classe L-25) per l'anno accademico 2015/16.

Tirocinio

Il Consiglio prende in esame la richiesta documentata dello studente **GALANTI Alessandro** e riconosce l'attività lavorativa svolta alle dipendenze dell'impresa CRISTOFORO soc. cooperativa ONLUS ai fini del tirocinio obbligatorio di 9 CFU

6) VARIE ED EVENTUALI.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

Non vi sono argomenti su questo punto

Alle 11.30 la seduta è tolta

Firenze 22 Ottobre 2015

Il Segretario
(prof.ssa Daniela Heimler)

Il Presidente
(prof. Oreste Franci)