



# Prevenzione dell'Antibiotico Resistenza

## ***Sinergie istituzionali per la tutela della salute: tavola rotonda***

***Marino 9 ottobre 2018***

**Dr. ssa Alessandra Di Sandro**

**Direttore Ufficio 8 Sistema di allerta, Emergenze alimentari e  
pianificazione dei controlli**

**Ministero della Salute**

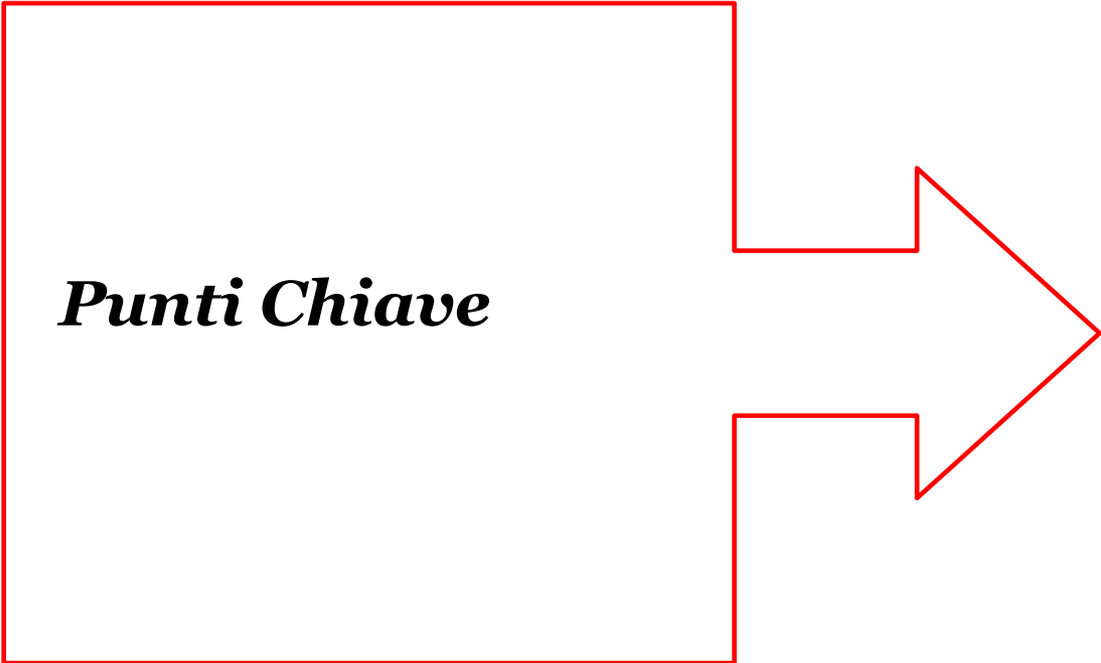
**DGISAN**



## **Impatto dell'AMR sulla salute e sulla spesa**

- Nella UE 25 000 persone muoiono ogni anno per infezioni causate da batteri resistenti agli antibiotici.  
700.000 muoiono nel mondo.
- Le infezioni si traducono in costi sanitari supplementari e perdite di produttività per almeno 1,5 miliardi di euro all'anno.

# Piano d'azione europeo “One Health” contro la resistenza antimicrobica giugno 2017



## *Punti Chiave*

- garantire utilizzo appropriato;
- prevenire le infezioni microbiche;
- mettere a punto antimicrobici efficaci;
- migliorare il monitoraggio e la sorveglianza;
- migliorare la comunicazione, l'istruzione e la formazione.

# PIANO PREVENZIONE 2014-2018

## OBIETTIVI CENTRALI

Migliorare la qualità della sorveglianza delle infezioni invasive da enterobatteri produttori di carbapemenasi

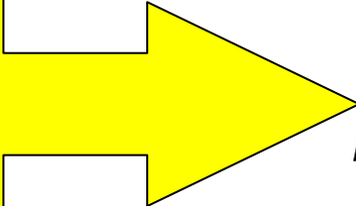
Monitorare il consumo di antibiotici a livello ospedaliero e territoriale

Promuovere la consapevolezza da parte della comunità dell'uso degli antibiotici

Definire un programma di sorveglianza e controllo delle infezioni correlate all'assistenza

### MACRO OBIETTIVO

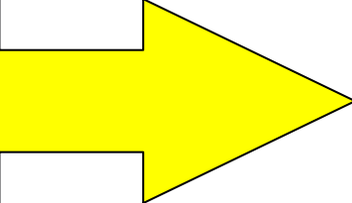
Ridurre la frequenza di infezioni/malattie prioritarie



# PIANO PREVENZIONE 2014 - 2018

## MACRO OBIETTIVO

Rafforzare le attività  
di prevenzione  
in sicurezza alimentare



## OBIETTIVI CENTRALI

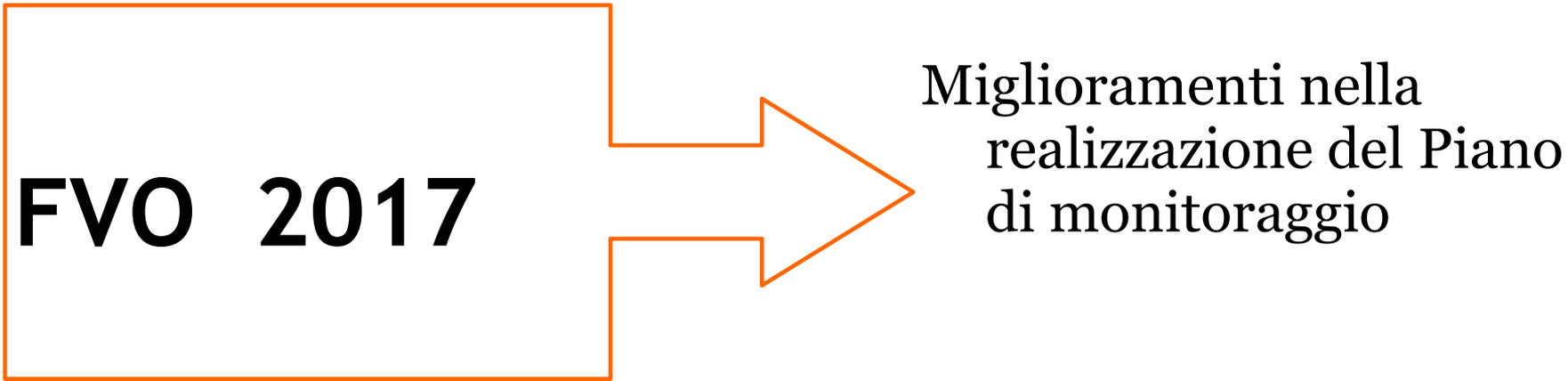
Ridurre l'antibiotico-resistenza  
tramite la corretta gestione del  
farmaco veterinario

# ECDC 2017

European Centre  
for Disease Prevention and Control  
(ECDC)  
Gennaio 2017

- **E' necessario avviare azioni correttive urgentissime a tutti i livelli, centrale, regionale e locale, tenendo conto delle indicazioni dell'UE.**

# FVO 2017



**FVO 2017**

Miglioramenti nella  
realizzazione del Piano  
di monitoraggio

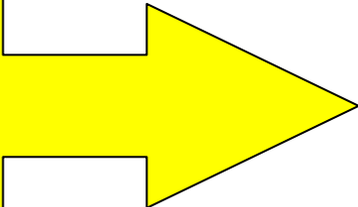


## **Piano Nazionale di Contrasto dell'Antimicrobico-Resistenza (PNCAR) 2017-2020.**

- **L'Italia si adegua al contesto internazionale e la Conferenza Stato-Regioni approva il Piano.**

## PNCAR

OBIETTIVO  
GENERALE



- **ridurre la frequenza delle infezioni da microrganismi resistenti agli antibiotici**
- **ridurre la frequenza di infezioni associate all'assistenza sanitaria ospedaliera e comunitaria**

# PNCAR

## OBIETTIVI A LUNGO TERMINE 2020

- garantire che tutte le Regioni abbiano avviato programmi di contrasto dell'AMR secondo le indicazioni del Piano;
- promuovere l'intersectorialità delle azioni di contrasto dell'AMR tra gli Assessorati coinvolti nella gestione della tematica e, a livello locale, nelle Aziende Sanitarie, in particolare tra medicina umana e veterinaria, tra i diversi servizi, sia preventivi che assistenziali a livello ospedaliero e territoriale, includendo anche il settore zootecnico e quello degli animali da compagnia.

# **PNCAR – AREA VETERINARIA**



**OBIETTIVO  
GENERALE**

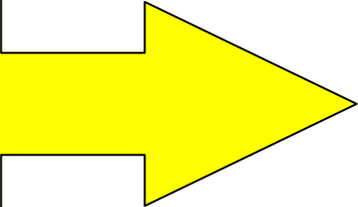
**Rafforzare il sistema di sorveglianza delle vendite e dell'uso dei medicinali veterinari in generale e degli antimicrobici in particolare**

**Rafforzare la sorveglianza dell'antibiotico-resistenza in ambito veterinario come attività stabile**

**Promuovere l'uso appropriato e consapevole degli antimicrobici**

## **PNPCAR – AREA VETERINARIA**

**TRA GLI  
OBIETTIVI A  
BREVE TERMINE**



- Migliorare la tracciabilità del farmaco veterinario**
- Migliorare l'efficacia dei controlli ufficiali in materia di farmacovigilanza**

# One Health



Nessuna figura sanitaria può esimersi dal contribuire al contrasto all'AMR.

Occorre uno sforzo organizzativo e culturale.

Solo da un'azione sinergica tra tutte le componenti si possono ottenere risultati concreti.

# One Health



MA .....

Le strategie di contrasto all'antimicrobico-resistenza fanno emergere il ruolo fondamentale del veterinario nella tutela della salute pubblica.



*GRAZIE PER L'ATTENZIONE*