



## REGIONE CALABRIA

DIPARTIMENTO TUTELA DELLA SALUTE E SERVIZI SOCIALI  
E SOCIO SANITARI

SETTORE n.11 SANITA' VETERINARIA

PIANO REGIONALE DI MONITORAGGIO ARMONIZZATO  
SULLA RESISTENZA AGLI ANTIMICROBICI DEI BATTERI  
ZONOTICI E COMMENSALI AI SENSI DELLA DECISIONE  
(UE) 2020/1729. SPECIE AVICOLE

ANNO 2022

## PREMESSA.

Il Ministero della Salute - con nota n. Prot. 0000144-05-01/2022 – DGSAF-MDS-P del 05/01/2022, inviata via PEC , ha trasmesso a tutte le Regioni italiane il programma del "Piano di Monitoraggio Armonizzato sulla resistenza agli Antimicrobici di Batteri Zoonotici e Commensali" per l'anno 2022 **SPECIE AVICOLE** , piano che lo stesso Ministero ha deciso di rendere stabilmente operative, alla luce dei dati sperimentali ottenuti negli ultimi anni, ai fini di una maggiore incisività nell'ambito delle attività di controllo da parte dei Servizi Veterinari territoriali.

Nel precisare che detto Piano costituisce un utile metodo integrativo a sostegno del controllo ufficiale, in quanto il presente documento ha lo scopo di fornire le linee di indirizzo per l'attuazione di detto piano in ambito regionale, così come richiesto dal Ministero, con la finalità di un monitoraggio della resistenza antimicrobica negli animali di produzione alimentare e negli alimenti che si prefigge di ottenere dati sulla prevalenza di resistenze negli agenti batterici oggetto del Piano che siano comparabili tra gli Stati Membri.

## PROCEDURE OPERATIVE

### 1. TEMPI DI ATTUAZIONE.

Le attività previste dal presente documento devono essere ultimate entro il 31 dicembre 2022

### 2. INDIVIDUAZIONE DEGLI ENTI E DEGLI OPERATORI COINVOLTI.

Nell'attuazione del Piano sono coinvolti i seguenti soggetti istituzionali:

- 2.1 Regione Calabria -Dipartimento Tutela della Salute e Servizi Sociali e Socio Sanitari Settore n. 11 Sanità Veterinaria,
- 2.2 Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno;
- 2.3 Direttori delle Aziende Sanitarie Provinciali di Cosenza, Catanzaro, Crotona, Vibo Valentia, Reggio Calabria U.O.C. di Igiene degli Alimenti di Origine Animale;

### 3. ATTUAZIONE DEL PIANO

#### 3.1. COMPITI DELLA REGIONE CALABRIA.

Al Settore n. 11 di Sanità Veterinaria della Regione Calabria, compete la programmazione ed il coordinamento in ambito regionale delle attività di campionamento in modo che essa venga svolta con uniformità durante tutto il periodo di attuazione degli interventi.

Fondamentale risulta il rispetto delle seguenti indicazioni:

- a. Ripartizione proporzionale dei campioni in funzione della densità abitativa del territorio ove insiste l'attività di commercio al dettaglio di carni fresche avicole;
- b. formazione del personale veterinario incaricato delle attività di prelievo;
- c. verifica costante della regolare ed omogenea attuazione degli interventi.

Si ritiene opportuno far presente che ad ogni Regione o Provincia Autonoma il Ministero della Salute ha assegnato, in ambito nazionale, la numerosità campionaria delle partite da testare ed alla Regione Calabria è stato assegnato il solo campionamento di **carni fresche avicole al dettaglio**.

### 3.2. SCOPO PIANO DI CAMPIONAMENTO

Il presente Piano, utilizzato per realizzare un piano di monitoraggio in tutte le Regione e Province Autonome, ha come intento generale quello di acquisire dati comparabili e affidabili sull'AMR nell'Unione europea, poiché l'AMR rappresenta una minaccia globale, potendosi diffondere facilmente oltre i confini nazionali, è indispensabile che anche i prodotti alimentari importati Nell'Unione siano assoggettati alle pertinenti disposizioni in materia di monitoraggio. Questo consentirà di migliorare il coordinamento delle attività di monitoraggio e rendicontazione dei risultati e di valutare nel tempo le fonti di esposizione potenziale del consumatore ai batteri resistenti agli antibiotici ;

### 3.3 PROGRAMMAZIONEDELLE PARTITE DA CAMPIONARE.

Nella tabella Campionamento carni fresche Avicole al dettaglio sono riportati i campioni assegnate per Aziende Sanitarie Provinciali.

1. di adottare il "Piano Regionale di monitoraggio armonizzato sulla resistenza agli antimicrobici di batteri zoonotici e commensali ai sensi della Decisione **(UE) 2020/1729 — Anno 2022"**, allegato al presente atto, che ne diventa parte integrante e sostanziale (All.B);
2. di distribuire in Calabria, per il solo campionamento di **carni fresche Avicole al dettaglio**, in quanto non inclusi nel campionamento di intestino cieco al macello, per l'anno 2022 di cui al suddetto piano secondo la seguente tabella.

#### TABELLA

<b>CAMPIONAMENTO DI CARNI FRESCHE AVICOLE AL DETTAGLIO</b>								
ASP	N. Campioni 1° Trimestre		N. Campioni 2° Trimestre		N. Campioni 3° Trimestre		N. Campioni 4° Trimestre	
	Carni fresche di Polli da carne	Carni fresche tacchino da ingrasso	Carni fresche di Polli da carne	Carni fresche tacchino da ingrasso	Carni fresche di Polli da carne	Carni fresche tacchino da ingrasso	Carni fresche di Polli da carne	Carni fresche tacchino da ingrasso
COSENZA	1	1		1	1	1	1	1
CATANZARO	1	1					1	
CROTONE		1	1	1		1	1	1
VIBO VALENTIA		1	1				1	
REGGIO CALABRIA		1			1		1	
<b>Totali</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>

3. di adottare il "Piano di monitoraggio armonizzato sulla resistenza agli antimicrobici di batteri zoonotici **nelle carni avicole** ai sensi della **Decisione (UE) 2020/1729 — Anno 2022**", allegato al presente atto, che ne diventa parte integrante e sostanziale;
4. di demandare all'Istituto Zooprofilattico del Mezzogiorno l'attuazione di quanto previsto dal suddetto piano relativamente agli isolati di Salmonella spp provenienti da campioni prelevati in attuazione del Reg. (UE) n. 2020/1729 e agli isolati di Salmonella provenienti da campioni ai sensi del Regolamento (CE) n. 2160/2003 e s.m.i.,
5. di rinviare per le modalità operative ai protocolli previsti nel piano allegato;
6. di stabilire che i campioni prelevati annualmente, dovranno essere spediti dai Servizi Veterinari di Igiene degli alimenti di origine animale con corriere espresso convenzionato al centro di riferimento nazionale per l'Antibiotico-resistenza-Laboratorio nazionale di riferimento per la resistenza antimicrobica (CNR-AR, NRL-AR) presso l'Istituto Zooprofilattico Lazio e Toscana, sede centrale di Roma, per poter pervenire entro le 24 ore dalla consegna al corriere.
7. Le modalità di spedizione dei campioni sono disponibili al seguente **link <http://www.izslt.it/crab/spedizione-campioni-piano-armonizzato.eu.amr/>**;
8. In caso di impedimento, i campioni devono essere tenuti refrigerati almeno fino a che la spedizione non sia stata effettuata e, comunque, in modo tale che pervengano al laboratorio entro massimo le 36 ore successive al campionamento;
9. L'invio attraverso corriere convenzionato non comporta spese di spedizione per l'Ente speditore.
10. di prendere atto, come comunicato dai Responsabili dei Servizi Veterinari di Igiene degli Alimenti di Origine Animale, delle Aziende Sanitarie Provinciali di CZ — CS — KR — W — RC hanno individuato i referenti del presente Piano; **(Vedi allegato "C")**
11. di stabilire che i servizi veterinari di igiene degli alimenti di origine animale interessati nell'attuazione del Piano trasmettano, **entro il 31 gennaio 2023**, al Settore Veterinario Regionale una relazione sull'attività svolta **al 31 dicembre 2022**;
12. di pubblicare il presente atto nel Bollettino Ufficiale della Regione e nel sito istituzionale della Regione Calabria;
13. di dichiarare che l'atto è immediatamente efficace