

VETNEVE 2016

Sperimentazione:  
tracciabilità del farmaco  
veterinario attraverso  
l'adozione della ricetta  
elettronica

## *Ambito della sperimentazione*

La sperimentazione si propone di **digitalizzare la gestione della movimentazione dei farmaci**, dalla **prescrizione** da parte del veterinario fino alla **somministrazione** agli animali, attraverso l'introduzione della **ricetta veterinaria elettronica**



# *Ambito della sperimentazione*

Oltre alla completa “dematerializzazione” della ricetta, è prevista **la gestione elettronica**, in alternativa alla gestione cartacea, del **registro di carico e scarico delle scorte** di medicinali veterinari e del **registro dei trattamenti**



# *Ambito della sperimentazione*

Sono quindi gestite in modalità digitale:

- ✓ Emissione ricetta;
- ✓ Fornitura medicinali (vendita);
- ✓ Carico/scarico;
- ✓ Somministrazione (trattamento)



# *Ambito della sperimentazione*

Solo gli **animali da reddito**  
(inclusi però **gli equidi** non  
destinati al consumo  
umano - non DPA).

Non rientrano nella  
sperimentazione:

- prescrizione per  
medicinali ad uso  
umano prescrivibili solo  
dallo specialista;
- prescrizione per  
medicinali stupefacenti e  
psicotropi.



## *Perché ?*

semplificare l'operatività, attraverso la  
**“DEMATERIALIZZAZIONE”**  
nell'adempimento di obblighi normativi



# Contesto

**L'agenda di semplificazione 2015-2017** adottata dalla conferenza Stato-Regioni e pubblicata dal Ministero, **prevede** come impegno di Governo l'adozione della **ricetta elettronica veterinaria**

5.11 Azioni mirate in materia di sanità veterinaria e sicurezza degli alimenti tramite la digitalizzazione





# *Obiettivo*

**Validare e «mettere a punto»** il sistema informativo e il processo di gestione della **Ricetta Veterinaria Elettronica**, attraverso una sperimentazione su:

- un **campione controllato della filiera**
- un **numero ristretto di utenti**





# *Dove*



La sperimentazione coinvolge i seguenti territori:

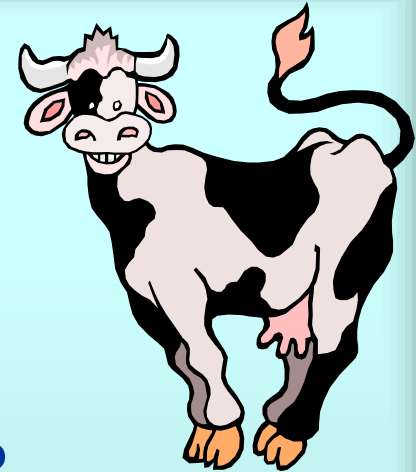
- **Abruzzo**
  - (inizialmente in provincia di Teramo);
  - la sperimentazione in fase di test
  - **settembre 2014;**
- **Lombardia**
  - **l'utilizzo in effettivo verrà avviato a metà settembre 2015;**
  - la sperimentazione in fase di test
  - **gennaio 2015;**
- **Provincia Autonoma di Trento**
  - è stato previsto anche il coinvolgimento successivo di della P.A.Trento.

# *Attori*

Gli **attori coinvolti** nel progetto sono:

- i grossisti (autorizzati alla vendita diretta);
- i farmacisti;
- i medici veterinari libero professionisti;
- i detentori/proprietari degli animali (titolari degli impianti in cui vengono curati, allevati e custoditi professionalmente animali);
- i servizi veterinari delle ASL;
- i servizi veterinari regionali;
- il Ministero della Salute.

# Veterinari



Presso l'allevamento il veterinario:

1. diagnosi
2. prescrizione medicinale in formato elettronico
  - pc portatile connesso ad internet,
  - tablet o smarphone,

attraverso un applicativo che semplifica ed automatizza l'inserimento dei dati:

- selezione del **codice azienda** dell'allevamento tramite ricerca in anagrafe zootecnica **(BDN)**
- selezione dal **prontuario del medicinale veterinario**
- selezione dei capi attraverso il **registro di stalla (BDN)**



# Veterinario



- **emissione della ricetta** e invio per email al detentore e al proprietario degli animali di una copia in formato pdf della ricetta ed eventuale notifica per sms del numero di ricetta completo del **PIN**;
- la ricetta veterinaria elettronica emessa sarà subito **disponibile online** e reperibile tramite il suo numero identificativo e **PIN**;
- il proprietario degli animali può eventualmente comunicare per **email o telefonicamente** alla farmacia i riferimenti della ricetta elettronica, al fine di verificarne preventivamente la disponibilità dei medicinali veterinari e, se necessario, chiederne l'approvvigionamento.

# Farmacia



- Per l'erogazione dei medicinali la prescrizione medicinale elettronica potrà essere recuperata **online dal farmacista/grossista** tramite il numero identificativo e **PIN** della stessa.
- E' eventualmente possibile recuperare la ricetta attraverso il **codice aziendale** dell'allevamento o il codice fiscale/p.iva del proprietario (solo per gli allevatori che hanno fatto esplicita delega).
- Verranno acquisiti anche **il lotto e la data di scadenza** dei medicinali movimentati.

## *Semplificazione*

**Medici Veterinari, Grossisti, Farmacie, Allevatori** coinvolti nella sperimentazione (elenchi ufficiali emessi con nota ministeriale), **sono esonerati dall'adempimento degli obblighi** concernenti la tracciabilità come prevista dal **dlgs 193/06 e dall' art 15 del dlgs 158/06** ,  
compreso l'invio della prescrizione veterinaria di cui all'art. 71 del dlgs 193/06.

# *Detentore*

E' possibile gestire la somministrazione dei medicinali veterinari (trattamento) attraverso le seguenti modalità operative:

- **registro dei trattamenti gestito in modalità cartacea** (gestione mista);
- **registro dei trattamenti gestito in modalità informatizzata** (gestione completa).

In entrambe le modalità il registro di carico dei farmaci in azienda, sarà automaticamente aggiornato alla consegna da parte del farmacista all'allevatore.



# *Registri informatizzati*

Si riutilizzano le informazioni già registrate:

- il detentore potrà selezionare i medicinali somministrati, recuperando in automatico della prescrizione veterinaria i **capi destinatari del trattamento, posologia, durata del trattamento e tempi di sospensione**;
- il detentore potrà indicare la **data di inizio e fine trattamento**, le confezioni di medicinale effettivamente utilizzato e le eventuali rimanenze;



# *Registri informatizzati*

- Lo **scarico** del medicinale verrà fatto nel momento in cui viene **registrato il trattamento** da parte del detentore
- **aggiornamento automatico** del registro di carico/scarico
- Il **veterinario** potrà verificare la correttezza dei trattamenti da lui prescritti e le movimentazioni del registro di carico/scarico.



# *Integrazioni tra sistemi informatici*

Sistema di Tracciabilità  
dei  
Medicinali Veterinari

Prontuario Online  
dei  
Medicinali Veterinari

Anagrafe Nazionale  
Zootecnica  
(BDN)

Sistema Informativo  
Nazionale Veterinario per la  
Sicurezza Alimentare  
(SINVSA)



*Grazie  
per  
l'attenzione*



# IL VETERINARIO DELL'ANNO



LA GIURIA TECNICA

JohnBetti