



Viale dell'Università 16  
35020 Legnaro (Padova) - Italy  
tel +39 049 8272664  
fax +39 049 8272784  
direzione.dafnae@unipd.it  
dipartimento.dafnae@pec.unipd.it  
CF 80006480281  
P.IVA 00742430283

**APPELLO DEL 22 GIUGNO 2017  
AULA MAGNA EDIFICIO PENTAGONO - AGRIPOLIS**

**ORE 9.00**

**LAUREA IN SCIENZE E CULTURA DELLA GASTRONOMIA E DELLA RISTORAZIONE (D.M. 270/04)  
Classe L-26 "Scienze e tecnologie alimentari"**

<b>Laureanda/o</b>	<b>Docente di Riferimento</b>	<b>Correlatore</b>
FONDRIEST IRENE	GIACCONE VALERIO	
PIAZZA IRENE	GASPARINI DANILLO	
SCATIGNA ARIANNA	ZAGO MICHELA	

**ORE 9.10**

**LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (D.M. 270/04)  
Classe L-26 "Scienze e tecnologie alimentari"**

<b>Laureanda/o</b>	<b>Docente di Riferimento</b>	<b>Correlatore</b>
AGOSTINI LUCA	FORMAGGIO FERNANDO	
BRAZZO MARZIA	VINCENZI SIMONE	
CENZATO DANIEL	SANTI SAVERIO	
FERRARO DIEGO	CATELLANI PAOLO	
LIBERALE SABRINA	FORMAGGIO FERNANDO	
MEGGIOLARO MANUEL	PASINI GABRIELLA	
PELLEGRINO LAURA	FORMAGGIO FERNANDO	
RONGONI ALESSANDRO	MORI NICOLA	
SALVÒ NICOLA	VINCENZI SIMONE	

**ORE 9.30**

**LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI (D.M. 270/04)**

Classe L. 38 *“Scienze e tecnologie zootecniche e delle produzioni animali”*

Laureanda/o	Docente di Riferimento	Correlatore
BIANCUCCI FLAVIO	BAILONI LUCIA	
VISENTIN GIORGIA	CASSANDRO MARTINO	
ZOMER SILVIA	CECCHINATO ALESSIO	

ORE 9.40

**LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (D.M. 270/04)**

Classe L-25 *“Scienze e tecnologie agrarie e forestali”*

Laureanda/o	Docente di Riferimento	Correlatore
BETTETO RICCARDO	MARINELLO FRANCESCO	PEZZUOLO ANDREA, SARTORI LUIGI
CARRARO SAMANTHA	BARCACCIA GIANNI	
DE STEFANI CARLO	MARINELLO FRANCESCO	PEZZUOLO ANDREA, SARTORI LUIGI
JIANG ZHENLONG	GALLETTO LUIGI	
PAGANI MILENA MEBRAT	GALLETTO LUIGI	
RECUPERO STEFANO	SAMBO PAOLO	
TRIVELLA ANDREA	BATTISTI ANDREA	COLOMBARI FERNANDA

**COMMISSIONE**

PROF.	D'AGOSTINO VINCENZO	Presidente
PROF. ssa	COLPI CRISTIANA	
PROF.	GALLO LUIGI	
PROF.	SAMBO PAOLO	
PROF.ssa	CORICH VIVIANA	
PROF.	TAGLIAPIETRA FRANCO	