





<u>Provider: ProfConServizi - Servizi per le Professioni</u> ID. 2502

Antimicrobico resistenza: un'occasione per la professione

22 ottobre 2016

Latinavete srl, via S.R. 156 dei Monti Lepini km 49,900 Latina

Ore 8.30 – 9.00	Registrazione partecipanti	
Ore 9.00 – 9.45	<u>1° relazione:</u> Le ragioni di un'allerta globale (45 min)	Setti A.* (Barbero R.)*
Ore 9.45 – 10.30	2° relazione: Le professioni intellettuali: confronto con l'Europa (45 min)	Setti A. (Barbero R.)
Ore 11.00 – 13.00	3° relazione: a) AMR significato e Meccanismi di insorgenza b) Utilizzo razionale degli antimicrobici. Classi di appartenenza e associazioni c) Test diagnostici- utilizzo e lettura d) Cia: antibiotici di importanza critica per la salute umana (120 min)	Barbero R. (Setti A.)
Ore 14.00 – 15.00	4° relazione: AMR negli allevamenti zootecnici (60 min)	Setti A. (Barbero R.)
Ore 15.00 – 15.45	5° relazione: AMR nelle filiere zootecniche minori e nei non-DPA (45 min)	Setti A. (Barbero R.)
Ore 15.45 – 16.45	6° relazione: Antimicrobici: Prescrivere e controllare (60 min)	Setti A. (Barbero R.)
Ore 17.00 – 18.00	7° relazione: Antimicrobici, la prevenzione all'uso (60 min)	Barbero R. (Setti A.)
Ore 18.00 - 18.45	8° relazione: Farmaco veterinario, antimicrobici e impatto ambientale (45 min)	Barbero R. (Setti A.)
Ore 18.45 – 19.30	Test di valutazione dell'apprendimento e chiusura lavori	

^{*}Sostituti in caso di assenza dei relatori: Dr. Angelini C., Dr. Re G., Dr.ssa Vallisneri A.

Durata complessiva corso: **ore 8.00** Corso destinato a: **Medici Veterinari**. Obiettivi Formativi: **Sanità veterinaria**

Area: **Veterinaria**Partecipanti ECM: **100**

Per poter acquisire i crediti ECM è necessaria la frequenza del 100% delle ore di lezione ed il superamento del 75% dei quesiti che compongono il test di valutazione dell'apprendimento.