

Relatori

- **Dr.ssa Bassi Patrizia**, IZS della Lombardia e dell'Emilia Romagna
- **Dr. Battisti Antonio** - IZS Lazio e Toscana
- **Dr.ssa Candela Loredana** - Ministero della Salute
- **Dr.ssa Carfora Virginia** – IZS Lazio e Toscana
- **Dr.ssa Chelli Eleonora** -Ministero della Salute
- **Dr. Colombo Marco**- Med. Vet. Buiatra L.P.- Vice Presidente ANMVI
- **Dr.ssa Eckert Ester Maria**- Consiglio Nazionale delle Ricerche
- **Dr.ssa Errico Giulia**-Istituto Superiore della Sanità
- **Dr.ssa Franco Alessia** - IZS Lazio e Toscana
- **Dr Frattarelli Antonio** -MASAF
- **Dr. Giunti Massimo** - Università di Bologna
- **Dr Maisano Antonio** - IZS della Lombardia e dell'Emilia Romagna
- **Dr.ssa Monaco Monica** – Istituto Superiore di Sanità
- **Dr.ssa Pastorelli Giulia** -MASAF
- **Dr. Santucci Giovanni** - IZS della Lombardia e dell'Emilia Romagna
- **Dr.ssa Trambajolo Giovanna** - Regione Emilia-Romagna

Responsabile Scientifico

Dr.ssa Alessia Franco IZS Lazio e Toscana

Responsabile Organizzativo

Dott.ssa Miriam Colantonio IZS Lazio e Toscana

Modalità d'iscrizione

La partecipazione è gratuita.

Iscrizione tramite portale della formazione all'indirizzo <https://formazione.izslt.it>

Termine ultimo di iscrizione 19.11.2024

conferme da parte della segreteria organizzativa tramite e-mail **entro il 20.11.2024**

Modalità di cancellazione:

comunicare tempestivamente la rinuncia per iscritto alla segreteria organizzativa.

Il materiale didattico

verrà messo a disposizione dei partecipanti sul portale della formazione all'interno della pagina dell'evento

Attestato di partecipazione: è indispensabile la frequenza del **90% delle ore di formazione**

Segreteria Organizzativa

UOC Qualità, Sicurezza e Formazione
IZS Lazio e Toscana M. Aleandri
Sede di Roma – Via Appia Nuova 1411
e-mail: miriam.colantonio@izslt.it
tel: 06/79099309
www.izslt.it

L'organizzazione si riserva di annullare o modificare le date dell'evento formativo previa tempestiva comunicazione agli iscritti



con il patrocinio di



In aggiornamento



Evento

“Workshop annuale del laboratorio nazionale di riferimento per l'antimicrobicoresistenza e del Centro di Riferenza Nazionale per l'antibioticoresistenza 2024”



21 - 22 novembre 2024
webinar

Destinatari:

Figure professionali del mondo della Sanità (*veterinari, medici, chimici, farmacisti, tecnici di laboratorio biomedico, tecnici della prevenzione, biologi*) che operano negli I.ZZ.SS., nel Ministero della Salute, nelle ASL e nelle Regioni del territorio Nazionale e liberi professionisti

Obiettivi didattici:

Alla fine dell'evento i partecipanti avranno acquisito:

- informazioni sul significato dei dati di vendita degli antibiotici in Italia
- informazioni ed aggiornamenti sul monitoraggio dell'antibioticoresistenza in Italia e nella EU
- nuove frontiere nel monitoraggio dell'antibioticoresistenza nelle produzioni animali e carni derivate in Italia
- aggiornamenti su principi per l'uso prudente degli antibiotici in alcune produzioni animali
- aggiornamenti circa l'occorrenza di antibioticoresistenza in medicina umana in Italia
- antimicrobial stewardship nel settore animale
- innovazioni e nuove acquisizioni scientifiche

Metodologia didattica:

- Relazioni frontali da remoto su tema preordinato
- Confronto e dibattito

Strumenti di verifica:

Questionario di valutazione della qualità percepita

PROGRAMMA
21 novembre 2024

8.30 Registrazione dei partecipanti**9.00-9.20 Intervento di apertura: saluti istituzionali****9.20-9.30 Introduzione al workshop**

Antonio Battisti

9.30-10.00 Le misure nazionali del settore veterinario per il contrasto all'AMR.

Loredana Candela

10.00-10.30 L'Antibioticoresistenza settore umano in Italia nel contesto EU: la sorveglianza in Italia. Monica Monaco - Giulia Errico**10.30-11.00 L'Antibioticoresistenza nel settore ambientale –Ester Maria Eckert****11.15 Pausa caffè****11.15-11.45 Aggiornamenti sul Piano di Monitoraggio AMR armonizzato EU nel settore animale. Antonio Battisti****11.45-12.15 Il Report nazionale sulla resistenza agli antimicrobici dei batteri zoonotici e commensali: aggiornamenti al 2023.**

Eleonora Chelli - Antonio Battisti

12.15-12.45 Eco-schema 1 e condizionalità: le novità apportate a questi interventi della PAC 2023 – 2027 Giulia Pastorelli- Antonio Frattarelli**12.45-13.30 Discussione e chiusura dei lavori**

22 novembre 2024

8.00 Registrazione dei partecipanti**8.30-9.00 Armonizzazione delle metodiche per i test di sensibilità agli antibiotici (AST) ad uso diagnostico: principi generali, gestionali, e razionale per la scelta delle molecole da testare e riportare nei referti**

Antonio Battisti - Alessia Franco

9.00-9.30 AST ad uso diagnostico nel settore animale: applicazione dei principi di qualità, Procedure Operative Standard, validazione delle prove, evidenza da confronti interlaboratorio.

Alessia Franco

10:00-10.30 AST ad uso diagnostico nel settore animale: requisiti tecnico-scientifici per la scelta delle molecole da refertare a uso diagnostico come premessa per il loro utilizzo in un sistema di sorveglianza AMR per i patogeni veterinari.

Virginia Carfora - Alessia Franco

10.30 pausa caffè**10.45-11.15 ClassyFarm e Antimicrobial Stewardship: il fascicolo sanitario aziendale e disponibilità dei dati diagnostici e dei referti di sensibilità agli antibiotici.**

Antonio Maisano

11.15-11.45 La nuova PAC e Classyfarm: le opportunità per gli allevatori per l'uso prudente e la diminuzione dei consumi di antibiotici-

Giovanni Santucci

11.45-12.15 Obiettivi del PNCAR in materia di uso prudente nel settore veterinario: stato di avanzamento

Giovanna Trambajolo - Patrizia Bassi

12.15-12.45 Gestione aziendale dell'allevamento bovino da latte: strategie per la diminuzione stabile dell'uso degli antibiotici

Marco Colombo

12.45-13.15 Antimicrobial stewardship negli animali da compagnia e Linee Guida sull'uso prudente

Massimo Giunti

13.15-13.30 Discussione e chiusura dei lavori

Invio online questionario di valutazione della qualità percepita