



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

**CORSO DI LAUREA in SCIENZE AGRARIE
CONSIGLIO TELEMATICO DEL 4 Febbraio 2015**

PRESIDENTE
SEGRETARIO

PROF. ORESTE FRANCI
PROF. DANIELA HEIMLER

Il giorno 4 Febbraio 2015 alle ore 13.00, in seguito a regolare convocazione, si è riunito il Consiglio telematico di Corso di Laurea in Scienze Agrarie.

Hanno risposto per e-mail i seguenti componenti:

	Cognome	Nome	Presente
1	ACCIAIOLI	Anna	X
2	AZZARELLO	Elisa	X
3	BALDI	Fabio	X
4	BARBARI	Matteo	X
5	BELCARI	Antonio	
6	BRUSCHI	Piero	X
7	BUSSOTTI	Filippo	X
8	CALAMAI	Luca	
9	CONTI	Leonardo	X
10	DOMIZIO	Paola	
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	X
20	ORLANDINI	Simone	X
21	PANTANI	Ottorino	
22	POLIDORI	Roberto	X
23	RINALDELLI	Enrico	X
24	ROCCHI	Benedetto	X
25	RODOLFI	Liliana	X
26	SACCHETTI	Patrizia	X
27	SURICO	Giuseppe	X
28	TREDICI	Mario	X
29	VECCHIO	Vincenzo	X
	Studenti		
30	ANDRIOLA	Francesco	



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

31	BONECHI	Francesco	
32	NERI	Giacomo	
33	ZAMMARCHI	Filippo	

La convocazione, inviata via e-mail dal Presidente in data 3/2/2015, è di seguito riportata

Ai Componenti il Consiglio,

Entro il 9 febbraio p.v. i Consigli di CdS dovranno trasmettere alla Scuola il nuovo manifesto e la proposta di copertura degli insegnamenti.

Considerata l'urgenza convoco il CONSIGLIO TELEMATICO del Corso di Laurea in SCIENZE AGRARIE con i seguenti punti all'odg:

1) Approvazione Manifesto a.a. 2015/16 (allegato 1). È il manifesto approvato l'anno scorso e valido a partire dalla coorte 2014/2015. Comprende quindi anche il terzo anno che verrà attivato nel 2016/17

2) Affidamenti degli insegnamenti a.a. 2015/16 (allegato 2). Informo che tutti i docenti indicati hanno assicurato la propria disponibilità. Gli insegnamenti per i quali non è indicata la copertura, su suggerimento dei responsabili del SSD vengono lasciati momentaneamente vacanti in attesa dei risultati dei concorsi ad associato in via di espletazione. Le coperture riguardano i primi due anni del nuovo manifesto (coorte 2014/15) ed il terzo anno del vecchio (coorte precedente). Per questo l'insegnamento di "coltivazioni erbacee" è presente al 2° e al 3° anno mentre quello di "industrie agrarie" non compare.

3) Pratiche studenti (allegato 3). I piani di studio compilati on-line e quelli cartacei sono stati validati dal delegato Baldi. Anche le pratiche studenti sono state verificate dal delegato del CdL.

4) Calendario sessioni di laurea (allegato 4). Le date sono proposte dal sottoscritto.

Vi prego di farmi avere LA VOSTRA APPROVAZIONE (o meno) ai singoli punti **ENTRO le ore 13.00 DI MERCOLEDÌ PROSSIMO 4 FEBBRAIO (domani)**, con una risposta a questa mail lasciando inalterato l'oggetto.

La mancanza di risposta verrà considerata assenza dal Consiglio.

Cordiali saluti

Il presidente

Oreste Franci

DELIBERA:

Tutti i documenti riportati dai punti all'odg e allegati, sono approvati all'unanimità.

Firenze 4 Febbraio 2015

Il Segretario
(prof.ssa Daniela Heimler)

Il Presidente
(prof. Oreste Franci)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

ALLEGATO 1

Classe	L-25 Scienze e tecnologie agrarie e forestali
Nome del corso	SCIENZE AGRARIE

Presidente del Corso di Laurea: prof. Oreste Franci
e-mail: oreste.franci@unifi.it

Informazioni:

<http://www.clscienzeagrarie.unifi.it>

<http://www.agraria.unifi.it>

Sede del Corso: primo anno presso il Polo Didattico di Quaracchi, anni successivi presso il Polo Didattico delle Cascine.

Articolazione del Corso di Studio: il Corso ha la durata normale di 3 anni con il conseguimento di 60 crediti all'anno.

Il Corso è monocraticolare.

Numero esami: 19 più l'esame virtuale corrispondente all'acquisizione dei crediti liberi ed escluso la verifica della conoscenza della lingua inglese.

Prova finale: elaborato con l'impegno di 6 CFU sulle tematiche affrontate durante il percorso didattico ed in particolare in rapporto all'esperienza di tirocinio.

Articolazione insegnamenti:

L'attività didattica sarà svolta con lezioni, esercitazioni di laboratorio e di campo, seminari specialistici e prove in itinere.

Figura professionale: Agronomo junior

Si acquisiscono le conoscenze scientifiche per affrontare le diverse tematiche del settore agricolo e svolgere attività di divulgazione e assistenza tecnica qualificata per le aziende.

Competenze e sbocchi professionali

Si fornisce al laureato una professionalità funzionale ad un pronto inserimento nel mercato del lavoro assicurandogli una formazione di base e di metodo idonea anche per affrontare con successo i percorsi di studio delle Lauree Magistrali.

Il laureato, esperto delle problematiche inerenti le produzioni agrarie, vegetali e animali e del loro impatto sull'ambiente, sulla vita e sulla salute dell'uomo, sarà in grado di accedere a sbocchi occupazionali nei diversi settori tradizionali e innovativi dell'agricoltura.

Obiettivi Formativi

Il laureato in Scienze Agrarie dovrà possedere conoscenze e competenze operative con particolare riferimento: agli aspetti agronomici, quantitativi e qualitativi delle produzioni, compresa la sostenibilità delle risorse e gli aspetti igienico-sanitari, ai problemi del territorio agrario, compresi gli aspetti catastali, topografici e cartografici; alla stima dei beni fondiari, dei mezzi tecnici, degli impianti e dei prodotti di interesse agrario e alimentare; alla progettazione semplice e alla gestione di strutture e impianti in campo agrario, compreso il verde.



Piano di studio

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

**Articolazione del Corso di Studio
"LAUREA in SCIENZE AGRARIE"**

Anno	Sem.	Corso integrato	Insegnamento	CFU	Esame	Num.
1	1S		CHIMICA GENERALE E INORGANICA CON LABORATORIO	9	Singolo	1
1	1S		ECONOMIA AGRARIA	9	Singolo	2
1	1S		MATEMATICA E LABORATORIO	12	Singolo	3
Totale 1S				30		
1	2S		BIOCHIMICA E CHIMICA ORGANICA	9	Singolo	4
1	2S		BIOLOGIA VEGETALE	9	Singolo	5
1	2S		CHIMICA DEL SUOLO	6	Singolo	6
1	2S		LINGUA STRANIERA	6		
Totale 2S				30		
Totale 1 anno				60		



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

Anno	Sem.	Corso integrato	Insegnamento	CFU	Esame	Num.
2	1S		AGRONOMIA GENERALE	6	Singolo	7
2	1S		IDRAULICA AGRARIA	6	Singolo	8
2	1S		MECCANICA AGRARIA E FISICA APPLICATA	9	Singolo	9
2	1S		MICROBIOLOGIA AGRARIA	6	Singolo	10
2	1S		CREDITI LIBERI	6		
Totale 1S				33		
2	2S		COSTRUZIONI, RILEVAMENTO E RAPPRESENTAZIONE DEL TERRITORIO RURALE	9	Singolo	11
2	2S		FONDAMENTI DI ZOOTECNICA	9	Singolo	12
2	2S		COLTIVAZIONI ERBACEE	6	Singolo	13
2	2S		CREDITI LIBERI	6		
Totale 2S				30		
Totale 2 anno				63		



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

Anno	Sem.	Corso integrato	Insegnamento	CFU	Esame	Num.
3	1S		ALIMENTAZIONE E ALLEVAMENTO ANIMALE	6	Singolo	14
3	1S		COLTIVAZIONI ARBOREE	9	Singolo	15
3	1S		ECONOMIA DELL'AZIENDA AGRARIA ED ESTIMO GENERALE	9	Singolo	16
Totale 1S				24		
3	2S		INDUSTRIE AGRARIE	6	Singolo	17
3	2S		ENTOMOLOGIA AGRARIA	6	Singolo	18
3	2S		PATOLOGIA VEGETALE	6	Singolo	19
3	2S		TIROCINIO	9		
3	2S		PROVA FINALE	6		
Totale 2S				33		
Totale 3 anno				57		
Totale CdS				180		



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

Utilizzo di crediti liberi per la prova di lingua

Si consente agli studenti di utilizzare i crediti liberi, previsti dall'offerta formativa del Corso di Laurea, per sostenere un'ulteriore prova di lingua a scelta tra le seguenti:

Lingua	Livello	CFU
Francese	<i>Comprensione scritta al livello B2 di una lingua a scelta</i>	6
Tedesco		
Spagnolo		
Portoghese		

Utilizzo di crediti liberi per il prolungamento del tirocinio

Si consente agli studenti di utilizzare i crediti liberi, previsti dall'offerta formativa del Corso di Laurea, per il *prolungamento del tirocinio* fino ad un massimo di 3 CFU.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

ALLEGATO 2

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	TAF	Curr.	Mutua	CdS Af Mut.	Affid.	Matricola	Cognome	Nome	Ruolo	SSD Doc.	Dipart.
1	1	B000019	CHIMICA GENERALE E INORGANICA CON LABORATORIO	CHIM/03	9	9	72	A	GEN	No								CHIMICA
1	1	B016209	ECONOMIA AGRARIA	AGR/01	9	6	48	B	GEN	No								GESAAF - DISEI
1	1	B016209	ECONOMIA AGRARIA	AGR/01	9	3	24	B	GEN	No		AFFRT	92986	FRATINI	ROBERTO	RU	AGR/01	GESAAF - DISEI
1	1	B000355	MATEMATICA E LABORATORIO	MAT/05	12	12	96	A	GEN	No		TITAN	96032	LONGINETTI	MARCO	PA	MAT/05	DIMAI
1	2	B015783	BIOCHIMICA E CHIMICA ORGANICA	AGR/13	9	6	48	C	GEN	No		TITAN	95551	CALAMAI	LUCA	PA	AGR/13	DISPAA
1	2	B015783	BIOCHIMICA E CHIMICA ORGANICA	AGR/13	9	3	24	C	GEN	No		AFFGR	100015	RENELLA	GIANCARLO	PA	AGR/13	DISPAA
1	2	B016200	BIOLOGIA VEGETALE	BIO/03	9	9	72	A	GEN	No		AFFRT	98590	BRUSCHI	PIERO	RU	BIO/03	DISPAA - BIO
1	2	B016211	CHIMICA DEL SUOLO	AGR/13	6	6	48	B	GEN	No		AFFGR	95551	CALAMAI	LUCA	PA	AGR/13	DISPAA
1	2	B001473	CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE (B2) - COMPRESIONE SCRITTA	NN	6			E	GEN	No								
2	1	B013688	LINGUA TEDESCA A SCELTA (B2)	NN	6			D	GEN	No								



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

			COMPRESIONE SCRITTA														
2	1	B013690	LINGUA SPAGNOLA A SCELTA (B2) COMPRESIONE SCRITTA	NN	6			D	GEN	No							
2	1	B013692	LINGUA PORTOGHESE A SCELTA (B2) COMPRESIONE SCRITTA	NN	6			D	GEN	No							
2	1	B013686	LINGUA FRANCESE A SCELTA (B2) COMPRESIONE SCRITTA	NN	6			D	GEN	No							
2	1	B013733	MECCANICA AGRARIA E FISICA APPLICATA	AGR/09	9	9	72	B	GEN	No	TITAN	79242	BALDI	FABIO	PA	AGR/09	GESAAF
2	1	B016258	IDRAULICA AGRARIA	AGR/08	6	6	48	C	GEN	No	AFFRT	97077	GHINASSI	GRAZIANO	RU	AGR/08	GESAAF
2	1	B006288	AGRONOMIA GENERALE	AGR/02	6	6	48	B	GEN	No	TITAN	97075	ORLANDINI	SIMONE	PO	AGR/02	DISPAA
2	1	B016267	MICROBIOLOGIA AGRARIA	AGR/16	6	6	48	C	GEN	No	TITAN	95639	TREDICI	MARIO	PO	AGR/16	DISPAA - GESAAF
2	2	B002221	FONDAMENTI DI ZOOTECNICA	AGR/17	9	9	72	B	GEN	No	AFFGR	71598	FRANCI	ORESTE	PO	AGR/19	
2	2	B002202	COSTRUZIONI, RILEVAMENTO E RAPPRESENTAZIONE DEL TERRITORIO RURALE	AGR/10	9	9	72	B	GEN	No	TITAN	95658	BARBARI	MATTEO	PO	AGR/10	GESAAF



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

2	2	B002255	COLTIVAZIONI ERBACEE	AGR/02	6	6	48	B	GEN	Si	B020 B002255	TITAN	38607	VECCHIO	VINCENZO	PO	AGR/02	DISPAA
3	1	B002242	ALIMENTAZIONE E ALLEVAMENTO ANIMALE	AGR/18	6	6	48	B	GEN	No		TITAN	90380	ACCIAIOLI	ANNA	PA	AGR/18	DISPAA
3	1	B002210	COLTIVAZIONI ARBOREE	AGR/03	9	6	48	B	GEN	No		TITAN	72908	RINALDELLI	ENRICO	PA	AGR/03	DISPAA
3	1	B002210	COLTIVAZIONI ARBOREE	AGR/03	9	3	24	B	GEN	No		AFFGR	165871	AZZARELLO	ELISA	RD	AGR/03	DISPAA
3	1	B002248	ECONOMIA DELL'AZIENDA AGRARIA ED ESTIMO GENERALE	AGR/01	9	9	72	B	GEN	No		AFFRT	97763	ROCCHI	BENEDETTO	RU	AGR/01	GESAAF - DISEI
3	2	B002204	PATOLOGIA VEGETALE	AGR/12	6	6	48	B	GEN	No		AFFRT	98952	MARCHI	GUIDO	RU	AGR/12	DISPAA
3	2	B002255	COLTIVAZIONI ERBACEE	AGR/02	6	6	48	B	GEN	Si	B020 B002255	TITAN	38607	VECCHIO	VINCENZO	PO	AGR/02	DISPAA
3	2	B002225	ENTOMOLOGIA AGRARIA	AGR/11	6	6	48	B	GEN	No		TITAN	95640	BELCARI	ANTONIO	PO	AGR/11	DISPAA
3	2	B001474	PROVA FINALE	NN	6			E	GEN	No								
3	2	B009531	TIROCINIO A SCELTA - 1 CFU	NN	1			D	GEN	No								
3	2	B009533	TIROCINIO A SCELTA - 2 CFU	NN	2			D	GEN	No								
3	2	B009535	TIROCINIO A SCELTA - 3 CFU	NN	3			D	GEN	No								
3	2	B001476	TIROCINIO PRATICO APPLICATIVO	NN	9			F	GEN	No								



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

ALLEGATO 3

PIANI DI STUDIO 2014/15 - SCIENZE AGRARIE B020

Piani di studio on-line

COGNOME E NOME	MATRICOLA
ALBINI LORENZO	5621813
BADII FRANCESCO	5488693
BARTOLI LEONARDO	5474177
BELLACCINI CARLO	5586669
BERTELLI GIACOMO	5483037
BISTONI CHARLOTTE	5615911
BONATTI LORENZO	5467065
BORGHI ALESSANDRO	5472052
CECCARINI RICCARDO	5298020
CESARI ENRICO MARIA	5139652
CHESNE DAUPHINE' EUGENIO	5306049
COLI MARGHERITA	5616737
CORTIGIANI GIOVANNI	5605435
COZZINI LEONARDO	5473228
DEGLI INNOCENTI MAURIZIO	5311292
ERCOLINI GIUSTI ALICE	5251042
FAGGIOLI ANDREA	5611715
FANCIULLI PIETRO	5666887
FERDINANDI JESSICA	5628394
FOLGHERAITER COSIMO	5312080
FRIUS GABRIELE	5641275
GALLI GIULIA	5601639
GALLO NICOLAS LUCIO	5456874
GARLATTI SILVIA	5584477
GIUNTI LUCIA	5601584
GIUNTINI LORENZO	5549481
GNESINI LORENZO	5447992
GROSSI LUCIA	5435563
GUGLIUCCI WANDA	5444190
HILAJ FILIP	5650418
LO VAGLIO MARTINA	5589300
MAIOLI FRANCESCO	5609736
MARTELLINI TOMMASO	5598321
MARTINI SIMONE	5455664
MASINA AGNESE	5644883
MELANI JACOPO	5116987



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

MESSETTI MARCO	5607033
MESSINA CONCETTA	5673800
MIGLIORINI SIMONE	5634418
NANNETTI MICHELE	5584938
NISTRI VIRGINIA	5632882
ORLANDINI BRUNO	5338507
PACINI GUIDO	5630795
PASQUALETTI MARTA	5630773
PENNI LORENZO	5487249
PETRI GIULIO	5579674
PETRI MIRKO	5595068
REZZESI AGNESE	5482461
ROSSI NICCOLO'	5622239
SANTI GIACOMO	5439775
SELVAGGI GIUSEPPINA	5598404
SERAFINI FRANCESCO	5434442
SPINI TOMMASO	5606817
STADERINI DIEGO	5645259
TRIPODI EMANUELE	5660900
VERDERAME JACOPO GIUSEPPE	5454971
VOLPI JACOPO	5631838
YAMEOGO BERNARD	5594347
ZINI CARLOTTA	5319961

Piani di studio cartacei

Cognome e Nome	Matricola	Anno
Aulisi Tommaso	5156612	3 (II v)
Bandinelli Alessio	5167908	2
Campo Francesco	5319688	3 (II v)
Cerri Cristina	5455997	3
Coleschi Luigi	5253395	3 (II v)
Ferrini Gabriele	5463936	3
Fioretti Lorenzo	5246261	3 (II v)
Joao Diamantino Jaime	5706158	2
Lombardo Facciale Salvatore	5684491	2
Margheri Francesca	5457656	3
Mati Eleonora	5321245	3 (I v)
Medici Leonardo	5453594	3
Novi Jad B.	5295795	3 (II v)
Pagliai Andrea	5305201	2
Paglicci Reattelli Marco	5414630	3
Pasqui Giulia	3835620	3 (III v)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

Pasquini Dalila	5138919	3
Perna Carolina	5490238	3
Tarducci Caterina	5410101	3
Vagheggini Christian	5411111	3
Zucconi Leonardo	5138969	3

Pratiche studenti

1) Il Consiglio di Corso di laurea prende in esame la carriera universitaria dello studente **KAMGA Giscard**, matricola 5880322, proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica (Classe L-8) dell'Università degli studi di Udine e **delibera**, in conformità ai criteri stabiliti nel regolamento didattico del corso di studio che, non avendo crediti riconoscibili lo studente è ammesso al **primo** anno del Corso di laurea in Scienze Agrarie (Classe L-25) per l'anno accademico 2014/15.

2) Il Consiglio di Corso di laurea prende in esame la richiesta dello studente **NIEDDU Mauro**, matricola 4909919, di riconoscimento dell'esame Marketing of agri-environmental and food sostenuto presso la Higher Politechnic School of Orihuela, per *Marketing dei prodotti agroalimentari*, 6 cfu, voto 20/30 previo colloquio integrativo. Vista la documentazione il Consiglio approva inoltre il piano di studi presentato dallo studente con i 12 cfu delle attività a scelta costituiti da: Lingua spagnola B2 comprensione scritta (6 cfu) e Marketing dei prodotti alimentari del Corso di Laurea in Tecnologie alimentari (6 cfu).

3) Il Consiglio di Corso di laurea prende in esame la richiesta dello studente **CORTIGIANI Giovanni**, matricola 5605435, di riconoscimento della prova di conoscenza della lingua inglese livello B2; vista la documentazione il Consiglio approva.

4) Il Consiglio di Corso di laurea prende in esame la richiesta dello studente **Marini Lorenzo**, matr. 5125792, e autorizza la modifica del piano di studi approvato in data 18.01.2012 e la sostituzione delle materie come attività a scelta con: Impianto e gestione delle aree verdi (6 cfu) Tirocinio a scelta (3 cfu) e Igiene dell'apiario ed apicoltura (3 cfu).



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISPAA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLE
PRODUZIONE AGROALIMENTARI
E DELL'AMBIENTE

ALLEGATO 4

Calendario Tesi per l'A.A. 2014-2015 (giugno 2015 - aprile 2016)

Corso di Laurea	Data appello	Apertura	Chiusura	Consolidamento	Validazione
Scienze agrarie (B020) triennale	21 luglio 2015				
Scienze e tecnologie agrarie (0301) triennale	25 settembre 2015				
Scienze e tecnol. Agr. Trop.i e subtr. (0303) triennale	24 novembre 2015				
Scienze agr. per la sicur. alim. e amb. nei tropici (0948) triennale	23 febbraio 2016				
	26 aprile 2016				