



Raccomandata a mano

Prot. n. 2082 – V/8
del 25.10.2017

Alla Segreteria Studenti
Dipartimento di Medicina Veterinaria
S E D E

Oggetto: Seduta di laurea in “Igiene e sicurezza degli alimenti di origine animale” e in “Scienze animali e produzioni alimentari” – 7 Novembre 2017

Con la presente si comunica la composizione della commissione della seduta di Laurea in “Igiene e sicurezza degli alimenti di origine animale” e in “Scienze animali e produzioni alimentari” che si terrà il giorno 7 Novembre 2017 alle ore 14.30 presso l’Aula Magna del Dipartimento di Medicina Veterinaria sede di Valenzano.

COMMISSIONE

1. Prof. ZIZZO Nicola	(Presidente)
2. Prof. ELIA Gabriella	(Componente)
3. Prof. MARTELLA Vito	“
4. Prof. PRATELLI Annamaria	“
5. Prof. BOZZO Giancarlo	“
6. Prof. CINONE Mario	“
7. Prof. CORRENTE Marialaura	“
8. Prof. LIA Riccardo Paolo	“
9. Prof. TATEO Alessandra	“
10. Prof. DE PALO Pasquale	“
11. Prof. LESTINGI Antonia	“
12. Prof. TULLIO Daniele	“

“IGIENE E SICUREZZA DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE”

LAUREANDO	RELATORE	CORRELATORE
1) Dell’Anna Marta	Prof. Martella Vito	Prof. Corrente Marialaura
2) Vingi Sara	Prof. Martella Vito	Prof. Prатели Annamaria

“SCIENZE ANIMALI E PRODUZIONI ALIMENTARI”

LAUREANDO	RELATORE	CORRELATORE
3) Palazzo Natalizia	Prof. Lia Riccardo Paolo	Prof. Zizzo Nicola
4) Lippolis Filippo	Prof. Lestingi Antonia	Prof. Tateo Alessandra
5) Colucci Annamaria	Prof. De Palo Pasquale	Prof. Bozzo Giancarlo
6) Plantamura Valeria	Prof. Lestingi Antonia	Prof. Tateo Alessandra
7) Seccia Alessia	Prof. De Palo Pasquale	Prof. Tateo Alessandra
8) Petruzzì Giovanna	Prof. Lestingi Antonia	Prof. Tateo Alessandra
9) Giura Giuseppe	Prof. Corrente Marialaura	Prof. Martella Vito



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

Dipartimento di
Medicina Veterinaria



LAUREANDO

10) Caruso Arianna

11) Sgarro Maria Federica

RELATORE

Prof. Pratelli Annamaria

Prof. Tullio Daniele

Prof. Cinone Mario

CORRELATORE

Prof. Zizzo Nicola

Prof. De Palo Pasquale



Il Direttore

Prof. Domenico Otranto