

# PERCHÉ SCEGLIERE PRODUZIONI ANIMALI



**CONOSCERE**

**LA GENETICA**

**LA FISIOLOGIA E L'ALIMENTAZIONE**

**DEGLI ANIMALI DI INTERESSE**

**ZOOTECNICO**



**ACQUISIRE COMPETENZE SU**

**TECNICHE DI ALLEVAMENTO**

**BENESSERE ANIMALE**



**STUDIARE L'IGIENE E LA QUALITÀ DELLE PRODUZIONI**



**PER INFO**  
**GIULIANA.PARISI@UNIFI.IT**  
**ANNA.LENZI@UNIFI.IT**



# CURRICULUM PRODUZIONI ANIMALI

## REFERENTE: PROF.SSA GIULIANA PARISI

Num.	Semestre	Corso integrato	Insegnamento	CFU
<b>1° anno</b>				
1	1		Zootecnica speciale (Prof. Gustavo Campodoni)	6
2	1		Estimo rurale e elementi di contabilità analitica (Prof. Silvio Menghini)	9
3	1	Statistica e genetica vegetale	Statistica (Prof. Federico Maria Stefanini)	6
	1		Genetica vegetale e miglioramento genetico (Prof. Stefano Benedettelli)	6
4	2		Idronomia e ingegneria naturalistica (Prof. Federico Preti)	6
5	2		Monitoraggio e gestione dell'agroecosistema (Prof. Marco Bindi, Prof. Gaio Cesare Pacini)	9
6	2		Orticoltura e colture protette (Dott.ssa Anna Lenzi)	6
7	2		Sostenibilità delle produzioni zootecniche (prof. Arianna Buccioni)	6
	2		Crediti liberi	6
<b>2° anno</b>				
	1		Crediti liberi	6
	1		Lingua inglese (B2) – comprensione orale	6
8	1		Igiene, profilassi e benessere animale	6
9	1		Salvaguardia e miglioramento del germoplasma animale	6
10	1		Acquacoltura	6
11	2		Qualità delle produzioni animali	6
	2		Tesi laurea magistrale	24

Sfondo grigio: discipline comuni ai *curricula*  
 Sfondo bianco: discipline specifiche del *curriculum*  
 In nero: discipline del 1° semestre  
 In blu: discipline del 2° semestre