

**ER** Regione Emilia-Romagna

Antibiotici negli animali da compagnia

Regione Emilia-Romagna

0%  100%

E' stato completato il 0% del questionario

Anagrafica

\* 1.1 In quale provincia svolge la sua attività?  
Scegliere solo una delle seguenti voci

- Bologna
- Ferrara
- Forlì-Cesena
- Modena
- Parma
- Piacenza
- Ravenna

le domande con \* sono obbligatorie

0%  100%

Uso dell'antibiotico veterinario negli animali da compagnia

le domande con \* sono obbligatorie

\* 2.1 Rispetto all'anno precedente ha notato differenze nella dispensazione di antibiotici veterinari destinati agli animali da compagnia?  
Scegliere solo una delle seguenti voci

- Sì, in aumento
- Sì, in diminuzione
- No
- Non saprei

\* 2.2 Mediamente, in 3 mesi, quante confezioni di antibiotico veterinario, per la cura degli animali da compagnia, dispensa?  
Scegliere solo una delle seguenti voci

- Nessuna
- Minore di 20
- Tra 20 e 40
- Maggiore di 40

\* 2.3 Secondo la sua esperienza quali sono i 3 antibiotici veterinari maggiormente usati per la cura degli animali da compagnia? (Indicarne il principio attivo).  
Selezionare al massimo 3 risposte

- Penicilline
- Penicilline + inibitori beta-lattamasi
- Carbapenemi
- Cefalosporine I e II generazione

# Risultati del “Progetto regionale farmacisti”

**Il punto di vista del farmacista ed il suo ruolo nell'affrontare il fenomeno AMR**

# Animali da compagnia /rischio AMR

---

Questo E' UN SETTORE DA NON SOTTOVALUTARE



EUROPEAN MEDICINES AGENCY  
SCIENCE MEDICINES HEALTH

- 1 10 October 2013
- 2 EMA/CVMP/AWP/401740/2013
- 3 Committee for Medicinal Products for Veterinary Use (CVMP)
  
- 4 Reflection paper on the risk of antimicrobial resistance
- 5 transfer from companion animals

L'assenza della ricetta informatizzata in medicina veterinaria rende impossibile quantificare i reali consumi di farmaco





# Il Farmacista

**Soggetto attivamente coinvolto e responsabilizzato** nelle attività di monitoraggio e contenimento del fenomeno antibioticoresistenza (AMR)

11.9.2015

IT

Gazzetta ufficiale dell'Unione europea

## COMUNICAZIONE DELLA COMMISSIONE

Linee guida sull'uso prudente degli antimicrobici in medicina veterinaria

- 3.4. Responsabilità .....
- 3.4.1. Operatore sanitario che redige prescrizioni .....
- 3.4.2. Persona che somministra l'antimicrobico .....
- 3.4.3. Industria farmaceutica, farmacisti, dettaglianti e grossisti .....
- 3.4.4. Operatori del settore dei mangimi .....
- 3.4.5. Operatori del settore alimentare .....
- 3.4.6. Facoltà di veterinaria e scuole di agraria .....
- 3.4.7. Associazioni professionali di veterinari .....
- 3.4.8. Associazioni dei settori industriali interessati .....
- 3.4.9. Associazioni di agricoltori .....
- 3.4.10. Autorità competenti .....
- 3.4.11. Laboratori .....



Combattere il fenomeno dell'antibiotico-resistenza è possibile.

È necessario che tutti gli attori coinvolti nel processo di somministrazione degli antibiotici contribuiscano ciascuno secondo il proprio ruolo e collaborino in modo sinergico.

# Ultimi dati

 27.969 interviste  
09 > 18 / 04 / 2016

 1.033 interviste  
09 > 18 / 04 / 2016

Metodologia: interviste personali



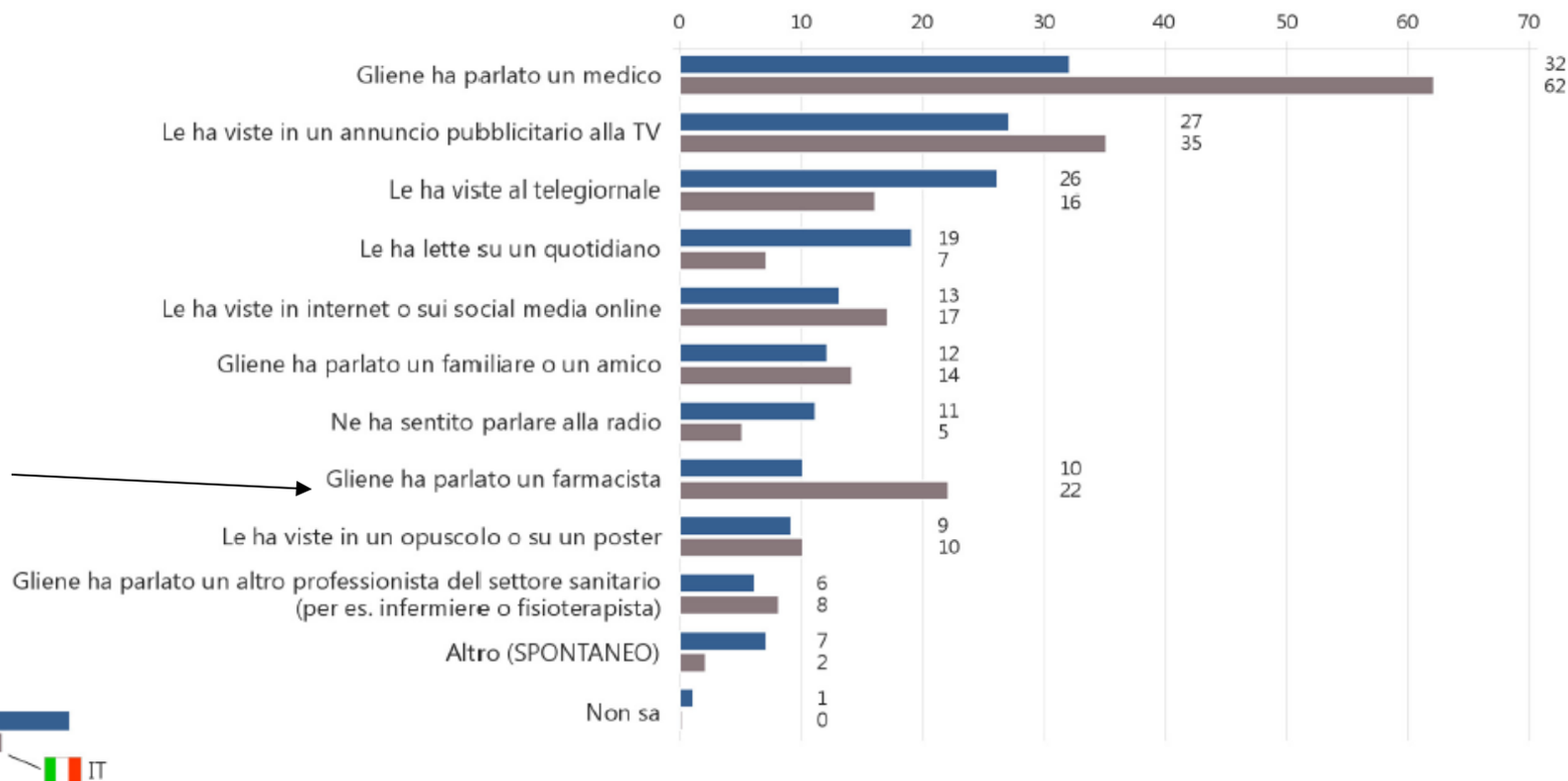
Eurobarometro speciale 445

RESISTENZA AGLI ANTIBIOTICI

ITALIA

Aprile 2016

**QB7** In che modo ha ottenuto la prima volta queste informazioni riguardanti il fatto di non assumere antibiotici se non strettamente necessari?  
(CONSENTITE PIU' RISPOSTE)  
(%)





# Il Farmacista

---

- **Anello di congiunzione** tra il “Clinico/medico veterinario” e “cittadino/proprietario”
- Può fornire **dati utili sul consumo** degli antibiotici (deroga/VMP)
- **Sensibilizzazione** sulle modalità di utilizzo degli antibiotici

IT

Gazzetta ufficiale dell'Unione europea

---

## COMUNICAZIONE DELLA COMMISSIONE

Linee guida sull'uso prudente degli antimicrobici in medicina veterinaria

(2015/C 299/04)



L'industria farmaceutica, i grossisti e le persone che intervengono nella vendita di antimicrobici devono inoltre cooperare per l'attuazione di misure di monitoraggio e di controllo della fornitura e dell'uso di antimicrobici, nonché fornire informazioni alle autorità competenti sulle vendite veterinarie e sui risultati dei programmi di monitoraggio dell'industria.

# La Regione nel 2016 ha proposto 2 iniziative

---

## “Progetto pilota”

Coinvolge: **farmacie** RER

Durata: **semestrale**  
acquisizione **ECM**

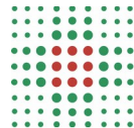
Offrirà: **dati** puntuali **vendite**

## “Questionario on-line

Convolge: **farmacisti** RER

Durata: **tempo** necessario alla  
**compilazione** (acquisizione **ECM**)

Offrirà: il **punto di vista** del  
**farmacista**





**federfarma  
emilia romagna**



**assofarm**<sup>®</sup>  
FARMACIE COMUNALI  
AZIENDE E SERVIZI  
SOCIO-FARMACEUTICI

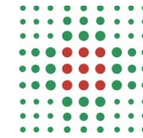
# *“Progetto Pilota”*



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA**



# “Progetto pilota”



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA

## “Monitoraggio antibiotico in deroga negli animali da compagnia”

- Coinvolgimento volontario farmacie Regione Emilia Romagna
- Raccolta dei dati di vendita: antibiotico ad uso umano nei pet, “uso in deroga”
- In parallelo raccolta dei dati di vendita antibiotico veterinario per animali da compagnia
- Restituzione dei dati raccolti evento formativo –





# “Progetto Pilota”



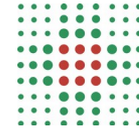
SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA

## Risultati vendita antibiotico “uso umano”

- da gennaio a maggio sono stati erogati **331 medicinali in deroga**;
- **27 farmacie** (21 RA; 5 BO; 1 FC); 4 nessuna vendita in deroga;
- **maggio** è stato il mese col più alto numero di vendite (83); media Mensile 66;
- Gli antibiotici venduti erano prescritti **soprattutto per cani** (246) seguiti da gatti (73) e solo 9 destinati ad altre specie.



# “Progetto Pilota”



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA

## Risultati vendita antibiotico “uso umano”

- 18% degli antibiotici in deroga era CIAs (soprattutto fluorochinoloni)
- il 65% dei CIAs erano prodotti oftalmologici
- Colpisce l'elevata vendita “in deroga” di penicilline potenziata (63), cefalosporine di I e II generazione (33) e fluorochinoloni (29)

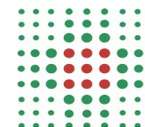


**federfarma  
emilia romagna**



**assofarm®**  
FARMACIE COMUNALI  
AZIENDE E SERVIZI  
SOCIO-FARMACEUTICI

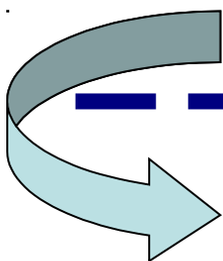
# *“Questionario on-line”*



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA**



# “Questionario on line”



- 20 domande divise in 4 sezioni:
  - Anagrafica
  - Uso antibiotico negli animali da compagnia
  - Uso antibiotico in DEROGA negli animali da compagnia
  - Conclusioni

- Coinvolgimento volontario dei **farmacisti ER**- **iscrizione su Alimenti e salute**

- Raccolta informazioni generali sulla animali da compagnia

- Assegnazione Crediti **ECM** a chi lo compila



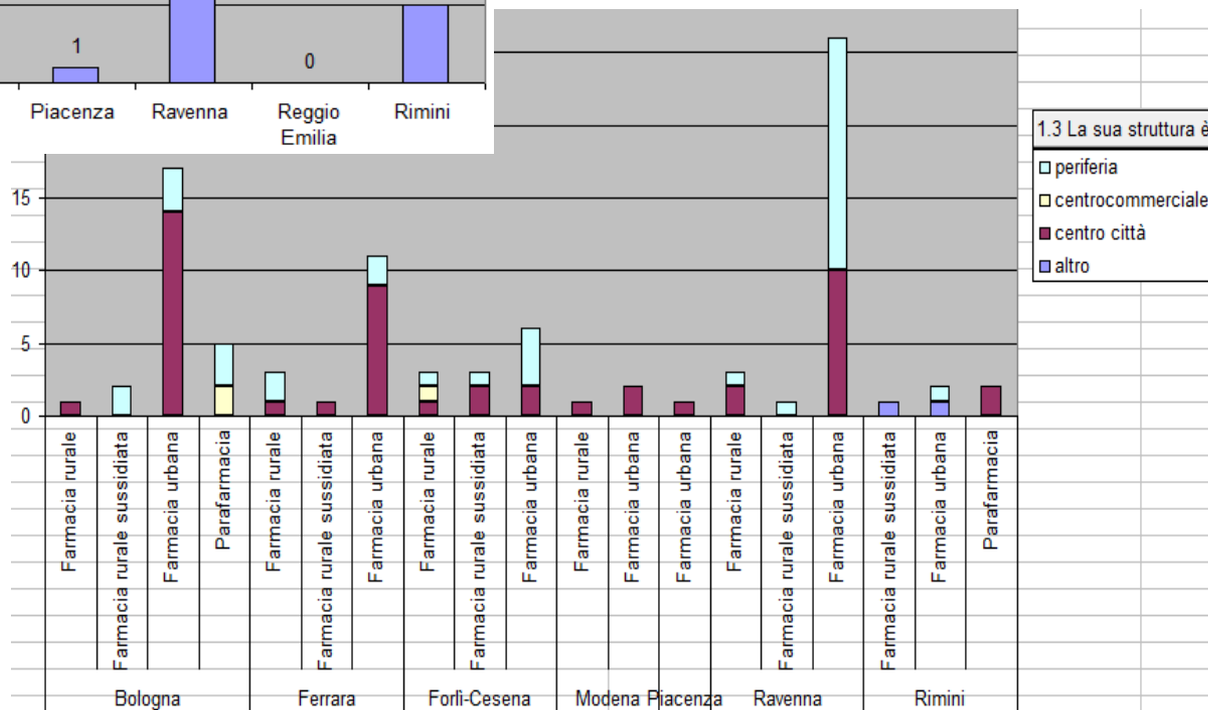
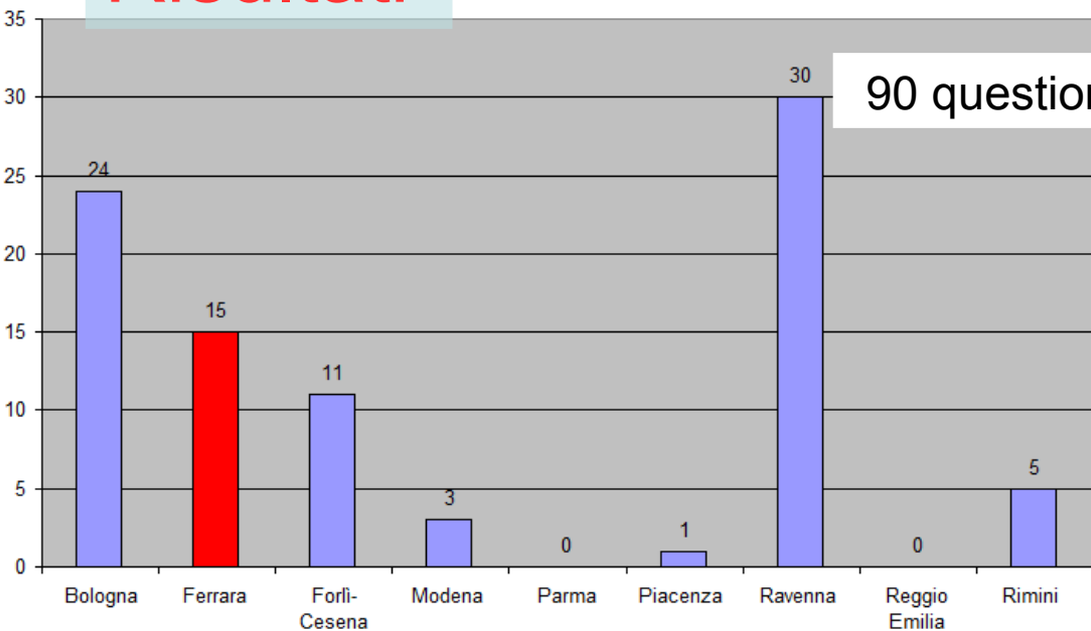
Alimenti & Salute si occupa di sicurezza alimentare e nutrizione.





# Risultati “Questionario on line”

90 questionari completi (17% FE)



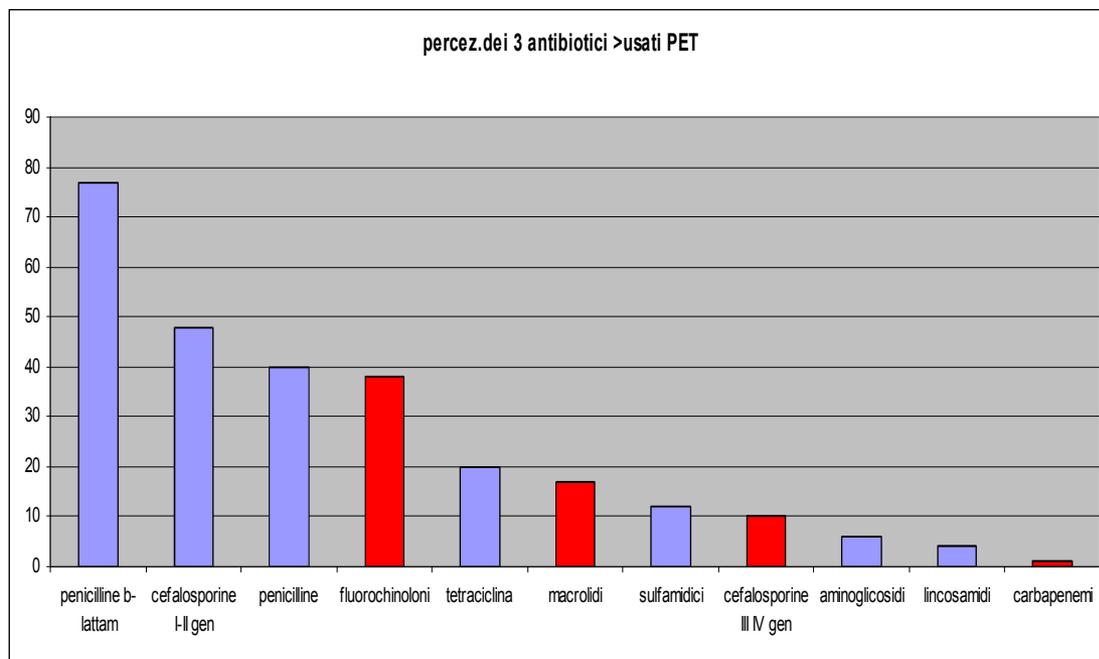
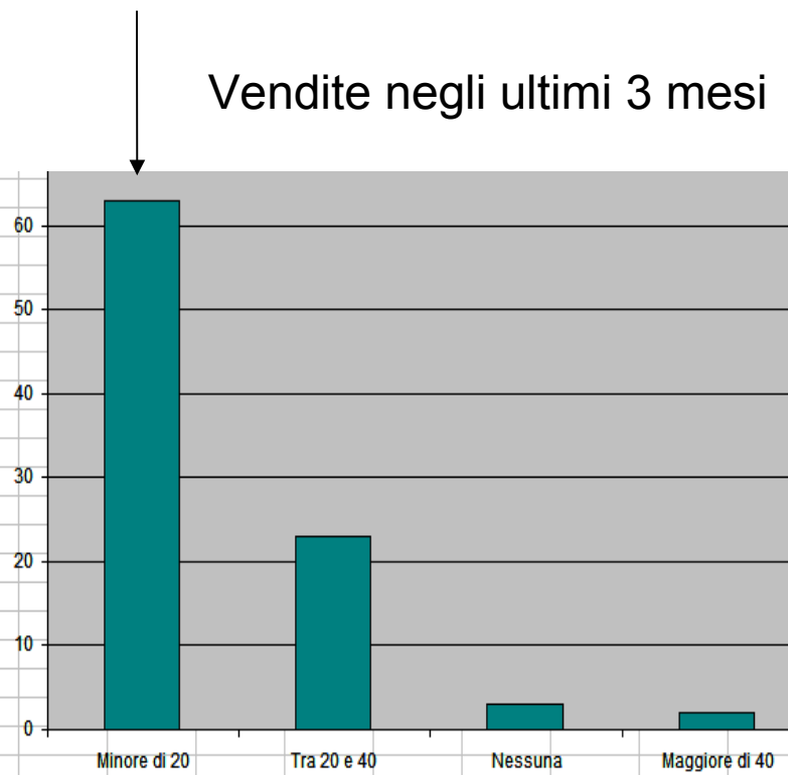
# “Questionario on line”



## Risultati antibiotici uso veterinario

- Nella vendita dei farmaci per PET: Il 33% non ha notato differenze; il 27% un aumento; il 25% una diminuzione rispetto l'anno precedente

Vendite negli ultimi 3 mesi



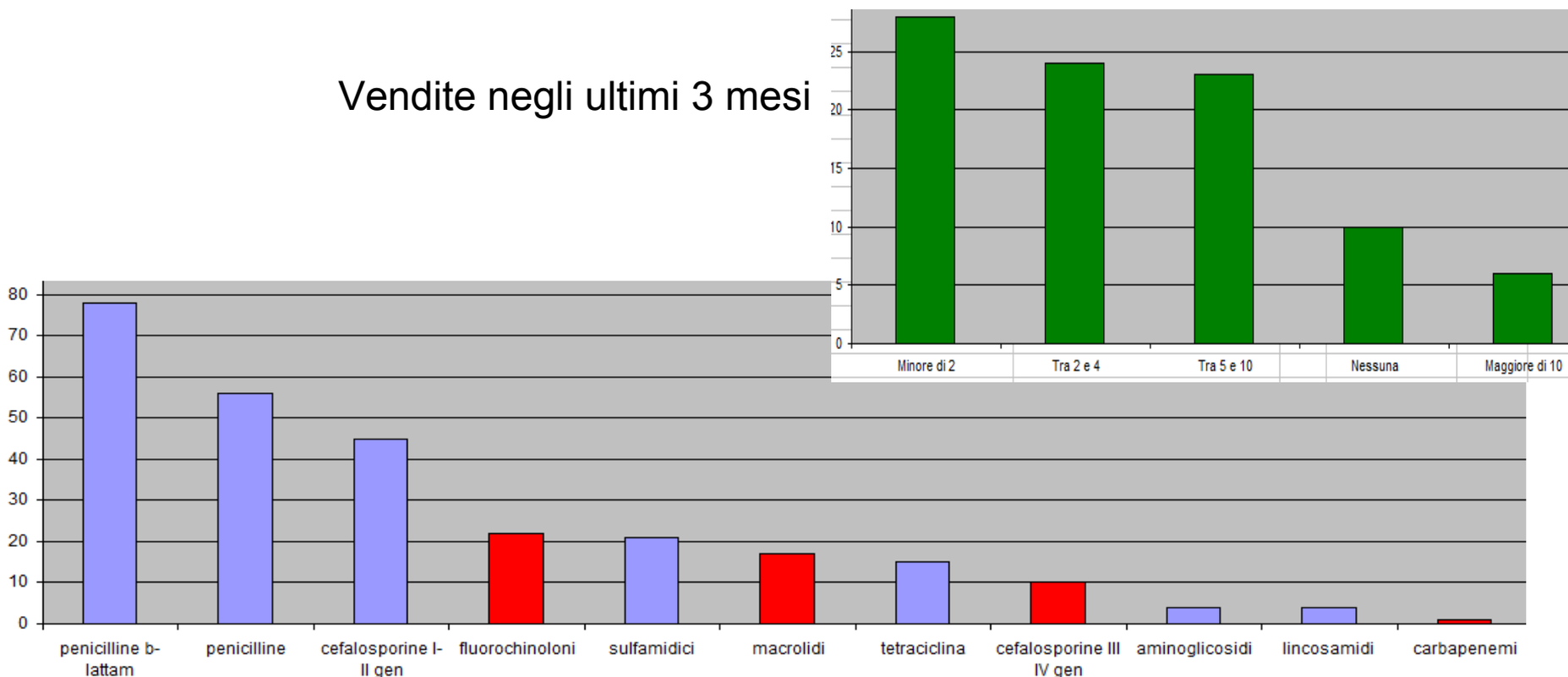
# “Questionario on line”



## Risultati antibiotici in deroga

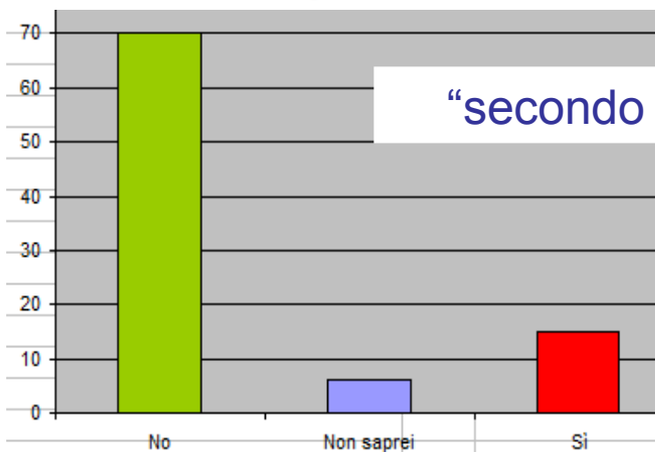
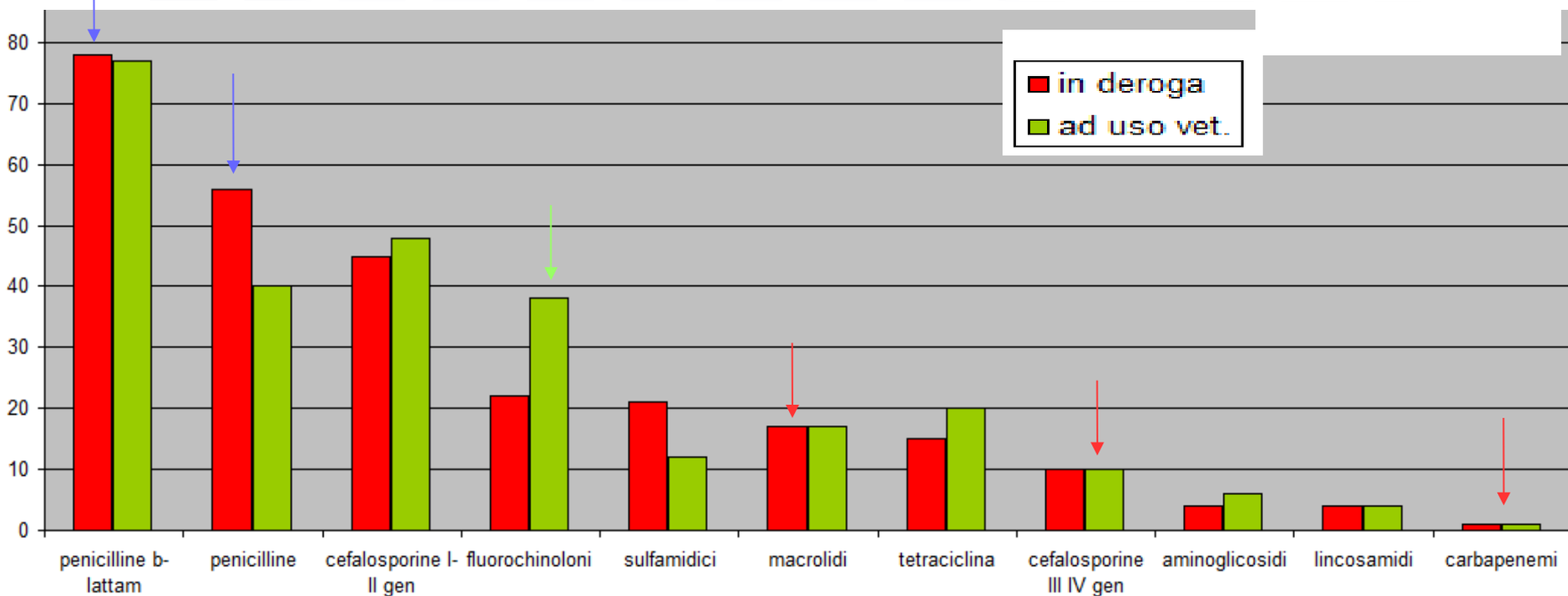
- rispetto l'anno precedente per le vendite antibiotico in deroga: Il 36% non ha notato differenze; il 15% un aumento; il 32% una diminuzione

Vendite negli ultimi 3 mesi





# “Questionario on line”



“secondo lei nella cura dei Pet prevale l'uso in deroga?”



# “Concludendo”

---

Il Questionario ed il “Progetto pilota” hanno permesso di:

- raccogliere dati utili ad effettuare un percorso di conoscenza e formazione
- contribuire alla raccolta di informazioni utili alla stesura di Linee Guida
- sensibilizzare la categoria dei farmacisti al fenomeno AMR nei Pet e alle potenziali ricadute sulla società;
- approccio olistico al problema AMR
- offrire informazioni utili sulle modalità di dispensazione dell'antibiotico in veterinaria:  
[il punto di vista del farmacista!](#)



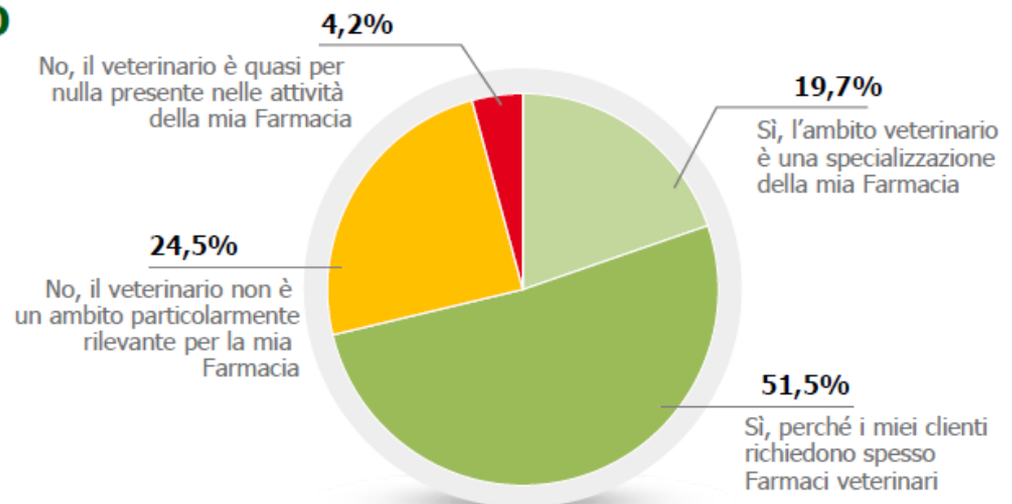
**WE NEED YOU**

# Pet care e farmacia

Sondaggio su 400 utenti (luglio-settembre 2015)

- **Primato del Medico Veterinario:** cui rivolgersi quando l'animale è malato e per la prescrizione di una terapia;
- Quando non si è in fase acuta, si apre uno spazio per altre figure cui chiedere consigli di orientamento: il **farmacista 34%**;
- Nonostante la maggioranza dei rispondenti **non si rivolge al farmacista** per un supporto dopo la prescrizione di un farmaco, tuttavia un **14% gli chiede consiglio e supporto**;
- oltre il 70% ritiene che il farmacista sia informato sui farmaci per uso veterinario

## I farmaci per uso veterinario svolgo un ruolo importante nella attività della Sua Farmacia?



Siamo simili, ma non siamo la stessa cosa

**Medicinali ad uso veterinario  
vs medicinali ad uso umano**



*GRAZIE PER L'ATTENZIONE*