

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, 9 luglio 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 SABBIAADORO
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
lgfvgnurp@carabinieri.it

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

Al Consorzio Giuliano Maricoltura

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: Paolo Demarin tel. 0481/592850 e-mail: paolo.demarin@aas2.sanita.fvg.it

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

Villaggio del Pescatore, n. 71
34013 DUINO AURISINA (TS)

Alla Soc. Coop. A.r.l.
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 Federcoopescas 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. Giuliani
alberto.giuliani@aas2.sanita.fvg.it

Oggetto: Trasmissione Ordinanza n. 271R del 9.VII.2019.

In allegato, per quanto di competenza e per una adeguata informazione agli interessati, trasmetto l'ordinanza 271R di oggi, revoca della 271 del 29.III. u.s.

Ringrazio della collaborazione ed invio i saluti migliori.



Il Direttore f.f.

Servizio Veterinario Igiene degli alimenti di origine animale
(Paolo Demarin)

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: Paolo Demarin tel. 0481/592850 e-mail: paolo.demarin@aas2.sanita.fvg.it

Gorizia, 9 luglio 2019

OGGETTO: revoca dell'ordinanza di questo ufficio n. 271 del 29.3.2019 recante chiusura della zona 04 UD MARTIGNANO alla 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. 816/2016, punto 5.1.

IL DIRETTORE f.f.
Servizio veterinario di Igiene degli alimenti di origine animale

1. **CONSIDERATO** che questo servizio con l'ordinanza n. 271 in oggetto, cui si rimanda, ha disposto la chiusura della zona di produzione 04 UD MARTIGNANO, disponendo contestualmente l'esecuzione di controlli ufficiali conformemente al punto 5.1 della DGR 816/2016;
2. **VISTA** la Delibera di Giunta Regionale FVG n. 923 del 7 giugno 2019, recante riclassificazione triennale delle zone di produzione e linee guida per l'applicazione del regolamenti CE 853 e 854 del 2004 nel settore dei molluschi bivalvi, nelle zone di produzione, raccolta e stabulazione dell'arco costiero del FVG, e considerato che gli allegati a questa DGR 923 hanno sostituito quelli della precitata DGR 816 del 2016;
3. **CONSIDERATO** che la DGR 923 del 2019, relativamente alla zona 04 UD oggetto dell'ordinanza n.271 del 2019, ne ha confermato la classificazione come "A" cioè zona in cui i molluschi possono essere direttamente destinati al consumo umano;
4. **CONSIDERATO** che il Regolamento CE 854/2004 prevede, all'Allegato II, Capo II, lettera C, punto 2, che l'autorità competente possa riaprire una zona di produzione chiusa una volta che i requisiti sanitari per i molluschi risultino nuovamente conformi alla normativa dell'Unione Europea, a fini di sicurezza alimentare, di lealtà degli scambi commerciali e di tutela del cittadino consumatore;
5. **CONSIDERATO** che la D.G.R. FVG n. 923 dd. 7/6/2019, recante Linee guida per l'applicazione del Regolamento (CE) 854/2004 e del Regolamento (CE) 853/2004 nel FVG, prevede al punto 5.1 dell'allegato B che la revoca delle misure restrittive (cioè: *in primis* della chiusura) debba adottarsi solo qualora a seguito di un campione effettuato a distanza di almeno 1 settimana dal prelievo dell'ultima non conformità microbiologica, l'ISVVe comunichi all'AAS il ripristino delle condizioni di idoneità della zona A;
6. **CONSIDERATO** che, per la zona che ci occupa sono conformi le analisi di laboratorio di cui ai seguenti rapporti di prova:
 - ✓ n. 19AT4PN-U/1337 del 17.6.2019 dell'Istituto Zooprofilattico delle Venezie SCT4 Struttura complessa territoriale di Pordenone (n. di Verbale ARPA invio campioni n. 000060 -19000020201B del 12.6.2019) il quale evidenzia il rispetto del limite legislativo microbiologico sia per E. coli che per Salmonella spp. (assente l'acido nucleico in 25 g), previsti dal Regolamento CE 854/2004, Allegato II, Capo II, lettera A, punto 3, per la zona classificata A in molluschi eduli lamellibranchi vongola C. gallina estratti dalla precitata zona, come individuata dalla D.G.R.- FVG 923/2019 e che quindi si può per essa confermare la condizione microbiologica di zona A;
 - ✓ n. 19AT4PN-U/1488 del 5.7.2019 dell'Istituto Zooprofilattico delle Venezie SCT4 Struttura complessa territoriale di Pordenone (n. di Verbale ARPA invio campioni n. 000060 -19000022901B del 26.6.2019) il quale evidenzia il rispetto del limite legislativo microbiologico sia per E. coli che per Salmonella spp. (assente l'acido nucleico in 25 g), previsti dal Regolamento CE 854/2004, Allegato II, Capo II, lettera A, punto 3, per la zona classificata A in molluschi eduli lamellibranchi vongola C. gallina estratti dalla precitata zona, come individuata dalla D.G.R.- FVG 923/2019 e che quindi si può per essa confermare la condizione microbiologica di zona A;

REVOCA

- a) per le motivazioni sopra riportate la sopra citata ordinanza n. 271, ai sensi del Regolamento CE 854/2004, Allegato II, Capo II, lettera C, punto 2, con riapertura della zona 04 UD MARTIGNANO classificata "A" ex DGR 923/2019 perché vi risulta ripristinata la conformità ai requisiti sanitari per i molluschi ai sensi del regolamento CE 854/2004, allegato II, Capo II, lettera A, punto 3, come riportato nei rapporti di prova sopra richiamati ed allegati.
- b) Sono conseguentemente consentite la raccolta e l'immissione al consumo di molluschi bivalvi vivi estratti dalla precitata zona, alle condizioni delle zone A.

Gli Agenti della Forza Pubblica e gli Operatori tecnici di vigilanza sono incaricati dell'esecuzione e del controllo del rispetto della presente ordinanza che entra in vigore il giorno della notifica e della pubblicazione sul sito dell'AAS2 Bassa Friulana Isontina, Servizio veterinario di igiene degli alimenti di origine animale.

Ai sensi dell'art. 6 del d.lgs. 193/2007:

- ✓ punto 12: 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;
- ✓ punto 13: 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.
- ✓ punto 14: 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.

Acclusi i rapporti di prova citati.



Servizio Veterinario Igiene degli alimenti di origine animale
Direttore f.f.

(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



0003670036

RAPPORTO DI PROVA
n. 19AT4PN-U/1337

DATA: 17/06/2019

RICEVIMENTO N. 19/76851 DEL 12/06/2019

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. 000060-1900020201B del
12/06/2019

PROPRIETARIO - ORIGINE - LUOGO PRELIEVO

04 UD_1 ZONA A - MARTIGNANO
33050 MARANO LAGUNARE (UD)

PIANI LOCALI (REG-PROV) / MOLLUSCHI-SORVEGLIANZA AMBITO

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria)		Identificazione: 1
Tipo di materiale PRODOTTI DELLA PESCA FRESCHI (MOLLUSCO VONGOLA (C. gallina))		
ANALISI (Metodo)	Sottoanalisi	Risultato
CONTA DI COLIFORMI FECALI (METODICA MICROBIOLOGICA / PDP BAT 173 2015 Rev. 1)(*)		330 MPN/100g
CONTA ESCHERICHIA COLI β-GLUCORONIDASI POSITIVI (MPN) (METODICA MICROBIOLOGICA / UNI EN ISO 16649-3:2015 esclusi cap. 4.1, 9.1 e 10.1 / EC 1:2017)		68 MPN/100g
RICERCA SALMONELLA SPP (REAL TIME PCR QUALITATIVA / AFNOR BRD 07/06 - 07/04)		Assenza di acido nucleico in 25 g

Campione pervenuto alla temperatura di 6°C

Riferimento n. verbale DG120619/1 del 12.06.2019

Data inizio analisi 13/06/2019 - Data fine analisi 17/06/2019

IL DIRIGENTE

Dr. Denis Vio - Dr.ssa Martina Ustulin - Dr. Luciano Iob

(*) 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 e nell'accreditamento del laboratorio.

Rappresentazione di un rapporto di prova firmato elettronicamente, secondo la normativa vigente.

Num. Certificato:BIOLCN59D05F728D Emesso dalla CA: INFOCERT SPA

Dirigente firmatario: Luciano Iob

Il rapporto di prova è conservato secondo la normativa in vigore.



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



0003682134

RAPPORTO DI PROVA
n. 19AT4PN-U/1488

DATA: 05/07/2019

RICEVIMENTO N. 19/83511 DEL 26/06/2019

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. 000060-1900022901B del 26/06/2019
PROPRIETARIO - ORIGINE - LUOGO PRELIEVO 04 UD_1 ZONA A - MARTIGNANO 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 VONGOLA (C. gallina))		
ANALISI (Metodo)	Sottoanalisi	Risultato
CONTA DI COLIFORMI FECALI (METODICA MICROBIOLOGICA / PDP BAT 173 2015 Rev. 1)(*)		< 18 MPN/100g
CONTA ESCHERICHIA COLI β-GLUCORONIDASI POSITIVI (MPN) (METODICA MICROBIOLOGICA / UNI EN ISO 16649-3:2015 esclusi cap. 4.1, 9.1 e 10.1 / EC 1:2017)		< 18 MPN/100g
RICERCA SALMONELLA SPP (REAL TIME PCR QUALITATIVA / AFNOR BRD 07/06 - 07/04)		Assenza di acido nucleico in 25 g
PIOMBO (ICP-MS / PDP CHI 221 2017 Rev. 2) Eseguito da Lab. Chimica (LEGNARO) - 19CHI_A/1603		0.37 mg/kg
MERCURIO (ICP-MS / PDP CHI 221 2017 Rev. 2) Eseguito da Lab. Chimica (LEGNARO) - 19CHI_A/1603		0.04 mg/kg
CADMIO (ICP-MS / PDP CHI 221 2017 Rev. 2) Eseguito da Lab. Chimica (LEGNARO) - 19CHI_A/1603		0.03 mg/kg

Campione pervenuto alla temperatura di 4,5°C

Riferimento n. verbale DG260619/13 del 26.06.2019

Dato non corretto per il fattore di recupero del metodo (Hg:96%; Pb:97%; Cd:99%)

Data inizio analisi 27/06/2019 - Data fine analisi 04/07/2019

IL DIRIGENTE

Dr. Denis Vio - Dr.ssa Martina Ustulin - Dr. Luciano Iob

(*) 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 e nell'accreditamento del laboratorio.