



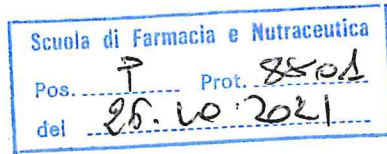
Dubium sapientiae initium

UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

Scuola di Farmacia e Nutraceutica

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI

Presidente: Prof. Domenico Britti



Al MAGNIFICO RETTORE
Università degli Studi "Magna Græcia"
di CATANZARO

Alla SEGRETERIA STUDENTI

LORO SEDI

OGGETTO - ESAME DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI

Per gli opportuni atti di competenza, si comunica che in data 27 Ottobre alle ore 9.00 si terrà, in Aula Magna C, Livello 2, Corpo G, la seduta di esame per il conseguimento della Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.

La Commissione sarà così composta:

Membri Effettivi

1. **Prof.ssa P. Roncada (Presidente)**
2. Prof. V. Musella
3. Prof. N. Costanzo
4. Prof. B. Tilocca
5. Dott. C. Piras
6. Dott.ssa V. Morittu
7. Dott. S. Carpino
8. Dott. G. Curia

Membri supplenti:

1. Dott. G. Loprete
2. Dott.ssa M. Ragusa
3. Dott. F. Castagna

I Laureandi per la suddetta seduta di esami di Laurea, sono:

Corso di laurea in Scienze e tecnologie delle produzioni animali				
Cognome	Nome	Titolo di tesi	Relatore Prof.	Correlatore Prof.
Gigliotti	Francesco	Effetto del sistema di allevamento sulla qualità delle carni dei suini	Santo Carpino	Valeria Maria Morittu
Maffei	Miriam	Risultati ottenuti con il metodo di sincronizzazione degli estri in bovine da latte finalizzati al miglioramento genetico	Giuseppe Curia	Santo Carpino
Mancuso	Giulia	Strategie ecosostenibili per ridurre le emissioni di metano nell'allevamento bovino	Valeria Maria Morittu	Cristian Piras
Olivito	Luigi	L'allevamento del suino per autoconsumo e il suo impatto sulla suinicoltura calabrese	Santo Carpino	Nicola Costanzo

Catanzaro,

Il Presidente della Scuola di Farmacia e Nutraceutica
Prof. Domenico Britti

