



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

**Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in
MEDICINA VETERINARIA
31 ottobre 2017 ore 14.00
Aula Magna – Edificio Pentagono
Viale dell'Università 16 - 35020 Agripolis Legnaro (Padova)**

orario	Cod. corso	laureando	titolo tesi	Relatore	Revisore	Correlatori
14.00	MV0986	CARDIA RICCARDO	Utilizzo dell'Alfaxalone negli animali selvatici, esotici, da zoo e di laboratorio	DE BENEDICTIS GIULIA MARIA	DACASTO MAURO	GAUDIO EUGENIO
Nuovo regolamento						
14.30	MV0991	CHIESA ALEX	Effetto delle variazioni stagionali sul momento di ricovero e sul decorso in cani con malattia degenerativa cronica valvolare scompensata	GUGLIELMINI CARLO	CAVICCHIOLI LAURA	POSER HELEN
15.00	MV0991	DALLA RIVA STEFANIA	Caratterizzazione ultrastrutturale di cellule pancreatiche beta in gatti con diabete mellito	CAVICCHIOLI LAURA	POSER HELEN	ZINI ERIC DELLA BARBERA MILA
15.30	MV0991	BERTOLA MICHELA	Studio sperimentale dei possibili effetti antimicrobici degli insetti per uso alimentare	GIACCONE VALERIO	DACASTO MAURO	DALLE ZOTTE ANTONELLA
16.00	MV0991	COIN PATRIZIO	Nuovo approccio diagnostico per la ricerca di Erysipelothrix rhusiopathiae in maiali macellati regolarmente	GIACCONE VALERIO	TACCIOLI CRISTIAN	CEGLIE LETIZIA CONFICONI DANIELE
16.30	MV0991	GRAZIOTTO SERENA	Determinazione della Dimetil-Arginina Simmetrica (SDMA) per lo studio della funzionalità renale nei cani affetti da Malattia Degenerativa Valvolare Cronica, con o senza insufficienza cardiaca	POSER HELEN	DE BENEDICTIS GIULIA MARIA	GUGLIELMINI CARLO
17.00	MV0991	SANTAGIULIANA MANUEL	Distribuzione topografica di Listeria spp. sulla cotenna dei suini	GIACCONE VALERIO	DRIGO MICHELE	CONFICONI DANIELE MARCHESAN MASSIMO

Commissione

Componenti effettivi	GIACCONE VALERIO (Presidente), GUGLIELMINI CARLO (Presidente supplente), CAVICCHIOLI LAURA, DACASTO MAURO, DE BENEDICTIS GIULIA MARIA, DRIGO MICHELE, POSER HELEN, TACCIOLI CRISTIAN, ZINI ERIC
Supplenti	DALLE ZOTTE ANTONELLA
Invitati	CEGLIE LETIZIA, CONFICONI DANIELE, DELLA BARBERA MILA, GAUDIO EUGENIO, MARCHESAN MASSIMO