

I piani di campionamento regionale anno 2019

Rita Marcianò – Regione Lazio

Roma 14 maggio 2019

PRIC 15-18 PROROGATO A TUTTO IL 2019

- **Decreto del Commissario ad Acta 24 dicembre 2018, n. U00366**
Recepimento dell'Intesa n. 155/CSR del 6 settembre 2018 concernente la proroga del "Piano Nazionale Integrato dei controlli sulla sicurezza alimentare, il benessere animale, la sanità animale e la sanità dei vegetali che entrano nella catena alimentare (PNI) 2015-2018" al 2019 – Aggiornamento Decreto n. U00366 del 29/07/2018
Piano Regionale integrato dei controlli 2015-2018 (PRIC 2015-2018) sulla sicurezza alimentare, il benessere e la sanità animale.
- **BURL N. 6 DEL 17.01.19**

PIANI DI CAMPIONAMENTO – ANNO 2019

- Determinazione n. G01576 del 19 febbraio 2015 Piano regionale di campionamento per il controllo degli **additivi** negli alimenti di origine animale destinati al consumo umano 2019
- Determinazione n. G01966 del 27 febbraio 2015 Piano regionale **razionalizzanti** in alimenti di origine animale 2015-2018. Programmazione 2019
- Determinazione n. G17441 del 21 dicembre 2018 - Attuazione regionale Piano Nazionale per la ricerca dei **residui** negli animali e nei prodotti di origine animale. Programmazione regionale Anno 2019
- Extrapiano **aflatossine M1 nel latte crudo** prot. 819260 del 20.12.18
- Piano **istologico** 2019 prot. 25355 del 14.01.19 - asl VT e FR

Det. n. G01576 del 19 febbraio 2015 Piano add

[illegible]

ADDITIVI

- Tutti i campioni previsti nei piani di cui sopra devono essere effettuati nell'ambito del controllo ufficiale (Legge 283/62 e D.P.R. 327/80) quindi devono essere accompagnati dal verbale di campionamento ufficiale attualmente in uso nella Regione Lazio
- ASL : entro il **31 gennaio** dell'anno successivo a quello di riferimento del piano, la **relazione sull'attività svolta** fornendo indicazione sugli esiti analitici ed i provvedimenti adottati in caso di non conformità
- RENDICONTAZIONE sistema NSIS Alimenti – sottoflusso VIG001AD
- VALIDAZIONE REGIONALE entro il **28 febbraio**

Determinazione n. G01966 del 27 febbraio 2019

Piano radiazioni ionizzanti

- Nota prot. **569 del 2 gennaio 2019** conferma la programmazione per il 2019
- **controllo ufficiale** degli alimenti trattati con radiazioni ionizzanti secondo modalità e le norme di prelevamento indicate nel D.P.R. 327/80
- deve essere utilizzato il **verbale di prelevamento della Regione Lazio**, richiedendo la prova “Radiazioni ionizzanti” alla voce “Altro”
- per il 2019 è previsto **l’avvio della fase sperimentale di utilizzo del nuovo Sistema Informativo Nazionale Alimenti Irradiati (S.I.N.A.I.)** per la raccolta dati, mediante disposizione di laboratori e Regioni da parte dell’IZS PB .
- Pertanto per la **raccolta dati del 2018**, verrà utilizzato dall’IZS il S.I.N.A.I. in fase sperimentale mentre la Regione utilizzerà il modello di rendicontazione già utilizzato negli anni precedenti. I dati regionali aggregati, relativi all’attività svolta nel 2018, verranno trasmessi dalla Regione al Ministero della Salute **entro il 31 marzo 2019**

Radiazioni ionizzanti

Ausl	1 Molluschi	2 Cosce di rana	3 Crostacei	4 Pesci	5 Pollame
RMA		1		1	
RMB	1	1			
RMC		1	1		
RMD	1		1		
RME	1	1			
RMF		1		1	
RMG	1		1	1	
RMH			1		1
FR		1			1
LT	1			1	
RI	1		1		
VT				1	1
totale	6	6	5	5	3

Aflatossina M1 latte crudo prot. 819260 del 20.1

MOLECOLA	Materiali	RM1	RM2	RM3	RM4	RM5	RM6	LT	RI	FR	VT	
aflatossina M1	latte vaccino	18	12	16	16	16	16	40	16	40	20	
aflatossina M1	latte bufalino	1					2	46	4	47		
aflatossina M1	latte ovi-caprino	9	6	8	8	8	4	10	7	20	20	

PIANI DI CAMPIONAMENTO – ANNO 2019

- Determinazione n. G00155 del 11.01.19 Piano regionale per il controllo dei residui di prodotti fitosanitari in alimenti di origine animale. Anno 2019
- Piano regionale per il controllo dell'aflatossina M1 nel latte termicamente trattato. Anno 2019
- Piano regionale per il monitoraggio conoscitivo di sostanze indesiderabili negli alimenti di origine animale - Anno 2019
- Determinazione 25 gennaio 2019, n. G00660 Aggiornamento del piano regionale di campionamento degli alimenti di origine animale destinati al consumo umano 2015-2019. Programmazione 2019
- Determinazione n. G00156 del 11.01.19 - Attuazione regionale del "Piano di monitoraggio armonizzato sulla resistenza agli antimicrobici dei batteri zoonotici e commensali ai sensi della Decisione 2013/652/UE - Anno 2019"

Det. n. G00155 del 11.01.19 Piano fitosanitari

1- Piano nazionale – PN (K005A)

**Piano di campionamento D.M. 1992 (matrici animali non trasformate (T)
produzione di origine regionale da prelevare sul luogo di produzione)**

ASL	Carne (mattatoio)	Latte	Uova	Miele	totali
Roma 2	5	1	1	1	8
Roma 6	2	2	1	1	6
Latina	6	4	1	1	12
Frosinone	8	3	1	1	13
Viterbo	8	2	1	1	12
Rieti	6	2	1	1	10
totale	35	14	6	6	49

Det. n. G00155 del 11.01.19 Piano fitosanitario 2019

**Piano di campionamento D.M. 1992 (matrici animali non trasformate (TS)
produzione di origine extra regionale da prelevare presso vendita al dettaglio
E520A)**

ASL	Carne	Latte	uova	Miele	totali
Roma 1	3	6	1	1	11
Roma 2	3	6	1	1	11
Roma 3	3	4	1	1	9
Roma 4	3	4	1	1	9
Roma 5	3	6	1	1	11
Roma 6	3	5	1	1	10
totale	18	31	6	6	61

Det. n. G00155 del 11.01.19 Piano fitosanitari 2

PIANO COMUNITARIO COORDINATO Regolamento (UE) 2018/555

	Ripartizione dei campioni al mattatoio	Ripartizione dei campioni alla produzione primaria
ASL	Grasso suino	Latte vaccino
RM2	2	2
FR	2	2
RM4	2	2
TOTALE	6	6

Det. n. G00155 del 11.01.19 Piano fitosanitari 2

- campionamento ufficiale, il prelievo deve essere ovviamente effettuato rispettando gli obblighi e i vincoli definiti dal D.P.R. 327/80, tra cui la difesa da parte del detentore/produttore e la relativa formazione di un adeguato numero di aliquote.
- Il laboratorio comunica ogni non conformità rilevata trasmettendo alla Regione il rapporto di prova di ogni campione non conforme al piano, consentire un adeguato monitoraggio dell'andamento del piano e la conseguente adozione da parte della Asl di adeguate misure di prevenzione della salute.
- La Asl che ha eseguito il campionamento, per ogni non conformità individuata, trasmette alla Regione una relazione circa le indagini condotte e le misure adottate.

IN CASO DI NON CONFORMITA'

Misure	Alimento	Valore riscontrato	Numero progressivo del campione	Cause del superamento
Notifica di allerta eu				
Notifica di allerta IT				
Sanzioni amministrative				
Richiamo del lotto dal mercato				
Distruzione del lotto non conforme				
Successivo sospetto campionamento di prodotti simili , campioni dello stesso produttore o della stessa origine (Follow-up sampling)				
Prescrizione al responsabile operatore del settore alimentare				
Altro tipo di successive controllo per identificare la ragione della non conformità dell'operatore del settore alimentare				
Altre azioni				

Piano regionale per il controllo dell'aflatoossina N
nel latte, trattato termicamente. Anno 2019
• **NOVITA'**, PROT. 75750 del 30 GENNAIO 2019

Asl	n. stabili	
Roma 2	1	
Roma 3	3	
Roma 4	1	
Roma 5	3	
Roma 6	1	

Piano regionale per il controllo dell'aflatossina M1 latte trattato termicamente. Anno 2019

- verbale di campionamento ufficiale della Regione Lazio (rev05)
- la casella ☐ “Altro” deve essere fatto specifico riferimento al piano regionale per il controllo dell'Aflatossina M1 nel latte trattato termicamente. Nella seconda pagina verrà richiesta la prova chimica ☐ “Altro” Aflatossina M1. Il prelievo verrà fatto presso una attività riconosciuta ai sensi del Reg. CE 853/04 barrando la casella ☐ Trattamento termico latte
- quattro bottiglie/brick appartenenti allo stesso lotto che andranno a formare le 4 aliquote del campionamento ufficiale.
- Dati analitici IZS nel flusso VIG del sistema NSIS, entro il **31 gennaio + controllo crudo vendita diretta**
- validazione regionale entro il **28 febbraio**

monitoraggio conoscitivo di sostanze indesiderabili negli alimenti di origine animale - Anno 2019

- NOVITA' – PROT. 85143 del 01.02.19
- matrici salumi e formaggi, prelevati casualmente al dettaglio per la ricerca **dell'Ocratossina A**.
- Il campione verrà prelevato al dettaglio (alimento disponibile per il consumo finale), in un'unica aliquota di almeno 500 grammi, utilizzando il verbale alle
- Le analisi verranno condotte dall'IZS Lazio e Toscana. Il laboratorio inserirà il campionamento ed analisi, per ciascun campione, nel sistema NSIS – Alimenti sottoflusso VIGOMON, secondo i medesimi campi/tempi previsti per il sottoflusso VIG05AL.
- Verbale ad hoc

LEA DAL 2019

ASL	NUMERO CAMPIONI SALUMI (es. salame, prosciutto crudo)	NUMERO CAMPIONI FORMAGGIO
ROMA 1	1	1
ROMA 2	1	1
ROMA 3	1	1
ROMA 4	1	1
ROMA 5	1	1
ROMA 6	1	1
FROSINONE	1	1
LATINA	1	1
RIETI	1	1
VITERBO	1	1
TOTALE	10	10

Determinazione 11 gennaio 2019, n. G0015

- Attuazione regionale del piano di monitoraggio armonizzato sulla resistenza agli antimicrobici dei batteri zoonotici e commensali ai sensi della Decreto 2013/652/UE - Anno 2019
- SOLO LE Asl Roma 1, Roma 2, Roma 3
- UTILIZZO DEL SISTEMA SINVSA
- CAMPIONI AL MACELLO
- CAMPIONI DI CARNI FRESCHE AL DETTAGLIO

CAMPIONI AL MACELLO

La Tabella 1 - Distribuzione dei campioni di intestino cieco di bovini di età inferiore ad un anno da prelevare al mattatoio.

Numero riconoscimento impianto di macellazione	N. capi macellati di origine nazionale Anno 2018	N. campioni assegnati all'impianto	Distribuzione mensile/trimestrale
CE IT 1252 M CENTRO CARNI ROMA	3827	4	1 campione a trimestre (Feb Mag Ago Nov)

CARNI FRESCHE AL DETTAGLIO

Asl	n. abitanti	n. campioni carne fresca di suino	n. campioni carne fresca di bovino
RM1	1.046.862	12	12
RM2	1.295.212	15	15
RM3	605.671	8	8
TOTALE	2.947.745	35	35

DISTRIBUZIONE PER TRIMESTRE

[illegible]

Determinazione 25 gennaio 2019, n. G00660

Aggiornamento piano regionale di campionamento degli alimenti di origine animale destinati al consumo umano 2015-2019. Programmazione 20

- VALIDO SOLO PER IL 2019
- ARMONIZZA I CONTENUTI DELL'INTESA 212/16
- VERBALE REV. 05

rmarciano@regione.lazio.it

