

Assegnato il Premio di laurea 2017

☒ La Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva ha assegnato il V premio per la miglior tesi di laurea in Sanità pubblica veterinaria presentata durante l'anno 2017 da laureandi in Medicina veterinaria.

Il premio è stato istituito con l'intento di stimolare, promuovere e incentivare l'approfondimento delle tematiche relative alla SPV e alla Sicurezza Alimentare già durante il percorso formativo accademico.

Quest'anno il lavoro ritenuto più rispondente ai requisiti previsti dal bando è risultato quello della DOTT.SSA FEDERICA GUADAGNO, relatore Prof. Vittorio Sala dell'Università di Milano, dal titolo: *"Rischio occupazionale su base infettiva in suinicoltura: epidemiologia interspecifica, controllo e prevenzione"*.

Alla neodottoressa vanno le congratulazioni del Consiglio direttivo.

Il Premio di 1.000 euro le sarà consegnato in occasione del corso "[Valorizzazione della selvaggina cacciata. Una scelta buona, sana e sostenibile: da problema a opportunità](#)" che si terrà dal 3 al 5 dicembre a Bagno Vignoni San Quirico d'Orcia (SI).

A titolo di riconoscimento per il lavoro svolto, riportiamo (in ordine alfabetico) il nome degli altri partecipanti:

MICHELA BERTOLA

Studio sperimentale dei possibili effetti antimicrobici degli insetti per uso alimentare umano – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

ROSA CIAVARELLA

Ricerca dei geni dell'antibiotico resistenza in api (*apis mellifera ligustica*) allevate in Umbria – UNIVERSITA' DEGLI STUDI PERUGIA

PATRIZIO COIN

Nuovo approccio diagnostico per la ricerca di *Erysipelothrix rhusiopathiae* in maiali macellati regolarmente – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

ALESSANDRO CORRADINI

Ruolo del veterinario ispettore nella sorveglianza delle malattie emergenti – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA

LUCA LANER Indagini sulla diffusione dell'infezione da virus schmallenberg in ruminanti selvatici in provincia di Trento – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

FRANCESCO MASTROSIMONE Sostenibilità agli antibiotici da parte di *Escherichia coli* isolati da feci bovine – UNIVERSITA' DEGLI STUDI PERUGIA

PIERPAOLO ROMANELLI Modernizzazione dell'ispezione delle carni: applicazione di uno score clinico e di un panel ematologico-ematochimico per la valutazione ispettiva della bovina da latte al macello UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

RACHELE ROSSINI Studio della dinamica di comportamento di *Listeria innocua* durante la produzione di formaggio di Fossa di Sogliano DOP – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA

MANUEL SANTAGIULIANA Distribuzione topologia *listeria supp.* Sulla cotenna di suini macellati regolarmente – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

LUNA STOPPINI Infertilità nella bovina da latte indotta dalle micotossine: risultati preliminare sulla somministrazione di due diversi sequestranti nelle razione – UNIVERSITA' DEGLI STUDI PERUGIA

CHIARA ZIZI Epidemiologia e controllo della listeriosi nella

Regione Marche – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA

A tutti i colleghi neolaureati vanno i migliori e sinceri auguri di un proficuo futuro professionale da parte della SIMeVeP.

Fino al 31 gennaio 2018 è possibile partecipare alla [VI edizione del Premio](#) che sarà conferito alla migliore tesi di laurea in tema di Sanità Pubblica Veterinaria e Sicurezza Alimentare discussa nel corso del 2018.