



ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE  
DELLA LOMBARDIA ED EMILIA ROMAGNA "BRUNO UBERTINI"

## PROGRAMMA FORMATIVO

### L'ANTIMICROBICO-RESISTENZA: ESEMPI ITALIANI DI APPROCCI ONE HEALTH

**ID Provider 122**

**Responsabile Scientifico: MAGNINO SIMONE**

**Obiettivi:** Tematiche speciali del SSN e SSR ed a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni di tecnico-professionali

**Acquisizione competenze tecnico-professionale:** La giornata intende presentare ai diversi profili professionali il contesto internazionale delle azioni e alcuni esempi nazionali delle attività dirette al contrasto dell'antimicrobico-resistenza secondo la prospettiva multi- e intersettoriale dell'approccio One Health. L'illustrazione di alcune iniziative e delle sinergie promosse tra le competenze sanitarie dei medici, veterinari e biologi operanti nelle strutture di ricovero, negli allevamenti e nell'ambiente in senso lato testimonierà l'efficacia di questo approccio e fornirà utili spunti per lo sviluppo delle rispettive competenze professionali.

**Categorie professionali:** Biologo, Medico chirurgo, Tecnico sanitario laboratorio biomedico, Veterinario

**Durata dell'evento ore:** 5,5

**Crediti assegnati:** 6,5

IZSLER

Strada Privata Campeggi, 59/61 - 27100 PAVIA (PV)

**22/11/2019**

08.30 - 09.00 Registrazione partecipanti

09.00 – 9.30 *L'antimicrobico-resistenza nella prospettiva One Health indicata dalle agenzie internazionali*

**Dott. Simone Magnino**

9.30 – 10.00 *La resistenza batterica in ospedale e sul territorio*

**Dott. Piero Marone**

10.00 – 10.30 *Classyfarm: uno strumento per il monitoraggio del consumo di antimicrobici nelle filiere zootecniche e il controllo dell'antimicrobico-resistenza*

**Dott. Loris Alborali**

10.30 - 10.45 Discussione

10.45 - 11.00 Pausa caffè

11.00 - 11.45 *I progetti Spark e Skynet: l'utilizzo di analisi genomiche e bioinformatiche per una migliore comprensione del fenomeno dell'antibiotico-resistenza*

**Dott. Davide Sassera**

11.45 - 12.15 *Escherichia coli MDR: un "opportunist" senza confini*

**Dott.ssa Melissa Spalla**

12.15 - 12.30 Discussione

12.30 - 13.30 Pausa pranzo

13.30 – 14.15 *Uso responsabile dell'antibiotico nel settore veterinario: risultati di un'esperienza pratica nell'allevamento bovino da latte*  
**Dott.ssa Norma Arrigoni**

14.15 - 15.15 *L'allevamento del pollo tra antibiotici e ormoni: leggenda o realtà?*  
**Dott. Guido Grilli**

15.15 – 15.45 Discussione e considerazioni finali

Compilazione questionario apprendimento e questionario soddisfazione discenti online

***Ai fini del rilascio degli attestati sia ECM che di partecipazione è necessaria:***

- la presenza all'evento al 100% se svolto in un'unica giornata, al 90% se organizzato su più giornate, all'80% per Convegni Congressi e Simposi (oltre 200 partecipanti).*
- non sono possibili recuperi delle giornate non frequentate per qualsiasi motivo*
- la compilazione del questionario soddisfazione discenti*
- il superamento della prova di apprendimento*

*Il questionario di soddisfazione discenti e il questionario di apprendimento (disponibili dal giorno dopo l'evento, attendere email di attivazione) e la documentazione relativa agli eventi, sono disponibili solo per i presenti all'evento sul portale della Formazione all'indirizzo <http://formazione.izsler.it>, dopo aver inserito le proprie credenziali.*