

Due vincitori ex aequo per il premio di Laurea 2018



La Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva ha assegnato il VI premio per la miglior tesi di laurea in Sanità pubblica veterinaria presentata durante l'anno 2018 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 sono stati due i lavori ritenuti più rispondenti ai requisiti previsti dal bando per tanto la commissione giudicatrice, composta dai componenti del Consiglio Direttivo della SIMeVeP, ha stabilito di assegnare due premi *ex aequo* al **dott. Michele Luca D'Errico** per la tesi: *"Valutazione dell'antibiotico-resistenza al meropenem in microrganismi di origine umana, suina e bovina"*, relatrice la Prof.ssa Silvia Bonardi, Università di Parma e al dott. **Domenico Sciota** per la tesi: *"Ricerca della PrPsc nelle ghiandole surrenali di ovini di razza sarda infettati sperimentalmente con l'agente della scrapie"*, relatore il Prof. Giovanni Di Guardo, Università di Teramo.

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

ANNA ALBERTETTI

Impiego degli additivi alimentari nelle microimprese che trasformano carni: luci e ombre – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI

TORINO

BARBARA MARIA BIELLA

Studio retrospettivo del procedimento amministrativo nelle attività di controllo congiunte del servizio veterinario e della capitaneria di porto negli anni 2013-2015 sul territorio bergamasco – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

DARIO PASQUALIN

Il pesce spada come causa di istaminosi: studio dei rapporti causa/effetto tra muscolo del pesce e flora enterica istaminogena – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

FEDERICA LATINI

Illicit drug residues in animal productions: results in umbria and marche in a five-year period (2012-2016) – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

ANDREA MANESCHI

revisione dei casi di intossicazione da tetrodotossina (ttx) in seguito a consumo di prodotti della pesca a livello mondiale – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PISA

ELEONORA MARTI

monitoraggio dell'antimicrobico-resistenza in batteri appartenenti alla famiglia delle enterobacteriaceae isolati da *apis mellifera ligustica* – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA

NICOLETTA ROSSELLINI

Controlli ispettivi in prodotti a base di aringa (*clupea harengus*) commercializzati sul mercato italiano: presenza e distribuzione di larve di *anisakis spp.* – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PISA

CESARE TANSINI

Ruolo del cinghiale in sanità pubblica veterinaria quale portatore di *salmonella spp.* e *yersinia enterocolitica* – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA

La SIMEVeP si congratula con tutti i colleghi neolaureati ai quali vanno i migliori e sinceri auguri di un proficuo futuro professionale.

Fino al 31 gennaio 2020 è possibile partecipare alla [VII edizione del Premio](#) che sarà conferito alla migliore tesi di laurea in tema di Sanità Pubblica Veterinaria e Sicurezza Alimentare discussa nel corso del 2019.