

IL NUOVO PIANO ANTIBIOTICI 1^a PARTE

Convegno annuale ASIC
Valenzano (BA) – 23 maggio 2014

Rossella Pedicone
Responsabile Area tecnico-sanitaria

UNAITALIA, nata nel 2012 da UNA e AVITALIA, rappresenta un esempio concreto di ottimizzazione e coesione :

- ✓ Oltre il 90% della filiera carni di pollo e il 98% di tacchini, faraone e quaglie;
- ✓ Il 100% delle carni di pollame etichettate dal 2005 con “nato, allevato e macellato in Italia” e altre informazioni volontarie ;
- ✓ Circa il 30% delle filiere conigli, uova da consumo e suini.

I PUNTI DI FORZA IN ITALIA

- ▶ Utilizzo antibiotici dietro prescrizione veterinaria
- ▶ Separazione fra prescrizione e vendita

I PUNTI DI DEBOLEZZA

- ▶ DIFFICOLTA' NEL FARE SISTEMA

Superare le divisioni

•All'interno delle associazioni di rappresentanza

•All'interno delle filiere

•All'interno del mondo accademico

•All'interno delle Istituzioni

- **Lavorare per un comune obiettivo**
- **Fare sistema**
- **Prediligere ciò che unisce**
- **Rimuovere i pregiudizi**
- **Avere un approccio propositivo, innovativo**
- **Governare il cambiamento**
- **Crederci**

IL PIANO NAZIONALE: UN ESEMPIO CONCRETO

Fasi precedenti la stesura:

- Costituzione di un gruppo di lavoro multidisciplinare (associazioni di categoria, zootecnici, mondo accademico, società scientifiche, enti istituzionali etc.)
- Definizione delle modalità di raccolta dei dati
- Monitoraggio consumi e individuazione dell'anno 0 di riferimento
- Definizione di obiettivi, strumenti e tempi.

IL PIANO NAZIONALE: UN ESEMPIO CONCRETO

- 7 giugno 2012, Brescia
- 7 febbraio 2013, Brescia
- 7 marzo 2013, Brescia
- 13 marzo 2013
- 18 giugno 2013
- 17 luglio 2013
- 15 ottobre 2013
- 27 gennaio 2014, Roma Min. Salute
- -----

IL CAMBIAMENTO DI APPROCCIO: I RISULTATI



Ministero della Salute

Dipartimento della sanità pubblica veterinaria, della sicurezza alimentare e
degli organi collegiali per la tutela della salute

Direzione generale della sanità animale e dei farmaci veterinari

Ufficio 04 ex DGSA- Medicinali veterinari e dispositivi medici ad uso veterinario
Ministero della Salute

DGSAF

0005099-P-13/03/2013



118809243

O g g e t t o: Piano nazionale per l'uso responsabile del farmaco veterinario e per la lotta
all'antibioticoresistenza in conigliocultura.

REGIONI E PROVINCE AUTONOME
LORO SEDI

E, p.c.

CENTRO DI REFERENZA NAZIONALE
PER L'ANTIBIOTICO RESISTENZA
PRESSO IZS LAZIO-TOSCANA
VIA APPIA NUOVA, 1411
00178 ROMA
FAX0679340724

UNAITALIA
VIA TORINO, 146
00184 ROMA
FAX 0648029282

I RISULTATI

Ministero della Salute

DIPARTIMENTO DELLA SANITA' PUBBLICA VETERINARIA, DELLA SICUREZZA
ALIMENTARE E DEGLI ORGANI COLLEGIALI PER LA TUTELA DELLA SALUTE
DIREZIONE GENERALE DELLA SANITA' ANIMALE E DEI FARMACI VETERINARI
*Ufficio II ex DGS4 - Sanità animale ed anagrafi:
Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma*

Registro – classif. I.1.a.e/2014/13
Allegati: citato

**OGGETTO: Circolare concernente misure
sanitarie da adottare in caso di
malattia emorragica virale
(MEV/RHD) – Manuale
operativo**

Alle Regioni e Province autonome
Assessorati alla Sanità
Servizio Veterinario

Agli Istituti Zooprofilattici Sperimentali

**Al Centro di referenza nazionale per le
malattie virali dei lagomorfi**
Istituto Zooprofilattico Sperimentale della
Lombardia e dell'Emilia Romagna

**Al Centro di referenza nazionale per le
malattie degli animali selvatici**
Istituto Zooprofilattico sperimentale
Piemonte, Liguria, Val d' Aosta
Sezione di Aosta

Al COVEPI
Istituto Zooprofilattico Sperimentale
dell' Abruzzo e Molise

e. p.c.
Associazioni di Categoria
ENSOV

una italia

Valenzano (BA), 23 maggio 2014

I RISULTATI

Allegato B



ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE
DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA
"BRUNO UBERTINI"
(ENTE SANITARIO DI DIRITTO PUBBLICO)
BRESCIA

Centro Nazionale di Referenza per le Malattie Virali dei Lagomorfi
Sorveglianza Epidemiologica della Lombardia

**MANUALE OPERATIVO
IN CASO DI
MALATTIA EMORRAGICA VIRALE
(MEV/RHD)**

una italia

Valenzano (BA), 23 maggio 2014

I RISULTATI

LINEE GUIDA DEL MINISTERO DELLA SALUTE PER L'ALLEVAMENTO DEL CONIGLIO

INDICE:

PREMESSE
RIFERIMENTI NORMATIVI
CARATTERISTICHE BIOLOGICHE E FISIologiche DEI CONIGLI
CAMPO DI APPLICAZIONE
ALLEVATORE ED ISPEZIONI
EDIFICI ED ATTREZZATURE
MANAGEMENT
MODIFICHE DELL'ASPETTO FISICO
ABBATTIMENTO DI EMERGENZA
PROCEDURE SANITARIE
ALLEGATO 1 DISPOSIZIONI COMUNI PER TUTTI I SISTEMI DI
ALLEVAMENTO
ALLEGATO 2: DISPOSIZIONI SUPPLEMENTARI APPLICABILI ALLE
GABBIE ARRICCHITE

OBIETTIVI DEL PIANO:

- Tutelare la salute pubblica e animale tramite un uso responsabile e trasparente;
- Conservare in maniera duratura "*l'arsenale terapeutico*";
- Limitare e/o eliminare l'utilizzo terapeutico dei CIAs;
- Monitorare l'antibiotico-resistenza negli allevamenti

Riduzione del 20% in 5 anni

Azione 1: Promuovere buone pratiche di allevamento

- Studio ed analisi delle cause
- Individuazione dei punti critici
- Adeguata gestione zootecnica (benessere animale e fattori di stress)
- Adeguata gestione igienico-sanitaria
- Divulgazione capillare

Azione 2: Sviluppare sistemi complementari e/o alternativi

- Implementare misure di biosicurezza
 - Implementare misure di profilassi immunizzante (vaccini commerciali o stabulogeni, nuovi vaccini)
 - Sviluppo di nuove molecole ad esclusivo uso veterinario
 - Sviluppo di nuove sostanze naturali ad attività antimicrobica (essenze vegetali, oli essenziali etc.)
- Energica interazione fra strutture di ricerca pubbliche e private

Azione 3: Monitorare controllo, consumo, efficacia degli antimicrobici

- Monitoraggio puntuale quantità di farmaci utilizzati in ogni settore al fine di verificarne la progressiva diminuzione
- Isolamenti dei patogeni a cadenza prefissata e valutazione antibiotico-resistenza
- Valutazione dell'effetto prodotto dalla riduzione d'uso

Azione 4: Diffusione capillare dati annuali

- Evidenza dei miglioramenti prodotti
- Tecniche adottate
- Discussione e confronto sui risultati
- Eventuali integrazioni e modifiche

Azione 5: Coinvolgimento dei portatori di interesse della filiera

- Collaborazione responsabile e consapevole
- Scambio di informazioni
- Divulgazione
- Educazione e formazione

Grazie per l'attenzione!
Segue

