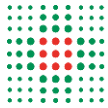




Regione Emilia-Romagna



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA



AMR 



ANTIMICROBICO RESISTENZA

Il contrasto *One Health* all'antimicrobico resistenza in Emilia-Romagna

CONVEGNO

Bologna, 2 dicembre 2024

Terza Torre, viale della fiera 8

sala 20 maggio 2012

9:00 - 17:00

PRESENTAZIONE

In occasione della *World Antimicrobial Awareness Week 2024* - la settimana mondiale di sensibilizzazione sulla resistenza antimicrobica (AMR) promossa dall'Organizzazione mondiale della sanità (OMS) -, la Regione Emilia-Romagna organizza un convegno sull'**antimicrobico resistenza in ottica One Health**.

La visione olistica *One Health* si basa sul riconoscimento che la salute umana, quella animale e l'ecosistema siano indissolubilmente legati. Questo approccio costituisce **il fondamento e il principio** di tutti i programmi internazionali di intervento ed è un elemento cardine del Piano nazionale di contrasto all'antibiotico resistenza (PnCAR).

In questa cornice, la Regione Emilia-Romagna è impegnata a promuovere iniziative e favorire azioni per ridurre i rischi dell'AMR in ottica *One Health* attraverso la costruzione di **reti** di professionisti, il **monitoraggio** dei fenomeni e l'identificazione delle **buone pratiche di contrasto** per i diversi settori.

2

PROGRAMMA

09:00 - 9:15

Registrazione dei partecipanti

09:15 - 9:30

Saluti istituzionali

09:30 - 10:30

***Lectio magistralis*, “Da *One Health* a salute circolare: il caso dell'antibiotico-resistenza”**

Ilaria Capua, John Hopkins University

10:30 - 11:30

Stato dell'arte sull'antimicrobico resistenza in Italia

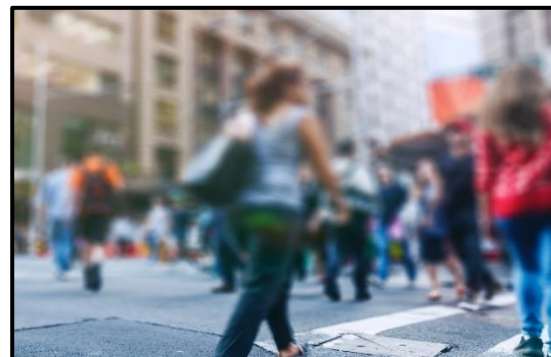
MODERANO

MARIA LUISA MORO

Società italiana multidisciplinare per la prevenzione delle infezioni nelle organizzazioni sanitarie (Simpios)

CARLA MARIA ZOTTI

Università di Torino



- ❖ Le iniziative nazionali di contrasto all'AMR
Francesco Maraglino, Ministero della Salute
Michela Sabbatucci, Ministero della Salute
- ❖ Il consumo di antibiotici: aggiornamenti dall'osservatorio nazionale
Agnese Cangini, Agenzia italiana del farmaco (Aifa)
- ❖ Le resistenze in ambito umano: aggiornamento dall'ultimo report nazionale
Monica Monaco, Istituto superiore di sanità (Iss)
- ❖ Le resistenze in ambito veterinario: aggiornamenti dal centro di referenza nazionale
Alessia Franco, Istituto zooprofilattico sperimentale del Lazio e della Toscana

11:30 - 13:30

Le iniziative regionali di contrasto all'AMR

MODERANO FABIA FRANCHI
Regione Emilia-Romagna

NICOLA MAGRINI
Ausl della Romagna

- ❖ L'osservatorio regionale delle resistenze in ambito umano: il quadro della situazione epidemiologica
Carlo Gagliotti, Regione Emilia-Romagna
- ❖ Approcci innovativi nella sorveglianza veterinaria della AMR
Stefano Pongolini, Istituto zooprofilattico sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna "Bruno Ubertini"
- ❖ L'uso appropriato degli antibiotici: le schede regionali per la gestione delle infezioni
Carlo Gagliotti, Regione Emilia-Romagna



- ❖ Le esperienze di implementazione locale delle schede regionali per la gestione delle infezioni:
 - ❑ Area vasta Emilia Nord
Sergio Mezzadri, Ausl di Reggio Emilia
 - ❑ Area vasta Emilia Centrale
Fabio Tumietto, Ausl di Bologna - Ausl di Imola - Irccs S. Orsola Bologna - Irccs IOR Bologna
 - ❑ Area vasta Romagna
Carlo Biagetti, Ausl della Romagna

pausa | 13:30 - 14:30

14:30 - 16:30

Le iniziative regionali di contrasto all'AMR

MODERANO GIUSEPPE BORTONE
Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna (Arpae)

GIUSEPPE DIEGOLI
Regione Emilia-Romagna

GIUSEPPE MERIALDI
Istituto zooprofilattico sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna "Bruno Ubertini"

4

- ❖ Introduzione ad attività, progetti e collaborazioni regionali in tema di AMR nel settore veterinario
Giovanna Trambajolo, Regione Emilia-Romagna
- ❖ L'uso appropriato degli antibiotici nel settore veterinario: le linee guida negli animali da reddito e negli animali da compagnia
Chiara Casadio, Ausl di Modena
Deborah Maragno, Regione Emilia-Romagna



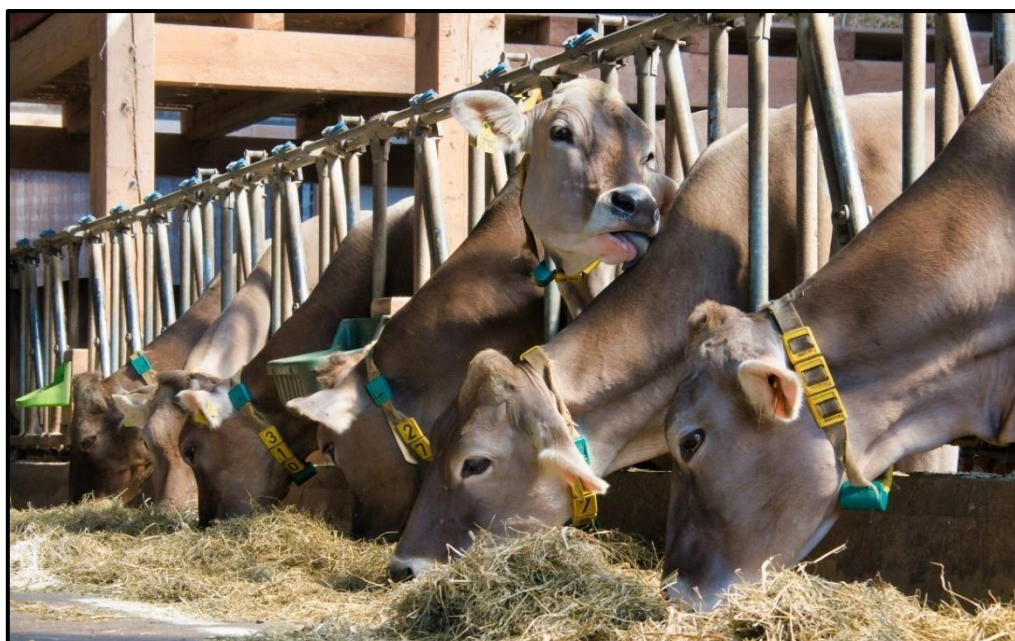
- ❖ **Profilassi post-operatoria nella castrazione del suino e individuazione dei fattori di rischio associati alle infezioni del sito chirurgico**
Patrizia Bassi, Istituto zooprofilattico sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna "Bruno Ubertini"

- ❖ **Il Piano annuale di monitoraggio armonizzato sulla resistenza agli antimicrobici e la gestione delle positività in seguito a isolamento di *Escherichia coli* produttori di carbapenemasi nei suini e nel personale dell'allevamento**
Claudia Travaglio, Regione Emilia-Romagna
Elena Vecchi, Regione Emilia-Romagna

- ❖ **Il monitoraggio ambientale dell'AMR**
Giuseppe Bortone, Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna (Arpae)

16:30 - 17:00

Conclusioni



ISCRIZIONE

- > Per partecipare **in presenza, è obbligatorio** iscriversi entro il 29 novembre al link: <https://regioneer.it/jq102u5d>
- > Per partecipare **online, è obbligatorio** iscriversi entro il 29 novembre al link: <https://regioneer.it/ld321u6b>

Per accedere alla diretta *streaming*, collegarsi a:

<https://sala-a.regione.emilia-romagna.it>

CREDITI FORMATIVI

È previsto il riconoscimento dei crediti ECM (educazione continua in medicina).

La partecipazione online non prevede l'acquisizione dei crediti.

6

CONTATTI

Settore innovazione nei servizi sanitari e sociali, Regione Emilia-Romagna

- > enrico.ricchizzi@regione.emilia-romagna.it
- > elena.sasdelli@regione.emilia-romagna.it

FOTO (c)

JYarema, "Pills" e Science Photo Library "F024/7579", canva.com

Wx-bradwang, "City street pedestrian", canva.com

Yuelan, "Biodiversity collage", canva.com

Pexels, "Grayscale photography of people", canva.com

H. Hach, "Cows", pixabay.com

[Elaborazioni, Regione Emilia-Romagna]