







Iniziativa di orientamento culturale alle strategie di prevenzione in ottica One Health e di formazione professionale alla gestione dell'allevamento in biosicurezza

Momento di incontro e confronto tra studenti, specializzandi e medici veterinari sulle strategie di prevenzione in allevamento, basate sull'uso prudente degli antibiotici in ottica One Health; valutazione del rischio sanitario aziendale correlato all'antibiotico-resistenza e alla sua diffusione interspecifica, nella prospettiva dell'applicazione della nuova "Animal Health Law" (Regolamento EU 2016/429).

Mercoledì 22 Maggio 2019

presso il Polo Universitario Veterinario di Lodi Via Dell'Università 6 - 26900 Lodi (Mi) – Aula L05

ore 9.30 Epidemiologia dell'antibiotico-resistenza in suinicoltura e rischio interspecifico.

Prof. Vittorio Sala

Ordinario di Malattie Infettive degli Animali Domestici Dipartimento di Medicina Veterinaria (DIMEVET) - Università degli Studi di Milano

ore 11 Pausa Caffè

ore 11.30 Procedure di biosicurezza in suinicoltura in un contesto One Health: opportunità, criticità e modalità di valutazione del livello di biosicurezza (Biocheck Ugent).

Prof. Jeroen Dewulf

Facoltà di Medicina Veterinaria - Università di Gent - Belgio

ore 13.30 Pausa Pranzo

ore 14.30 Antimicrobici in suinicoltura: problemi e possibili soluzioni.

Dr. Francesco Salvini

Medico Veterinario Libero Professionista - PigVet - Brescia

ore 15.30 Infezioni batteriche correlate all'assistenza: attualità e prospettive dell'antibiotico-resistenza in ospedale e sul territorio.

Dr. Piero Marone

Direttore UOC Microbiologia e Virologia - Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo - Pavia



PER INFORMAZIONI E REGISTRAZIONE PARTECIPANTI (MAX 192 POSTI)
CONTATTARE LA SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Dipartimento di Medicina Veterinaria - Dr.ssa **Claudia Gusmara** E-mail: claudia.gusmara@unimi.it Telefono: 02 50 31 80 75