

## ALLEGATI

Allegato n.	Oggetto
1 PU 05/2015	Inizio attività di tesi - LO PICCOLO Ermes (ProGeVUP) - RICCIARDI Renato (ProGeVUP) - FATJON Cela (PAGA)
2 PU 06/2015	Ammissione CdLM PAGA PANICUCCI Valentina
3 PU	Ammissione CdLM PAGA PECCHIONI Giovanni
4 PU	Modifica regolamento PAGA
5 PU	Modifica regolamento ProGeVUP



UNIVERSITÀ DI PISA  
Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali

*Consiglio Aggregato dei Corsi di Laurea Magistrale  
Produzioni agroalimentari e gestione degli agroecosistemi  
Progettazione e gestione del verde urbano e del paesaggio*

PROVVEDIMENTO DI URGENZA N. **05/2015** del 30 Gennaio 2015

**Oggetto:** domande studenti

**IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEL CdLM  
PROGETTAZIONE E GESTIONE DEL VERDE URBANO E DEL PAESAGGIO**

Vista l'impossibilità di convocare il Consiglio entro il termine previsto

assume il seguente

**PROVVEDIMENTO DI URGENZA**

Si approva la richiesta di inizio attività di tesi ai seguenti studenti:

COGNOME	NOME	CdS	MATRICOLA
LO PICCOLO	ERMES	PROGEVUP	508936
RICCIARDI	RENATO	PROGEVUP	507736
FATJON	CELA	PAGA	490606

Il Presidente  
*(Prof. ssa Cristina Nali)*



## UNIVERSITÀ DI PISA

### Provvedimento d'urgenza n. 06/2015 del 10–02–2015

Anno Accademico: 2014–2015

Studente: **PANICUCCI VALENTINA** Matricola: 466220

Corso di Laurea Magistrale in PRODUZIONI AGROALIMENTARI E GESTIONE DEGLI  
AGROECOSISTEMI percorso AGRICOLTURA BIOLOGICA E  
MULTIFUNZIONALE

Riferimento domanda: 14211

#### **Valutazione requisiti curriculari**

Lo studente possiede i requisiti curriculari previsti dal regolamento per l'ammissione al corso di laurea magistrale in PRODUZIONI AGROALIMENTARI E GESTIONE DEGLI AGROECOSISTEMI.

#### **Valutazione requisiti preparazione iniziale**

La valutazione della preparazione iniziale dello studente ha avuto esito positivo.

**Lo studente è immatricolato al corso di laurea magistrale in PRODUZIONI AGROALIMENTARI E GESTIONE DEGLI AGROECOSISTEMI**



## UNIVERSITÀ DI PISA

### Provvedimento d'urgenza n. 07/2015 del 10–02–2015

Anno Accademico: 2014–2015

Studente: **PECCHIONI GIOVANNI** Matricola: 483379

Corso di Laurea Magistrale in PRODUZIONI AGROALIMENTARI E GESTIONE DEGLI  
AGROECOSISTEMI percorso PRODUZIONI  
AGROALIMENTARI

Riferimento domanda: 14213

#### **Valutazione requisiti curriculari**

Lo studente possiede i requisiti curriculari previsti dal regolamento per l'ammissione al corso di laurea magistrale in PRODUZIONI AGROALIMENTARI E GESTIONE DEGLI AGROECOSISTEMI.

#### **Valutazione requisiti preparazione iniziale**

La valutazione della preparazione iniziale dello studente ha avuto esito positivo.

**Lo studente è immatricolato al corso di laurea magistrale in PRODUZIONI AGROALIMENTARI E GESTIONE DEGLI AGROECOSISTEMI**

**4 Gruppi a scelta guidata (ambiti disciplinari) + 3 Gruppi a scelta libera**

**Discipline obbligatori comuni (30 CFU)**

	SSD	Car/Aff
Estimo rurale e catastale	AGR/01	Aff
Trasformazione e conservazione dei prodotti alimentari	AGR/15	Aff
Miglioramento genetico delle piante coltivate	AGR/07	Car
Fitoiatria	AGR/12	Car
Apidiologia e apicoltura	AGR/11	Car

**Gruppi a Scelta Guidata**

**Metagruppo a Scelta guidata (Discipline della PRODUZIONE; 18 CFU su un solo gruppo)**

**Gruppo 1a (Percorso PRODUZIONE; 18 CFU)**

Produzioni erbacee	AGR/02	Car
Arboricoltura speciale	AGR/03	Car
Orticoltura e floricoltura	AGR/04	Car
Produzioni Zootecniche	AGR/19	Car
Colture protette	AGR/04	Car

**Gruppo 1b (Percorso BIOLOGICO; 18 CFU)**

Ecosistemi arborei e forestali	AGR/03	Car
Ecologia agraria	AGR/02	Car
Produzioni erbacee biologiche	AGR/02	Car
Produzioni ortofloricole e impatto ambientale	AGR/04	Car
Produzioni zootecniche biologiche	AGR/19	Car

**Gruppo 2 (Discipline della FERTILITA' E CONSERVAZIONE DEL SUOLO; 6 CFU)**

Microbiologia e fertilità biologica del suolo	AGR/16	Car
Uso e riciclo delle biomasse (condiviso con ProGEVUP)	AGR/13	Car

**Gruppo 3 (Discipline ECONOMICO GESTIONALI; 6 CFU)**

Economia e marketing agro-alimentare	AGR/01	Car
Metodi e politiche di sviluppo rurale	AGR/01	Car

**Gruppo 4 (Discipline della INGEGNERIA AGRARIA; 6 CFU)**

Topografia, cartografia e progettazione delle opere a verde (condiviso con ProGEVUP)	AGR/10	Car
Meccanizzazione in agricoltura biologica	AGR/09	Car

**Metagruppo a Scelta dello Studente (18 CFU su un solo Gruppo)**

**Gruppo A**

Diritto alimentare (condiviso con BQA)	IUS/03	
Composizione e analisi dei prodotti alimentari (condiviso con BQA)	AGR/15	
Acquacoltura ecosostenibile (condiviso BQA)	AGR/20	
Fisiologia della produzione e della post-raccolta	BIO/04	
Composti bioattivi e nutraceutica (condiviso con BQA e BVM)	AGR/13	
Alimenti e fisiologia della nutrizione nell'uomo (condiviso con BQA)	AGR/17	
Tecniche vivaistiche (condiviso ProGeVUP)		

**Gruppo B**

Ecologia zootecnica	AGR/19	
Controllo biologico e integrato	AGR/11	
Agronomia ambientale e territoriale (condiviso con ProGEVUP)	AGR/02	
Microbiologia ambientale e biorisanamento (condiviso con BVM)	AGR/16	
Ecotossicologia agraria e tutela dell'ambiente (condiviso con BVM)	AGR/13	
Sistemi agricoli integrati e biologici	AGR/02	
Certificazione fitovirologica e ambientale (ex Virologia vegetale)	AGR/12	
Geobotanica e cartografia della vegetazione	BIO/03	

**Gruppo C (in Inglese)**

Artificial cultivation of food and medicinal plants (condiviso con BQA)	AGR/04	
Non food crops	AGR/02	
Olive growing and viticulture	AGR/03	
Biopesticides (condiviso con BVM)	AGR/12	

**Lavori guidati (3+3 CFU)**

Tecniche irrigue		
Competenze professionali del Dottore Agronomo		

**Tirocinio (9 CFU)**

**Prova finale (16 CFU)**

**Abilità informatiche (2 CFU)**

**Lingua straniera della UE (3 CFU)**

**CdLM ProGeVUP****I anno**

<b>Disciplina</b>	<b>SSD</b>	<b>Attivita'</b>	<b>CFU</b>	<b>Condiviso/ Mutuato</b>	<b>NOTE</b>
Tappeti erbosi	AGR/02	AFFINI	6		
Macchine per la gestione del verde urbano e del paesaggio	AGR/09	CARATT	6		
Analisi, recupero e valorizzazione del giardino storico	AGR/04	AFFINI	6		
Entomologia dell'ambiente urbano	AGR/11	CARATT	6		
Patologia forestale urbana	AGR/12	CARATT	6		
Piante ornamentali e verde urbano	AGR/04	CARATT	6		
Arboricoltura ornamentale	AGR/03	CARATT	6		<b>Codocenza per 30 ore - Dott. Damiano Remorini</b>
Abilità informatiche 2			2		
<b>Geobotanica e cartografia della vegetazione</b>	<b>BIO/03</b>	<b>AFFINI</b>	<b>6</b>		

**II anno**

<b>Disciplina</b>	<b>SSD</b>	<b>Attivita'</b>	<b>CFU</b>	<b>Condiviso/ Mutuato</b>	<b>NOTE</b>
Topografia, cartografia e progettazione delle opere a verde	AGR/10	CARATT	6	Condiviso con LM PAGA	
Stabilità degli alberi e diagnostica per immagini	AGR/12	CARATT	6		
Architettura del paesaggio	ICAR/15	CARATT	6		
Competenze professionali del Dottore Agronomo			3		
<b>Tecniche irrigue per il verde ornamentale</b>			<b>3</b>		
Lingua straniera della UE (livello B2 o B1 altra lingua rispetto alla laurea triennale)			3		
<b>Tirocinio</b>			<b>9</b>		
Prova finale			16		
<b>Total scelta libera</b>			<b>18</b>		

<b>Disciplina</b>	<b>SSD</b>	<b>Attivita'</b>	<b>CFU</b>	<b>Condiviso/ Mutuato</b>	<b>NOTE</b>
Agronomia ambientale e territoriale	AGR/02	SCELTA	6	Condiviso con LM PAGA	
Tecniche vivaistiche	AGR/03	SCELTA	6	Condiviso con LM PAGA	
Estimo rurale e catastale	AGR/01	SCELTA	6	Condiviso con LM PAGA	
Uso e riciclo delle biomasse	AGR/13	SCELTA	6	Condiviso con LM PAGA	