



WEBINAR TAVOLO PARTENARIALE PER LA PAC 2021/2027



ISTITUTO G. CAPORALE
TERAMO

Dr Michele Podaliri Vulpiani

Teramo 15/07/2021

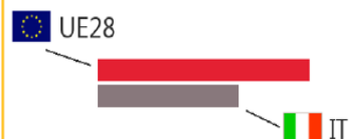
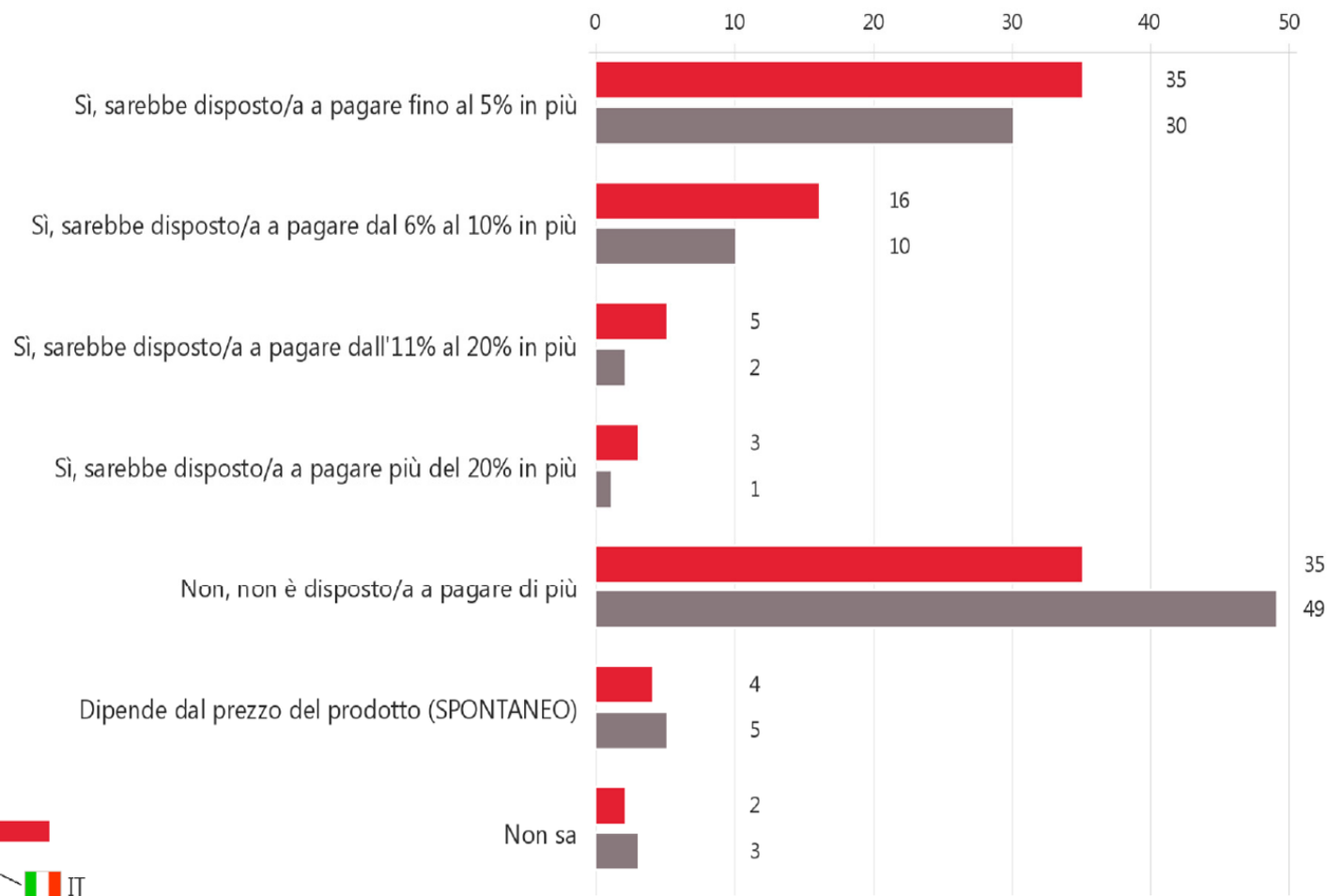


 27.672 interviste
28 / 11 > 07 / 12 / 2015

 967 interviste
28 / 11 > 07 / 12 / 2015

Metodologia: interviste personali

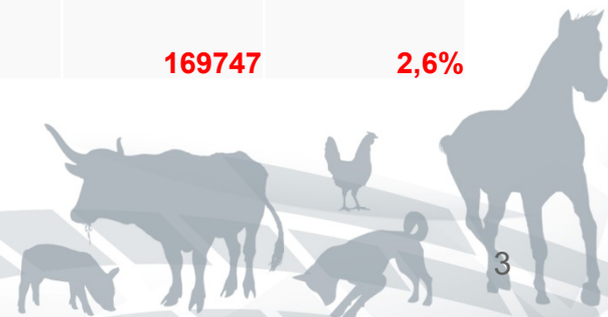
QB7 Lei sarebbe disposto/a a pagare di più per acquistare prodotti derivanti da sistemi di produzione attenti al benessere degli animali? (%)



OVINI



Allevamenti ovini in Italia	138211	
Allevamenti ovini in Abruzzo	5474	4,0%
N° Capi in Italia	6525161	
N° Capi in Abruzzo	169747	2,6%





ISTITUTO G. CAPORALE
TERAMO

AVICOLI



Allevamenti avicoli in Italia

9308

Allevamenti avicoli in Abruzzo

283

3,0%

N° Capi in Italia

137492323

N° Capi in Abruzzo

3555077

2,6%



SUINI



				Industriale		Familiare	
Allevamenti Suini in Italia	138614			31745		106869	
Allevamenti Suini in Abruzzo	13778	9,9%		804	2,5%	12574	11,8%
N° Capi in Italia	8845871			8795619		50252	
N° Capi in Abruzzo	74567	0,8%		69552	0,8%	5015	10,0%



BOVINI



				Carne		Latte		Misto	
Allevamenti Bovini in Italia	138925			94614		25915		18372	
Allevamenti Bovini in Abruzzo	4211	3,0%		3536	3,7%	414	1,6%	276	1,5%
N° Capi in Italia	5632978			2452859		2655149		524940	
N° Capi in Abruzzo	64382	1,1%		37846	1,5%	19796	0,7%	6698	1,3%
Allevamenti presenti su Classyfarm in Abruzzo	9								
N° capi	2251								



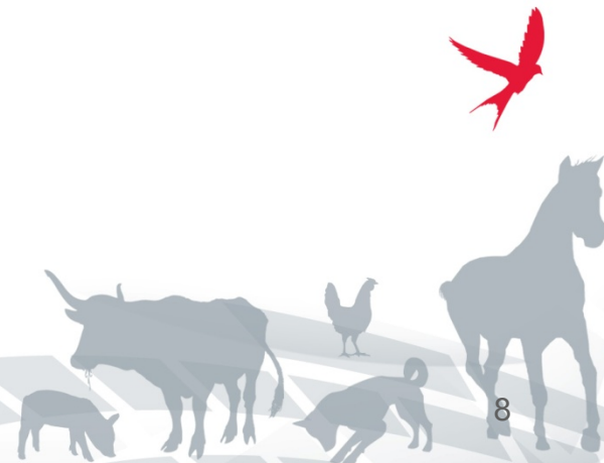
- **Cos'è CLASSYFARM**

ClassyFarm è un sistema integrato finalizzato alla categorizzazione dell'allevamento in base al rischio.

È una innovazione tutta italiana che consente di facilitare e migliorare la collaborazione ed il dialogo tra gli allevatori e l'autorità competente per elevare il livello di sicurezza e qualità dei prodotti della filiera agroalimentare.



E' a disposizione di medici veterinari ufficiali, medici veterinari aziendali e allevatori in grado di monitorare, analizzare ed indirizzare gli interventi in allevamento per conformarsi e recepire a pieno l'impostazione della recente normativa europea in materia di Animal Health Law e di Official controls.





ISTITUTO G. CAPORALE
TERAMO

CLASSYFARM

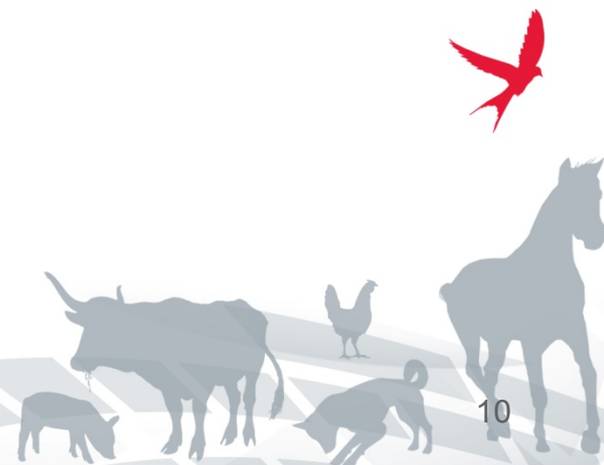
Il sistema è il risultato di un progetto voluto e finanziato dal Ministero della salute e realizzato dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Lombardia ed Emilia Romagna con la collaborazione dell'Università di Parma.





ClassyFarm è inserito nel portale nazionale della veterinaria (www.vetinfo.it), e consente la rilevazione, la raccolta e la elaborazione dei dati relativi alle seguenti aree di valutazione:

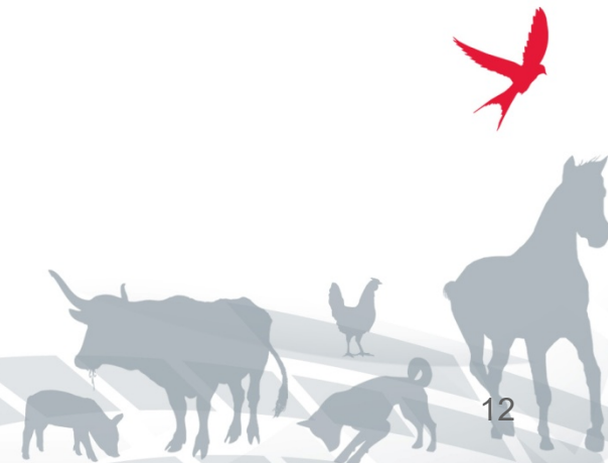
- biosicurezza;
- benessere animale;
- parametri sanitari e produttivi;
- alimentazione animale;
- consumo di farmaci antimicrobici;
- lesioni rilevate al macello



Si tratta di uno strumento efficace per rafforzare la prevenzione delle malattie animali e la lotta all'antimicrobico resistenza e rendere più efficiente il controllo ufficiale da parte delle Autorità competenti, ma nello stesso tempo offre agli allevatori le condizioni per migliorarsi e tendere all'eccellenza.

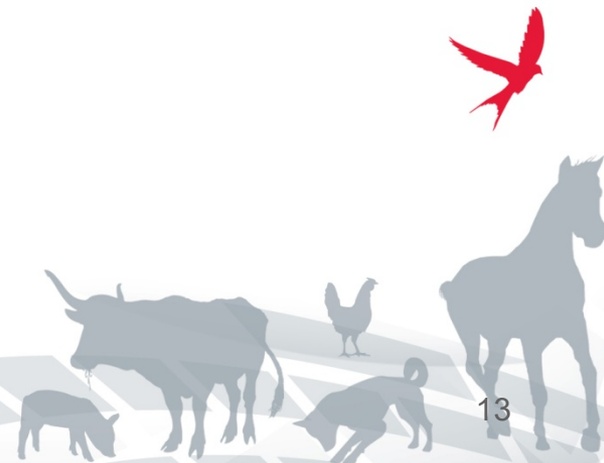


La nuova piattaforma elabora i dati raccolti dall'autorità competente durante lo svolgimento dei controlli ufficiali, quelli messi a disposizione da sistemi già in uso e, quelli dell'autocontrollo resi disponibili dall'operatore, su base volontaria, ed inseriti a sistema dal **veterinario aziendale**, così come definito dal Decreto del Ministro della salute 7 dicembre 2017.

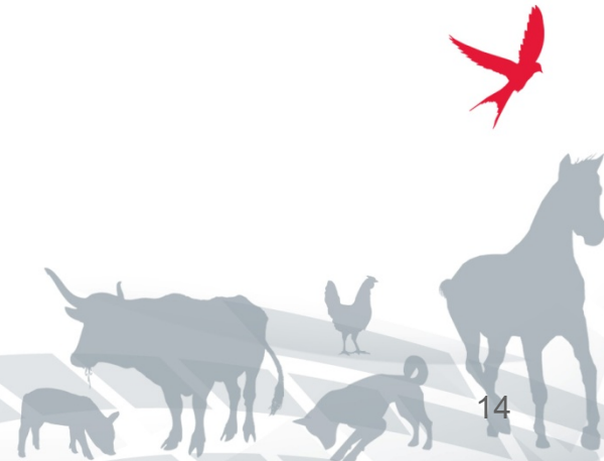




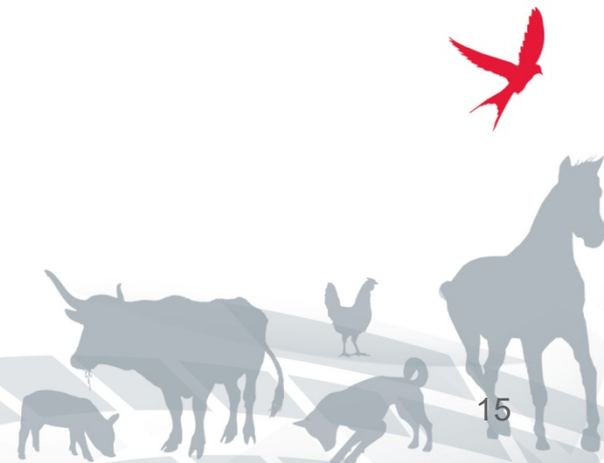
In questo contesto il veterinario rappresenta l'interfaccia tra operatore e autorità competente e affianca e supporta l'operatore nelle scelte strategiche di gestione dell'allevamento per migliorare le condizioni di sanità e benessere animale, anche sulla base del livello di rischio rilevato da ClassyFarm nelle varie aree di valutazione dell'allevamento.



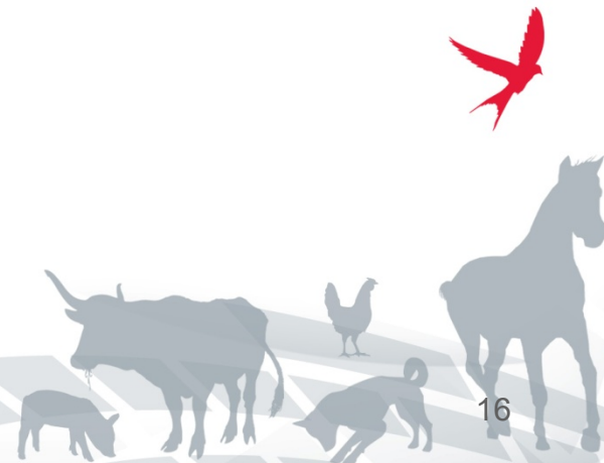
In considerazione della volontarietà dell'adesione al sistema del Veterinario aziendale, laddove l'operatore non aderisca, ogni allevamento censito in BDN, esclusi quelli per autoconsumo o familiari, sarà comunque categorizzato in base al rischio considerando almeno i dati le informazioni derivanti dall'attività del controllo ufficiale e dai sistemi informativi già in uso.



Tutti i dati resi disponibili sono convertiti, attraverso coefficienti scientificamente validati, in un indicatore numerico che misura il livello attuale di rischio dell'allevamento stesso. A garanzia della massima trasparenza, le modalità di calcolo dei coefficienti utilizzati per la determinazione del livello di rischio degli allevamenti ai fini della loro categorizzazione saranno rese pubbliche.



ClassyFarm, con tutte le garanzie sulla riservatezza del dato, permetterà la visualizzazione delle informazioni aggregate per aree geografiche e per tipologia di allevamento favorendo un circuito virtuoso basato anche sull'emulazione di *best practices*; ciò a vantaggio dell'interesse economico dello stesso allevatore e, soprattutto, a tutela dei consumatori per quanto riguarda la salubrità e qualità degli alimenti prodotti



Inoltre, la categorizzazione del rischio degli allevamenti secondo regole uniformi e fondate consentirà alle autorità competenti una programmazione dei controlli efficace e mirata con risparmi evidenti per la pubblica amministrazione, sia in termini di risorse finanziarie che umane, e riduzione degli oneri per gli operatori conformi alla normativa in termini di minor frequenza dei controlli a cui sono assoggettati.



Alla luce di tutto questo ClassyFarm è un'opportunità per gli allevatori che vi aderiranno, attraverso il veterinario aziendale. Anche le realtà più piccole avranno così l'occasione di avere una visione del proprio "status". Il Ministero sta' promuovendo questo sistema, unico nel suo genere, anche in ambito europeo ed internazionale riscuotendo un ampio e forte interesse.



La possibilità di utilizzare le procedure presenti nei manuali e di accedere al programma di elaborazione dei dati rilevati è prevista solo per i veterinari che hanno frequentato e superato un corso specifico per i veterinari aziendali e un corso per l'utilizzo del sistema Classyfarm relativo al benessere animale



Collegarsi al sito: <https://www.vetinfo.sanita.it/>

<https://www.vetinfo.sanita.it>

**Sistema Informativo
Veterinario**

Ministero della Salute


Portale del Sistema Informativo Veterinario. L'Help Desk osserva il seguente orario di servizio: dal Lunedì al Venerdì dalle 8:00 alle 20:00, il Sabato dalle 8:00 alle 14:00.

Numero Verde
800-082280 da tel. FISSO
0861-332500 da tel. MOBILE

Username

Password

[Hai dimenticato la password?](#)

[Accedi con CNS](#)

[Richiesta Abilitazione](#)

[Presentazione](#)

[Registrazione](#)

Il portale dei Sistemi Informativi Veterinari nasce per volere del Ministero

In evidenza

Inserire le **credenziali** d'accesso che vi sono state fornite dal **Sistema Veterinario Informativo**

**Selezionare
ClassyFarm**
cliccando
sull'omonimo
pulsante...

ANAGRAFI

Bovini e Bufalini	Ovini e Caprini	Suini
Avicoli	Apicoltura	Equidi
Acquacoltura	Circo	
Gestione Coordinate	Interrogazione BDN	

CONTROLLI

SANAN	Salmonellosi	SINVSA
Controlli	ARS Alimentaria	Classyfarm
Bluetongue	West Nile Disease	Prontuario
		Farmacovigilanza

EMERGENZE E RENDICONTAZIONI

SINZOO	Rendicontazione	SIMAN
--------	-----------------	-------

... Sarà possibile **accedere ai menù di selezione** del sistema **ClassyFarm**

Accesso ai questionari

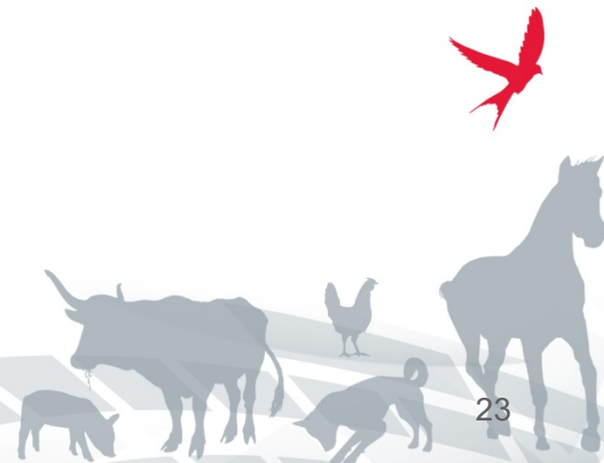


The screenshot displays three panels of farm animals. The first panel shows two piglets with buttons labeled 'Check list' and 'Cruscotti'. The second panel shows a cow and a calf with buttons labeled 'Check list' and 'Cruscotti'. The third panel shows a hen and her chicks with buttons labeled 'Check list' and 'Cruscotti'.



MANUALI: istruzioni e procedure che supportano il veterinario nella fase di valutazione dei punti di rischio per il benessere e la biosicurezza

- **CHECK-LIST**: griglia di valutazione composta da una serie di osservazioni sui diversi pericoli. È divisa in 3 aree basate sugli scenari espositivi e 1 che descrive le conseguenze sugli animali
- **Management**
- **Strutture e attrezzature**
- **Grandi rischi**
- **ABMs**





Cruscotti: visione generale degli allevamenti inseriti dal Veterinario valutatore con le relative medie; ogni **pallino** identifica **un allevamento** e se ci si clicca (appare il codice identificativo) si viene automaticamente **reindirizzati** al **cruscotto** dei **risultati** di quell'**allevamento** (dove sarà anche possibile scaricare il **report**)





**Grazie per
l'attenzione**

