Prot.N. 0071666 / P / GEN/ DPTPREV-AOA-UFF

Data: 04/12/2019 14:52:2 Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

Azienda per l'Assistenza Sanitaria n. 2 "Bassa Friulana-Isontina"

Via Vittorio Veneto, 174 – 34170 Gorizia PEC: aas2.protgen@certsanita.fvg.it Cod. Fisc.: 01162270316 - Part. I.V.A.: 01162270316

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE SERVIZIO VETERINARIO IGIENE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE

Prot. n. Gorizia, 4 dicembre 2019

Al Ministero della Salute Direzione Generale della Sicurezza degli alimenti e della nutrizione Via Giorgio Ribotta n. 5 00144 ROMA EUR

Direzione Centrale Salute, Integrazione Sociosanitaria, Politiche Sociale e Famiglia Servizio Sanità Pubblica Veterinaria Riva Nazario Sauro, 8 34124 TRIESTE

Ai Servizi Veterinari presso gli Assessorati alla Sanità delle Regioni D'Italia e delle Province Autonome di Trento e Bolzano LORO SEDI

Ai Sindaci dei Comuni di Lignano Sabbiadoro, Latisana, Marano Lagunare, Muzzana del Turgnano, Carlino, Palazzolo dello Stella, Precenicco, San Giorgio di Nogaro, Terzo d'Aquileia, Aquileia, Torviscosa, Grado, Staranzano, Monfalcone LORO SEDI

Ai Direttori Generali delle Aziende per i Servizi Sanitari della Regione Friuli-Venezia Giulia LORO SEDI

Al Comando Carabinieri N.A.S. Viale XXIII marzo 1948 n. 42 33100 UDINE

Alla Capitaneria di Porto – Guardia Costiera Viale Cosulich, 20 34074 MONFALCONE monfalcone@guardiacostiera.it

Alla Guardia Costiera Ufficio Circondariale Marittimo via Giosuè Carducci, 8 34073 GRADO (GO) grado@guardiacostiera.it

Alla Guardia Costiera
Ufficio Locale Marittimo
Via Serenissima, 1
33050 MARANO LAGUNARE
maranolagunare@guardiacostiera.it

Alla Guardia Costiera
Ufficio Locale Marittimo
Viale Italia, 52
33054 LIGNANO SABBIADORO
lignanosabbiadoro@guardiacostiera.it

Alla Guardia Costiera Ufficio Circondariale Marittimo Via del Porto n. 44 33058 Porto Nogaro (UD) portonogaro@guardiacostiera.it

Al Comando Regionale Guardia di Finanza Via Fiamme Gialle, 6 34100 TRIESTE ts0210000p@pec.gdf.it

Al Comando Provinciale Guardia di Finanza Via Giusti, 29 33100 Udine (UD) ud0510000p@pec.gdf.it

Alla Legione Carabinieri Friuli-Venezia Giulia Viale Venezia, 189 33100 UDINE Igfvgnurp@carabinieri.it

All'Agenzia Regionale Protezione Ambiente del Friuli-Venezia Giulia Piazza Collalto, 15 33057 PALMANOVA

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE – direttore: dr. Gianni Lidiano CAVALLINI

SERVIZIO VETERINARIO IGIENE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE

Responsabile del procedimento: Paolo Demarin

Referente per la pratica: Loris Scaini

Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

Azienda per l'Assistenza Sanitaria n. 2 "Bassa Friulana-Isontina"

Via Vittorio Veneto, 174 – 34170 Gorizia PEC: aas2.protgen@certsanita.fvg.it Cod. Fisc.: 01162270316 - Part. I.V.A.: 01162270316

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE SERVIZIO VETERINARIO IGIENE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE

Al Consorzio Giuliano Maricolture Villaggio del Pescatore, n. 71 34013 DUINO AURISINA (TS)

Alla Soc. Coop. A.r.I. Maricoltori Alto Adriatico Villaggio del Pescatore, n. 46 34013 DUINO AURISINA (TS)

Alla Cooperativa Pescatori di Grado Riva Dandolo, n. 33 34073 GRADO (GO)

Alla Federcoopesca F.V.G. Riva Dandolo, n. 33 34073 GRADO (GO)

Al Consorzio Gestione Molluschi Bivalvi Riva Dandolo, n. 33 34073 GRADO (GO)

Alla Cooperativa Pescatori "San Vito" Via Serenissima, 30 33050 MARANO LAGUNARE (UD)

Alla Cooperativa A.L.M.A.R. Acquacoltura Lagunare Marinetta Via G. Raddi, n.2 33050 MARANO LAGUNARE Alla Cooperativa Pescatori di Lignano S.C.a.r.l. Via Darsena, 4 34054 LIGNANO SABBIADORO (UD)

Alla Lega Cooperative F.V.G. Via Cernazai, n. 8 33100 UDINE

CTI

cti@prodottoitticosicuro.eu

Al sito web AAS2 Bassa Friulana Isontina

Alla referente Task Force Sanitary survey MBV Dott.ssa Pelagatti lucia.pelagatti@aas2.sanita.fvg.it

Ai veterinari ufficiali di CSM

Dott.ssa Pelagatti Dott. Scaini loris.scaini@aas2.sanita.fvg.it

Al sito web AAS 2 Dott.ssa Paola Tognon paola.tognon@aas2.sanita.fvg.it

Oggetto: Trasmissione Ordinanza n. 282 del 4.XII.2019.

In allegato, per quanto di competenza e per una adeguata informazione agli interessati, trasmetto tordinanza 282 di oggi.

Ringrazio della collaborazione ed invio i saluti migliori.

Il Direttore f.f.

Servizio Veterinario Igiene degli alimenti di origine animale

(Paolo Demarin)

PER Conidoine

A.A.S. N.2 "Bassa Friulana - Isontina" DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE Il Veterinario Ufficiale

ELERINARI

SERVIZI

Dr. LORIS SCAINI

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE – direttore: dr. Gianni Lidiano CAVALLINI SERVIZIO VETERINARIO IGIENE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE

Responsabile del procedimento: Paolo Demarin

Referente per la pratica: Loris Scaini

Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia Azienda per l'Assistenza Sanitaria n. 2 "Bassa Friulana-Isontina"

Via Vittorio Veneto, 174 - 34170 Gorizia PEC: aas2.protgen@certsanita.fvg.it Servizio veterinario di Igiene degli alimenti di origine animale

MODELLO: 01/7.19

OGGETTO: sospensione della raccolta di molluschi bivalvi vivi ai sensi del Regolamento CE 854/2004, Allegato II, Capo II, lettera C), punto 1 e della D.G.R. n. 923/2019, punto 5.1, relativamente alla zona 14 UD IUSTRI, classificata come B.

Ordinanza n. 282 del 4 dicembre 2019.

IL DIRETTORE f.f.

CONSIDERATO:

- ✓ che le analisi di laboratorio di cui all'allegato rapporto di prova dell'Istituto Zooprofilattico delle Venezie n. n. 19AT4PN-U/3214 di data odierna, relative al piano di monitoraggio dei molluschi bivalvi in FVG, hanno accertato, nella zona 14 UD IUSTRI in Marano Lagunare (UD), la presenza di Salmonella spp. in 25 g, in M. galloprovincialis (Verbale invio campioni n. 000060-1900047201B del 25/11/2019);
- ✓ che quella interessata dalle analisi predette è zona classificata "B", dalla DGR 923/2019 recante "Linee guida per l'applicazione del Regolamento (CE) 854/2004 e del Regolamento (CE) 853/2004 nel settore dei molluschi bivalvi nelle zone di produzione, raccolta e stabulazione dell'arco costiero del Friuli Venezia Giulia", vale a dire, ex regolamento CE 854/2004, allegato II, capo II, lettera A, punto 4, una zona da cui possono essere immessi sul mercato ai fini del consumo umano i molluschi bivalvi vivi solo dopo che questi abbiano subito un trattamento in un centro di depurazione o previa stabulazione in modo da soddisfare i requisiti sanitari dei molluschi direttamente destinabili al consumo umano (cioè quelli provenienti dalle zone classificate "A"). Con altre parole la 14 UD IUSTRI è una zona da cui i molluschi bivalvi vivi non possono essere in nessun caso direttamente destinati al consumo umano;
- ✓ che il regolamento CE 2073/2005, recante requisiti microbiologici applicabili ai prodotti alimentari, prevede, per i prodotti immessi sul mercato e durante il loro periodo di conservabilità, l'assenza di Salmonella (allegato I, capitolo I, criteri di sicurezza alimentare, punto 1.17);
- ✓ che il Regolamento (CE) 854/2004, allegato II, capo II, lettera C), punto 1), prevede che se i risultati del monitoraggio indicano che i requisiti sanitari per i molluschi bivalvi vivi non sono rispettati o che potrebbe esservi un altro rischio per la salute l'autorità competente deve chiudere la zona di produzione interessata impedendone la raccolta;
- ✓ che, in applicazione di quanto dianzi richiamato, la precitata DGR 923/2019 stabilisce, punto 5.1, in caso di non conformità ai parametri microbiologici nelle zone di produzione B, che se i risultati delle analisi indicano che i requisiti sanitari non sono rispettati o che potrebbe esservi un altro rischio per la salute umana, il Servizio Veterinario territorialmente competente emana senza ritardo un provvedimento di temporanea sospensione della raccolta a carattere cautelativo ed urgente riguardante l'area interessata;

ORDINA

al fine di garantire la sicurezza degli alimenti, la tutela del Cittadino consumatore e la lealtà degli scambi commerciali, in ottemperanza a quanto stabilito dal regolamento CE 854/2004 e dalla DGR FVG n. 923/2019,

- la sospensione della raccolta dei molluschi bivalvi vivi della zona 14 UD IUSTRI, a causa dei risultati delle analisi di cui al rapporto di prova precitato.
- 2. I produttori ed i C.S.M interessati, in possesso dei documenti di scorta previsti dall'Allegato III, Sezione VII, cap. I del Regolamento CE 853/2004 sono tenuti a mettere in atto le procedure di ritiro del prodotto di 14 UD IUSTRI rispettivamente raccolto e spedito dalla data di campionamento, nel caso non sia stato osservato il fermo volontario.

- 3. ARPA FVG provveda, in ottemperanza anche alla Intesa CSR 79/2010 ed alla DGR 923/2019, ad assicurare l'intensificazione del campionamento ai fini della sorveglianza ex art. 2 del Regolamento CE 882/2004 delle acque e dei molluschi bivalvi oggetto della sopra riportata non conformità e di altre specie di MBV.
- 4. Gli Enti competenti al controllo, gli agenti della Forza Pubblica e gli Operatori tecnici di vigilanza sono incaricati dell'esecuzione e del controllo dell'osservanza della presente ordinanza che entra in vigore il giorno della notifica e della pubblicazione sul sito dell'AAS2 Bassa Friulana Isontina.
- 5. Ai sensi dell'art. 6 del d.lgs. 193/2007:
- ✓ <u>punto 12:</u> chiunque immette sul mercato molluschi bivalvi vivi senza che gli stessi transitino per un centro di spedizione, fatte salve le disposizioni relative ai pettinidi di cui al regolamento (CE) n. 853/2004 all. III, sez. VII, cap. IX, punto 3, è punito con la sanzione amministrativa pecuniaria da euro 1.000 a euro 6.000. Alla stessa sanzione sono sottoposti gli operatori che immettono sul mercato molluschi bivalvi vivi, provenienti da zone di produzione della classe B o C senza che gli stessi siano stati sottoposti al previsto periodo di depurazione;
- ✓ <u>punto 13:</u> chiunque immette sul mercato molluschi bivalvi vivi, diversi dai pettinidi, provenienti da una zona non classificata dalle autorità competenti, è punito con la sanzione amministrativa pecuniaria da euro 2.000 a euro 12.000.
- ✓ <u>punto 14:</u> chiunque immette sul mercato molluschi bivalvi vivi, provenienti da zone giudicate non idonee o precluse dalle autorità competenti, è punito con la sanzione amministrativa pecuniaria da euro 5.000 a euro 30.000.

A.A.S. N.2 "Bassa Friulana - Isontina" DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE Il Veterinario Ufficiale Dr. LORIS SCAINI

Accluso il referto d'analisi.

Direttore f.f.

Servizio Veterinario Igiene degli alimenti di origine animale

(Paolo Demarin)





Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie SCT4 Struttura complessa territoriale di Pordenone e Udine Direttore Dr. Denis Vio

Via Bassa del Cuc, 4 - 33084 CORDENONS(PN) Tel. 0434.41405 Fax 0434.41201 Email segr.pn@izsvenezie.it Laboratorio accreditato ACCREDIA n. 0155 L



RAPPORTO DI PROVA n. 19AT4PN-U/3214

DATA: 04/12/2019

RICEVIMENTO N. 19/155346 DEL 25/11/2019

Consegna RdP: IZIWEB

Spett.le

A.A.S. N. 2 "BASSA FRIULANA - ISONTINA" VIA VITTORIO VENETO, 174 34170 GORIZIA (GO)

RICHIEDENTE

A.A.S. N. 2 "BASSA FRIULANA - ISONTINA" VIA VITTORIO VENETO, 174 34170 GORIZIA (GO)

VERBALIZZANTE

GUIATTI DENIS

Verbale invio campioni n. 000060-1900047201B del 25/11/2019

PROPRIETARIO - ORIGINE - LUOGO PRELIEVO 14 UD ZONA B - IUSTRI 33050 MARANO LAGUNARE (UD)

PIANI LOCALI (REG-PROV) / PIANO MONITORAGGIO REGIONE FVG

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria) Identificazione: 1					
Tipo di materiale PRODOTTI DELLA PESCA FRESCHI (MOLLUSCO MITILO (M. galloprovincialis))					
ANALISI (Metodo)	Sottoanalisi	Risultato			
CONTA DI COLIFORMI FECALI (METODICA MICROBIOLOGICA / PDP BAT 173 2015		1400 MPN/100g			
Rev. 1)(*)					
CONTA ESCHERICHIA COLI		1400 MPN/100g			
ß-GLUCORONIDASI POSITIVI (MPN)					
(METODICA MICROBIOLOGICA / UNI EN ISO					
16649-3:2015 esclusi cap. 4.1, 9.1 e 10.1 / EC 1:2017) RICERCA SALMONELLA SPP					
(REAL TIME PCR QUALITATIVA / AFNOR BRD 07/06 -		Rilevato acido nucleico in 25 g			
07/04)					
RICERCA SALMONELLA SPP.		Rilevato in 25 g			
(METODICA MICROBIOLOGICA / ISO 6579-1:2017					
(escluso Annex D))					
(PROVA BIOLOGICA / AOAC 959.08 escluso p.ti B. C. G)		Vedi allegato di altro laboratorio			
Eseguito da Lab. Controlli Ufficiali (LEGNARO) -					
19BAT-U/8884					
BIOTOSSINE MARINE LIPOSOLUBILI		(in corso)			
(HPLC/MS/MS / PDP CHI 263 2017 Rev.7)					
Eseguito da Lab. Chimica (LEGNARO) - 19CHI_A/3314					
BIOTOSSINE MARINE ASP - ACIDO		(in corso)			
DOMOICO					
(CROMATOGRAFIA LIQUIDA / PDP CHI 267 2018 Rev.					
2) Eseguito da Lab. Chimica (LEGNARO) - 19CHI A/3314					

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria) Identificazione: 2 Tipo di materiale CEPPO BATTERICO (MOLLUSCO MITILO (M. galloprovincialis))				
ANALISI (Metodo)	Sottoanalisi	Risultato		
SALMONELLA SPP (IDENTIFICAZIONE SIEROTIPO / ISO/TR 6579-3:2014 p.to 9.2) Eseguito da Lab. Salmonellosi Centro di referenza nazionale (LEGNARO) - 19/155346/SAL		(in corso)		

(*) procedura non inserita nell'elenco prove ACCREDIA dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

NOTE: Il presente referto riguarda solo i campioni sottoposti a prova e i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Esso non può essere riprodotto parzialmente (salvo approvazione scritta dell'Istituto). I campioni e i contro campioni vengono eliminati alla data di fine analisi, ad eccezione dei casi previsti da normative specifiche. Il campionamento è a carico del cliente e non rientra nelle responsabilità del laboratorio.



Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie SCT4 Struttura complessa territoriale di Pordenone e Udine Direttore Dr. Denis Vio

Via Bassa del Cuc, 4 - 33084 CORDENONS(PN) Tel. 0434.41405 Fax 0434.41201 Email segr.pn@izsvenezie.it Laboratorio accreditato ACCREDIA n. 0155 L



RAPPORTO DI PROVA n. 19AT4PN-U/3214

DATA: 04/12/2019

IL DIRIGENTE Dr. Denis Vio - Dr.ssa Martina Ustulin - Dr. Luciano lob

Data inizio analisi 26/11/2019 - Data fine analisi 03/12/2019

(*) procedura non inserita nell'elenco prove ACCREDIA dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

NOTE: Il presente referto riguarda solo i campioni sottoposti a prova e i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Esso non può essere riprodotto parzialmente (salvo approvazione scritta dell'Istituto). I campioni e i contro campioni vengono eliminati alla data di fine analisi, ad eccezione dei casi previsti da normative specifiche. Il campionamento è a carico del cliente e non rientra nelle responsabilità del laboratorio.



Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

SCS1 Analisi del rischio e sorveglianza in sanità pubblica Direttore Dr.ssa Lisa Barco Laboratorio Controlli Ufficiali Viale dell'Università, 10 - 35020 LEGNARO(PD) Tel. 049.8084304 Fax 049.8084484 Email

Laboratorio accreditato ACCREDIA n. 0155 L

RAPPORTO DI PROVA n. 19BAT-U/8884

DATA: 27/11/2019

DESTINATARIO PN Alimenti Ufficiali RICEVIMENTO N. 19/155346 DEL 25/11/2019 Consegna RdP: IZIWEB

Spett.le

A.A.S. N. 2 "BASSA FRIULANA - ISONTINA" VIA VITTORIO VENETO, 174 34170 GORIZIA (GO)

RICHIEDENTE

A.A.S. N. 2 "BASSA FRIULANA - ISONTINA" VIA VITTORIO VENETO, 174 34170 GORIZIA (GO)

VERBALIZZANTE

GUIATTI DENIS

Verbale invio campioni n. 000060-1900047201B del 25/11/2019

PROPRIETARIO - ORIGINE - LUOGO PRELIEVO 14 UD ZONA B - IUSTRI 33050 MARANO LAGUNARE (UD)

PIANI LOCALI (REG-PROV) / PIANO MONITORAGGIO REGIONE FVG

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria) Identico di materiale PRODOTTI DELLA PESCA FRESCHI (MOLLUSCO MITILO (M. gal		ldentificazione: 1 (M. galloprovincialis))	
ANALISI (Metodo)	Sottoanalisi	Risultato	
RICERCA DI BIOTOSSINE MARINE PSP		Non determinabile	
(PROVA BIOLOGICA / AOAC 959.08 escluso p.ti B, C, G)			

Data inizio analisi 26/11/2019 - Data fine analisi 26/11/2019

IL DIRIGENTE Dr.ssa L. Barco, Dr.ssa C. Losasso, Dr.ssa A.A. Lettini

NOTE: Il presente referto riguarda solo i campioni sottoposti a prova e i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Esso non può essere riprodotto parzialmente (salvo approvazione scritta dell'Istituto). I campioni e i contro campioni vengono eliminati alla data di fine analisi, ad eccezione dei casi previsti da normative specifiche. Il campionamento è a carico del cliente e non rientra nelle responsabilità del laboratorio.