
ALLEVAMENTI *ANTIBIOTIC FREE*, IL PUNTO DI VISTA DEGLI ALLEVATORI

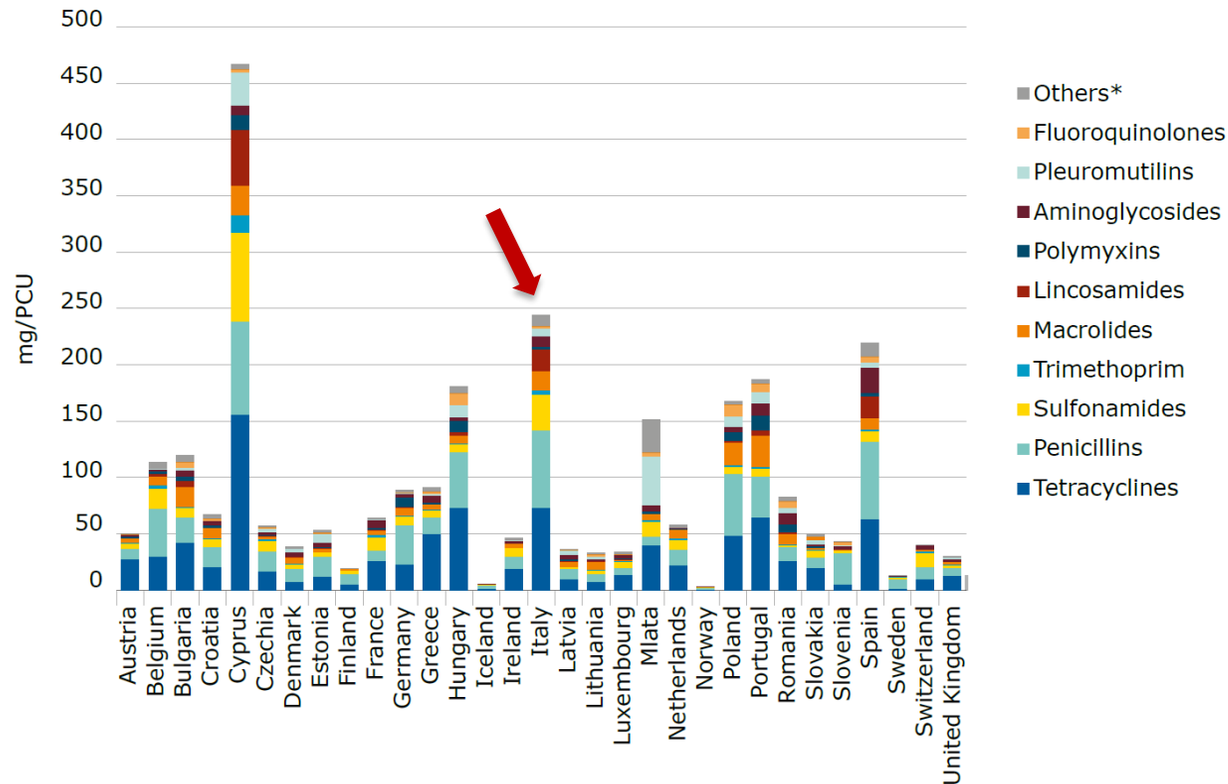
PARMA 26 NOVEMBRE 2021

GIORNATA DI STUDIO SIPAS

ATBFree nell'allevamento suino italiano: realtà o utopia? Il punto di vista della Filiera dal Produttore al Consumatore

SITUAZIONE ITALIANA

Rapporto ESVAC 2018 – La vendita di antimicrobici nell'Area Economica Europea



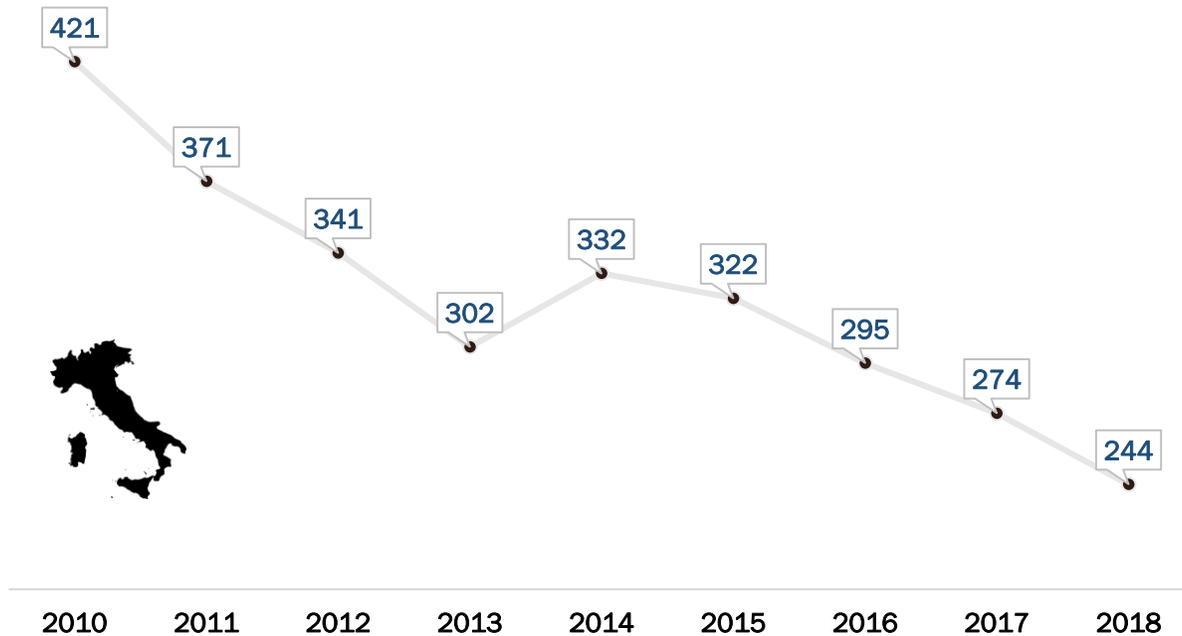
→ Dati vendite 2018, **senza** distinzione di specie

→ Contributo del **suino** elevato rispetto ad altre specie, anche in virtù della riduzione negli avicoli

→ Necessità di **monitoraggio** per filiera produttiva ed **allevamento** (ricetta elettronica e ClassyFarm)

SITUAZIONE ITALIANA

Rapporto ESVAC 2018 – La vendita di antimicrobici nell'Area Economica Europea



- Andamento 2010 – 2018
- Le vendite quasi dimezzate
- Maggior sensibilità degli allevatori
- Risultato sicuramente positivo ma, anche in questo caso, è difficile stimare il contributo dell'allevamento suinicolo

SITUAZIONE ITALIANA

Rapporto ESVAC 2018 – La vendita di antimicrobici nell'Area Economica Europea

Vendite di colistina nel periodo 2010 – 2018

- Obiettivo Comunitario concreto
- Politiche di riduzione più o meno efficienti nei diversi Stati
- Nel nostro Paese riduzione di **oltre il 90%** nel corso degli anni
- Risultato italiano **eccellente**

Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Trends 2010-2018
Italy	40.2	30.7	30.1	27.6	29.4	26.1	15.1	5.2	2.7	

SITUAZIONE ITALIANA

Il punto di vista degli allevatori del settore suinicolo

- Siamo coscienti che il consumo di antibiotici nel suino è **troppo elevato**
- Ridurre i consumi può essere un'**opportunità** per ridurre le spese

Ben venga l'*antibiotic free* ma, al momento, parlare di azzeramento degli antibiotici è un discorso per pochi,

PER FARE QUESTO servono

- Investimenti nella **formazione** degli allevatori (*come si stimano i consumi? Perché devo ridurre? Critici / non critici, perché sono importanti?*)
- Promozione delle **alternative** (*vaccinazione, biosicurezza, management, strutture ecc.*)
- Un **ritorno equo** degli investimenti (*collaborazione di tutta la filiera*)

BIOSICUREZZA

Promuovere la biosicurezza nel settore suinicolo

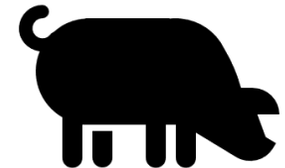
- Sensibilizzazione di tutti attori coinvolti
 - ✓ Allevatore
 - ✓ Veterinario aziendale
 - ✓ Veterinario ufficiale
- INCENTIVARE ECONOMICAMENTE GLI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DELLA BIOSICUREZZA
- Valorizzare gli allevamenti virtuosi
 - ✓ ClassyFarm



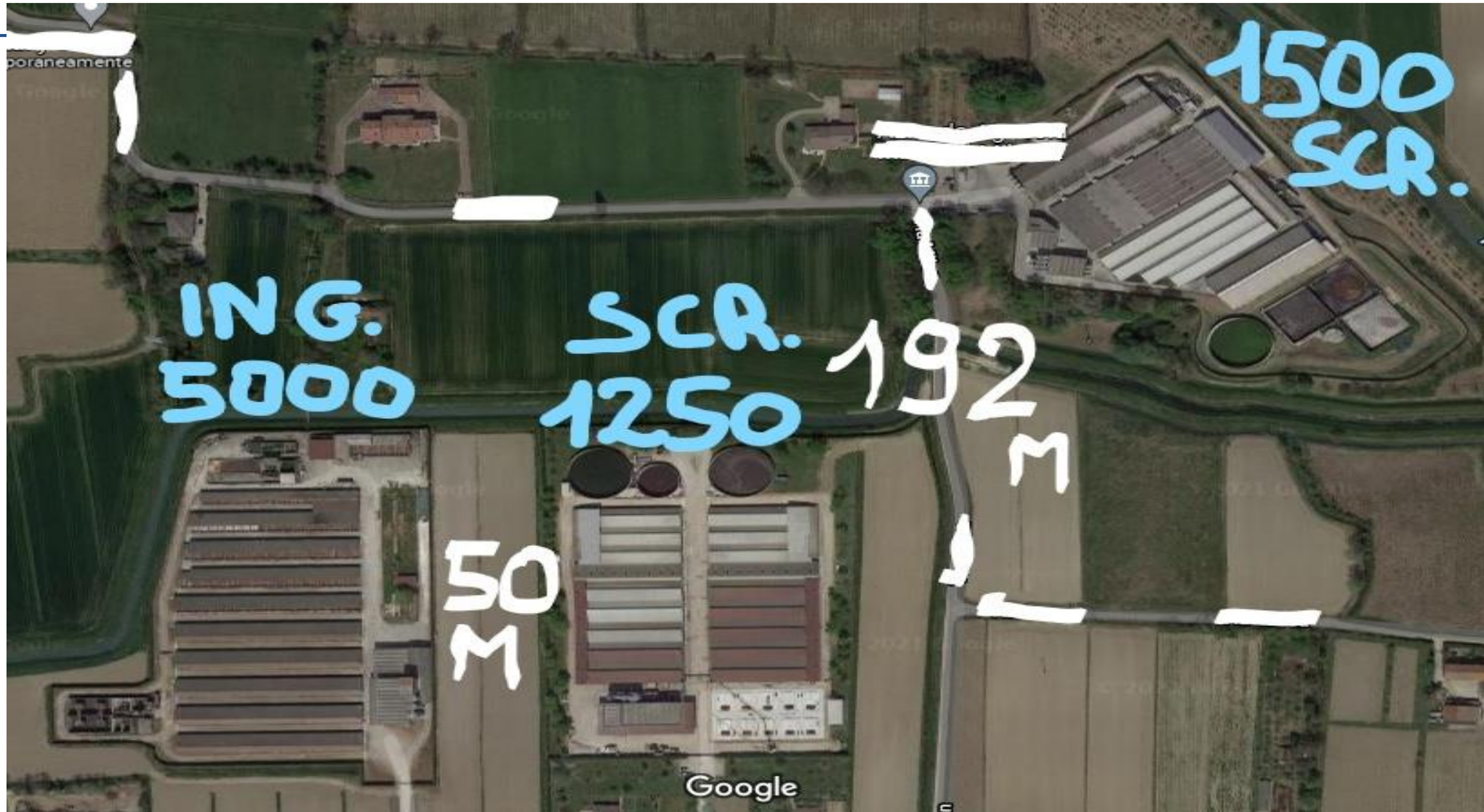
BIOSICUREZZA

Biosicurezza nel settore suinicolo: vantaggi al di là dell'antibiotico

- Riduzione dei costi legati alle principali malattie infettive
 - ✓ PRRS
- Riduzione del rischio d'ingresso della peste suina africana
 - ✓ Recinzioni anti-cinghiale
 - ✓ Come facciamo con la paglia in casi di PSA???
- Salubrità degli ambienti dall'allevamento
 - ✓ Ventilazione



BIOSICUREZZA



VACCINI

Somministrazione:

- ❖ Vaccini associati: reale efficacia, comodità o entrambe?

Tipo di vaccini:

- Un vaccino PRRS che va bene per l'azienda ROSSI, siamo sicuri che vada bene anche per l'azienda BIANCHI?

Sistema Immunitario:

- Che carico (o che tipo) di vaccini riesce a reggere il sistema immunitario di un suino?

CONSUMO ANTIMICROBICI

Promuovere la RIDUZIONE DEI CONSUMI nel settore suinicolo

- Ridurre uso trattamenti di massa
- RIDURRE I TRATTAMENTI CON ANTIBIOTICI CRITICI (cefalosporine di 3° e 4° generazione, chinoloni , polimixine)
- Ci sono alcune problematiche che oggi controlli con antimicrobici:
 - S. suis
- INCENTIVARE ECONOMICAMENTE GLI INTERVENTI DI RIDUZIONE DEI CONSUMI
- Valorizzare economicamente gli allevamenti virtuosi
 - ✓ ClassyFarm





*Grazie Per La Cortese
Attenzione*