

# Università degli Studi di Perugia - UniPG

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali - DSA3

Dipartimento di Medicina Veterinaria - DipMedVet

## **Consiglio Intercorso (CI) interdipartimentale fra il Corso di Laurea (CdL) in "Produzioni Animali" (PA) e il Corso di Laurea Magistrale (CdLM) in "Scienze Zootecniche" (SZ)**

### **Verbale 01/2018 del 22 febbraio 2018**

Giovedì 22 febbraio 2018 alle ore 11:00 presso l'Aula Magna del DipMedVet, regolarmente convocato, si è riunito il CI fra il CdL in PA e il CdLM in SZ.

Il Presidente del CI, prof. Pauselli, constatato che le seguenti presenze (P), assenze (A) e giustificazioni (G) dei membri del CI

#### ***Professori ordinari di ruolo***

- Coletti Mauro	P	- Panella Francesco	G
- Martino Gaetano	G	- Rueca Fabrizio	P
- Mechelli Luca	P	- Servili Maurizio	A

#### ***Professori associati di ruolo***

- Avellini Luca	P	- Onofri Andrea	G
- Borghi Piero	P	- Pauselli Mariano	P
- Buzzini Pietro	G	- Pieramati Camillo	P
- Castellini Cesare	P	- Pierri Antonio	A
- Ceppitelli Rita	G	- Porceddu Pier Riccardo	A
- Dal Bosco Alessandro	P	- Ranucci David	P
- Diverio Silvana	G	- Sarti Francesca Maria	P
- Mercati Francesca	P	- Sylla Lakamy	P
- Morbidini Luciano	G	- Torquati Biancamaria	A

#### ***Ricercatori universitari***

- Acuti Gabriele	P	- Marchesi Maria Chiara	P
- Barbato Olimpia	A	- Marconi Gianpiero	P
- Branciarì Raffaella	P	- Marconi Ombretta	P
- Brecchia Gabriele	P	- Marmottini Fabio	G
- Casagrande Proietti Patrizia	P	- Miraglia Dino	P
- Chiorri Massimo	G	- Principato Mario Antonello	A
- Di Salvo Alessandra	P	- Rocchi Lucia	P
- Lasagna Emiliano	P		

**Ricercatori a tempo determinato e professori a contratto**

- Castellani Beatrice	G	- Pezzolla Daniela	P
- Luciano Giuseppe	P	- Tedeschini Emma	A

**Rappresentanti degli studenti**

- Cardinali Lorenzo	P	- Pinciaroli Sara	P
- Lo Re Elisa	G	- Pomente Camilla	P
- Meringolo Luca	P	- Sargeni Riccardo	P
- Pecorari Laura.	P		

come da fotocopia allegata, rendono valida la seduta, invita il prof. Pieramati a svolgere la funzione di segretario verbalizzante.

Il Presidente Pauselli procede quindi alla discussione del seguente

**Ordine del Giorno:**

1. Comunicazioni del Presidente
2. Approvazione verbale del CI 04/2017 del 18/12/2017
3. Resoconto degli incontri del 30/01/2018 e 01/02/2018 con il Referente per l'Area di Formazione in "Agraria, Veterinaria e Ingegneria" della Commissione d'Ateneo per l'ottimizzazione del funzionamento dei CdS
4. Programmazione didattica L in PA e LM in SZ A.A. 2018/2019, FASE I
5. Abbinamento studenti-Docenti tutor per la L in PA
6. Approvazione orario delle lezioni L in PA e LM in SZ – II semestre
7. Pratiche studenti
8. Varie ed eventuali

**O.d.G. 1 - Comunicazioni del Presidente**

Il Presidente porge il benvenuto ai nuovi rappresentanti degli studenti e li presenta al Consiglio.

Il Presidente informa della determinazione del contingente riservato agli studenti stranieri: complessivamente 8 posti, di cui 2 riservati al "Marco Polo", 1 alla Costa d'Avorio e 4 a Camerun, Mali, Ghana e Kenia.

Il Presidente informa che è stata effettuata una variazione nel calendario degli esami per l'insegnamento di "Microbiologia generale e applicata", necessaria per correggere un mero errore di trascrizione.

Il Presidente informa di aver partecipato venerdì 16 febbraio u.s., insieme al Responsabile della Qualità del CdL in PA, dott. Miraglia, alla terza riunione del gruppo di coordinamento costituitosi a luglio 2017 fra i Dipartimenti di Medicina Veterinaria cui afferiscono lauree in L38 e LM86. Oltre alla Laurea in "Produzioni Animali" e alla Laurea Magistrale in "Scienze Zootecniche" e in "Tecnologie delle Produzioni Animali", si ritrovano profili quali "tecnico degli allevamenti" e "operatore tecnico-commerciale di filiera" (Torino), "tecnico faunistico" (sempre Torino, è un curriculum del terzo anno rivolto agli aspetti venatori), "tecnico in igiene e sicurezza degli alimenti di origine animale" (Padova), "tecnico veterinario" (Udine e Teramo, con la FNOVI contraria a

figure quali *assistente veterinario* o *ausiliario veterinario* o *infermiere veterinario*). Il Presidente Pauselli ritiene che la discussione sulle classi di laurea debba procedere in sedi più allargate ed insieme alla revisione dei settori scientifico-disciplinari; personalmente si dichiara contrario a figure che, più che in L38, troverebbero la loro naturale collocazione in una classe sanitaria e ricorda che già adesso esistono in L38 dei percorsi ambigui, quale ad esempio quello di Teramo.

Terminata la sua comunicazione, il Prof. Pauselli chiede ai presenti se vogliono aggiungere qualcosa.

Il prof. Mechelli ricorda che la FNOVI è contraria all'uso del termine "veterinario" in classi diverse dalla LM42 e ritiene che, a parte piccoli aggiustamenti rivolti a coprire meglio le richieste del mercato delle professioni, sia il momento di rivedere in maniera organica sia le classi di laurea che i settori scientifico disciplinari, per i quali si paventano invece dei generici accorpamenti.

La dott.ssa Branciarri fa presente che a Bologna c'è un percorso formativo in "*tecniche della prevenzione*", ma in realtà il mercato è coperto dalla laurea in medicina e chirurgia.

Il dott. Lasagna ritiene che la discussione sulle declaratorie non sia di competenza del CI, il quale potrebbe al massimo, se non cambiano le declaratorie, aggiornare alcuni piccoli aspetti del CdS: sull'argomento è invece necessaria un'assemblea. La cosa fondamentale è fornire agli studenti competenze che siano spendibili, non quelle che servono alla sopravvivenza del sistema accademico. Circa la annosa diatriba con la FNOVI circa il termine "zoonomo", respinto dal Consiglio di Stato, il dott. Lasagna ritiene che sia stata persa un'occasione per definire con chiarezza la differenza fra le competenze dei due professionisti.

Il prof. Borghi ritiene che le competenze di tipo sanitario non possano rientrare in una L38.

Il dott. Acuti fa riferimento alla preparazione dei laureati di Teramo che si iscrivono alla LM in SZ, la quale, come già ricordato dal Presidente, non sembra corrispondere al profilo della L38.

Il dott. Miraglia ritiene che debba essere fatta circolare la bozza di quanto discusso alla riunione, affinché si possano raccogliere i pareri.

Il prof. Castellini ritiene che sia importante elaborare anche una nostra proposta da far conoscere alle altre sedi.

Concludendo la discussione, il Presidente informa che farà circolare la bozza della riunione e convocherà un'assemblea sull'argomento.

## **O.d.G. 2 - Approvazione verbale del CI 04/2017 del 18/12/2017**

Il Presidente pone in approvazione il verbale CI 04/2017 del 18/12/2017, regolarmente disponibile in rete, con accesso libero.

Il CI all'unanimità approva il verbale CI 04/2017 del 18/12/2017.

### **O.d.G. 3 – Resoconto degli incontri del 30/01/2018 e 01/02/2018 con il Referente per l’Area di Formazione in “Agraria, Veterinaria e Ingegneria” della Commissione d’Ateneo per l’ottimizzazione del funzionamento dei CdS**

Il Presidente informa degli incontri avuti con il prof. Francesco Porciello, referente della Commissione d’Ateneo per l’ottimizzazione del funzionamento dei CdS afferenti all’Area “Agraria, veterinaria e ingegneria”. Come i presenti ricorderanno dalla discussione a dicembre dei risultati della scheda di monitoraggio annuale, i punti critici erano per il CdL in PA gli abbandoni e la mancata progressione delle carriere; la Commissione d’Ateneo ha preparato alcuni indicatori, per i quali sono previsti punteggi da 0 a 6: il CdL in PA è risultato l’ultimo dell’Area 07, a causa soprattutto dell’IC 01 (percentuale di studenti che acquisiscono almeno 40 CFU al primo anno) e all’IC 14 (percentuale di abbandoni, che in una coorte hanno sfiorato l’80%).

Il CdLM in SZ ha invece mostrato ottime performance, che lo posizionano al vertice della graduatoria interna del DSA3.

Il CI prende atto di quanto riferito dal Presidente.

### **O.d.G. 4 – Programmazione didattica L in PA e LM in SZ A.A. 2018/2019, FASE I**

Il Presidente ricorda che, a seguito delle indicazioni pervenute dalla Ripartizione didattica dell’Ateneo, si è dato avvio alla Programmazione didattica per l’A. A. 2018/2019, in cui saranno attivi i seguenti ordinamenti didattici:

#### **L in PA:**

I, II e III anno ordinamento didattico, ai sensi del DM 270/04 e successive integrazioni;

#### **LM in SZ:**

I e II anno ordinamento didattico, ai sensi del DM 270/04 e successive integrazioni.

Il Presidente ricorda che, per il tramite delle Segreterie Didattiche, si è provveduto ad inviare le richieste di disponibilità a svolgere gli insegnamenti ai Docenti di I e II fascia, agli RTD ed ai RU che siano docenti di riferimento (Fase I).

Il Presidente procede, quindi, ad illustrare le disponibilità ricevute per la L in PA. Durante tale illustrazione, il Presidente invita il Consiglio a verificare la coerenza fra le competenze di ciascun docente e le competenze previste per ogni insegnamento, in modo da valutare la rispondenza ai requisiti necessari per il conseguimento degli obiettivi specifici del CdL e, per quanto possibile a livello di CI, l’equa ripartizione dei carichi didattici fra i docenti: questi due aspetti saranno comunque ulteriormente verificati a livello dei Consigli dei Dipartimenti coinvolti.

Nel CdL in PA: il dott Emanuele Bonamente (RTD del SSD ING-IND/11), previa dichiarazione di congruità in quanto di altro SSD, sostituirà la dott.ssa Castellani nell’insegnamento di “**Elementi di Fisica**”; il prof. Massimo Zerani (PA del SSD VET/02) sostituirà il dott. Brecchia per la disciplina “**Fisiologia degli animali in produzione zootecnica**”; il prof. Massimo Zerani sostituirà altresì la dott.ssa Olimpia Barbato per la disciplina “**Fisiologia dell’adattamento degli animali in**

**produzione zootecnica**”; il prof. Pauselli (PA del SSD AGR/19) sostituirà il dott. Luciano nell’insegnamento di **“Tecniche di allevamento dei poligastri”**.

Il Prof. Pauselli fa inoltre notare che:

-il modulo di **“Matematica”** (5 CFU) sarà tenuto per **mutuazione** dal Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agroalimentari del DSA3;

-il modulo di **“Biochimica”** (BIO/10) è affidato, in funzione dell’esperienza maturata, al Prof. L. Avellini, PA del SSD BIO/12, affine ai sensi del DM 04/10/2000 e successive integrazioni.

Al termine della ricognizione risultano pertanto privi di copertura i seguenti Insegnamenti e/o Moduli: *“Biologia”, “Valutazione, Demografia ed Etnologia zootecnica”, “Nutrizione e alimentazione animale”, “Sicurezza degli alimenti di origine animale”, “Chimica generale e inorganica”, “Operazioni Unitarie”, “Microbiologia generale”, “Parassitologia degli animali da reddito”, “Farmacologia e Tossicologia degli animali da reddito”, “Apicoltura come attività zootecnica”, “La pratica della selezione nella gestione dell’allevamento”, “Tecnoptie degli allevamenti intensivi” e “Entomologia e Acarologia delle produzioni agroalimentari”*.

Il CI **unanime approva** la fase I della programmazione didattica A.A. 2018/2019 della L in PA (**Allegato 1**).

Terminata la programmazione del CdL in PA il Presidente inizia ad illustrare quella relativa al CdLM in SZ.

Nel CdLM in SZ: la dott.ssa Pezzolla sarà sostituita dal prof. Giovanni Gigliotti (PO del SSG AGR/13) nella copertura dell’insegnamento di **“Valorizzazione dei residui zootecnici”**; il prof. Morbidini (PA del SSD AGR/19) sostituirà il prof. Pauselli nella copertura dell’insegnamento di **“Sistemi di allevamento estensivo I”**.

Il prof. Pauselli informa che il prof. Servili ha richiesto la mutuazione da STAGAL della disciplina di **“Sistemi di qualità e certificazione”**: trattandosi di una mutuazione da una Laurea a Laurea Magistrale, sarà necessaria l’approvazione del Consiglio del DSA3; comunque il Presidente fa presente di aver ricevuto dal Prof. Servili delle spiegazioni che hanno fugato i suoi dubbi iniziali.

Circa la mutuazione, il Prof. Ranucci, che assicura la copertura di **“Gestione della qualità e approvvigionamenti”** (l’altro modulo dell’insegnamento di **“Qualità delle produzioni animali”**), ritiene che i due moduli siano sufficientemente indipendenti da evitare conseguenze negative per gli studenti. Eventuali difficoltà potrebbero sorgere nel caso studenti di STAGAL si iscrivano a SZ.

Il prof. Pauselli condivide la preoccupazione del prof. Ranucci, precisando che finora nessuno studente di STAGAL si è mai iscritto a SZ.

Il Presidente invita quindi il Consiglio a verificare la coerenza fra le competenze di ciascun docente e le competenze previste per ogni insegnamento, in modo da valutare la rispondenza ai requisiti necessari per il conseguimento degli obiettivi specifici del CdLM, e, per quanto possibile, a livello di CI, l’equa ripartizione dei carichi didattici fra i docenti: questi due aspetti saranno comunque ulteriormente verificati a livello dei Consigli dei Dipartimenti coinvolti. Al termine dell’esame delle

disponibilità pervenute a seguito delle richieste inoltrate dalle Segreterie Didattiche, per il CdLM in SZ restano da coprire i moduli di “*Dietologia zootecnica e Tecnica mangimistica*” e di “*Patologia nutrizionale e metabolica*”.

Il CI **unanime approva** la fase I della programmazione didattica A.A. 2018/2019 della LM in SZ (**Allegato 2**).

Terminata la verifica delle disponibilità relative alla programmazione 2018/19 del CdL in PA e del CdLM in SZ, il Presidente ricorda che nell’ambito delle stesse deve essere programmata anche l’attività di Tirocinio, la Lingua Inglese e la verifica del rispetto dei requisiti minimi qualitativi e quantitativi; il Prof. Pauselli anticipa inoltre che, come nei precedenti AA.AA., data l’importanza che ai fini della trasparenza e degli audit rivestono le schede didattiche degli insegnamenti, le stesse saranno verificate da lui stesso, dal Prof. Pieramati, dal Dr. Lasagna e dal Dr. Miraglia, al fine di verificare il rispetto delle norme più volte comunicate.

Per la Lingua Inglese nel CdL in PA, il Presidente ritiene opportuno confermare le modalità adottate nei precedenti Anni Accademici, ovvero:

-le matricole devono sottoporsi ad un test idoneativo di livello presso il CLA e raggiungere almeno il livello B1

-qualora non raggiungano tale livello soglia, dovranno seguire presso il CLA delle apposite esercitazioni, il cui orario sarà divulgato non appena concordato con il CLA, finalizzate al raggiungimento del livello B1 e sottoporsi nuovamente al test idoneativo;

-dopo il conseguimento del livello B1 presso il CLA, dovranno sostenere un colloquio orale in Dipartimento, con apposita Commissione proposta dal CI, consistente nella lettura, traduzione e discussione orale in lingua inglese dell’abstract di un articolo scientifico selezionato tra alcune riviste di settore; al termine del colloquio, la Commissione dovrà procedere alla verbalizzazione dei CFU acquisiti e della relativa idoneità.

Il Presidente propone al CI di confermare le modalità del corrente A.A.: il CI unanime approva.

Il prof. Pauselli informa che il prof. Chiorri ha chiesto che i 9 CFU di “**Economia e politica agraria**”(9 CFU, II anno) siano ripartiti in 5 CFU al 1° e 4 CFU al 2° semestre; a giudizio del Presidente, questa suddivisione può contribuire ad una più equa ripartizione del carico fra i semestri. I rappresentanti degli studenti si dichiarano favorevoli alla proposta di nuova ripartizione, purché il carico sia bilanciato anche fra i semestri e alla conclusione del 1° semestre si svolga un esonero sui 5 CFU.

Il CI approva la proposta di suddivisione nei due semestri dell’insegnamento di Economia e Politica agraria della L in PA.

#### **O.d.G. 5 – Abbinamento studenti-Docenti tutor per la L in PA**

Il Presidente informa che è stato predisposto l'abbinamento fra le nuove matricole del CdL in PA e i docenti-tutor.

Il dott. Acuti fa presente che, nonostante la disponibilità offerta, negli ultimi anni non gli è mai capitato di essere contattato da uno studente di cui fosse tutor.

Il prof. Pieramati concorda con quanto fatto presente dal dott. Acuti e ritiene che tale fenomeno sia una conferma del ruolo svolto efficacemente dal tutor d'aula.

I rappresentanti degli studenti confermano l'importanza del ruolo del tutor d'aula e si impegnano a diffondere maggiormente fra i loro colleghi la conoscenza dell'abbinamento fra studenti e docenti tutor.

Concludendo la discussione, il Presidente pone in approvazione l'elenco degli abbinamenti.

Il CI **unanime approva** l'abbinamento fra le nuove matricole del CdL in PA e i docenti-tutor (**Allegato 3**).

### **O.d.G. 6 – Approvazione orario delle lezioni L in PA e LM in SZ – II semestre**

Il Presidente informa che non sono arrivate richieste di modifica all'orario delle lezioni del secondo semestre della L in PA inviato per posta elettronica.

Il prof. Pieramati informa che, d'accordo con il prof. Avellini e i due tutor, sono stati predisposti e inviati alla segreteria didattica i calendari del tutorato di "Biochimica" e di "Principi di biometria e di miglioramento genetico". Il Prof. Pieramati informa inoltre che, d'accordo con il prof. Panella e il prof. Avellini, come negli anni precedenti l'esonero di "Valutazione, demografia e etnografia zootecnica", di "Biochimica" e di "Principi di biometria e di miglioramento genetico" si terranno lo stesso giorno, e precisamente venerdì 6 aprile 2018.

Il Presidente pone in approvazione all'orario delle lezioni del secondo semestre della L in PA.

Il CI **unanime approva** all'orario delle lezioni del secondo semestre della L in PA (**Allegato 4**).

Il Presidente informa che anche per l'orario delle lezioni del secondo semestre della LM in SZ inviato per posta elettronica non sono arrivate richieste di modifica.

Il Presidente pone in approvazione all'orario delle lezioni del secondo semestre della LM in SZ.

Il CI **unanime approva** all'orario delle lezioni del secondo semestre della LM in SZ (**Allegato 5**).

### **O.d.G. 7 – Pratiche studenti**

Il Presidente informa che sono pervenute dagli studenti del **CdL in PA** le seguenti richieste di iscrizione al tirocinio:

**BERNARDINI Luca**, presso Centro Recupero Fauna Selvatica LIPU per il periodo 01/02/2018-28/02/2018 (6 CFU) tutor Dr.ssa Olimpia BARBATO;

**CIARELLI Claudia**, presso Azienda L'Oasi della Valle d'Oro per il periodo 12/02/2018-03/03/2018 (6+3 CFU) tutor Dr. Emiliano LASAGNA;

**FRATTINA Lorenza**, presso Centro Recupero Fauna Selvatica LIPU, per il periodo 01/02/2018-28/02/2018 (6 CFU), tutor Dr.ssa Olimpia BARBATO;

**GAGLIARDI Giuseppe**, presso CONAGIT SpA (Mangimificio Giuntini) per il periodo 19/02/2018-30/04/2018 (6 CFU), tutor Dr. Gabriele ACUTI;

**IZZI Antony**, presso MIGNINI & PETRINI S.p.A., per il periodo 22/01/2018-22/03/2018 (6 CFU), tutor Dr. Gabriele ACUTI;

**LOMBARDO Tiberio**, presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Umbria e Marche per il periodo 08/01/2018-28/02/2018, tutor Dr. Gabriele ACUTI;

**PIAZZAI Margherita**, presso Sezione Sperimentale Avicunicola DSA3, per il periodo 16/02/2018-30/06/2018 (6 CFU), tutor Prof. Cesare CASTELLINI;

**ROSATI Gianluca**, presso Associazione Nazionale Allevatori Bovini Italiani da Carne per il periodo 26/02/2018-26/04/2018 (6 CFU), tutor Dr. Emiliano LASAGNA.

Il CI **unanime approva** le richieste di tirocinio pervenute dagli studenti del CdL in PA Bernardini Luca, Ciarelli Claudia, Frattina Lorenza, Gagliardi Giuseppe, Izzi Antony, Lombardo Tiberio, Piazzai Margherita e Rosati Gianluca.

Il Presidente informa che sono pervenute dagli studenti del **CdLM in SZ** le seguenti richieste di iscrizione al tirocinio:

**BELLEZZA Ilaria Varinia**, presso ASL 1 Perugia, per il periodo 01/03/2018-09/04/2018 (4 CFU), tutor Prof. David RANUCCI;

**NAPOLITANO Cecilia**, presso Az. Trionfi Onorati Giuseppe e C., per il periodo 04/06/2018-30/06/2018 (6 CFU), tutor Prof.ssa Francesca Maria SARTI.

Il CI **unanime approva** le richieste di tirocinio pervenute dagli studenti del CdLM in SZ Bellezza Ilaria Varinia e Napolitano Cecilia.

Il Presidente informa che lo studente **Meringolo Luca**, iscritto al CdL in PA, ha presentato in data 20/02/2018 richiesta di iscrizione al corso di “Estimo rurale” del CdLM in SZ; al riguardo il prof. Martino, titolare del corso, ritiene che con il superamento di “Economia e politica agraria” del CdL in PA uno studente possieda le conoscenze necessarie per seguire il corso della LM.

Il CI **unanime approva** la richiesta dello studente Meringolo Luca del CdL in PA di sostenere extra piano curricolare l’esame di “Estimo Rurale” del CdLM in SZ.

Il Presidente informa che lo studente **PERAI Marco** ha interrotto un periodo di TPA aggiuntivo presso la Società Agricola San Giobbe a r.l. (Arezzo).

Il CI **prende atto**.

Il Presidente informa che la studentessa del CdLM in SZ **Jessica DI TORO**, peraltro già laureata, ha trascorso nell’A.A. 2016/2017 4 mesi presso la Sichuan Agricultural University (Cina), acquisendo 19 CFU e il diritto a 1,5 punti in sede di laurea, come da verbale della Commissione Erasmus del DSA3 n. 11 del 2 febbraio 2018.

Il CI **all’unanimità ratifica**.



**-Passaggi da altro Corso di Laurea**

Il Presidente informa che lo studente **SCARANI Luca**, iscritto nell'Anno Accademico 2000/2001 al Corso di Laurea Vecchio Ordinamento in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, si è trasferito nell'Anno Accademico 2003/2004 al Corso di Laurea in Medicina Veterinaria di questo Ateneo, a cui risulta tutt'ora iscritto per l'Anno Accademico 2016/2017. Lo studente intende proseguire i suoi studi, per l'Anno Accademico 2017/2018, nel Corso di Laurea in **Produzioni Animali (PA)** e chiede la valutazione della carriera pregressa ai sensi dell'Articolo 22 del Regolamento Didattico della nostra Università con il riconoscimento dei CFU acquisiti attraverso le verifiche di quelle discipline affini al CdL in PA.

Il Presidente, dopo attento esame delle richieste, propone di iscrivere lo studente Scarani Luca, per l'Anno Accademico 2017/2018, al **II anno** del Corso di Laurea in PA con il riconoscimento delle attività formative riportate nel seguente prospetto:

INSEGNAMENTI L IN PA	CFU	PROV.ZA CFU	VOTO PROV.ZA	CFU CONV.	DEBITO	VOTO FIN.	NOTE
<b>BIOLOGIA</b>	6	Biologia	28	6	-	<b>28/30</b>	
<b>CHIMICA E BIOCHIMICA</b>						<b>30/30L</b>	
<i>Chimica</i>	6	Bioch gen	30	6	-		
<i>Biochimica</i>	6	Bioch vet	30L	6	-		
<b>LINGUA INGLESE AD ORIENTAM. SCIENT.</b>	3	Coll. ingl	Idoneo	3	-	<b>idoneo</b>	
<b>MATEMATICA E FISICA</b>						<b>26/30</b>	
<i>Matematica</i>	5	Matematica	21	5	-		
<i>Elementi di Fisica</i>	5	Fisica	30	3	<b>2</b>		*
<b>ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO</b>						<b>idoneo</b>	
<i>Corso 81/08</i>	1	Cor. 81/08	Idoneo	1	-		
<i>Settimana verde</i>	1	Set. verde	Idoneo	1	-		
<b>ANATOMIA DEGLI ANIMALI DI INTERESSE ZOOTECNICO</b>	8	Anatomia	30	8	-	<b>30/30</b>	
<b>GENETICA DEGLI ANIMALI DI INTERESSE ZOOTECNICO</b>	9					<b>29/30</b>	
<i>Genetica animale</i>	3	G. mendel.	30	3	-		
<i>Principi di Biometria zootecnica e di miglioramento genetico</i>	6	Statistica Zoot. gen	30 26	6	-		
<b>VALUTAZIONE DEMOGRAFIA ED ETNOL ZOOTECNICA</b>	6						
<b>AGRONOMIA E SISTEMI FORAGGERI</b>							
<i>Agronomia</i>	6						
<i>Sistemi foraggeri</i>	6						
<b>ECONOMIA E POLITICA AGRARIA</b>	9	Economia Gen. agro	30	9	-	<b>30/30</b>	
<b>FISIOLOGIA DEGLI ANIMALI DI INTERESSE ZOOTECNICO</b>	8	Fisio I e II	27 25	8	-	<b>26/30</b>	
<b>MICROBIOLOGIA GENERALE E APPLICATA</b>							
<i>Microbiologia generale</i>	3	Micro gen	27	3	-		
<i>Microbiologia applicata</i>	3				<b>3</b>		*

<b>INDUSTRIE E TECNOLOGIE ALIMENTARI DEI PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE</b>							
<i>Operazioni unitarie</i>	3						
<i>Processi delle tecnologie alimentari</i>	6	Igiene e Tecno.	28	3	<b>3</b>		*
<b>NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE DEGLI ANIMALI DI INTERESSE ZOOTECNICO</b>	9						
<b>PRINCIPI DI PATOLOGIA GENERALE VETERINARIA</b>	6						
<b>IGIENE E DIFESA SANITARIA DEGLI ALLEVAMENTI</b>							
<i>Igiene degli allevamenti e profilassi</i>	4						
<i>Parassitologia degli animali da reddito</i>	4						
<i>Farmacologia e Tossicologia animali da reddito</i>	3						
<b>TECNICHE DI ALLEVAMENTO DEI MONOGASTRICI</b>							
<i>Suini ed equini</i>	6						
<i>Avicunicoli e Acquacoltura</i>	6						
<b>TECNICHE DI ALLEVAMENTO DEI POLIGASTRICI</b>	6						
<b>SICUREZZA DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE</b>	6	Igiene e Tecno.	28	3	<b>3</b>		*
<b>TIROCINIO PRATICO APPLICATIVO</b>	6						
<b>AFFINI E INTEGRATIVE</b>	6						
<b>ATTIVITÀ A SCELTA DELLO STUDENTE</b>	12	Zoot spec Zoot gen Fisio III	28 26 30	6 4 2	-	<b>28/30</b>	
<b>PROVA FINALE</b>	6						
<b>TOTALE</b>	180						

*\*:In tutti i casi in cui lo studente deve sostenere un colloquio integrativo è necessario contattare il Docente.*

Ai sensi di quanto stabilito dal Regolamento didattico, lo studente è esonerato dal sostenere il **TEST OFA.**

Il CI **unanime approva.**

**-Rivalutazione carriera rinunciata**

Il Presidente informa che lo studente **BENETELLO Andrea**, iscritto nell'Anno Accademico 2012/2013 al Corso di Laurea in Produzioni Animali di questo Ateneo, ha presentato rinuncia agli studi nell'Anno Accademico 2016/2017: per l'Anno Accademico 2017/2018, lo studente Benetello chiede nuovamente l'iscrizione al Corso di Laurea in **Produzioni Animali (PA)** e la rivalutazione della carriera pregressa ai sensi dell'Articolo 22 del Regolamento Didattico della nostra Università con il riconoscimento dei CFU acquisiti attraverso le verifiche delle medesime discipline sostenute nel CdL in PA.

Il Presidente, dopo attento esame delle richieste, propone di iscrivere lo studente Benetello Andrea, per l'Anno Accademico 2017/2018, al **III anno** del Corso di Laurea in PA con il riconoscimento delle attività formative riportate nel seguente prospetto:

INSEGNAMENTI L IN PA	CFU	PROV.ZA CFU	VOTO PROV.ZA	CFU CONV.	DEBITO	VOTO FIN.	NOTE
<b>BIOLOGIA</b>	6	Biologia	23	6	-	<b>23/30</b>	
<b>CHIMICA E BIOCHIMICA</b>		Chimica e Bioch.	18	12	-	<b>18/30</b>	
<i>Chimica</i>	6						
<i>Biochimica</i>	6						
<b>LINGUA INGLESE AD ORIENTAM. SCIENT.</b>	3	Lingua ing.	idoneo	3	-	<b>idoneo</b>	
<b>MATEMATICA E FISICA</b>		Matemat. e Fisica	18	10	-	<b>18/30</b>	
<i>Matematica</i>	5						
<i>Elementi di Fisica</i>	5						
<b>ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO</b>		Attività Orientam.	idoneo	2	-	<b>idoneo</b>	
<i>Corso 81/08</i>	1						
<i>Settimana verde</i>	1						
<b>ANATOMIA DEGLI ANIMALI DI INTERESSE ZOOTECNICO</b>	8	Anatomia	18	8	-	<b>18/30</b>	
<b>GENETICA DEGLI ANIMALI DI INTERESSE ZOOTECNICO</b>	9						
<i>Genetica animale</i>	3						
<i>Principi di Biometria zootecnica e di miglioramento genetico</i>	6						
<b>VALUTAZIONE DEMOGRAFIA ED ETNOL ZOOTECNICA</b>	6	Valutaz Demograf	27	6	-	<b>27/30</b>	
<b>AGRONOMIA E SISTEMI FORAGGERI</b>		Agronom Sist for	24	12	-	<b>24/30</b>	
<i>Agronomia</i>	6						
<i>Sistemi foraggeri</i>	6						
<b>ECONOMIA E POLITICA AGRARIA</b>	9	Economia	26	9	-	<b>26/30</b>	
<b>FISIOLOGIA DEGLI ANIMALI DI INTERESSE ZOOTECNICO</b>	8	Fisiologia	24	8	-	<b>24/30</b>	
<b>MICROBIOLOGIA GENERALE E APPLICATA</b>							
<i>Microbiologia generale</i>	3	Igiene	22	3	-		
<i>Microbiologia applicata</i>	3						*

<b>INDUSTRIE E TECNOLOGIE ALIMENTARI DEI PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE</b>							
<i>Operazioni unitarie</i>	3						
<i>Processi delle tecnologie alimentari</i>	6						
<b>NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE DEGLI ANIMALI DI INTERESSE ZOOTECNICO</b>	9						
<b>PRINCIPI DI PATOLOGIA GENERALE VETERINARIA</b>	6	Principi Patologia	25	6	-	<b>25/30</b>	
<b>IGIENE E DIFESA SANITARIA DEGLI ALLEVAMENTI</b>							
<i>Igiene degli allevamenti e profilassi</i>	4	Igiene	22	4	-		
<i>Parassitologia degli animali da reddito</i>	4						*
<i>Farmacologia e Tossicologia animali da reddito</i>	3						*
<b>TECNICHE DI ALLEVAMENTO DEI MONOGASTRICI</b>							
<i>Suini ed equini</i>	6						
<i>Avicunicoli e Acquacoltura</i>	6						
<b>TECNICHE DI ALLEVAMENTO DEI POLIGASTRICI</b>	6						
<b>SICUREZZA DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE</b>	6						
<b>TIROCINIO PRATICO APPLICATIVO</b>	6						
<b>AFFINI E INTEGRATIVE</b>	6						
<b>ATTIVITÀ A SCELTA DELLO STUDENTE</b>	12	Apicoltura Tecnopatie	Idoneo Idoneo	3 3	<b>6</b>		
<b>PROVA FINALE</b>	6						
<b>TOTALE</b>	180						

*\*:In tutti i casi in cui lo studente deve sostenere un colloquio integrativo è necessario contattare il Docente.*

Ai sensi di quanto stabilito dal Regolamento didattico, lo studente è esonerato dal sostenere il TEST OFA.

Il CI **unanime approva**.

### **O.d.G. 8 - Varie ed eventuali**

Il Prof. Ranucci ricorda l'esperienza del Master in Food Safety, che quest'anno non ha riproposto e che auspica possa essere rimodulato, con la collaborazione di quanti vorranno aiutarlo, in modo da fungere anche da ponte per portare degli studenti stranieri ad iscriversi al CdLM in SZ.

Il Presidente ringrazia a nome del CI il prof. Ranucci per la proposta ed auspica che questa funzione di ponte del Master verso il CdL in SZ si possa concretizzare.

Il Prof. Castellini sottolinea l'importanza del reclutamento di studenti stranieri e si rende disponibile a collaborare con il prof. Ranucci.

Il Presidente chiede ad un rappresentante degli studenti di collaborare con il prof. Ranucci, il prof. Castellini e lui stesso alla revisione del Master in Food Safety, e riceve la disponibilità del sig. Luca Meringolo.


Non avendo altri argomenti da trattare, la seduta è tolta alle ore 12:30.

Il Segretario Verbalizzante  
*Prof. Camillo Pieramati*

---

Il Presidente del CI  
*Prof. Mariano Pauselli*

---

	<b>Disponibilità dei Docenti di 1° e 2° fascia, RU docenti di riferimento e RTDa a coprire le attività formative A.A. 2018-2019 Corso di Laurea interdisciplinare in Produzioni Animali</b>	

Data: 25/01/18 - Corso attivato in regime 160, adeguato DM 17/2010

**I ANNO**

Programmazione A.A. 2018-2019						Programmazione A.A. 2017/2018			Disponibilità A.A. 2018/2019 docenti 1°, 2° fascia, RU docenti di riferimento e RTDa		
Insegnamenti	Moduli	CFU	SSD	Anno	Sem.	Insegnamento tenuto da Docenti 1° e 2° fascia	Insegnamento tenuto da Ricercatori	Insegnamento tenuto per mutuaione o comune	Cognome, Nome	SSD	Indicare se l'insegnamento è tenuto per mutuaione o comune
Biologia		6	BIO/03	1	1		TEDESCHINI Emma				
Chimica e Biochimica	Chimica	6	CHIM/03	1	1		MARMOTTINI Fabio				
Matematica e Fisica	Matematica	5	MAT/05	1	1	CEPPITELLI Rita		STAGAL	CEPPITELLI Rita	MAT/05	STAGAL
	Elementi di Fisica	5	FIS/07	1	1		CASTELLANI Beatrice		BONAMANTE Emanuele	ING-IND/11	congruità
Anatomia degli Animali di Interesse Zootecnico		8	VET/01	1	2	MERCATI Francesca			MERCATI Francesca	VET/01	
Chimica e Biochimica	Biochimica	6	BIO/10	1	2	AVELLINI Luca			AVELLINI Luca	BIO/12	Affine
Genetica degli Animali di Interesse Zootecnico	Genetica Animale	3	AGR/17	1	2		LASAGNA Emiliano		LASAGNA Emiliano	AGR/17	
	Principi di biometria zootecnica e di miglioramento genetico	6	AGR/17	1	2	PIERAMATI Camillo			PIERAMATI Camillo	AGR/17	
Valutazione Demografia ed Etologia Zootecnica		6	AGR/17	1	2	PANELLA Francesco					

**II ANNO**

Agronomia e Sistemi Foraggeri	Agronomia	6	AGR/02	2	1	ONOFRI Andrea			ONOFRI Andrea	AGR/02	
Economia e Politica Agraria		9	AGR/01	2	1		CHIORRI Massimo		CHIORRI Massimo	AGR/01	
Fisiologia degli Animali di Interesse Zootecnico		8	VET/02	2	1		BRECCHIA Gabriele		ZERANI Massimo	VET/02	
Microbiologia generale ed applicata	Microbiologia Generale	3	VET/05	2	1		CASAGRANDE PROIETTI Patrizia				
	Microbiologia Applicata	3	AGR/16	2	1	BUZZINI Pietro			BUZZINI Pietro	AGR/16	

Industrie e Tecnologie Alimentari dei Prodotti di Origine Animale	Operazioni Unitarie	3	AGR/15	2	1		MARCONI Ombretta				
Agronomia e Sistemi Foraggeri	Sistemi Foraggeri	6	AGR/02	2	2		ONOFRI Andrea		ONOFRI Andrea	AGR/02	
Industrie e Tecnologie Alimentari dei Prodotti di Origine Animale	Processi delle Tecnologie Alimentari	6	VET/04	2	2		BRANCIARI Raffaella		BRANCIARI Raffaella	VET/04	
Nutrizione e Alimentazione degli Animali di Interesse Zootecnico		9	AGR/18	2	2		ACUTI Gabriele				
Principi di Patologia Generale Veterinaria		6	VET/03	2	2		MECHELLI Luca		MECHELLI Luca	VET/03	

III ANNO

Igiene e difesa sanitaria degli allevamenti	Parassitologia degli animali da reddito	4	VET/06	3	1		PRINCIPATO Mario Antonello				
	Farmacologia e Tossicologia degli animali da reddito	3	VET/07	3	1		DI SALVO Alessandra				
Tecniche di allevamento dei monogastrici	Suini ed equini	6	AGR/19	3	1		MORBIDINI Luciano		MORBIDINI Luciano	AGR/19	
	Avicunicoli e Acquacoltura	6	AGR/20	3	1		CASTELLINI Cesare		CASTELLINI Cesare	AGR/20	
Igiene e difesa sanitaria degli allevamenti	Igiene degli Allevamenti e Profilassi	4	VET/05	3	2		COLETTI Mauro		COLETTI Mauro	VET/05	
Sicurezza degli alimenti di origine animale		6	VET/04	3	2		MIRAGLIA Dino				
Tecniche di allevamento dei poligastrici		6	AGR/19	3	2		LUCIANO Giuseppe		PAUSELLI Mariano	AGR/19	







## **Corso di Laurea Interdipartimentale in Produzioni Animali**

### **Abbinamenti Tutor individuali - Studenti**

A.A. 2017/18

I tutor individuali sono professori o ricercatori dei Dipartimenti di Medicina Veterinaria e di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali ognuno dei quali è affiancato ad ogni studente che si iscrive al primo anno della Laurea in Produzioni Animali e che lo segue fino al termine del percorso di studi. Lo studente può rivolgersi al tutor individuale in caso di dubbi sul metodo di studio, per avere consigli riguardo alle attività a scelta da seguire per raggiungere alcune competenze o alla scelta della tesi di laurea, per ottenere suggerimenti su quale sia la Laurea Magistrale più adatta alle proprie aspirazioni professionali. Inoltre, il tutor personale può fornire indicazioni riguardo a questioni di carattere logistico-organizzativo o fornire chiarimenti riguardo alle possibilità di studio all'estero o di lavoro.

<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>	<b>DOCENTE TUTOR</b>
<b>PRIMO ANNO</b>		
AGOSTINELLI	FRANCESCA	<b>ACUTI G.</b>
ALONZI	LUCIA	<b>AVELLINI L.</b>
ANGELI MARTINELLI	LORENZO	<b>BARBATO O.</b>
ANGELUZZI	VERONICA	<b>BORGHI P.</b>
ANTONINI	ALEKSEJ	<b>BRANCIARI R.</b>
AREMESCU	RENATA	<b>BRECCHIA G.</b>
BARBERINI	FRANCESCA	<b>BUZZINI P.</b>
BARBINO	SERENA	<b>CASAGRANDE PROIETTI P.</b>
BELTRANO	FRANCESCA ALICE	<b>CASTELLANI B.</b>
BERTI	AGNESE	<b>CASTELLINI C.</b>
BERTOLDI	LEONARDO	<b>CEPPITELLI R.</b>
BOLLECCHINO	GIORGIO	<b>CHIORRI M.</b>
BOLLETTA	MARTA	<b>COLETTI M.</b>
BORRELLI	ALESSIA	<b>DAL BOSCO A.</b>
BRAGALONE	ALESSIO	<b>DI SALVO A.</b>
BULFONE	GIULIA	<b>LASAGNA E.</b>
BULGARELLO	CHIARA	<b>LUCIANO G.</b>
CALFA	ELISA	<b>MARCONI O.</b>
CANNATA	MICAELA	<b>MARMOTTINI F.</b>
CAPEZZALI	TOMMASO	<b>MERCATI F.</b>
CARINOLA	RUBEN	<b>MIRAGLIA D.</b>
CARONNA	ODILIA PIARITA	<b>MORBIDINI L.</b>
CASSICCI	CONSUELO	<b>ONOFRI A.</b>
CECCHINI	CHIARA	<b>PANELLA F.</b>
CERASUOLO	RAFFAELE	<b>PIERAMATI C.</b>
CESAURI	MATTIA	<b>PORCEDDU P.R.</b>
CHERUBINI	MARIA CHIARA	<b>PRINCIPATO M. A.</b>

CIANCHI	GIULIA	<b>RUECA F.</b>
CIRACÌ	GIUSEPPE EDUARDO	<b>TEDESCHINI E.</b>
COLLARINI	SOFIA	<b>ACUTI G.</b>
COZZOLINI	SARA	<b>AVELLINI L.</b>
DE SANCTIS	VERONICA	<b>BARBATO O.</b>
DI NUNZIO	NORI KARINA ALESSANDRA	<b>BORGHİ P.</b>
DIEGOLI	ILARIA	<b>BRANCIARI R.</b>
DRAGONE	LORIS	<b>BRECCHIA G.</b>
FABI	ROSSELLA	<b>BUZZINI P.</b>
FANTONI	SARA	<b>CASAGRANDE PROIETTI P.</b>
FARAONI	GIORDANA	<b>CASTELLANI B.</b>
FLORES NAVARRO	GLORIA STEFANNY	<b>CASTELLINI C.</b>
FORCONI	AURORA	<b>CEPPITELLI R.</b>
FRANCESCONE	ANDREA	<b>CHIORRI M.</b>
FRATTO	FORTUNATO	<b>COLETTI M.</b>
GATTI	ANITA ELOISE	<b>DAL BOSCO A.</b>
GOBBI	ALICE	<b>DI SALVO A.</b>
GOLINO	MARIANGELA	<b>LASAGNA E.</b>
GRAZIANI	SILVIA	<b>LUCIANO G.</b>
GUERRINI	GIULIA	<b>MARCONI O.</b>
IBBA	MELANIA	<b>MARMOTTINI F.</b>
LARINI	MARTINA	<b>MERCATI F.</b>
LIBRARO	MARICA	<b>MIRAGLIA D.</b>
LIVI	IRENE	<b>MORBIDINI L.</b>
LOBOSCO	NICODEMO MARIA	<b>ONOFRI A.</b>
LONGO ZAPATA	IVAN JOHONNI	<b>PANELLA F.</b>
MANNAIOLI	ELOISA	<b>PIERAMATI C.</b>
MARIOTTI	SARA	<b>PORCEDDU P.R.</b>

MARONGIU	LAVINIA	<b>PRINCIPATO M. A.</b>
MENERELLA	MARA	<b>RUECA F.</b>
MERCANTI	SILVIA	<b>TEDESCHINI E.</b>
MIHALAS	MARIA IONELA	<b>ACUTI G.</b>
MINICUCCI	CHEYENNE	<b>AVELLINI L.</b>
NISTRI	GIULIA	<b>BARBATO O.</b>
ORMELLINI	GIORGIO	<b>BORGHI P.</b>
PASCARELLI	SONIA	<b>BRANCIARI R.</b>
PENA CASTILLA	CLAUDIA MILAGROS	<b>BRECCHIA G.</b>
PEPE	FEDERICO	<b>BUZZINI P.</b>
PESCARI	LEONARDO	<b>CASAGRANDE PROIETTI P.</b>
PIERINI	FEDERICO	<b>CASTELLANI B.</b>
PIPERNI	ANTONIO	<b>CASTELLINI C.</b>
PIRGHER	FRANCESCA	<b>CEPPITELLI R.</b>
PUTZULU	BEATRICE	<b>CHIORRI M.</b>
RABISSI	AMANDA	<b>COLETTI M.</b>
RANCANI	LAURA	<b>DAL BOSCO A.</b>
RANUCCI	RACHELE	<b>DI SALVO A.</b>
RAVORO	GEORGES ALEXANDRE	<b>LASAGNA E.</b>
RICCI	MANUEL	<b>LUCIANO G.</b>
SABBATUCCI	LUCA	<b>MARCONI O.</b>
SALOMONE	GRETA	<b>MARMOTTINI F.</b>
SANTI	CAMILLA	<b>MERCATI F.</b>
SCHIAPPI	LAURA	<b>MIRAGLIA D.</b>
SCHIAVONI	BENEDETTA	<b>MORBIDINI L.</b>
SERNI	BENEDETTA	<b>ONOFRI A.</b>
SETTIMI	FRANCESCA	<b>PANELLA F.</b>
TARDELLA	ANDREA	<b>PIERAMATI C.</b>

TARQUINI	DILETTA	<b>PORCEDDU P.R.</b>
TASSI	SIMONE	<b>PRINCIPATO M. A.</b>
TATICCHI	TANIA	<b>RUECA F.</b>
TOMASSETTI	SOFIA	<b>TEDESCHINI E.</b>
TORREGIANI	ELEONORA	<b>ACUTI G.</b>
TRABALZA	ALESSANDRO	<b>AVELLINI L.</b>
TUIA	GRAZIA	<b>BARBATO O.</b>
VANNINI	ELENA	<b>BORGHINI P.</b>
ZAVAGLI	ELENA	<b>BRANCIARI R.</b>

I contatti dei Docenti Tutor sono disponibili su (ricerca per cognome):

[www.unipg.it/il-portale/rubrica?task=rubrica.display](http://www.unipg.it/il-portale/rubrica?task=rubrica.display)

**UNIVERSITA' degli Studi di PERUGIA**

**CdL INTERDIPARTIMENTALE (SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI & MEDICINA VETERINARIA) IN  
PRODUZIONI ANIMALI**

**ANNO ACCADEMICO 2017-2018**

**Anno 1° - II Semestre**

INIZIO CORSO: **26/02/2018**      SOSPENSIONE: **29/03-03/04/18** PAUSA DIDATTICA: **04-06/04/2018**

RIPRESA : **09/04/2018**

FINE CORSO : **31/05/2018**

**ORARIO DELLE LEZIONI  
SECONDO SEMESTRE**

Corso/Insegnamento	Modulo	CFU	Docente	Aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Anatomia degli animali di interesse zootecnico		8	Mercati F.	III	9,30-11,30	10,30-13,30	14,30-17,30		
Chimica e Biochimica	Biochimica	6	Avellini L.	III	11,30-13,30		08,30-10,30		8,30-10,30
Genetica degli animali di interesse zootecnico	Genetica animale	3	Lasagna E.	III	14,30-16,30			11,30-13,30	
	Principi di Biometria zootec. e Miglioramento gen.	6	Pieramati C.	III			10,30-13,30		11,30-13,30
Valutazione, Demografia ed Etnologia Zoot.		6	Panella F.	III		8,30-10,30		8,30-11,30	10,30-11,30

**Aule**

Aula III: Polo didattico – Dipartimento di Medicina Veterinaria – Via Salvemini

**I Tutorati di “Biochimica” e di “Principi di Biometria zootecnica e di Miglioramento genetico” si svolgeranno di pomeriggio, in orario che sarà comunicato in seguito dai Docenti.**

**Gli studenti che NON hanno conseguito il livello B1 nell’esame finale dovranno proseguire la frequenza del corso di lingua presso il CLA. Il corso si svolgerà nei giorni di martedì e giovedì (orario 14,00-20,00, con divisione in gruppi).**

A cura della Segreteria didattica [segr-didattica.veterinaria@unipg.it](mailto:segr-didattica.veterinaria@unipg.it) (tel. 075-585-7607)

**UNIVERSITA' degli Studi di PERUGIA**

**CdL INTERDIPARTIMENTALE (SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI & MEDICINA VETERINARIA) IN PRODUZIONI ANIMALI**

**ANNO ACCADEMICO 2017-2018**

**Anno 2° - IV Semestre**

INIZIO CORSO : 26/02/2018  
 SOSPENSIONE : 29/03-03/04/18  
 PAUSA DIDATTICA : 04-06/04/2018  
 RIPRESA : 09/04/2018  
 FINE CORSO : 31/05/2018

**ORARIO DELLE LEZIONI  
SECONDO SEMESTRE**

<b>Corso/Insegnamento</b>	<b>Modulo</b>	<b>CFU</b>	<b>Docente</b>	<b>Aula</b>	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>
<b>Agronomia e sistemi foraggeri</b>	Sistemi foraggeri	6	<b>Onofri A.</b>	<b>Agr./IX</b>	<b>15,00-17,00 (Agr.)</b>			<b>8,30-10,30 (IX)</b>	<b>8,30-10,30 (IX)</b>
<b>Industrie e tecnologie alimentari dei prodotti di origine animale</b>	Processi delle tecnologie alimentari	6	<b>Branciarì R.</b>	<b>IX</b>		<b>8,30-11,30</b>	<b>8,30-11,30</b>		
<b>Nutrizione e alimentazione degli animali di interesse zootecnico</b>		9	<b>Acuti G.</b>	<b>IX</b>	<b>10,30-13,30</b>	<b>14,30-16,30</b>	<b>11,30-13,30</b>	<b>14,30-16,30</b>	
<b>Principi di Patologia generale veterinaria</b>		6	<b>Mechelli L.</b>	<b>IX</b>		<b>11,30-13,30</b>		<b>10,30-12,30</b>	<b>10,30-12,30</b>

**Aule**

Aula IX: Polo didattico – Dipartimento di Medicina Veterinaria – Via Salvemini

Aula Agronomia (Agr.): Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, Borgo XX Giugno, 74

A cura della Segreteria didattica [segr-didattica.veterinaria@unipg.it](mailto:segr-didattica.veterinaria@unipg.it) (tel. 075-585-7607)

**UNIVERSITA' degli Studi di PERUGIA**

**CdL INTERDIPARTIMENTALE (SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI & MEDICINA VETERINARIA) IN PRODUZIONI ANIMALI**

**ANNO ACCADEMICO 2017-2018**

**Anno 3° - VI Semestre**

**INIZIO CORSO: 26/02/2018**

**SOSPENSIONE: 29/03-03/04/18 PAUSA DIDATTICA: 04-06/04/2018**

**RIPRESA : 09/04/2018**

**FINE CORSO : 31/05/2018**

**ORARIO DELLE LEZIONI  
SECONDO SEMESTRE**

<b>Corso/Insegnamento</b>	<b>Modulo</b>	<b>CFU</b>	<b>Docente</b>	<b>Aula</b>	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>
<b>Igiene e difesa sanitaria degli allevamenti</b>	Igiene degli allevamenti e profilassi	4	<b>Coletti M.</b>	<b>I</b>			<b>08,30-10,30</b>	<b>08,30-10,30</b>	
<b>Sicurezza degli alimenti di origine animale</b>		6	<b>Miraglia D.</b>	<b>I</b>	<b>10,30-13,30</b>		<b>10,30-13,30</b>		
<b>Tecniche di allevamento dei poligastrici</b>		6	<b>Luciano G.</b>	<b>M/H/E</b>		<b>8,30-10,30 (M)</b>		<b>10,30-12,30 (E)</b>	<b>11,30-13,30 (H)</b>
<b>Costruzioni Macchine e Impianti per la zootecnia *</b>	Sistemi edilizi per le produzioni animali	3	<b>Borghi P.</b>	<b>M</b>		<b>10,30-13,30</b>			
	Macchine e Impianti	3	<b>Porceddu P. R.</b>	<b>H</b>					<b>8,30-11,30</b>
<b>Apicoltura *</b>	Modulo di Apidologia e Bachicoltura	3	<b>Romani R.</b>	<b>Ento I</b>			<b>14,30-17,30</b>		
	Modulo di Apicoltura come attività zootecnica	3	<b>Gardi T.</b>	<b>M</b>		<b>14,30-17,30</b>			
<b>Complementi di Produzioni animali III – Modulo di Fondamenti di gestione della fauna *</b>		3	<b>Dal Bosco A.</b>	<b>H</b>	<b>14,30-17,30</b>				

**\* Corsi liberi, gruppo affini e integrative - Attività a scelta dello studente**

**Aule**

Aula I: Polo didattico – Dipartimento di Medicina Veterinaria – Via Salvemini

Aule Entomologia I, E, H ed M : Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, Borgo XX Giugno, 74

A cura della Segreteria didattica [segr-didattica.veterinaria@unipg.it](mailto:segr-didattica.veterinaria@unipg.it) (tel. 075-585-7607)





## Scienze zootecniche (LM interdip.) - 1° anno

Ora	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8.30 - 9.30				Miglioramento genetico Aula B (Informatica) Marconi - Sarti	
9.30 - 10.30	Sistemi di allevamento estensivo I Aula H Pauselli	Sistemi di allevamento estensivo I Aula H Pauselli	Benessere Animale Aula H Diverio	Miglioramento genetico Aula B (Informatica) Marconi - Sarti	Miglioramento genetico Aula B (Informatica) Marconi - Sarti
10.30 - 11.30	Sistemi di allevamento estensivo I Aula H Pauselli	Sistemi di allevamento estensivo I Aula H Pauselli	Benessere Animale Aula H Diverio	Miglioramento genetico Aula B (Informatica) Marconi - Sarti	Miglioramento genetico Aula B (Informatica) Marconi - Sarti
11.30 - 12.30	Gestione ecocompatibile del sistema zootecnico - mod. economia Aula H Rocchi	Benessere Animale Aula 12 Diverio	Miglioramento genetico Aula B (Informatica) Marconi - Sarti	Gestione ecocompatibile del sistema zootecnico - mod. economia Aula Saccomandi Rocchi	Gestione ecocompatibile del sistema zootecnico - mod. economia Aula Saccomandi Rocchi
12.30 - 13.30	Gestione ecocompatibile del sistema zootecnico - mod. economia Aula H Rocchi	Benessere Animale Aula 12 Diverio	Miglioramento genetico Aula B (Informatica) Marconi - Sarti	Gestione ecocompatibile del sistema zootecnico - mod. economia Aula Saccomandi Rocchi	Gestione ecocompatibile del sistema zootecnico - mod. economia Aula Saccomandi Rocchi
14.30 - 15.30		Benessere Animale Aula A Diverio	Sistemi di allevamento estensivo I Aula H Pauselli	Miglioramento genetico Aula B (Informatica) Marconi - Sarti	
15.30 - 16.30		Benessere Animale Aula A Diverio	Sistemi di allevamento estensivo I Aula H Pauselli	Miglioramento genetico Aula B (Informatica) Marconi - Sarti	
16.30 - 17.30					
17.30 - 18.30					
18.30 - 19.30					

Note:

ORARIO DEFINITIVO (Last Update 19-02-2017 ore 09.00)

ATTENZIONE: sono ancora possibili piccole variazioni per esigenze di servizio. Assicurarsi pertanto di avere sempre la versione piú aggiornata.



## Scienze zootecniche (LM interdip.) - 2° anno

Ora	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8.30 - 9.30		Estimo rurale Aula Giorgi Martino	Estimo rurale Aula Giorgi Martino		
9.30 - 10.30		Estimo rurale Aula Giorgi Martino	Estimo rurale Aula Giorgi Martino		
10.30 - 11.30	Estimo rurale Aula Giorgi Martino	Qual. Prod. Anim. - mod. gestione della qualità Aula C Ranucci	Qual. Prod. Anim. - mod. gestione della qualità Aula C Ranucci		
11.30 - 12.30	Estimo rurale Aula Giorgi Martino	Qual. Prod. Anim. - mod. gestione della qualità Aula C Ranucci	Qual. Prod. Anim. - mod. gestione della qualità Aula C Ranucci		
12.30 - 13.30		Qual. Prod. Anim. - mod. gestione della qualità Aula C Ranucci	Qual. Prod. Anim. - mod. gestione della qualità Aula C Ranucci		
14.30 - 15.30	Orientamento esercizio professione Aula Giorgi Pierri				
15.30 - 16.30	Orientamento esercizio professione Aula Giorgi Pierri				
16.30 - 17.30	Orientamento esercizio professione Aula Giorgi Pierri				
17.30 - 18.30					
18.30 - 19.30					

Note:

ORARIO DEFINITIVO (Last Update 19-02-2017 ore 09.00)

ATTENZIONE: sono ancora possibili piccole variazioni per esigenze di servizio. Assicurarsi pertanto di avere sempre la versione più aggiornata.

