



NUMERO DI CODICE FISCALE 80012000826
PARTITA I.V.A. 02711070827

Regione Siciliana

ASSESSORATO PER LA SALUTE
DIPARTIMENTO ATTIVITA' SANITARIE
ED OSSERVATORIO EPIDEMIOLOGICO
SERVIZIO 9° - Sanità Veterinaria

Palermo, lì 17 FEB. 2010

PROT. N. DASOE/ 0521

OGGETTO: Piano nazionale di sorveglianza e di vigilanza sanitaria sull'alimentazione degli animali - Piano Regionale Alimentazione Animale (PRAA) per gli anni 2009 - 2010 - 2011.

CIRCOLARE n. 1265 17 FEB. 2010

Ai Direttori Generali dell'ASP della Sicilia
Loro Sedi

Alle Aree Dipartimentali di S.P.V.
ASP della Sicilia
Loro Sedi

All'Istituto Zooprofilattico Sperimentale
della Sicilia
Palermo

E p.c. Al Ministero della Salute
Dip. S.P.V., la Nutrizione e la
Sicurezza degli Alimenti
Dir.Gen. della Sanità Animale e
Farmaco Veterinario
Ufficio VII - Alimentazione Animale
Roma

Ai Comandi Carabinieri per la Sanità
Catania - Palermo - Ragusa

Com'è noto, con Circolare n. 1254 del 10 febbraio 2009, è stata data esecuzione nel territorio della Regione Siciliana al Piano Nazionale di Sorveglianza e di Vigilanza sanitaria sull'alimentazione degli animali per gli anni 2009 - 2010 - 2011 ed è stato predisposto il Piano Regionale Alimentazione Animale (PRAA) con la programmazione dei campionamenti che ogni singola ASP dovrà effettuare nei territori di competenza, predisposta a seguito di una attenta analisi del rischio condotta a livello locale.

Il Ministero della Salute, con nota n. DGSA 0022556-P-18/12/2009, ha comunicato, per quanto attiene la numerosità campionaria **per l'anno 2010**, che non ha ritenuto necessario apportare modifiche alla programmazione contenuta nel testo PNAA 2009-2011, anche **la programmazione dei campionamenti a livello Regionale**, pertanto, è **rimasta invariata**.

A tal proposito, questo Assessorato ritiene indispensabile sottolineare che l'analisi del rischio effettuata sui dati a consuntivo di attività per l'anno 2009, messa a confronto con i risultati dell'anno 2008, consentirà la programmazione aggiornata per l'anno 2011.

Le Aziende Sanitarie Provinciali della Sicilia (ASP), pertanto, sono invitate a predisporre la programmazione territoriale dei campionamenti assegnati, di concerto con l'IZS della Sicilia e in accordo a quanto previsto nelle schede allegate alla presente, avviando con urgenza il proprio Piano di attività per l'anno 2010 e trasmettendone copia a questo Dipartimento entro il 15 marzo p.v..

Per quanto sopra, con la presente viene data esecuzione al Piano Regionale Alimentazione Animale per l'anno 2010 (PRAA 2010), secondo quanto previsto dalla Circolare n. 1254 del 10 febbraio 2009 di questo Assessorato.

Entrambe le Circolari saranno pubblicate sul sito WEB di questo Assessorato (www.regione.sicilia.it/sanita), alle quali si rimanda per una più esaustiva consultazione ed una puntuale applicazione delle indicazioni tecniche.

Si rappresenta che la Circolare n. 1254 del 10 febbraio 2009 è stata aggiornata, integrata, e/o modificata nelle parti indicate nell'Addendum n. 1/2009, trasmesso dal Ministero della Salute ed allegato alla presente, di cui si riportano sinteticamente le principali modifiche.

In particolare, si rammenta che con nota n. DASOE/0497 del 28.07.2009 sono state già trasmesse le linee guida per il campionamento degli alimenti per animali, in applicazione del regolamento (CE) n. 152/2009 alle quali si rimanda.

Inoltre, relativamente all'obbligo di effettuare il numero dei campioni per la ricerca della **melamina** così come indicato nelle schede di programmazione del PRAA in allegato, si ritiene utile potenziare tale ricerca con una programmazione extra-piano da estendere agli alimenti per gli animali da compagnia (pet-food) preferibilmente secchi, di produzione nazionale ed estera presenti sul mercato nazionale.

Tenuto conto delle realtà produttive territoriali, codeste ASP sono invitate a programmare la relativa attività di campionamento extra-piano, concordandola preventivamente con l'Istituto Zooprofilattico della Sicilia, che avrà cura di relazionarsi con i laboratori competenti sul territorio nazionale.

Appare opportuno, altresì, rappresentare che, ai fini della dichiarazione di conformità dei campioni sottoposti alla ricerca di OGM, risulta essere indispensabile che il laboratorio che effettua le analisi riceva la copia del cartellino/etichetta o il documento commerciale in allegato al nuovo modello di verbale di prelievo.

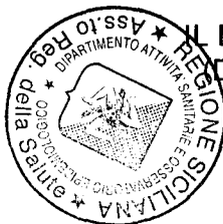
Si coglie l'occasione per rammentare che sono stati profondamente modificati i verbali di ispezione di cui agli allegati da 4 a 12 riportati nell'Addendum in parola.

Si rappresenta, infine, che questo Dipartimento ha già richiesto al CEFPAS di Caltanissetta l'attivazione di corsi rivolti al personale medico veterinario delle ASP per la formazione di auditors per la specifica, innovativa e specialistica materia dell'alimentazione animale. Quanto sopra, secondo quanto previsto dagli Articoli 4 e 10 del Regolamento CE n. 882/2004, per la programmazione di Audit presso le ASP, al fine di assicurare la piena coerenza delle attività e dei risultati correlati con gli obiettivi del presente piano.

Nell'invitare le Aziende Sanitarie Provinciali e l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale ad assicurare la piena esecuzione del presente Piano Regionale Alimentazione Animale 2010, si rimane a disposizione per ogni eventuale chiarimento.

Il Dirigente del Servizio
(Dr. Pietro Schembri)

IL DIRIGENTE U.O.
(Dr. Vincenzo Bonomo)



Il Dirigente Generale
(Dr. Mario Zappia)

Tabella BSE PROGRAMMAZIONE/RENDICONTAZIONE																												
ANNO: 2009 <input type="checkbox"/> 2010 <input type="checkbox"/> 2011 <input type="checkbox"/> Regione: SICILIA AUSL N.												PIANO <input type="checkbox"/> EXTRAPIANO <input type="checkbox"/>																
		N° campioni per SORVEGLIANZA																										
		Az. Zootecniche Bovini (Target: bovine da latte e linea vacca-vitello)																										
MATICI	TOT.	AUSL 1AG			AUSL 2CL			AUSL 3CT			AUSL 4 EN			AUSL 5 ME			AUSL 6 PA			AUSL 7 RG			AUSL 8 SR			AUSL 9 TP		
		Att	Eff	Po	Att	Eff	Po	Att	Eff	Po	Att	Eff	Po	Att	Eff	Po	Att	Eff	Po	Att	Eff	Po	Att	Eff	Po			
		esi	uat	siti	esi	uat	siti	esi	uat	siti	esi	uat	siti	esi	uat	siti	esi	uat	siti	esi	uat	siti	esi	uat	siti	esi	uat	siti
materia prima	15	2			1			2			1			2			2			2			2			1		
mangime completo per ruminanti	40	4			4			4			4			4			5			8			4			3		
mangime complementare per ruminanti	25	2			2			3			2			3			3			6			2			2		
TOTALE	80	8	0	0	7	0	0	9	0	0	7	0	0	9	0	0	10	0	0	16	0	0	8	0	0	6	0	0

BSE PROGRAMMAZIONE/RENDICONTAZIONE VIGILANZA																		<input type="checkbox"/> PIANO			<input type="checkbox"/> EXTRAPIANO		
ANNO : 2009 <input type="checkbox"/>																		2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>		
AUSL 1 AG	allevamento ruminanti			allevamento non ruminanti			impianto di produzione			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x AUSL				
n. campioni	4			4 + 6 acquacoltura						2						16							
MATRICE	attesi	effettua	positiv	attesi	effettua	positiv	attesi	effettua	positiv	attesi	effettua	positiv	attesi	effettua	positiv	attesi	effettua	positiv	attesi	effettua	positivi		
MATERIA PRIMA O.ANIMALE																			0	0	0		
MATERIA PRIMA O.VEGETALE																			0	0	0		
MANGIME COMPLETO PER RUMINANTI																			0	0	0		
MANGIME COMPLETO PER NON RUMINANTI																			0	0	0		
MANGIME COMPLEMENTARE PER RUMINANTI																			0	0	0		
MANGIME COMPLEMENTARE PER NON RUMINANTI																			0	0	0		
PREMISCELA																			0	0	0		
TOTALE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0		

BSE PROGRAMMAZIONE/RENDICONTAZIONE VIGILANZA																			<input type="checkbox"/> PIANO			<input type="checkbox"/> EXTRAPIANO		
ANNO : 2009 <input type="checkbox"/>																			2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>		
AUSL 2 CL	allevamento ruminanti			allevamento non ruminanti			impianto di produzione			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x AUSL					
n. campioni	4			4			1			1			1			1			9					
MATRICE	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv			
MATERIA PRIMA O.ANIMALE																			0	0	0			
MATERIA PRIMA O.VEGETALE																			0	0	0			
MANGIME COMPLETO PER RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLETO PER NON RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLEMENTARE PER RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLEMENTARE PER NON RUMINANTI																			0	0	0			
PREMISCELA																			0	0	0			
TOTALE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0			

BSE PROGRAMMAZIONE/RENDICONTAZIONE VIGILANZA																			<input type="checkbox"/> PIANO			<input type="checkbox"/> EXTRAPIANO		
ANNO : 2009 <input type="checkbox"/>																			2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>		
AUSL 3 CT	allevamento ruminanti			allevamento non ruminanti			impianto di produzione			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x AUSL					
n. campioni	5			5						8						18								
MATRICE	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv			
MATERIA PRIMA O.ANIMALE																			0	0	0			
MATERIA PRIMA O.VEGETALE																			0	0	0			
MANGIME COMPLETO PER RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLETO PER NON RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLEMENTARE PER RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLEMENTARE PER NON RUMINANTI																			0	0	0			
PREMISCELA																			0	0	0			
TOTALE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0			

BSE PROGRAMMAZIONE/RENDICONTAZIONE VIGILANZA																			<input type="checkbox"/> PIANO			<input type="checkbox"/> EXTRAPIANO		
ANNO : 2009 <input type="checkbox"/>																			2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>		
AUSL 4 EN	allevamento ruminanti			allevamento non ruminanti			impianto di produzione			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale xAUSL					
n. campioni	4			4						2						10								
MATRICE	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv			
MATERIA PRIMA O.ANIMALE																			0	0	0			
MATERIA PRIMA O.VEGETALE																			0	0	0			
MANGIME COMPLETO PER RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLETO PER NON RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLEMENTARE PER RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLEMENTARE PER NON RUMINANTI																			0	0	0			
PREMISCELA																			0	0	0			
TOTALE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0			

BSE PROGRAMMAZIONE/RENDICONTAZIONE VIGILANZA																		<input type="checkbox"/> PIANO			<input type="checkbox"/> EXTRAPIANO		
ANNO : 2009 <input type="checkbox"/>																		2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>		
AUSL5 ME	allevamento ruminanti			allevamento non ruminanti			impianto di produzione			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x AUSL				
n. campioni	5			5 + 6 acquacoltura						4						20							
MATRICE	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positivi		
MATERIA PRIMA O.ANIMALE																			0	0	0		
MATERIA PRIMA O.VEGETALE																			0	0	0		
MANGIME COMPLETO PER RUMINANTI																			0	0	0		
MANGIME COMPLETO PER NON RUMINANTI																			0	0	0		
MANGIME COMPLEMENTARE PER RUMINANTI																			0	0	0		
MANGIME COMPLEMENTARE PER NON RUMINANTI																			0	0	0		
PREMISCELA																			0	0	0		
TOTALE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0		

BSE PROGRAMMAZIONE/RENDICONTAZIONE VIGILANZA																			<input type="checkbox"/> PIANO			<input type="checkbox"/> EXTRAPIANO		
ANNO : 2009 <input type="checkbox"/>																			2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>		
AUSL 6 PA	allevamento ruminanti			allevamento non ruminanti			impianto di produzione			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x AUSL					
n. campioni	6			5+ 6 acquacoltura			8												25					
MATRICE	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv			
MATERIA PRIMA O.ANIMALE																			0	0	0			
MATERIA PRIMA.VEGETALE																			0	0	0			
MANGIME COMPLETO PER RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLETO PER NON RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLEMENTARE PER RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLEMENTARE PER NON RUMINANTI																			0	0	0			
PREMISCELA																			0	0	0			
TOTALE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0			

BSE PROGRAMMAZIONE/RENDICONTAZIONE VIGILANZA																			<input type="checkbox"/> PIANO			<input type="checkbox"/> EXTRAPIANO		
ANNO : 2009 <input type="checkbox"/>																			2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>		
AUSL 7 RG	allevamento ruminanti			allevamento non ruminanti			impianto di produzione			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x AUSL					
n. campioni	10			4			7												21					
MATRICE	attesi	effettua	positiv	attesi	effettua	positiv	attesi	effettua	positiv	attesi	effettua	positiv	attesi	effettua	positiv	attesi	effettua	positiv	attesi	effettua	positiv			
MATERIA PRIMA O.ANIMALE																			0	0	0			
MATERIA PRIMA O.VEGETALE																			0	0	0			
MANGIME COMPLETO PER RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLETO PER NON RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLEMENTARE PER RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLEMENTARE PER NON RUMINANTI																			0	0	0			
PREMISCELA																			0	0	0			
TOTALE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0			

BSE PROGRAMMAZIONE/RENDICONTAZIONE VIGILANZA																		<input type="checkbox"/> PIANO			<input type="checkbox"/> EXTRAPIANO		
ANNO : 2009 <input type="checkbox"/>																		2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>		
AUSL8 SR	allevamento ruminanti			allevamento non ruminanti			impianto di produzione			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x AUSL				
n. campioni	4			4 + 6 acquacoltura			1												15				
MATRICE	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv		
MATERIA PRIMA O.ANIMALE																			0	0	0		
MATERIA PRIMA O.VEGETALE																			0	0	0		
MANGIME COMPLETO PER RUMINANTI																			0	0	0		
MANGIME COMPLETO PER NON RUMINANTI																			0	0	0		
MANGIME COMPLEMENTARE PER RUMINANTI																			0	0	0		
MANGIME COMPLEMENTARE PER NON RUMINANTI																			0	0	0		
PREMISCELA																			0	0	0		
TOTALE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0		

BSE PROGRAMMAZIONE/RENDICONTAZIONE VIGILANZA																			<input type="checkbox"/> PIANO			<input type="checkbox"/> EXTRAPIANO		
ANNO : 2009 <input type="checkbox"/>																			2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>		
AZIENDA USL 9 TP	allevamento ruminanti			allevamento non ruminanti			impianto di produzione			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x AUSL					
n. campioni	3			4 + 6 acquacoltura						1						14								
MATRICE	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv			
MATERIA PRIMA O.ANIMALE																			0	0	0			
MATERIA PRIMA O.VEGETALE																			0	0	0			
MANGIME COMPLETO PER RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLETO PER NON RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLEMENTARE PER RUMINANTI																			0	0	0			
MANGIME COMPLEMENTARE PER NON RUMINANTI																			0	0	0			
PREMISCELA																			0	0	0			
TOTALE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0			

Bovini da latte Principi Attivi e Additivi			vigilanza			PIANO			EXTRAPIANO											
REGIONE SICILIA			AUSL N.			ANNO: 2009			2010			2011								
Molecole	n. camp/A USL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione		
			attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv
FANS		mangime															0	0	0	
		premiscela															0	0	0	
Flavomicina	1RG	mangime															1	0	0	
	1RG	premiscela															1	0	0	
IONOFORI		mangime															0	0	0	
		premiscela															0	0	0	
MACROLIDI		mangime															0	0	0	
		premiscela															0	0	0	
NITROFURANICI		mangime															0	0	0	
		premiscela															0	0	0	
SULFAMIDICI		mangime															0	0	0	
		premiscela															0	0	0	
TETRACICLINE	1 RG	mangime															1	0	0	
		premiscela															0	0	0	
Virginiamicina		mangime															0	0	0	
	1ME	premiscela															1	0	0	
TOTALE parziale		mangime	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	
		premiscela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	
TOTALE	4		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	

BOVINI DA CARNE Principi Attivi e Additivi vigilanza			PIANO						EXTRAPIANO											
REGIONE SICILIA		AUSL N.	ANNO: 2009			2010			2011											
Molecole	n. camp/AUSL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione		
			attesi	errettuati	positivi	attesi	errettuati	positivi	attesi	errettuati	positivi	attesi	errettuati	positivi	attesi	errettuati	positivi	attesi	errettuati	positivi
AVERMECTINE	1ME	mangime																1	0	0
	1 EN	premiscela																1	0	0
Beta-AGONISTI	1 RG	mangime																1	0	0
		premiscela																0	0	0
Cloramfenicolo		mangime																0	0	0
	1 PA	premiscela																1	0	0
CORTISONICI		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
Flavomicina	1 CT	mangime																1	0	0
		premiscela																0	0	0
IONOFORI		mangime																0	0	0
	1SR	premiscela																1	0	0
MACROLIDI	1TP	mangime																1	0	0
		premiscela																0	0	0
Nifursol	1AG	mangime																1	0	0
	1SR	premiscela																1	0	0
		acqua di abbeverata																0	0	0
NITROFURANICI	1RG	mangime																1	0	0
	1CT	premiscela																1	0	0
PENICILLINE	1CL	mangime																1	0	0
	1AG	premiscela																1	0	0
Rame		mangime																0	0	0
	1ME	premiscela																1	0	0
		mangime																0	0	0
SULFAMIDICI	1RG	premiscela																1	0	0
		mangime																0	0	0
TETRACICLINE		premiscela																0	0	0
	1EN	mangime																1	0	0
Virginiamicina		premiscela																0	0	0
	1TP	mangime																1	0	0
Zinco		premiscela																0	0	0
		acqua di abbeverata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTALE parziale	9	mangime	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0
	8	premiscela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0
		acqua di abbeverata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTALE	17		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0

VITELLI Principi Attivi e Additivi vigilanza			PIANO						EXTRAPIANO											
REGIONE SICILIA			AUSL N.			ANNO: 2009		2010		2011										
Molecole	n. camp/A USL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione		
			attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv
Beta-AGONISTI	1ME	mangime																1	0	0
	1SR	premiscela																1	0	0
Cloramfenicolo		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
CORTISONICI		mangime																0	0	0
	1PA	premiscela																1	0	0
Ferro	1CL	mangime																1	0	0
		premiscela																0	0	0
Flavomicina		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
MACROLIDI	1AG	mangime																1	0	0
		premiscela																0	0	0
NITROFURANICI	1RG	mangime																1	0	0
		premiscela																0	0	0
Rame		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
SULFAMIDICI	1CT	mangime																1	0	0
		premiscela																0	0	0
Virginiamicina	1TP	mangime																1	0	0
		premiscela																0	0	0
Zinco		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
Zincobacitracina		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
TOTALE parziale	6	mangime	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0
	2	premiscela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
TOTALE	8		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0

SUINI Principi Attivi e Additivi vigilanza			PIANO						EXTRAPIANO						Allegato 20					
REGIONE SICILIA			AUSL N.			ANNO: 2009			2010			2011								
Molecole	n. camp/AU SL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione		
			attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv
AVERMECTINE		mangime															0	0	0	
		premiscela															0	0	0	
Avilamicina		mangime															0	0	0	
		premiscela															0	0	0	
Carbadox		mangime															0	0	0	
		premiscela															0	0	0	
		acqua di abbeverata															0	0	0	
CHINOLONICI	1AG	mangime															1	0	0	
	1ME	premiscela															1	0	0	
	1RG	acqua di abbeverata															1	0	0	
Cloramfenicolo		mangime															0	0	0	
	1EN	premiscela															1	0	0	
FANS		mangime															0	0	0	
		premiscela															0	0	0	
		acqua di abbeverata															0	0	0	
Flavomicina		mangime															0	0	0	
		premiscela															0	0	0	
IONOFORI	1TP	mangime															1	0	0	
	1PA	premiscela															1	0	0	
MACROLIDI	1CT	mangime															1	0	0	
	1EN	premiscela															1	0	0	
NITROFURANICI		mangime															0	0	0	
		premiscela															0	0	0	

SUINI Principi Attivi e Additivi vigilanza			PIANO									EXTRAPIANO									Allegato 20		
REGIONE SICILIA			AUSL N.			ANNO: 2009			2010			2011											
Molecole	n. camp/AU SL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione					
			attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv			
PENICILLINE		mangime																0	0	0			
	1PA	premiscela																1	0	0			
		acqua di abbeverata																0	0	0			
Rame	1CL	mangime																1	0	0			
	1AG	premiscela																1	0	0			
SULFAMIDICI	1SR	mangime																1	0	0			
	1CT	premiscela																1	0	0			
		acqua di abbeverata																0	0	0			
TETRACICLINE		mangime																0	0	0			
	1PA	premiscela																1	0	0			
	1TP	acqua di abbeverata																1	0	0			
Virginiamicina	1EN	mangime																1	0	0			
	1ME	premiscela																1	0	0			
Zinco		mangime																0	0	0			
	1CL	premiscela																1	0	0			
Zincobacitracina	1SR	mangime																1	0	0			
	1RG	premiscela																1	0	0			
TOTALE parziale	7	mangime	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0			
	11	premiscela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0			
	2	acqua di abbeverata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0			
TOTALE	20		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0			

EQUINI Principi Attivi e Additivi vigilanza			PIANO						EXTRAPIANO											
REGIONE SICILIA			AUSL N.			ANNO: 2009			2010			2011								
Molecole	n. camp/AUSL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione		
			attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv
Avermectine	1PA	mangime																1	0	0
	1CT	premiscela																1	0	0
Chinolonic		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
Cloramfenicolo		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
Cortisonici	1PA	mangime																1	0	0
		premiscela																0	0	0
FANS		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
IONOFORI		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
NITROFURANICI		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
SULFAMIDICI		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
TETRACICLINE		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
TOTALE parziale	2	mangime	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
	1	premiscela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
TOTALE	3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0

BROILERS Principi Attivi e Additivi vigilanza			PIANO									EXTRAPIANO								
REGIONE SICILIA			AUSL N.			ANNO: 2009			2010			2011								
Molecole	n. camp/AUSL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione		
			attesi	ffettua	positivi	attesi	ffettua	positivi	attesi	ffettua	positivi	attesi	ffettua	positivi	attesi	ffettua	positivi	attesi	ffettua	positivi
Avilamicina		mangime															0	0	0	
Chinolonic		mangime															0	0	0	
		acqua di abbeverata																0	0	0
Cloramfenicolo	1CT	mangime															1	0	0	
Flavomicina		mangime															0	0	0	
Ionofori	1RG	mangime															1	0	0	
MACROLIDI	1PA / 1RG	mangime															2	0	0	
Metilclorpindolo		mangime															0	0	0	
Nicarbazina+Robenidina	1CT /1SR	mangime															2	0	0	
Nifursol		mangime															0	0	0	
		acqua di abbeverata																0	0	0
Nitrofuranici		mangime															0	0	0	
Nitroimidazolici		mangime																0	0	0
		acqua di abbeverata																0	0	0
Rame		mangime															0	0	0	
Sulfamidici		mangime															0	0	0	
Tetracicline		mangime															0	0	0	
Zinco		mangime															0	0	0	
Zincobacitracina		mangime															0	0	0	
TOTALE parzia	6	mangime	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0	acqua di abbeverata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOTALE	6		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	

GALLINE OVAIOLE Principi Attivi e Additivi vigilanza			PIANO									EXTRAPIANO								
REGIONE SICILIA			AUSL N.			ANNO: 2009			2010			2011			totale x Regione					
Molecole	n. camp/AUSL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione		
			attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv
Chinolonic	1CT	mangime															1	0	0	
	1RG	acqua di abbeverata															1	0	0	
Cloramfenicolo		mangime															0	0	0	
Flavomicina		mangime															0	0	0	
Ionofori	1 RG/ 1CT	mangime															2	0	0	
MACROLIDI	1 RG/ 1CT	mangime															2	0	0	
Metilclorpindolo		mangime															0	0	0	
Nicarbazina + Robenidina	1EN / 1PA	mangime															2	0	0	
Nifursol	1EN	mangime															1	0	0	
Nitrofuranci	1RG	mangime															1	0	0	
Rame		mangime															0	0	0	
Sulfamidici		mangime															0	0	0	
Tetracicline		mangime															0	0	0	
Virginiamicina		mangime															0	0	0	
Zinco		mangime															0	0	0	
Zincobacitracina		mangime															0	0	0	
TOTALE parziale	9	mangime	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	
	1	acqua di abbeverata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
TOTALE	10		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	

OVI CAPRINI Principi Attivi e Additivi vigilanza			PIANO						EXTRAPIANO											
REGIONE SICILIA			AUSL N.			ANNO: 2009		2010		2011										
Molecole	n. camp/AUSL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione		
			attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv
Avermectine	1PA/ 1CT/ 1AG/ 1EN	mangime																4	0	0
	1PA/ 1CT/ 1AG/ 1EN	premiscela																4	0	0
Ionofori	1CL	mangime																1	0	0
		premiscela																0	0	0
Metilclorindolo	1SR	mangime																1	0	0
Rame	1ME / 1TP	mangime																2	0	0
Sulfamidici	1CL	mangime																1	0	0
Tetracicline	1AG	mangime																1	0	0
Zinco	1CL/ 1ME	mangime																2	0	0
Zincobacitracina	1CT	mangime																1	0	0
TOTALE parziale	13	mangime	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0
	4	premiscela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
TOTALE	17		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0

ACQUACOLTURA Principi Attivi e Additivi vigilanza			PIANO			EXTRAPIANO														
REGIONE SICILIA		AUSL N.	ANNO: 2009 2010 2011																	
Molecole	n. camp/AUSL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione		
			attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv
Chinolonic	1PA	mangime																1	0	0
	1TP	premiscela																1	0	0
Cloramfenicolo	1SR/ 1ME	mangime																2	0	0
	1AG	premiscela																1	0	0
Macrolidi		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
Nitrofuranci	1SR/ 1ME	mangime																2	0	0
		premiscela																0	0	0
Penicilline	1TP/ 1ME	mangime																2	0	0
	1SR	premiscela																1	0	0
Sulfamidici		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
TOTALE parziale	7	mangime	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0
	3	premiscela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
TOTALE	10		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	

Principi attivi e Additivi Sorveglianza			PIANO <input type="checkbox"/>									EXTRAPIANO <input type="checkbox"/>								
REGIONE SICILIA			AUSL N.									ANNO: 2009 <input type="checkbox"/> 2010 <input type="checkbox"/> 2011 <input type="checkbox"/>								
Molecole	n. camp./AU	matrici	impianto di			allevamento			distribuzione			trasportato			altre sedi			totale x Regione		
			attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv
Selenio	1AG/ 2CT/ 1EN/ 2RG	mangime																6	0	0
	2CL/ 2PA/ 2ME/ 1TP/ 1SR	premiscela																8	0	0
Flavomicina	1 RG	mangime																1	0	0
	1 PA/ 1ME	premiscela																2	0	0
TOTALE parziale	7	mangime	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0
TOTALE parziale	10	premiscela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0
TOTALE	17		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0

DIOSSINE/PCB DIOSSINA-SIMILI (dl-PCB) e PCB non DIOSSINA-SIMILI (non dl-PCB) - SORVEGLIANZA																									
REGIONE SICILIA		AUSL N.				ANNO: 2009†		2010†		2011†															
MATRICE	n. camp/AUSL	impianto di produzione				allevamento				distribuzione				trasportatore				altre sedi				totale x Regione			
		attes i	effettuati	pos. Diossine/dl-	presenza non dl-PCB	attes i	effettuati	positivi Diossine/dl-	presenza non dl-PCB	attes i	effettuati	positivi Diossine/dl-	presenza non dl-PCB	attes i	effettuati	positivi Diossine/dl-	presenza non dl-PCB	attes i	effettuati	positivi Diossine/dl-	presenza non dl-PCB	attes i	effettuati	positivi Diossine/dl-	presenza non dl-PCB
mangime composto																						0	0	0	0
x suini	1RG																					1	0	0	0
x pesci																						0	0	0	0
x ovicaprini																						0	0	0	0
x bovini	1EN																					1	0	0	0
x altri (1)	1CT																					1	0	0	0
materia prima di origine animale																						0	0	0	0
farina di pesce	1SR																					1	0	0	0
grassi animali (2)	1PA																					1	0	0	0
olio di pesce	1ME																					1	0	0	0
materia prima di origine veg.																						0	0	0	0
cereali																						0	0	0	0
foraggi																						0	0	0	0
semi oleosi																						0	0	0	0
leguminose																						0	0	0	0
altre materie prime																						0	0	0	0
Mangimi minerali	1TP																					1	0	0	0
premiscele	1AG																					1	0	0	0
TOTALE	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0

1) conigli, polli, cavalli, animali da compagnia

2) compreso latte in polvere e ovoprodotti

DIOSSINE/PCB DIOSSINA-SIMILI (dl-PCB) e PCB non DIOSSINA-SIMILI (non dl-PCB) - VIGILANZA																									
REGIONE SICILIA				AUSL N.				ANNO: 2009†				2010†				2011†									
MATRICE	n. cam p/AU SL	impianto di produzione				allevamento				distribuzione				trasportatore				altre sedi				totale x Regione			
		attesi	effettuati	positivi Diossine/dl-PCB	presenza non dl-PCB	attesi	effettuati	positivi Diossine/dl-PCB	presenza non dl-PCB	attesi	effettuati	positivi Diossine/dl-PCB	presenza non dl-PCB	attesi	effettuati	positivi Diossine/dl-PCB	presenza non dl-PCB	attesi	effettuati	positivi Diossine/dl-PCB	presenza non dl-PCB				
materie prime contenenti microelementi *	1PA																			1	0	0	0		
materia prima di origine animale																									
farine di pesce	1ME																			1	0	0	0		
grassi animali																				0	0	0	0		
olio di pesce																				0	0	0	0		
materia prima di origine vegetale																									
foraggi																				0	0	0	0		
olio di origine vegetale**																				0	0	0	0		
Mangimi minerali																				0	0	0	0		
additivi***																				0	0	0	0		
TOTALE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0		

* Esempio: ossido di zinco, ossido di rame, solfato di rame, solfato di zinco.

** Esempio: olio di palma.

*** Esempio: cloruro di colina.

ANNO: 2009 2010 2011

MATRICE	AUSL	Numero di campioni attesi	numero di campioni prelevati	analisi effettuate																					
				Aflatossina B1			Ocratossina A			zearalenone			Deossinivalenolo			Fumonisine			Tossine T-2 e HT-2			Totale analisi per regione			
				attesi	effettuati	non conformi	attesi	effettuati	non conformi	attesi	effettuati	positivi	attesi	effettuati	positivi	attesi	effettuati	positivi	attesi	effettuati	positivi	attesi	effettuati	positivi	
Mangime completo	AG	3																					3		
	CL	3																					3		
	CT	4																					4		
	EN	4																					4		
	ME	4																					4		
	PA	4																					4		
	RG	4																					4		
	SR	3																					3		
	TP	3																					3		
mangime completo per animali da latte	AG	3																					3		
	CL	3																					3		
	CT	4																					4		
	EN	3																					3		
	ME	4																					4		
	PA	3																					3		
	RG	4																					4		
	SR	2																					2		
	TP	2																					2		
mangime completo per animali da compagnia	AG	0																					0		
	CL	0																					0		
	CT	1																					1		
	EN	0																					0		
	ME	0																					0		
	PA	1																					1		
	RG	1																					1		
	SR	0																					0		
	TP	1																					1		

Materie prime (solo avena e grano)	AG	1																			1			
	CL	1																				1		
	CT	1																				1		
	EN	2																				2		
	ME	1																				1		
	PA	1																				1		
	RG	1																				1		
	SR	1																				1		
	TP	1																				1		
totali		74		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74	0	0

(a) Scegliere una delle seguenti classi: materie prime per mangimi, additivi per mangimi, premiscele, mangimi complementari, mangimi completi, mangimi composti.

(b) Scegliere uno dei seguenti tipi: 1) per le materie prime per mangimi, il nome della materia prima come stabilito nella parte B dell'allegato della direttiva 96/25/CE del Consiglio (GU L 125 del 23.5.1996, pag. 35); 2) recepita con DI.vo 360/99 per gli altri mangimi, le specie a cui sono destinati.

(c) La concentrazione di fumonisine B1 e B2 può essere presentata come la somma di entrambe.

(d) La concentrazione delle tossine T-2 e HT-2 può essere presentata come la somma di entrambe.

MATRICE	AUSL	numero di campioni attesi	numero di campioni prelevati	analisi effettuate																					
				Aflatossina B1			Ocratossina A			zearalenone			Deossinivalenolo			Fumonisine			Tossine T-2 e HT-2			totale analisi			
				atte si	effettuati	non conformi	atte si	effettuati	non conformi	atte si	effettuati	positivi	atte si	effettuati	positivi	atte si	effettuati	positivi	atte si	effettuati	positivi	atte si	effettuati	positivi	
materie prime	AG	1																					1		
	CL	1																					1		
	CT	0																					0		
	EN	1																					1		
	ME	0																					0		
	PA	0																					0		
	RG	1																					1		
	SR	0																					0		
TP	1																					1			
materie prime immagazzinate per lungo tempo	AG	0																					0		
	CL	0																					0		
	CT	1																					1		
	EN	0																					0		
	ME	1																					1		
	PA	1																					1		
	RG	1																					1		
	SR	1																					1		
TP	0																					0			
mangime completo	AG	1																					1		
	CL	0																					0		
	CT	0																					0		
	EN	1																					1		
	ME	0																					0		
	PA	0																					0		
	RG	0																					0		
	SR	1																					1		
TP	0																					0			
mangime completo per bovini da latte	AG	0																					0		
	CL	0																					0		
	CT	1																					1		
	EN	1																					1		
	ME	0																					0		
	PA	0																					0		
	RG	1																					1		
	SR	0																					0		

	TP	0																		0		
magime completo per altri animali da latte	AG	0																		0		
	CL	1																		1		
	CT	0																		0		
	EN	0																		0		
	ME	0																		0		
	PA	1																		1		
	RG	0																		0		
	SR	0																		0		
TP	0																		0			
mangimi completi per suini	AG	0																		0		
	CL	0																		0		
	CT	1																		1		
	EN	0																		0		
	ME	0																		0		
	PA	0																		0		
	RG	0																		0		
	SR	0																		0		
TP	1																		1			
totali	20		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0

(a) Scegliere una delle seguenti classi: materie prime per mangimi, additivi per mangimi, premiscele, mangimi complementari, mangimi completi, mangimi composti.

(b) Scegliere uno dei seguenti tipi: 1) per le materie prime per mangimi, il nome della materia prima come stabilito nella parte B dell'allegato della direttiva 96/25/CE del Consiglio (GU L 125 del 23.5.1996, pag. 35); 2) recepita con DI.vo 360/99 per gli altri mangimi, le specie a cui sono destinati.

(c) La concentrazione di fumonisine B1 e B2 può essere presentata come la somma di entrambe.

(d) La concentrazione delle tossine T-2 e HT-2 può essere presentata come la somma di entrambe.

Bovini da latte contaminanti/metalli pesanti VIGILANZA																					
PIANO									EXTRAPIANO												
REGIONE SICILIA			AZIENDA USL N.			ANNO: 2009 <input type="checkbox"/>			2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>									
Molecole	n. camp/ AUSL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione			
			attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	
Pesticidi clorurati	1 RG	mangime																1	0	0	
		premiscela																	0	0	0
Radionuclidi		mangime																	0	0	0
		premiscela																	0	0	0
		mangime	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
TOTALE parziale		premiscela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTALE	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0

Bovini da carne contaminanti/metalli pesanti VIGILANZA PIANO																			EXTRAPIANO		
REGIONE SICILIA AZIENDA USL N.			ANNO: 2009 <input type="checkbox"/>						2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>									
Molecole	n. camp/A USL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione			
			attesi	ffettua	positivi	attesi	ffettua	positivi	attesi	ffettua	positivi	attesi	ffettua	positivi	attesi	ffettua	positivi	attesi	ffettua	positivi	
Melamina	1 EN	mangime																1	0	0	
		premiscela																	0	0	0
Cadmio		mangime																	0	0	0
		premiscela																	0	0	0
Radionuclidi	1 PA	mangime																1	0	0	
		premiscela																	0	0	0
Piombo	1 ME	mangime																1	0	0	
		premiscela																	0	0	0
TOTALE parziale		mangime	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
		premiscela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTALE	3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	

Vitelli contaminanti/metalli pesanti VIGILANZA PIANO EXTRAPIANO																				
REGIONE SICILIA AZIENDA USL N.			ANNO: 2009 <input type="checkbox"/>						2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>								
Molecole	n. camp/A USL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione		
			attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv
Pesticidi clorurati		mangime																0	0	
		premiscela																0	0	
Cadmio	1 SR	mangime																0	0	
		premiscela															1	0	0	
Radionuclidi		mangime																0	0	
		premiscela																0	0	
Piombo		mangime																0	0	
		premiscela																0	0	
TOTALE parziale		mangime	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		premiscela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
TOTALE	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	

Suini contaminanti/metalli pesanti VIGILANZA PIANO EXTRAPIANO																				
REGIONE SICILIA			AUSL N.			ANNO: 2009 <input type="checkbox"/>			2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>								
Molecole	n. camp/AUSL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione		
			attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv
Pesticidi clorurati		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
Cadmio	1 TP	mangime																0	0	0
		premiscela																1	0	0
Radionuclidi		mangime																0	0	0
		premiscela																0	0	0
Arsenico	1 EN	mangime																0	0	0
		premiscela																1	0	0
Mercurio	1 AG	mangime																1	0	0
		premiscela																0	0	0
Piombo	1 CL	mangime																1	0	0
		premiscela																0	0	0
TOTALE parziale	2	mangime	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTALE parziale	2	premiscela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTALE	4		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Equini contaminanti/metalli pesanti VIGILANZA PIANO EXTRAPIANO																					
REGIONE SICILIA		AZIENDA USL N.			ANNO: 2009 <input type="checkbox"/>			2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>										
Molecole	n. camp/AUSL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione			
			attesi	effettua	positivi	attesi	effettua	positivi	attesi	effettua	positivi	attesi	effettua	positivi	attesi	effettua	positivi	attesi	effettua	positivi	
Pesticidi clorurati	1 SR	mangime																1	0	0	
		premiscela																	0	0	0
Cadmio	1PA/CT	mangime																2	0	0	
		premiscela																	0	0	0
Radionuclidi		mangime																	0	0	0
		premiscela																	0	0	0
Piombo		mangime																	0	0	0
		premiscela																	0	0	0
TOTALE parziale		mangime	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
		premiscela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTALE	3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0

Broilers contaminanti/metalli pesanti VIGILANZA PIANO																				EXTRAPIANO		
REGIONE SICILIA AZIENDA USL N.			ANNO: 2009 <input type="checkbox"/>			2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>													
Molecole	n. camp/ AUSL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione				
			attesi	fettua	positiv	attesi	fettua	positiv	attesi	fettua	positiv	attesi	fettua	positiv	attesi	fettua	positiv	attesi	fettua	positiv		
Pesticidi clorurati		mangime																	0	0		
Cadmio		mangime																	0	0		
Radionuclidi	1RG	mangime																	1	0	0	
Piombo	1AG	mangime																	1	0	0	
TOTALE	2		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	

GALLINE OVAIOLE contaminanti/metalli pesanti VIGILANZA PIANO																			EXTRAPIANO		
REGIONE SICILIA AZIENDA USL N.			ANNO: 2009 <input type="checkbox"/>						2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>									
Molecole	n. camp/AU SL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione			
			attesi	effett uati	positi vi	attesi	effett uati	positi vi	attesi	effett uati	positi vi	attesi	effett uati	positi vi	attesi	effett uati	positi vi	attesi	effett uati	positi vi	
Melamina	1ME	mangime																1	0	0	
Cadmio	1 CL	mangime																1	0	0	
Radionuclidi	1PA	mangime																1	0	0	
Piombo	1CT	mangime																1	0	0	
Arsenico	1RG/1PA/	mangime																2	0	0	
TOTALE	6		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	

ALTRI AVICOLI contaminanti/metalli pesanti VIGILANZA PIANO																				
REGIONE SICILIA AZIENDA USL N.										ANNO: 2009 <input type="checkbox"/>			2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>				
Molecole	n. camp/AU SL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione		
			attesi	effettuati	positivi	attesi	effettuati	positivi	attesi	effettuati	positivi	attesi	effettuati	positivi	attesi	effettuati	positivi	attesi	effettuati	positivi
Pesticidi clorurati	1 RG	mangime																1	0	0
Cadmio		mangime																0	0	0
Radionuclidi		mangime																0	0	0
Piombo		mangime																0	0	0
Arsenico		mangime																0	0	0
TOTALE	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0

CONIGLI contaminanti/metalli pesanti VIGILANZA PIANO										EXTRAPIANO											
REGIONE SICILIA AZIENDA USL N.										ANNO: 2009 <input type="checkbox"/>			2010 <input type="checkbox"/>			2011 <input type="checkbox"/>					
Molecole	AUSL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione			
			attesi	ffettua	positivi	attesi	ffettua	positivi	attesi	ffettua	positivi	attesi	ffettua	positivi	attesi	ffettua	positivi	attesi	ffettua	positivi	
Pesticidi clorurati		mangime																	0	0	
Cadmio	1 SR	mangime																1	0	0	
Radionuclidi		mangime																	0	0	
Piombo		mangime																	0	0	
TOTALE	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0

OVICAPRINI contaminanti/metalli pesanti vigilanza																				
PIANO										EXTRAPIANO										
REGIONE SICILIA AZIENDA USL N:										ANNO: 2009			2010			2011				
Molecole	n. camp/AUS L	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione		
			attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv
Pesticidi clorurati		mangime																0	0	0
Cadmio	1 AG	mangime																1	0	0
Melamina	1 PA	mangime																1	0	0
Piombo	1 TP	mangime																1	0	0
TOTALE	3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0

ACQUACOLTURA contaminanti/metalli pesanti VIGILANZA PIANO EXTRAPIANO																				
REGIONE SICILIA AZIENDA USL N. ANNO: 2009 <input type="checkbox"/> 2010 <input type="checkbox"/> 2011 <input type="checkbox"/>																				
Molecole	n. camp/AU SL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione		
			attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv
Pesticidi clorurati	1 SR	mangime																1	0	0
		premiscela																0	0	0
Melamina	1 SR	mangime																1	0	0
	1TP	premiscela																1	0	0
Cadmio	1 PA	mangime																1	0	0
	1 TP	premiscela																1	0	0
Radionuclidi	1 TP	mangime																1	0	0
		premiscela																0	0	0
Arsenico	1 AG	mangime																1	0	0
	1 SR	premiscela																1	0	0
Mercurio	1ME	mangime																1	0	0
		premiscela																0	0	0
Piombo	1PA	mangime																1	0	0
	1ME	premiscela																1	0	0
Nitriti	1 SR	mangime																1	0	0
		premiscela																0	0	0
TOTALE parziale	8	mangime	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0
	4	premiscela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
TOTALE	12		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0

animali da compagnia contaminanti/metalli pesanti VIGILANZA																				
PIANO										EXTRAPIANO										
REGIONE SICILIA AZIENDA USL N.										ANNO: 2009 <input type="checkbox"/> 2010 <input type="checkbox"/> 2011 <input type="checkbox"/>										
Molecole	n. camp/AU SL	matrici	impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi			totale x Regione		
			attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv	attesi	ffettua	positiv
Melamina	1PA/ 1 CT	mangime																2	0	0
		premiscela																0	0	0
TOTALE parziale	2	mangime																2	0	0
	0	premiscela																0	0	0
TOTALE	2																	2	0	0

Salmonella SORVEGLIANZA		PIANO <input type="checkbox"/>		EXTRAPIANO <input type="checkbox"/>														
		ANNO: 2009 <input type="checkbox"/> 2010 <input type="checkbox"/> 2011 <input type="checkbox"/>																
matrice	n.camp/Ausl	numerosità campionaria attesa per la Regione Sicilia AUSL N.														totale per regione		
		impianto di produzione			allevamento			distribuzione			trasportatore			altre sedi				
		attesi	effettuati	positivi	attesi	effettuati	positivi	attesi	effettuati	positivi	attesi	effettuati	positivi	attesi	effettuati	positivi	attesi	effettuati
Cereali, loro prodotti e sottoprodotti 1)	1AG/ 1CL/ 1CT/ 1EN/ 1ME/ 1PA/ 1RG/ 1SR/ 1TP															9	0	0
Semi oleosi, loro prodotti e sottoprodotti 2)	1CT/ 1RG															2	0	0
Altre materie prime 3)	1AG/ 1CL/ 1EN/1PA/ 1SR/															5	0	0
mangimi composti per pollame	1AG/ 1CL/ 1CT/ 1EN/ 1ME/ 1PA/ 2RG/ 1SR/ 1TP															10	0	0
mangimi composti per suini	1AG/ 1CL/ 1CT/ 2EN/ 1ME/ 1PA/ 1RG/ 1SR/ 1TP															10	0	0
mangimi composti per bovini	1AG/ 1CL/ 1CT/ 1EN/ 2ME/ 1PA/ 1RG/ 1SR/ 1TP															10	0	0
mangimi composti per ovicaprini	1AG/ 1CL/ 2CT/ 1EN/ 1ME/ 1PA/ 1RG/ 1SR/ 1TP															10	0	0
mangimi composti per pesci	1ME/ 1SR/ 1TP															3	0	0
mangimi composti per conigli	1SR															1	0	0
Totale		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0

1) Orzo e derivati, Frumento e derivati, Granturco e derivati;
2) Derivati di: Arachidi, Semi di colza, Noce di cocco, Semi di girasole, semi di lino, altri semi oleosi. Semi di soia e derivati, semi di cotone e derivati.
3) Semi di legumi, Tuberi, Radici, Foraggi, Paglia, Altri semi, frutti e piante

Salmonella VIGILANZA		PIANO <input type="checkbox"/>	EXTRAPIANO <input type="checkbox"/>
REGIONE SICILIA	AZIENDA USL N.	ANNO: 2009 <input type="checkbox"/>	2010 <input type="checkbox"/> 2011 <input type="checkbox"/>
Regione Sicilia	n.camp/AUSL	Impianti di produzione	
matrice		attesi	effettuati positivi
semi di soia e derivati	1PA / 1AG/ 1CT/ 1SR	4	
mangimi composti per pollame	1RG	1	
mangimi composti per suini	1EN	1	
totale		6	0

Salmonella controllo in PET FOOD										
PIANO <input type="checkbox"/>				EXTRAPIANO <input type="checkbox"/>						
ANNO: 2009 <input type="checkbox"/> 2010 <input type="checkbox"/> 2011 <input type="checkbox"/>										
REGIONE SICILIA		AUSL N.								
matrice	n.camp/Ausl	numerosità campionaria attesa						Totale per regione		
		impianto di produzione			distribuzione					
		attesi	effettuati	positivi	attesi	effettuati	positivi	attesi	effettuati	positivi
mangime secco	1TP/1ME	1 TP			1ME			2	0	0
mangimi umido	1CT				1 CT			1	0	0
totale		1	0	0	2	0	0	3	0	0

OGM		SORVEGLIANZA				PIANO				EXTRAPIANO																		
REGIONE SICILIA		AUSL N.				ANNO: 2009				2010				2011														
Matrice	n. camp./ausl	Circuito	impianto di produzione				allevamento				distribuzione				trasportatore				Altre sedi				Totale x Regione					
			attesi	effettuati	Non conformi ai requisiti di	Non conformi per presenza	attesi	effettuati	Non conformi ai requisiti di	Non conformi per presenza	attesi	effettuati	Non conformi ai requisiti di	Non conformi per presenza	attesi	effettuati	Non conformi ai requisiti di	Non conformi per presenza	attesi	effettuati	Non conformi ai requisiti di	Non conformi per presenza	attesi	effettuati	Non conformi ai requisiti di	Non conformi per presenza		
mangime completo	1AG/1CL/1CT/ 1EN/1ME/1PA/ 1RG/1SR/1TP	conv.																							0	0		
		biol.																								0	0	
mangime complementare	1AG/1CT/1ME/1PA/ 1RG/1SR/1TP	conv.																							0	0		
		biol.																								0	0	
<i>Materie prime</i>																												
soia	1CL/1CT/1PA/ 1RG/1SR/	conv.																								0	0	
		biol.																									0	0
mais	1CT/1EN/1PA/ 1RG/1SR	conv.																								0	0	
		biol.																									0	0
cotone	1 PA	conv.																								0	0	
		biol.																									0	0
barbabietola da zucchero	1 RG	conv.																								0	0	
		biol.																									0	0
patata	1 SR	conv.																								0	0	
		biol.																									0	0
riso	1 CT	conv.																								0	0	
		biol.																									0	0
TOTALE parziale	30	conv.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		biol.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTALE	30		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

OGM VIGILANZA PIANO <input type="checkbox"/> EXTRAPIANO <input type="checkbox"/>																														
REGIONE SICILIA AUSL N. ANNO: 2009 <input type="checkbox"/> 2010 <input type="checkbox"/> 2011 <input type="checkbox"/>																														
Matrice	n. camp/ausl	Circuito	impianto di produzione				allevamento				distribuzione				trasportatore				Altre sedi				Totale x Regione							
			attesi	effettuati	Non conformi ai requisiti di etichettatura	Non conformi per presenza OGM non autorizzati	attesi	effettuati	Non conformi ai requisiti di etichettatura	Non conformi per presenza OGM non autorizzati	attesi	effettuati	Non conformi ai requisiti di etichettatura	Non conformi per presenza OGM non autorizzati	attesi	effettuati	Non conformi ai requisiti di etichettatura	Non conformi per presenza OGM non autorizzati	attesi	effettuati	Non conformi ai requisiti di etichettatura	Non conformi per presenza OGM non autorizzati	attesi	effettuati	Non conformi ai requisiti di etichettatura	Non conformi per presenza OGM non autorizzati				
mang. completo	1ME	conv.																								1	0	0	0	
		biol.																									0	0	0	0
mang. completo	1TP	conv.																								1	0	0	0	
		biol.																									0	0	0	0
materie prime																														
soia	1AG 1RG	conv.																									2	0	0	0
		biol.																									0	0	0	0
mais	1CT	conv.																									1	0	0	0
		biol.																									0	0	0	0
cotone	1RG	conv.																									1	0	0	0
		biol.																									0	0	0	0
barbabietola da zucchero		conv.																									0	0	0	0
		biol.																									0	0	0	0
patata		conv.																									0	0	0	0
		biol.																									0	0	0	0
riso	1PA	conv.																									1	0	0	0
		biol.																									0	0	0	0
TOTALE parziale		conv.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0
		biol.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTALE	7		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	

ANNO: 2009 2010 2011

OPERATORI PRIMARI REGISTRATI ai sensi del Regolamento(CE) 183/2005 art. 5, comma 1	CENSITI	N° ISPEZIONI	N° NON Conformità	SANZIONI AMM.VE	DENUNCE A.G.
produzione prodotti destinabili alimentazione zootecnica					
essiccazione naturale					
stoccaggio prodotti primari					
allevatori					
TOTALE	0	0	0	0	0
DITTE REGISTRATE ai sensi del Regolamento(CE) 183/2005 art. 5, comma 2					
produzione prodotti di origine minerale e chimico industriali (DM 13/11/85)					
produzione materie prime di origine animale ai sensi dell'art. 17 del Reg. 1774/02					
fornitura di sottoprodotti (Reg.(CE)852/2004, Reg.(CE)197/2006)					
prod. di alimenti per animali da compagnia ai sensi dell'art.18 del Reg.1774/02					
produzione additivi (diversi da all. IV capo 1)					
produzione premiscele (diverse da all. IV capo 2)					
produzione mangimi commercio (diversi da all. IV capo 3)					
produzione mangimi autoconsumo (diversi da all. IV capo 3)					
stoccaggio/deposito di mangimi					
condizionamento additivi, premiscele e mangimi, diverse da allegato IV					
commercio ingrosso/dettaglio additivi e premiscele (diverse da all. IV capo 1 e 2)					
commercio ingrosso/dettaglio mangimi					
trasportatori conto terzi					
intermediari (che non detengono prodotti)					
mulini					

essiccatoi (essiccazione artificiale)					
TOTALE	0	0	0	0	0
DITTE PRODOTTI NON CONFORMI					
produzione/commercializzazione di prodotti non conformi nella U.E.					
DITTE RICONOSCIUTE ai sensi del Regolamento(CE) 183/2005					
lettera A produzione					
lettera A commercializzazione					
lettera B produzione					
lettera B commercializzazione					
lettera C produzione per commercio					
lettera C produzione per autoconsumo					
intermediari (che non detengono prodotti)					
TOTALE	0	0	0	0	0
OPERATORI DEL SETTORE MANGIMI MEDICATI					
impianti di prod. mangimi medicati e prodotti intermedi a scopo di vendita					
utilizzatori prodotti intermedi per autoconsumo					
impianti di produzione mangimi medicati per autoconsumo					
distributori art.13 comma 6-7					
distributori art.13 comma 8					
laboratori					
TOTALE	0	0	0	0	0
Prodotti in deroga ai divieti di cui all'articolo 7, paragrafi 1 e 2 del Regolamento(CE) n. 999/2001					
stabilimenti autorizzati che producono mangimi contenenti prodotti in deroga (farine di pesce , fosfato di calcico o tricalcico, prodotti a base di sangue e farine di sangue) che non producono mangimi per ruminanti					
stabilimenti autorizzati che producono mangimi contenenti prodotti in deroga (farine di pesce , fosfato di calcico o tricalcico, prodotti a base di sangue e farine di sangue)e che producono anche mangimi per ruminanti					
impianti registrati per la produzione per autoconsumo mangimi contenenti prodotti in deroga (farine di pesce , fosfato di calcico o tricalcico, prodotti a base di sangue e farine di sangue) e che non producono mangimi per ruminanti					
TOTALE	0	0	0	0	0

* non è la somma matematica ma il numero delle aziende ispezionate a prescindere dalle attività verificate

Regione Sicilia AUSL N.

ANNO: 2009 2010 2011

PRESCRIZIONI MM PI	TOTALE
ricette pervenute n.	
ricette in deroga n.	
irregolarità riscontrate	



*Ministero del Lavoro, della Salute
e delle Politiche Sociali*

Dipartimento per la Sanità Pubblica Veterinaria, la
Nutrizione e la
Sicurezza degli Alimenti
Direzione Generale della Sanità Animale e del
Farmaco Veterinario
Ufficio 7° – Alimentazione Animale
DELL'EX MINISTERO DELLA SALUTE

**Oggetto: PNAA 2009-2011
Addendum n. 1/2009**

Agli Assessorati alla Sanità
delle Regioni e Province Autonome
Loro Sedi

All'Assessorato all'Agricoltura della
Provincia Autonoma di Bolzano
Servizi veterinari
Loro sedi

All'istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena, 299
00161 Roma

Al Ministero Delle Politiche
Agricole e Forestali
Ispettorato Centrale per il Controllo
della Qualità dei Prodotti Agroalimentari
Via Quintino Sella, 42
Roma

Al Comando Carabinieri per
la Tutela Della Salute
Via Rossini, 21
Roma

Al Centro di Referenza Nazionale per
la Sorveglianza ed il Controllo
degli Alimenti per Animali
Istituto Zooprofilattico Sperimentale
del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta
Via Bologna, 198
10154 Torino

Al Centro Di Referenza Nazionale
Neuropatologie Animali
Ed Encefalopatie Comparete
Istituto Zooprofilattico Sperimentale
Del Piemonte, Liguria E Valle d'Aosta
Via Bologna, 198
10154 Torino

Al Centro di Referenza Nazionale
per le Diossine e i Pcb in mangimi e
alimenti destinati al consumo umano
Istituto Zooprofilattico
Sperimentale dell'Abruzzo
E del Molise
Via Campo Boario
64100 Teramo

Al Laboratorio Nazionale di Riferimento
per le Micotossine
Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena, 299
00161roma

Al Centro di Referenza Nazionale
per le Salmonellosi
Istituto Zooprofilattico
Sperimentale delle Venezie
Viale Dell'Università, 10
35020 Padova

Al Centro Di Referenza Nazionale
per la ricerca di OGM
Istituto Zooprofilattico
Sperimentale di Lazio e Toscana
Via Appia Nuova, 1411
00178 Roma

All'Istituto Zooprofilattico
Sperimentale Dell'Umbria
e delle Marche
Via G. Salvemini,1
06126 Perugia

All'Ufficio VIII della DGSA
Sede

Ai Posti di Ispezione Frontaliera
Loro sedi

In seguito alla riunione di coordinamento per il PNAA 2009-2011, così come riportato nel verbale della riunione del 21 maggio u. s., si ritiene necessario apportare alcuni aggiornamenti al PNAA per far fronte ad alcune criticità riscontrate.

Tale aggiornamento, per le parti interessate, viene effettuato con l'Addendum 1/2009 di seguito allegato a questa nota.

Si pregano le Amministrazioni in indirizzo di voler considerare il PNAA 2009-2011 integrato nelle parti indicati nell'addendum con le nuove parti di seguito riportate nel medesimo addendum.

Si ringrazia per la collaborazione e si porgono distinti saluti

Il Direttore Generale
Dr.ssa Gaetana Ferri

ADDENDUM 1/2009

Indice degli aggiornamenti e delle modifiche

- Aggiornamento elenco normativa	2
- Disposizioni di cui al Regolamento (CE) n. 181/2006	3
- Modifica delle schede di rendicontazione per le Micotossine (capitolo 3)	4
- Metalli pesanti e contaminanti (Capitolo 3c): Melamina - programmazione attività extra-piano anno 2009	5
- Modifica del verbale di prelievo Allegato 1 del PNAA 2009-2011	6
- Modifica dei verbali di ispezione Allegati da 4 a 12.	9

Modifica delle schede di rendicontazione per le Micotossine

Le due schede per la rendicontazione delle micotossine da parte delle Regioni sono sostituite dalle schede collegate ai seguenti link (consultabili nella versione Word del presente Addendum):

[Micotossine Sorveglianza](#) e [Micotossine Vigilanza](#).

Nelle nuove schede è necessario inserire il numero dei campioni programmato, il numero dei campioni effettuato ed il tipo di analisi effettuate per singolo campione prelevato.

Resta invariata la scheda di rendicontazione che gli Istituti devono inviare al Laboratorio Nazionale di Riferimento.

Metalli pesanti e contaminanti: Melamina - programmazione attività extra-piano anno 2009

Alla luce delle recenti allerta, e considerato gli ultimi casi di presenza di melamina negli alimenti per animali da compagnia, si ritiene utile potenziare, per l'anno 2009, la ricerca della melamina con una programmazione extra-piano di controlli, che le Autorità regionali possono programmare a livello locale.

Fermo restando l'obbligo di effettuare il numero dei campioni così come indicato nelle tabelle di programmazione al Capitolo 3.c) del PNAA (2009-2011) si ritiene che le ricerche extra-piano della melamina devono essere estese agli alimenti per gli animali da compagnia (pet-food), preferibilmente secchi, di produzione nazionale ed estera presenti sul mercato nazionale.

Tale attività di campionamento extra-piano dovrà essere concordata tra la Regione e i laboratori competenti sul territorio nazionale, affinché l'attività di ricerca dei laboratori possa essere regolarmente pianificata.

Le Autorità Regionali, inoltre, comunicheranno allo scrivente Ministero l'attività extra-piano, sopra descritta, programmata per l'anno 2009.

Modifica del verbale di prelievo Allegato 1 del PNAA 2009-2011

Dall'esperienza dell'anno 2008 è emerso che al fine della dichiarazione di conformità o meno dei campioni sottoposti alla ricerca di OGM è indispensabile che il laboratorio che effettua le analisi, riceva la copia del cartellino/etichetta o il documento commerciale.

In virtù di tale considerazione il verbale di campionamento (Allegato 1 del PNAA 2009-2011) è modificato dal seguente. Nel nuovo verbale si sottolinea l'obbligo di allegare il cartellino per tali campioni.

PIANO NAZIONALE ALIMENTAZIONE ANIMALE

REGIONE

A.S.L. n° _____ Settore Veterinario Unità territoriale-Distretto n° _____ VERBALE DI PRELEVAMENTO n° _____

TIPO DI CAMPIONAMENTO:

- PNAA EXTRA PIANO SOSPETTO
 Piano di sorveglianza Piano di vigilanza Piano di sorveglianza Piano di vigilanza

- BSE** (costituenti di origine animale) **PRINCIPI ATTIVI E ADDITIVI** **SALMONELLA**
SOSTANZE INDESIDERABILI E CONTAMINANTI **PIANO OGM** prelievo avvenuto nel circuito: convenzionale biologico

PROVENIENZA DEL PRODOTTO: P. nazionale P. comunitario P. extracomunitario
 PROVENIENZA DELLE MATRIE PRIME: P. nazionale P. comunitario P. extracomunitario Mista

L'anno duemila..... addi.....del mese di..... alle ore..... alla presenza del Sig..... nella sua qualità di titolare/rappresentante/detentore della merce, il sottoscritto dr....., dopo essersi qualificato e dopo aver fatto conoscere lo scopo della visita, ha proceduto al prelievo di n°..... campioni di ALIMENTO AD USO ZOOTECNICO (compilare un verbale per ciascun tipo di alimento prelevato e indicare il dettaglio delle aliquote nella seconda parte del verbale):

- MATERIA PRIMA DI ORIGINE:**
 ANIMALE (specificare.....) VEGETALE (specificare.....) MINERALE (specificare.....)
 PREMISCELA ADDITIVO MANGIME MEDICATO PRODOTTO INTERMEDIO ACQUA DI ABBEVERATA
 MANGIME: Complementare Completo ALTRO (specificare.....)

PRELIEVO CAMPIONI PIANO OGM
 Tipo di matrice prelevata: buccette di soia; farina di mais; farina di soia; farina mista; fiocchi di cereali; granaglie miste; granella di mais; granella di soia; mista; pellets; insilati; pannello di soia;

Destinato alle seguenti specie/categorie (indicare il codice previsto nella legenda a piè pagina):.....

Il prelievo è stato effettuato per la ricerca di:.....

I campioni sono stati prelevati presso:

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> mezzo di trasporto di ingresso o primo deposito di materie prime importate | <input type="checkbox"/> mezzo di trasporto |
| <input type="checkbox"/> az. zootecnica con ruminanti | <input type="checkbox"/> az. Zootecnica che non detiene ruminanti |
| <input type="checkbox"/> stabilimento di produzione | <input type="checkbox"/> magazzino di materie prime |
| <input type="checkbox"/> miscelatore fisso o mobile | <input type="checkbox"/> altra sede di prelievo (specificare.....) |
| | <input type="checkbox"/> az. Agricola |
| | <input type="checkbox"/> rivendita - intermediario |
| | <input type="checkbox"/> deposito/grossista |

1) **Allevamento** con codice _ IT _ _ _ _ _ sito in..... C.a.p. via..... n..... di proprietà/condotto dal Sig..... nato a, residente in via n..... in soccida con la ditta..... il cui legale rappresentante è il Sig..... nato a, C.a.p., residente in C.a.p. via n.....

2) **Stabilimento / mezzo di trasporto / deposito / rivendita** con codice _ IT _ _ _ _ _ n.di targa..... sito in..... C.a.p. via..... n..... della ditta..... il cui legale rappresentante è il Sig..... nato a, residente a C.a.p. via n.....

Il campione è stato prelevato da: confezione integra confezione non integra sfuso mangiatoia altro.....
 Nome commerciale....., lotto/partita n....., quantità kg/lt....., confezioni n.....
 Ditta produttrice..... Sede..... Stabilimento di produzione.....
 Data di produzione/...../..... Data di scadenza...../...../.....

Si allega il cartellino(*) o la sua fotocopia o il documento commerciale: SI NO (*) *sempre obbligatorio per ricerca OGM*

Con le modalità riportate nell'allegato verbale di rilievo ispettivo, atte a garantirne la rappresentatività e l'assenza di contaminazioni, utilizzando attrezzature e contenitori puliti, asciutti e di materiale inerte sono stati prelevati a caso da n.....punti/sacchi n..... campioni elementari del peso/volume dikg/lt. Dall'unione dei campioni elementari è stato formato il campione globale del peso/volume dikg/lt. dal quale, dopo opportuna miscelazione è stato ottenuto un campione omogeneo ridotto del peso/volume dikg/lt ottenendo un campione finale (campione di laboratorio) in n.....aliquote ognuna delle quali del peso/volume non inferiore a 500g/500ml.

Dichiarazioni del proprietario o detentore:.....

N° aliquote (***) unitamente a n° copie del presente verbale vengono inviate al..... in data

Conservazione del campione

(** Indicare dettaglio aliquote)

N°..... copia/e del presente verbale con n° aliquota/e viene/vengono consegnate al Sig..... il quale custodisce:

- una aliquota per conto del produttore una aliquota per conto proprio

La partita/lotto relativa al campione prelevato viene / non viene posta in sequestro fino all'esito dell'esame.

Fatto, letto e sottoscritto.

FIRMA DEL PROPRIETARIO / DETENTORE

I VERBALIZZANTI

.....

Specie e Categorie:

A1 galline ovaiole

A2 altro pollame da carne (Reg.(CE) n.853/04)

A3 broilers

A4 tacchini

B1 vacche da latte

B2 vitelli

B3 tori/vitelloni

B4 manze/asciutta

B5 bufali

C conigli

E equini

O1 pecore/capre

O2 agnelli/capretti

P acquacoltura

S suini

SA selvaggina d'allevamento (Reg.(CE) n.853/04)

AC animali da compagnia

T tutte le specie

Modifica dei verbali di ispezione Allegati da 4 a 12

Al fine di facilitare la rendicontazione e valorizzare ulteriormente le attività di ispezione che vengono effettuate presso gli operatori del settore dei mangimi, sono stati profondamente modificati i verbali di ispezione di cui agli allegati dal n. 4 al n. 12 del PNAA 2009-2011.

A tal fine è stato creato un unico allegato (allegato 4) costituito da una parte fissa (pagina iniziale e pagina finale), da utilizzare per qualsiasi tipo di operatore ispezionato e da una parte variabile centrale che contiene una serie di attività (8) che vanno scelte e combinate in base alle attività svolte dall'operatore e ispezionate.

Nella pagina iniziale vengono riportati i dati degli ispettori, i dati anagrafici delle aziende ispezionate, le autorizzazioni possedute dall'impianto, le attività ispezionate durante la specifica ispezione, e gli esiti della medesima. Tale pagina ha dunque la duplice funzione di riportare i dati essenziali dell'ispezione e sintetizzarne gli esiti al fine di facilitare la rendicontazione.

A tale scopo, i campi compilabili nella sezione "**Attività ispezionate**" della pagina iniziale del verbale, sono esattamente quelli presenti nella "scheda ispezioni" del PNAA, che viene utilizzata per la rendicontazione della attività ispettiva regionale (semestrale e annuale), al Ministero.

Le pagine centrali, invece, sono specifiche per ogni singola attività che viene controllata, devono essere compilate nei campi che interessano e allegate alle pagine iniziale e finale corrispondente.

Con l'uso del nuovo verbale, viene data la possibilità all'ispettore di riportare tutte le attività ispezionate presso l'operatore durante un singolo sopralluogo (per esempio un operatore riconosciuto ai sensi del Reg. (CE) 183/05 che produce anche mangimi medicati per la vendita con annesso laboratorio di analisi.), associando alla pagina iniziale e finale le varie attività ispezionate.

La pagina conclusioni riporta le risultanze e le prescrizioni impartite dagli ispettori all'operatore oggetto di ispezione, il tempo per provvedere agli adeguamenti, i suggerimenti, le note, la descrizione delle eventuali sanzioni e l'elenco dell'eventuale documentazione raccolta, nonché le firme dei verbalizzanti e dei legali rappresentanti.

In data.....alle ore il/i sottoscritto/i :

Nome	Qualifica/Ente di appartenenza
.....
.....
.....

Ha/Hanno effettuato un sopralluogo ispettivo presso il seguente operatore del settore dei mangimi/laboratorio:

Dati anagrafici dell'impianto : Ragione sociale:

– **Sede legale o amministrativa:**

Indirizzo.....c.a.p.....Località.....

Prov..... Telefono:Fax:e-mail:

Legale Rappresentante:

Codice fiscale / partita I.V.A.:

– **Sede operativa:**

Indirizzo.....c.a.p.....Località.....

Prov..... Telefono:Fax:e-mail:

Responsabile tecnico:

L'operatore è in possesso di:

<input type="checkbox"/> Registrazione Art. 5 Reg.183/2005	(Compilare attività 5 o 7+ 6 se allevatore)
<input type="checkbox"/> Riconoscimento Art 10 Reg.183/2005 con n.:.....	(Compilare attività 7+ 6 se allevatore)
<input type="checkbox"/> Riconoscimento Reg 1774/2002 Art: 18 con n.:.....	(Compilare attività 8)
<input type="checkbox"/> Autorizzazione prod. M.M. e P.I. per vendita/conto terzi	
<input type="checkbox"/> con Decreto interministeriale n.:del .../.../....	
<input type="checkbox"/> con verbale favorevole della Com.Prov. di: del .../.../....	(Compilare attività 1)
<input type="checkbox"/> Autorizzazione prod. M.M. per autoconsumo	
<input type="checkbox"/> con Decreto interministeriale n.:del .../.../....	
<input type="checkbox"/> con verbale favorevole della Com.Prov. di: del .../.../....	(Compilare attività 1)
<input type="checkbox"/> Autorizzazione distribuzione M.M. e P.I.	
<input type="checkbox"/> con Decreto Ministeriale n.:del .../.../....	
<input type="checkbox"/> con verbale favorevole della A.S.L. di: del .../.../....	(Compilare attività 3)
<input type="checkbox"/> Autorizzazione laboratorio analisi quali-quantitative M.M. e P.I. con Decreto Ministeriale n.:del .../.../....	(Compilare attività 4)
<input type="checkbox"/> Autorizzazione utilizzo P.I. per autoconsumo con verbale favorevole della A.S.L. di: del .../.../....	(Compilare attività 2)

Attività ispezionate

Operatori primari registrati Reg.183/05 art. 5 comma 1			
<input type="checkbox"/>	Produzione prodotti destinati all'alimentazione zootecnica	stoccaggio prodotti primari	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	essiccazione naturale	allevatori	<input type="checkbox"/>
Operatori post-primari registrati Reg.183/05 art. 5 comma 2			
<input type="checkbox"/>	produzione prodotti origine minerale e chimico industriali (Dm 13/11/85)	condizionamento additivi, premiscele e mangimi, diverse da allegato IV	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	produzione materie prime di origine animale (art. 17 Reg. 1774/02)	commercio ingrosso/dettaglio additivi e premiscele (diverse da all. IV capo 1 e 2)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	fornitura di sottoprodotti (Reg. 852/04, Reg. 197/06)	commercio ingrosso/dettaglio mangimi	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	produzione di alim. per anim.da comp.(art.18 Reg. 1774/02)	trasportatori conto terzi	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	produzione additivi (diversi da all. IV capo 1 Reg.183/05)	intermediari (che non detengono prodotti)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	produzione premiscele(diverse da all. IV capo 2 Reg.183/05)	mulini	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	produzione mangimi commercio (diversi da all. IV capo 3)	essiccatoi (essiccazione artificiale)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	produzione mangimi autoconsumo (diversi da all. IV capo 3) Reg. 183/05)	stoccaggio/deposito di mangimi	<input type="checkbox"/>
Ditte prodotti non conformi			
<input type="checkbox"/>	produzione/commercializzazione di prodotti non conformi nella U.E.		
Operatori riconosciuti Reg. 183/05			
<input type="checkbox"/>	lettera A produzione	lettera C produzione per commercio	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	lettera A commercializzazione	lettera C produzione per autoconsumo	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	lettera B produzione	intermediari (che non detengono prodotti)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	lettera B commercializzazione		
Operatori del settore mangimi medicati			
<input type="checkbox"/>	produzione MM e PI per vendita/conto terzi	distributori art.13 comma 6-7	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	utilizzatori prodotti intermedi per autoconsumo	distributori art.13 comma 8	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	produzione MM per autoconsumo	laboratori	<input type="checkbox"/>
Produzione in deroga ai divieti di cui all'articolo 7, paragrafi 1 e 2 del Reg.(CE) n. 999/2001			
<input type="checkbox"/>	stabilimenti autorizzati che producono mangimi contenenti prodotti in deroga che non producono mangimi per ruminanti	impianti registrati per la produzione per autoconsumo mangimi contenenti prodotti in deroga e che non producono mangimi per ruminanti	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	stabilimenti autorizzati che produzione mangimi contenenti prodotti in deroga e che producono anche mangimi per rum.		
Esiti	<input type="checkbox"/> Favorevole	<input type="checkbox"/> Sfavorevole	<input type="checkbox"/> Favorevole condizionato
	<input type="checkbox"/> Non conformità	<input type="checkbox"/> Prescrizioni	<input type="checkbox"/> Sanzioni
			<input type="checkbox"/> Denunce A.G.

ATTIVITÀ 1 - produzione di mangimi medicati e/o prodotti intermedi a partire da premiscele medicate autorizzate per la vendita conto terzi (art.1 D.M. 16/11/1993) o per esclusivo uso aziendale (art.2 D.M. 16/11/1993).

Informazioni Generali

La ditta/azienda zootecnica è autorizzata a produrre:		
mangimi medicati <input type="checkbox"/>	mangimi medicati per esclusivo uso aziendale <input type="checkbox"/>	
prodotti intermedi <input type="checkbox"/>		
Specie allevate:	N° capi:	Indirizzo produttivo:
-	-	<input type="checkbox"/> carne lana /pellicce <input type="checkbox"/>
-	-	<input type="checkbox"/> latte pesce <input type="checkbox"/>
-	-	<input type="checkbox"/> uova altro <input type="checkbox"/>
		(.....)
La ditta/azienda zootecnica si avvale (in modo continuativo per la produzione di prodotti intermedi e mangimi complementari medicati) dell'opera di un laureato nella persona del dott..... iscritto all'Ordine dei..... della provincia di		
All'atto del sopralluogo lo stabilimento risulta in attività: NOTE (tipo di lavorazione in corso):		SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
Il personale addetto alla produzione di M.M. e di P.I. è in possesso di adeguate conoscenze relative ai processi di miscelazione		SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
Requisiti strutturali generali		
Approvvigionamento idrico mediante: pozzo privato*		SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
acquedotto pubblico		SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
(*) nel caso di pozzo privato indicare se sono state eseguite le analisi di potabilità delle acque ed i relativi esiti (allegare ultimo referto di laboratorio).		
Presenza di idoneo impianto di raccolta e smaltimento delle acque di lavaggio e di quelle nere: Tipo:		SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
Modalità di smaltimento dei rifiuti solidi:		
Presenza di adeguati servizi igienici, spogliatoi e docce all'interno dello stabilimento: note:.....		SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
Presenza di dispositivi adeguati di protezione contro gli animali indesiderati: note:.....		SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
Presenza di illuminazione sufficiente, naturale o artificiale: note:.....		SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
L'impianto risulta autorizzato a produrre anche premiscele medicate: (se SI) La produzione di premiscele medicate avviene in locali e con attrezzature esclusivamente adibiti a tale scopo: note:.....		SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
Locali e reparti di deposito di materie prime		
Lo stoccaggio delle materie prime è effettuato in:		
- reparti distinti dai locali adibiti alla lavorazione e al deposito dei prodotti finiti		SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
- silos o contenitori		SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
Le premiscele medicate sono conservate in un locale separato e chiudibile a chiave: Note.....		SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
Il locale di conservazione delle materie prime è asciutto, dotato di pareti e pavimenti lisci e facilmente lavabili e disinfettabili: Note.....		SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>

Le materie prime sono stoccate in modo tale da garantirne la conservazione ed il riconoscimento: Note.....	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
---	-----------------------------	-----------------------------

Locali di preparazione

I locali di preparazione sono sufficientemente vasti in rapporto all'entità delle lavorazioni e delle attrezzature utilizzate: Note.....	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
---	-----------------------------	-----------------------------

Sono dotati di idonei impianti di aspirazione: Note.....	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
---	-----------------------------	-----------------------------

I pavimenti dei locali di preparazione: a) sono costruiti con materiale lavabile e facilmente disinfettabile: Note.....	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
---	-----------------------------	-----------------------------

b) sono sistemati in modo tale da agevolare la evacuazione delle acque di lavaggio: Note.....	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
--	-----------------------------	-----------------------------

c) sono muniti di un sistema per l'evacuazione delle acque di lavaggio: Note.....	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
--	-----------------------------	-----------------------------

d) se la risposta è NO indicare eventuali sistemi alternativi: Note.....	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
---	-----------------------------	-----------------------------

Le pareti dei locali di preparazione: a) sono a superficie liscia facilmente lavabile e disinfettabile: Note.....	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
---	-----------------------------	-----------------------------

b) sono resistenti ed impermeabili: Note.....	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
--	-----------------------------	-----------------------------

La disposizione, la struttura ed il funzionamento delle apparecchiature presenti nei locali di preparazione:		
--	--	--

a) consentono che gli ingredienti vengano correttamente pesati e dosati: Note.....	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
---	-----------------------------	-----------------------------

b) consentono l'omogenea miscelazione dei prodotti impiegati: Note.....	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
--	-----------------------------	-----------------------------

c) consentono l'omogeneità distribuzione dei principi attivi nel mangime fino alla data di scadenza dello stesso: Note.....	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
--	-----------------------------	-----------------------------

d) le bilance e gli strumenti di misurazione usati nella produzione sono appropriati per la gamma di pesi o volumi da misurarsi e sono sottoposti regolarmente a verifiche della loro accuratezza e taratura	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
--	-----------------------------	-----------------------------

f) consentono di evitare le contaminazioni crociate: Note.....		
--	--	--

Nei locali di produzione vengono custoditi anche insetticidi, anticrittogamici, concimi ed altre sostanze estranee: note:.....	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
---	-----------------------------	-----------------------------

Locali e reparti di deposito del prodotto finito

I mangimi medicati e i prodotti intermedi sono conservati in modo separato (silos, contenitori, locali) per categoria ed opportunamente identificati	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
--	-----------------------------	-----------------------------

I contenitori dedicati ai prodotti finiti sono contrassegnati dal cartello <<MANGIMI MEDICATI>> o <<PRODOTTI INTERMEDI>> Note.....	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
---	-----------------------------	-----------------------------

I locali o reparti di deposito dei prodotti finiti sono asciutti: Note.....	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
--	-----------------------------	-----------------------------

I locali di conservazione dei mangimi medicati e dei prodotti intermedi sono locali chiudibili a chiave:	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note.....		
I sistemi di trasporto del prodotto finito (pneumatico, coclee, elevatori a tazze ecc.):		
a) sono costruiti in materiale resistente:	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note.....		
b) sono facilmente ispezionabili e pulibili:	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note.....		
c) sono costruiti in modo da evitare fenomeni di demiscelazione:	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note.....		
d) sono muniti di adeguato sistema di abbattimento delle polveri:	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note.....		
la conservazione dei mangimi medicati avviene in locali isolati dal punto di vista termico, protetti da sbalzi di calore e dai raggi del sole, distanti da fonti di calore:	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note.....		
Nei locali di deposito vengono custoditi anche insetticidi, anticrittogamici, concimi ed altre sostanze estranee:	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:.....		
Registrazioni del produttore		
Il produttore annota le indicazioni previste dall'art. 4, comma I°, lettera f, del Decreto legislativo 90/93 in un apposito registro, non oltre le 24 ore dalla produzione	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:.....		
Tale registro è conservato per almeno tre anni dall'ultima compilazione e costantemente a disposizione dell'autorità competente	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:.....		
Controlli analitici		
Vengono effettuati i controlli analitici sui mangimi medicati e prodotti intermedi fabbricati, secondo le modalità e frequenze previste dall'art. 8 e 9 del D.M. 16/11/93:	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note.....		
Il mangimificio dispone di un proprio laboratorio interno dotato di attrezzature sufficienti per il controllo dei principi attivi contenuti nei mangimi medicati e nei prodotti intermedi	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
a) in caso di risposta negativa, il mangimificio è convenzionato* con un laboratorio esterno in grado di assicurare i controlli del precedente punto 1)	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
- denominazione del laboratorio.....		
- sede.....		
- estremi autorizzazione ministeriale.....		
b) in caso di risposta affermativa compilare anche il verbale d'ispezione dei laboratori di analisi (pag 7e8)		
<i>*Nel caso in cui solo alcune analisi non siano eseguibili presso la ditta è richiesta la convenzione con un laboratorio esterno limitatamente a tali analisi</i>		
Note.....		
.....		
.....		
E' stato predisposto il registro di cui all'art.10 del D.M 16/11/1993 con pagine progressivamente numerate su cui riportare i risultati delle prove analitiche:	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note.....		
Tale registro coincide con quello previsto dall'art. 4, comma I°, lettera f, del Decreto legislativo 90/93:	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note.....		
Tale registro viene costantemente aggiornato sotto la responsabilità del laureato di cui all'art. 3 del D.M. 19/10/1999 e compilato con i dati ivi prescritti non oltre 7 giorni dalla lavorazione.	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:.....		

ATTIVITÀ 2 - allevatori utilizzatori di prodotti intermedi per la produzione di mangimi medicati per autoconsumo.

Informazioni generali

Specie allevate:	N°capi:	Indirizzo produttivo:
-	-	<input type="checkbox"/> carne lana /pellicce <input type="checkbox"/>
-	-	<input type="checkbox"/> latte pesce <input type="checkbox"/>
-	-	<input type="checkbox"/> uova altro <input type="checkbox"/>

All'atto del sopralluogo lo stabilimento risulta in attività: SI NO
 Note (tipo di lavorazione in corso):

Il personale addetto alla produzione di M.M. e di P.I. è in possesso di adeguate conoscenze relative ai processi di miscelazione SI NO

Requisiti strutturali

Lo stoccaggio delle materie prime è effettuato in:

- reparti distinti dai locali adibiti alla lavorazione e al deposito dei prodotti finiti SI NO
- silos o contenitori SI NO

Lo stoccaggio dei prodotti intermedi e dei mangimi medicati avviene in modo da garantirne l'agevole identificazione SI NO

Lo stoccaggio dei prodotti intermedi e dei mangimi medicati avviene in locali chiudibili a chiave o in silos SI NO

I contenitori e i silos adibiti alla conservazione dei mangimi medicati sono contraddistinti da un cartello evidente con al scritta <<MANGIMI MEDICATI>> e l'indicazione del tipo e della percentuale di prodotto intermedio utilizzata. SI NO

L'azienda dispone di un idoneo miscelatore servito da un idoneo sistema di carico e pesatura SI NO

Sono facilmente pulibili SI NO

I locali presentano dispositivi adeguati di protezione contro gli animali indesiderati: SI NO

Nei locali vengono depositate anche sostanze o materiali non pertinenti con la produzione di mangimi medicati: SI NO

ATTIVITÀ 3- Commercio e distribuzione di mangimi medicati e prodotti intermedi (art. 13 D.M. 16 novembre 1993).

Requisiti locali/reparti di deposito

I locali e le attrezzature sono idonei al regolare svolgimento dell'attività di vendita SI NO
Note.....

I mangimi medicati ed i prodotti intermedi sono stoccati in locali isolati dal punto di vista termico, protetti dai raggi solari, distanti da fonti di calore SI NO
Note.....

gli imballaggi dei prodotti medicati sono sollevati efficacemente dal suolo SI NO
mediante pedane SI NO
scansie SI NO
altro SI NO
Note.....

I mangimi medicati ed i prodotti intermedi sono conservati in modo separato dalle altre tipologie di mangimi SI NO
Note.....

Sono facilmente identificabili (es. tramite cartelli) SI NO
Note.....

Etichettatura

Sono etichettati secondo quanto previsto dall'art. 13 del D.M. 16/11/93 SI NO
Note.....

Le dichiarazioni e le indicazioni obbligatorie sono riportate, sulle confezioni o sui cartellini, in modo chiaro, leggibile ed indelebile SI NO
Note.....

Le premiscele medicate, incorporate nei mangimi, risultano autorizzate SI NO
Note.....

Nei locali/settori di deposito vengono conservati anche insetticidi, anticrittogamici, concimi ed altre sostanze analoghe SI NO
Note.....

Registrazioni

Sul registro sono annotate le seguenti indicazioni, previste dal D.Lvo 3/3/1993, N° 90 Art. 4, commi 1, lettera f, numeri 2, 3 e 4, da conservare per almeno tre anni: SI NO

- La quantità ed il tipo di mangimi medicati e prodotti intermedi esistenti in deposito o ceduti SI NO

- Il nome e l'indirizzo del destinatario dei M.M. e P.I. SI NO
Note.....

- Il nome e l'indirizzo del veterinario che ha effettuato la prescrizione SI NO
Note.....

- Il venditore trasmette regolarmente una copia di prescrizione veterinaria, entro 7 giorni dalla data di vendita, al Servizio Veterinario della A.S.L. competente per territorio SI NO
Note.....

- Il venditore conserva una copia della prescrizione per almeno tre anni: SI NO
Note.....

Scambi intracomunitari di mangimi medicati

La Ditta commercializza mangimi medicati provenienti da Paesi CE SI NO
Note.....

La ditta è iscritta, presso l'Ufficio Veterinario per gli adempimenti comunitari (U.V.A.C.) competente per territorio, nel registro, previsto dall'articolo 5 del D.Lvo 30 gennaio 1993, n. 28, degli operatori commerciali dei prodotti SI NO
Note.....

La ditta rispetta tutte le norme che regolano gli scambi intracomunitari SI NO
Note.....

Il certificato di accompagnamento di mangimi medicati risulta conforme al modello di cui all'allegato B del D.Lvo 90/93 SI NO

Note.....

I mangimi medicati, di provenienza comunitaria sono fabbricati con premiscele medicate che contengono gli stessi principi attivi delle premiscele medicate autorizzate in Italia, ad una composizione quali-quantitativa analoga. SI NO

Note.....

ATTIVITÀ 4- Laboratori di analisi quali-quantitativa sui mangimi medicati e prodotti intermedi (art. 8 – art. 11 D.M. 16 novembre 1993).

Laboratorio interno al mangimificio (art.8) laboratorio esterno conto terzi (art.11)

Requisiti generali

Il laboratorio dispone di personale professionalmente competente nelle metodiche analitiche richieste per i singoli prodotti fabbricati: SI NO

Qualifica del personale addetto all'analisi.....
.....

Generalità del responsabile del laboratorio.....

Titolo di studio posseduto.....

Iscrizione all'albo di:

Il laboratorio dispone di apparecchiature sufficienti per l'espletamento delle indagini chimiche e chimico-fisiche previste per legge: SI NO

Note.....

Il locale per le analisi microbiologiche è nettamente distinto da quello utilizzato per gli esami chimici e chimico-fisici: SI NO

Note.....

Il laboratorio è accreditato secondo EN ISO/IEC 17025 SI NO

Note.....

In caso di risposta affermativa elencare le prove accreditate:.....
.....
.....

Il laboratorio dispone di un locale per l'effettuazione delle analisi microbiologiche completamente distinto da quello per le analisi chimiche e chimico-fisiche: SI NO

Note.....

Per le analisi microbiologiche, il laboratorio dispone della strumentazione di base per la microbiologia: SI NO

Note.....

In particolare il laboratorio dispone:

- banconi
- cappa a flusso laminare
- stufa a secco
- termostato
- bilancia
- autoclave
- microscopio
- vetreria sterile
- altra strumentazione

indicare quale:.....

Per le analisi chimiche e chimico-fisiche, il laboratorio dispone di strutture di base quali:

- banconi
- cappe
- vetrerie
- centrifughe
- bilance analitiche
- altra strumentazione

indicare quale:.....

In particolare il laboratorio, in base alle prestazioni richieste, dispone di:
strumentazione per le analisi mediante

- cromatografia
- liquida ad alta pressione (HPLC)
- strumentazione per la cromatografia su strato sottile
- strumentazione per le analisi spettrometriche (se si specificare)

- | | |
|---|--------------------------|
| apparecchiature per la misurazione della polverulenza | <input type="checkbox"/> |
| delle premiscele medicate | <input type="checkbox"/> |
| gas cromatografo | <input type="checkbox"/> |
| altra strumentazione | <input type="checkbox"/> |

Indicare quale

- | | | |
|---|-----------------------------|-----------------------------|
| Idoneità del laboratorio a garantire assenze di contaminazioni ambientali e
riproducibilità dei risultati: | SI <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> |
| - esistenza di procedure di prova scritte e redatte in forma idonea: | SI <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> |
| - esistenza di procedure di manutenzione della strumentazione: | SI <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> |
| - esistenza di procedure di individuazione ed acquisto di standard di riferimento | SI <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> |
| - esistenza di procedure di gestione e conservazione degli standard | SI <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> |
| - esistenza di una procedura di identificazione dei campioni | SI <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> |
| - esistenza di una procedura della corrispondenza tra campione e rapporto di
prova | SI <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> |
| - conservazione e rintracciabilità dei dati grezzi | SI <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> |
| - conservazione e rintracciabilità dei rapporti di prova | SI <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> |
| - esistono protocolli operativi scritti firmati dal responsabile del laboratorio | SI <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> |
| - il personale è a conoscenza dei protocolli ed in grado di applicarli | SI <input type="checkbox"/> | NO <input type="checkbox"/> |

ATTIVITÀ 5 - produzione primaria di mangimi e operazioni correlate (art.5 comma 1 Reg.(CE) n. 183/2005).

Informazioni generali

Specie allevate:	N°capi:	Indirizzo produttivo:	Se azienda zootecnica
-	-	<input type="checkbox"/> carne lana /pellicce <input type="checkbox"/>	
-	-	<input type="checkbox"/> latte pesce <input type="checkbox"/>	
-	-	<input type="checkbox"/> uova altro <input type="checkbox"/>	

Produzioni agricole:	Quantità annue:	se azienda agricola, essiccatore naturale, ...
-	-	
-	-	
-	-	

Note (tipo di lavorazione in corso):

All'atto del sopralluogo lo stabilimento risulta in attività: SI NO

Disposizioni in materia di igiene

Le operazioni sono gestite e condotte in modo tale da prevenire, eliminare o ridurre al minimo i pericoli in grado di compromettere la sicurezza dei mangimi. SI NO

Note:

I prodotti primari fabbricati, preparati, puliti, confezionati, immagazzinati e trasportati sono protetti da contaminazioni e deterioramenti SI NO

Note:

Vengono attuate disposizioni per il controllo degli elementi di pericolo tra cui:
 - misure di controllo delle contaminazioni pericolose quali quelle derivanti dall'aria, dal terreno, dall'acqua, dai **fertilizzanti**, dai prodotti fitosanitari, dai biocidi, dai prodotti veterinari e dalla manipolazione ed eliminazione dei rifiuti: SI NO

- misure correlate alla salute delle piante, alla salute degli animali e all'ambiente che hanno implicazioni per la sicurezza dei mangimi, compresi programmi per il monitoraggio e il controllo delle zoonosi e degli agenti zoonotici. SI NO

Note:

Se del caso l'operatore del settore dei mangimi:

- mantiene i locali, le attrezzature, i contenitori, le casse e i veicoli usati per la produzione, la preparazione, il vaglio, il confezionamento, lo stoccaggio e il trasporto di mangimi puliti e disinfettati SI NO

- assicura ove necessario condizioni igieniche di produzione, trasporto e stoccaggio dei mangimi SI NO

- utilizza ove necessario acqua pulita SI NO

- previene, nel limite del possibile, contaminazioni pericolose da animali o parassiti SI NO

Note:

- manipola e immagazzina separatamente i rifiuti e le sostanze pericolose SI NO

- opera affinché i materiali di imballaggio non siano fonte di contaminazioni per i mangimi SI NO

Note:

Tenuta di registri

L'operatore del settore dei mangimi:

- conserva registrazioni delle misure poste in atto per controllare gli elementi di pericolo in modo appropriato e per un periodo appropriato commisuratamente alla natura e alla grandezza dell'impresa nel settore dei mangimi SI NO

Note:

In particolare tiene registrazione di:

- ogni uso di prodotti fitosanitari e di biocidi SI NO

- uso di sementi geneticamente modificate SI NO

- ogni insorgenza di parassiti o malattie in grado di pregiudicare la sicurezza dei prodotti primari SI NO
 - i risultati di tutte le analisi effettuate su campioni prelevati da prodotti primari o altri campioni prelevati a fini diagnostici aventi importanza per la sicurezza dei mangimi SI NO
 - la fonte e la quantità di ogni mangime in entrata nonché la destinazione e la quantità di ogni mangime in uscita. SI NO
- Note:
- Altre persone come veterinari, agronomi e tecnici delle aziende agricole assistono l'operatore del settore dei mangimi nella tenuta dei registri SI NO
- Note:

ATTIVITÀ 6 - Alimentazione di animali produttori di alimenti (all. III 183/2005).

Gestione dei pascoli

La pratica del pascolo è gestita in modo da ridurre al minimo le contaminazioni fisiche, chimiche e biologiche degli alimenti di origine animale SI NO

Note:

Viene rispettato il periodo di sospensione dopo l'applicazione di prodotti agrochimici SI NO

Note:

Attrezzature per la somministrazione dei mangimi

Le attrezzature e l'unità di produzione animale sono mantenuti puliti a fondo e regolarmente SI NO

Esiste un sistema di rimozione del letame, degli scarti e di altre fonti di contaminazione dei mangimi SI NO

Note:

Esiste un sistema di controllo dei parassiti SI NO

Note:

I mangimi e le lettiere sono cambiati di frequente per evitarne l'ammuffimento SI NO

Note:

Somministrazione dei mangimi

I mangimi sono immagazzinati separatamente dai prodotti chimici e da quelli vietati nell'alimentazione degli animali (per es. fertilizzanti organici) SI NO

Note:

Le aree di stoccaggio dei mangimi sono mantenute pulite SI NO

Note:

Le sementi sono rese inaccessibili agli animali SI NO

Note:

Lo stoccaggio dei mangimi medicati avviene in modo da assicurarne la somministrazione esclusivamente ad animali a cui sono destinati SI NO

Note:

Distribuzione dei mangimi

La manipolazione dei mangimi è effettuata in modo da evitarne la contaminazione SI NO

Note:

I mangimi medicati sono manipolati separatamente da quelli non medicati SI NO

Note:

Le attrezzature di somministrazione sono pulite regolarmente in particolare dopo l'utilizzo per mangimi medicati SI NO

Note:

Utilizzo dell'acqua

L'acqua è di qualità adeguata agli animali allevati SI NO

Note:

I sistemi di erogazione dell'acqua sono sottoposti a pulizia e manutenzione regolare SI NO

Note:

Personale

Chi manipola e somministra i mangimi agli animali possiede adeguate conoscenze e competenze SI NO

Note:

**ATTIVITÀ 7 - Attività diverse dalla produzione primaria di mangimi e attività correlate
(art. 5 comma 2 Reg.(CE) n. 183/05)**

Locali , attrezzature e mezzi di trasporto dei mangimi

Gli impianti e le attrezzature sono concepiti in modo da ridurre il rischio di errore, nonché le contaminazioni crociate, e in generale tutti gli effetti che possono pregiudicare la sicurezza e la qualità dei prodotti destinati all'alimentazione animale SI NO

Note:

Sono previste la pulizia e manutenzione degli impianti e delle attrezzature, in modo adeguato e periodico SI NO

Note:

Esistono sistemi di lotta contro la presenza d'organismi nocivi e per il controllo dei parassiti SI NO

Note:

I locali sono dotati di una adeguata illuminazione naturale e/o artificiale SI NO

Le finestre e le altre aperture hanno una buona tenuta e sono predisposte contro i parassiti SI NO

Note:

I soffitti e le strutture sospese sono concepiti, costruiti e rifiniti in modo tale da prevenire l'accumulo di sporco e da ridurre la condensazione, la crescita di muffe indesiderabili e la dispersione di particelle che possano pregiudicare la sicurezza e la qualità dei prodotti. SI NO

Le temperature sono mantenute controllate per evitare la condensa ed il deterioramento SI NO

Note:

Personale

Il personale è numericamente sufficiente per le esigenze dell'impianto SI NO

Note:

Il personale è stato informato per iscritto dei propri compiti e delle proprie responsabilità SI NO

Note:

Esiste un organigramma in cui sono definite le qualifiche (laurea, diploma, esperienze professionali o altro) ed è competente per le esigenze dell'impianto SI NO

Note:

Produzione

Esiste una verifica, sugli impianti e le apparecchiature di miscelazione e/o produzione, adeguata e periodica conformemente alle procedure scritte stabilite dal fabbricante per i prodotti SI NO

Note:

Le bilance e gli strumenti di misurazione usati nella produzione sono appropriati per la gamma di pesi o volumi da misurarsi e sono sottoposti regolarmente a verifiche della loro accuratezza SI NO

Note:

I miscelatori usati nella produzione sono appropriati per la gamma di pesi e volumi da miscelarsi e sono in grado di produrre opportune miscele e diluizioni omogenee SI NO

Note:

Gli impianti di scarico sono adatti allo scopo, sono concepiti e costruiti per evitare il rischio di contaminazione SI NO

Note:

L'acqua usata nella produzione è di qualità adatta per gli animali SI NO

Le condutture dell'acqua sono inerti SI NO

Note:

Le macchine che vengono in contatto con i mangimi sono asciugate ogni volta che siano state sottoposte a una pulitura a umido SI NO

Note:

Le acque luride, reflue e l'acqua piovana sono smaltite in modo tale da assicurare che le attrezzature, la sicurezza e qualità dei mangimi non ne risentano	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:		
E' stata designata una persona qualificata e responsabile della produzione	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:		
Esistono e sono attuate procedure scritte e codificate relative all'individuazione ed al controllo dei punti critici di fabbricazione in tutte le fasi di produzione	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:		
Sono attuate misure tecniche o organizzative finalizzate al controllo dei processi di fabbricazione ed atte a prevenire le contaminazioni crociate e/o gli errori di fabbricazione	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:		
Esistono appropriate strategie di controllo per ridurre al minimo il rischio di presenza di sostanze indesiderabili e di altri contaminanti in relazione alla salute umana o alla salute degli animali	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:		
I residui e i materiali non adatti all'alimentazione animale sono isolati, identificati e smaltiti in modo appropriato e non vengono usati come mangimi	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:		
Piano di autocontrollo /HACCP		
L'operatore pone in atto, gestisce e mantiene una procedura scritta permanente o procedure basate sui principi HACCP.	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
L'operatore fornisce all'autorità competente prove della loro conformità nella forma richiesta dall'autorità competente, commisurata alla natura e dimensioni dell'impresa	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:		
L'operatore assicura che la documentazione in cui si descrivono le procedure sviluppate sia sempre aggiornata.	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:		
Controllo di qualità nel processo produttivo		
E' stato designato un responsabile del controllo di qualità	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:		
L'impresa ha (se necessario), quale parte del suo sistema di controllo, accesso ad un laboratorio dotato di personale e attrezzature adeguati	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:		
Esiste un piano di controllo di qualità scritto delle materie prime e/o dei prodotti finiti, che preveda in particolare, il controllo dei punti critici del processo di fabbricazione, i procedimenti e le frequenze di campionamento, i metodi di analisi e la loro frequenza, il rispetto delle specifiche - e la destinazione in caso di non conformità - dalle materie prime ai prodotti finiti	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:		
Esiste la documentazione sulle materie prime utilizzate nel prodotto finale che il produttore, per la rintracciabilità, deve tenere a disposizione dell'autorità competente, almeno per un periodo commisurato all'uso per il quale i prodotti sono immessi sul mercato	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:		
Esiste una procedura predeterminata dal fabbricante per il prelievo e la conservazione dei campioni degli ingredienti e dei prodotti finiti, se del caso, di ciascun lotto, ai fini della loro rintracciabilità e gli stessi sono sigillati, etichettati e conservati in condizioni ottimali e per un periodo appropriato	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:		
Nel caso di mangimi per animali non destinati alla produzione alimentare sono conservati campioni del prodotto finito	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Note:		

Stoccaggio e trasporto

I mangimi trasformati sono tenuti separati dai componenti di mangimi non trasformati e dagli additivi SI NO

Note:

Sono usati adeguati materiali di imballaggio SI NO

Note:

Esistono appositi contenitori per la conservazione ed il trasporto dei mangimi e questi sono immagazzinati in posti all'uopo destinati e mantenuti in ordine con accesso riservato al personale autorizzato SI NO

Note:

I mangimi sono immagazzinati e trasportati in modo tale da essere facilmente identificabili per evitare confusioni o contaminazioni incrociate e prevenirne il deterioramento SI NO

Note:

I contenitori e le attrezzature usate per il trasporto, lo stoccaggio, la movimentazione, la manipolazione e la pesatura dei mangimi sono tenuti puliti SI NO

Note:

Tenuta dei registri: tutti gli operatori

L'operatore detiene e aggiorna un registro con i dati relativi all'acquisto, alla produzione e alla vendita dei prodotti, per una **effettiva rintracciabilità** dal momento della ricezione alla consegna, compresa l'esportazione fino alla destinazione finale SI NO

Note:

Tenuta dei registri: operatori del settore dei mangimi, a eccezione di quelli che fungono esclusivamente da commercianti senza mai detenere il prodotto nei propri locali

L'operatore tiene documentazione del sistema messo in atto per il controllo dei punti critici del processo SI NO

Note:

L'impresa del settore dei mangimi dispone di un sistema di documentazione volto a definire e assicurare il controllo dei punti critici nel processo di fabbricazione e a stabilire e attuare piani di controllo della qualità. SI NO

Note:

Vengono conservati i risultati dei controlli pertinenti al fine di consentire di rintracciare la storia della fabbricazione di ciascuna partita di prodotto messa in circolazione e di stabilire le responsabilità in caso di reclamo. SI NO

Note:

Documenti relativi alla rintracciabilità per additivi di mangimi:

– natura e quantità degli additivi prodotti, rispettive date di fabbricazione e, se del caso, numero della partita o della porzione specifica di produzione, in caso di fabbricazione continua; SI NO

– nome e indirizzo dello stabilimento cui gli additivi sono stati consegnati, natura e quantità degli additivi consegnati e, se del caso, numero della partita o della porzione specifica di produzione, in caso di fabbricazione continua SI NO

Note:

Documenti relativi alla rintracciabilità – Per prodotti coperti dalla direttiva 82/471/CEE

– natura dei prodotti e quantità prodotta, date rispettive di fabbricazione e, se del caso, numero della partita o della porzione specifica di produzione, in caso di fabbricazione continua SI NO

– nome e indirizzo degli stabilimenti o degli utilizzatori (stabilimenti o agricoltori) cui tali prodotti sono stati consegnati, unitamente a dettagli sulla natura e quantità dei prodotti consegnati e, se del caso, al numero della partita o della porzione specifica di produzione, in caso di fabbricazione continua; SI NO

Note:

Documenti relativi alla rintracciabilità – per premiscele

- nome e indirizzo dei fabbricanti o fornitori di additivi, natura e quantità degli additivi usati e, se del caso, numero della partita o della porzione specifica di produzione, in caso di fabbricazione continua SI NO

Note:

- data di fabbricazione della premiscela, e numero della partita se del caso SI NO

Note:

- nome e indirizzo dello stabilimento cui la premiscela è consegnata , data di consegna, natura e quantità della premiscela consegnata, e numero della partita se del caso. SI NO

Note:

Documenti relativi alla rintracciabilità – Per mangimi composti/materie prime per mangimi

- nome e indirizzo dei fabbricanti o dei fornitori dell'additivo/della premiscela, natura e quantità della premiscela usata, con numero di partita se del caso SI NO

Note:

- nome e indirizzo dei fornitori delle materie prime per mangimi e dei mangimi complementari e data di consegna SI NO

Note:

- tipo, quantità e formulazione del mangime composto SI NO

Note:

- natura e quantità delle materie prime per mangimi o dei mangimi composti fabbricati/consegnati, unitamente alla data di fabbricazione e al nome e indirizzo dell'acquirente (ad esempio agricoltore, altri operatori nel settore dei mangimi). SI NO

Note:

Reclami e ritiro dei prodotti

Esiste un sistema di registrazione e trattamento dei reclami SI NO

Note:

Esiste un sistema scritto per il rapido ritiro dei prodotti immessi nel circuito di distribuzione che definisca procedure scritte sulla destinazione dei prodotti ritirati SI NO

Note:

Attività 8- produzione di alimenti per animali da compagnia- art.18, regolamento(ce) 1774/2002- requisiti di cui all.VIII.

Requisiti

- I locali adibiti alla trasformazione di sottoprodotti di origine animale sono accessibili solo a persone autorizzate SI NO
Note:
- Esiste una zona «pulita» e una zona «sporca», adeguatamente separate SI NO
Note:
- Esiste nella zona sporca una parte coperta per la ricezione dei sottoprodotti di origine animale, questa è costruita in modo da poter essere facilmente pulita e disinfettata SI NO
Note:
- I pavimenti sono costruiti in modo da facilitare l'evacuazione dei liquidi SI NO
Note:
- Presenza di adeguati servizi igienici, spogliatoi per il personale SI NO
Note:
- L'impianto di trasformazione dispone di una capacità di produzione di acqua calda e di vapore sufficiente per la trasformazione dei sottoprodotti di origine animale SI NO
Note:
- Tutte le installazioni utilizzate per la trasformazione dei sottoprodotti di origine animale qualora sia richiesto un trattamento termico sono fornite di:
- dispositivi di misurazione per controllare la temperatura nel tempo e, se necessario, la pressione nei punti critici SI NO
Note:
 - dispositivi di registrazione continua dei risultati delle misurazioni SI NO
Note:
 - un adeguato sistema di sicurezza che impedisca l'abbassamento della temperatura ad un livello insufficiente SI NO
Note:
- Esiste una netta separazione tra la zona dell'impianto in cui i materiali destinati alla trasformazione vengono scaricati e le zone riservate alla trasformazione del prodotto e al magazzinaggio del prodotto trasformato SI NO
Note:
- L'impianto di trasformazione è munito di installazioni appropriate per la pulizia e la disinfezione dei contenitori o recipienti utilizzati per i sottoprodotti di origine animale, nonché dei veicoli usati per il trasporto SI NO
Note:
- Esistono adeguate strutture per la disinfezione delle ruote dei veicoli in uscita dalla zona sporca dell'impianto di trasformazione SI NO
Note:
- Esiste un sistema di eliminazione delle acque reflue SI NO
Note:
- L'impianto di trasformazione è dotato di un laboratorio proprio o ricorre ai servizi di un laboratorio esterno SI NO
Note:
- Gli impianti di trasformazione di categoria 3 sono dotati di:
- un'installazione che consenta di rilevare la presenza di corpi estranei quali materiale da imballaggio, pezzi di metallo, ecc. nei sottoprodotti di origine animale; SI NO
Note:
 - un locale sufficientemente attrezzato, che possa essere chiuso a chiave, riservato all'uso esclusivo del servizio d'ispezione, se la quantità di prodotti trattati renda necessaria la presenza regolare o permanente dell'autorità competente SI NO
Note:

Requisiti generali d'igiene

I sottoprodotti di origine animale sono trasformati il più presto possibile dopo il loro arrivo SI NO

Note:

Prima della trasformazione, i sottoprodotti di origine animale sono sottoposti a controllo per verificare la presenza di corpi estranei che, se presenti, devono essere rimossi immediatamente SI NO

Note:

Fino al momento della trasformazione, sono adeguatamente immagazzinati SI NO

Note:

Esiste una zona apposita dove i contenitori, i recipienti e i veicoli utilizzati per il trasporto di materiale non trasformato sono puliti SI NO

Note:

Il personale addetto alle operazioni eseguite nella zona sporca entra nella zona pulita dopo aver cambiato abiti da lavoro e calzature o disinfettato questi ultimi. SI NO

Note:

Le attrezzature ed utensili sono portati dalla zona sporca a quella pulita solo dopo essere stati puliti e disinfettati SI NO

Note:

Le acque reflue provenienti dalla zona sporca sono trattate in modo da garantire che non rimangano agenti patogeni SI NO

Note:

Esiste un programma documentato di lotta contro uccelli, roditori, insetti o altri parassiti SI NO

Note:

Esistono documentate procedure di pulizia SI NO

Note:

Sono effettuate e documentate le ispezioni dell'ambiente e delle attrezzature SI NO

Note:

VENGONO PRELEVATI campioni del prodotto finito e di ciascuna partita di prodotto fabbricato e immesso sul mercato o di ciascuna porzione specifica di produzione (in caso di produzione continua) vanno prelevati in quantità sufficiente secondo una procedura predeterminata dal fabbricante e sono conservati per assicurare la rintracciabilità, sigillati ed etichettati per agevolarne l'identificazione; essi sono conservati in condizioni tali da escludere un cambiamento anomalo nella composizione del campione o una sua adulterazione. SI NO

Note:

Tali campioni sono tenuti a disposizione delle autorità competenti almeno per un periodo appropriato a seconda dell'uso per il quale i mangimi sono immessi sul mercato SI NO

Note:

Metodi di trasformazione

Per ciascuno dei metodi di trasformazione riconosciuti sono identificati i punti critici di controllo che determinano l'intensità dei trattamenti termici applicati all'atto della trasformazione SI NO

Note:

Prodotti trasformati

I campioni dei prodotti finali prelevati nel corso o al termine dell'immagazzinamento presso l'impianto di trasformazione rispettano le seguenti norme: SI NO

salmonella: assenza in 25 g: n = 5, c = 0, m = 0, M = 0

enterobacteriaceae: n = 5, c = 2, m = 10, M = 300 in 1 g

Note:

CONCLUSIONI: GIUDIZIO COMPLESSIVO

FAVOREVOLE

SI NO

Note.....

SFAVOREVOLE

SI NO

Note.....

FAVOREVOLE CONDIZIONATO all'effettuazione d'adeguamenti strutturali e/o funzionali da effettuarsi entro il tempo massimo indicato dall'autorità competente, a far data dalla formale comunicazione. |

SI NO

Note.....

descrizione adeguamenti strutturali:
.....
.....

descrizione adeguamenti strutturali:
.....
.....

Tempo di adeguamento

Sanzioni comminate (*):.....

.....

(* specificare tipologia, importo e prescrizione di legge infranta)

All'atto del sopralluogo in rappresentanza della ditta risulta/no presente/ti (specificare cognome, nome e carica rivestita):.....

.....

.....

Commenti:

.....

Suggerimenti forniti:

.....

Eventuale documentazione raccolta:

.....

Eventuali campioni prelevati :

.....

verbale campionamento n.:

Il Legale Rappresentante della Ditta

.....
.....
.....

I Verbalizzanti:
Il Veterinario Ufficiale

.....
.....
.....

