

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.

Palmanova, 09/10/2018

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, Precenico, 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 - GuardiaCostiera
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 Seregnissima, 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
Villaggio del Pescatore, n. 71
34013 DUINO AURISINA (TS)

Alla Soc. Coop. A.r.l.
Maricoltori Alto Adriatico

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE – direttore: dr. Gianni Lidiano CAVALLINI

SERVIZIO VETERINARIO IGIENE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE Responsabile del procedimento: Dr. Paolo Demarin
Referente per la pratica: Dr. Paolo Demarin tel. 0481/592843 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. 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 SABBIA D'ORO (UD)

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

Ai veterinari ufficiali dei CDM/CSM


Al sito web del Servizio Veterinario di Igiene
degli alimenti AAS 2

Oggetto: Trasmissione Ordinanze n. 264 e 265 del 09/10/2018.

- Chiusura della zona 02UD S.ANDREA alla raccolta di molluschi bivalvi vivi ai sensi del Regolamento CE 854/2004, Allegato II, Capo II, lettera C), punto 1. Ordinanza n. 264 dd. 09/10/2018
- Chiusura della zona 04UD MARTIGNANO alla raccolta di molluschi bivalvi vivi ai sensi del Regolamento CE 854/2004, Allegato II, Capo II, lettera C), punto 1. Ordinanza n. 265 dd. 09/10/2018

Si trasmette, per gli adempimenti di competenza, ed ai fini di un'adeguata informazione, l'ordinanza in oggetto indicata.

Distinti saluti.


IL DIRETTORE SOST.
(Paolo Demarin)



VERIFICA DOCUMENTO

DATI DOCUMENTO INFORMATICO	
Data di verifica	09/10/2018
Nome	LETTERA DI TRASMISSIONE.PDF
Impronta	AF446CFB74A2B4687D16230602083642B0D2DAE8296EEBEB082B4786E431FDCA
Dimensione (Byte)	209,264

REGISTRAZIONE DI PROTOCOLLO	
Estremi prot.	GEN-GEN-2018-61378-P
Verso	Partenza
Data registrazione	09/10/2018

TRASMISSIONE TELEMATICA	
Tipo trasmissione	PEC (posta elettronica certificata)

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: 01/5.18

OGGETTO: chiusura della zona 02UD S.ANDREA alla raccolta di molluschi bivalvi vivi ai sensi del Regolamento CE 854/2004, Allegato II, Capo II, lettera C), punto 1. Ordinanza n. 264 dd. 09/10/2018

IL DIRETTORE SOST.

VISTO il Regolamento (CE) 854/2004, allegato II, capo II, lettera C), punto 1), in cui si prevede che se i risultati del campionamento indicano che i requisiti sanitari per i molluschi bivalvi vivi non sono rispettati l'autorità competente deve chiudere la zona di produzione interessata impedendone (rectius: vietandone) la raccolta;

VISTO il successivo punto 2 della lettera C) dianzi richiamata, in cui si prevede che l'autorità competente può riaprire una zona di produzione chiusa soltanto una volta che i requisiti sanitari dei molluschi risultano nuovamente conformi alla normativa comunitaria;

VISTE la D.G.R. della Regione FVG n. 2557 dd. 22/12/2015 e la D.G.R. n. 816 dd. 13/5/2016 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. Riclassificazione triennale delle zone. Conferma protocollo d'intesa e modifica DGR 2557/2015";

VISTA l'Intesa ex art. 8, c.6, l. 131/2003 tra il Governo, le Regioni e le Province autonome, n. 79 dell'8 luglio 2010, concernente linee guida per l'applicazione del Regolamento CE 854/2004 e del Regolamento CE 853/2004 nel settore dei molluschi bivalvi, nella quale si prevede che, a seguito di non conformità ai requisiti sanitari microbiologici, in questo caso di *Salmonella* spp., l'A.C. emana una provvedimento di sospensione temporanea (cioè chiusura) della raccolta o in alternativa, l'imposizione ai sensi del Regolamento CE 882/2004 dell'obbligo di sottoporre i MBV dell'area interessata a trattamento di depurazione o di stabulazione;

PRESO ATTO che l'analisi di laboratorio di cui all'allegato rapporto di prova n. 18ATPN-U/2668 dd.09/10/2018 dell'Istituto Zooprofilattico delle Venezie SCT4 Struttura complessa territoriale di Pordenone e Udine (n. verbale di prelievo ARPA FVG 000060-1800045001B del 01/10/2018) evidenzia il superamento dei limiti legislativi microbiologici previsti dal Regolamento CE 854/04, Allegato II, Capo II, lettera A, p.to 3, per la zona classificata "A" a causa della presenza di **Salmonella spp presente in 25 g** in mollusco *Chamelea gallina* raccolti dalle acque Costiere della Regione FVG- zona 02UD S.ANDREA individuata in allegato alla D.G.R.- FVG n. 816 precitata;

ORDINA

1. al fine di garantire la sicurezza degli alimenti, la tutela del cittadino consumatore e la lealtà degli scambi commerciali, la chiusura della zona 02UD S.ANDREA, vietando la raccolta dei molluschi bivalvi vivi fino a quando non risultino ripristinate le condizioni di idoneità microbiologica previste dal Regolamento CE 854/04, allegato II, Capo II, lettera A), punto 3.
2. In alternativa al punto che precede, ed avuto riguardo al punto 5.1. dell'allegato B alla DGR 816/2016 ed alla Intesa della Conferenza Stato Regioni n. 79/2010 sopra citate, a fini di consumo umano i molluschi bivalvi possono essere raccolti dalle acque Costiere della Regione FVG- zona 02UD S.ANDREA, per essere destinati a trattamento di depurazione presso un Centro di Depurazione o Stabulazione in un area autorizzata dalla autorità competente per il tempo necessario alla depurazione fino a quando non risultino assolutamente ripristinate le condizioni di idoneità microbiologica ex Regolamento CE 2073/2005 provate da analisi di laboratorio ovvero per essere destinati alla trasformazione presso stabilimenti riconosciuti ai sensi del Regolamento CE 853/2004.
3. I produttori ed i C.D.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 rispettivamente raccolto e spedito dalla data di campionamento.
4. I Dipartimenti provinciali dell'ARPA territorialmente competenti provvedono ad assicurare le analisi ai fini del costante monitoraggio e 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, comunicando l'esito a questo servizio veterinario.
5. 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.
6. Il referto di analisi sopra citato è accluso.

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



Dipartimento di Prevenzione: direttore dott. Gianni Lidiano Cavallini
SOC di Igiene degli Alimenti di origine animale

Responsabile del procedimento: dott. Paolo Demarin tel. : 0481 592813 0432 921888 email: paolo.demarin@aas2_sanita.fvg.it;

Referente dell'istruttoria: dott. Lucia Pelagatti



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



RAPPORTO DI PROVA
n. 18AT4PN-U/2668

DATA: 09/10/2018

RICEVIMENTO N. 18/129751 DEL 01/10/2018

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. 000060-1800045001B del
01/10/2018

PROPRIETARIO - ORIGINE - LUOGO PRELIEVO
02 UD ZONA A - S. ANDREA
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 16049-3:2015 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)		Presenza di acido nucleico in 25 g
RICERCA SALMONELLA SPP. (METODICA MICROBIOLOGICA / ISO 6579-1:2017 (escluso Annex D))		Presente in 25 g
RICERCA DI BIOTOSSINE MARINE PSP (PROVA BIOLOGICA / AOAC 959.08 escluso p.ti B, C, G) Eseguito da Lab. Controlli Ufficiali (LEGNARO) - 18BAT-U/6955		Vedi allegato di altro laboratorio
BIOTOSSINE MARINE LIPOSOLUBILI (HPLC/MS/MS / PDP CHI 263 2017 Rev.7) Eseguito da Lab. Chimica (LEGNARO) - 18CHI_A/2716		(in corso)
BIOTOSSINE MARINE ASP - ACIDO DOMOICO (CROMATOGRAFIA LIQUIDA / PDP CHI 267 2018 Rev. 2) Eseguito da Lab. Chimica (LEGNARO) - 18CHI_A/2716		(in corso)

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria)		Identificazione: 2
Tipo di materiale CEPPO BATTERICO (MOLLUSCO VONGOLA (C. gallina))		
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) - 18/129751/SAL		(in corso)

VERBALE N. DG011018/5 DEL 01.10.2018

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

NOTE: Il presente referto riguarda solo i campioni sottoposti a prova. Esso non può essere riprodotto parzialmente (salvo approvazione scritta dell'Istituto). I campioni vengono eliminati alla data di fine analisi, ad eccezione dei casi previsti da normative specifiche. Il campionamento è a carico del cliente. Ove non espressamente segnalato, si intende che l'accertamento è stato eseguito presso la sede di conferimento.

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.

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: 01/5.18

OGGETTO: chiusura della zona 04UD MARTIGNANO alla raccolta di molluschi bivalvi vivi ai sensi del Regolamento CE 854/2004, Allegato II, Capo II, lettera C), punto 1. Ordinanza n. 265 dd. 09/10/2018

IL DIRETTORE SOST.

VISTO il Regolamento (CE) 854/2004, allegato II, capo II, lettera C), punto 1), in cui si prevede che se i risultati del campionamento indicano che i requisiti sanitari per i molluschi bivalvi vivi non sono rispettati l'autorità competente deve chiudere la zona di produzione interessata impedendone (rectius: vietandone) la raccolta;

VISTO il successivo punto 2 della lettera C) dianzi richiamata, in cui si prevede che l'autorità competente può riaprire una zona di produzione chiusa soltanto una volta che i requisiti sanitari dei molluschi risultano nuovamente conformi alla normativa comunitaria;

VISTE la D.G.R. della Regione FVG n. 2557 dd. 22/12/2015 e la D.G.R. n. 816 dd. 13/5/2016 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. Riclassificazione triennale delle zone. Conferma protocollo d'intesa e modifica DGR 2557/2015";

VISTA l'Intesa ex art. 8, c.6, l. 131/2003 tra il Governo, le Regioni e le Province autonome, n. 79 dell'8 luglio 2010, concernente linee guida per l'applicazione del Regolamento CE 854/2004 e del Regolamento CE 853/2004 nel settore dei molluschi bivalvi, nella quale si prevede che, a seguito di non conformità ai requisiti sanitari microbiologici, in questo caso di *Salmonella* spp., l'A.C. emana una provvedimento di sospensione temporanea (cioè chiusura) della raccolta o in alternativa, l'imposizione ai sensi del Regolamento CE 882/2004 dell'obbligo di sottoporre i MBV dell'area interessata a trattamento di depurazione o di stabulazione;

PRESO ATTO che l'analisi di laboratorio di cui all'allegato rapporto di prova n. 18ATPN-U/2670 dd.09/10/2018 dell'Istituto Zooprofilattico delle Veneziae SCT4 Struttura complessa territoriale di Pordenone e Udine (n. verbale di prelievo ARPA FVG 000060-1800045201B del 01/10/2018) evidenzia il superamento dei limiti legislativi microbiologici previsti dal Regolamento CE 854/04, Allegato II, Capo II, lettera A, p.to 3, per la zona classificata "A" a causa della presenza di **Salmonella spp presente in 25 g** in mollusco *Chamelea gallina* raccolti dalle acque Costiere della Regione FVG- zona 04UD MARTIGNANO individuata in allegato alla D.G.R.- FVG n. 816 precitata;

ORDINA

1. al fine di garantire la sicurezza degli alimenti, la tutela del cittadino consumatore e la lealtà degli scambi commerciali, la chiusura della zona 04UD MARTIGNANO, vietando la raccolta dei molluschi bivalvi vivi fino a quando non risultino ripristinate le condizioni di idoneità microbiologica previste dal Regolamento CE 854/04, allegato II, Capo II, lettera A), punto 3.
2. In alternativa al punto che precede, ed avuto riguardo al punto 5.1. dell'allegato B alla DGR 816/2016 ed alla Intesa della Conferenza Stato Regioni n. 79/2010 sopra citate, a fini di consumo umano i molluschi bivalvi possono essere raccolti dalle acque Costiere della Regione FVG- zona 04UD MARTIGNANO, per essere destinati a trattamento di depurazione presso un Centro di Depurazione o Stabulazione in un'area autorizzata dalla autorità competente per il tempo necessario alla depurazione fino a quando non risultino assolutamente ripristinate le condizioni di idoneità microbiologica ex regolamento CE 2073/2005 provate da analisi di laboratorio verificate dai veterinari ufficiali di stabilimento ovvero per essere destinati alla trasformazione presso stabilimenti riconosciuti ai sensi del Regolamento CE 853/2004.
3. 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 rispettivamente raccolto e spedito dalla data di campionamento.
4. I Dipartimenti provinciali dell'ARPA territorialmente competenti provvedono ad assicurare le analisi ai fini del costante monitoraggio e 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, comunicando l'esito a questo servizio veterinario.
5. 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.
6. Il referto di analisi sopra citato è accluso.

Paolo Demarin
Direttore sost.
Servizio Veterinario Igiene degli alimenti di origine animale



Dipartimento di Prevenzione: direttore dott. Gianni Lidiano Cavallini
SOC di Igiene degli Alimenti di origine animale

Responsabile del procedimento: dott. Paolo Demarin tel. : 0481 592813 0432 921888 email: paolo.demarin@aas2.sanita.fvg.it

Referente dell'istruttoria: dott. Lucia Pelagatti



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



0003497918

RAPPORTO DI PROVA
n. 18AT4PN-U/2670

DATA: 09/10/2018

RICEVIMENTO N. 18/129761 DEL 01/10/2018

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. 000060-1800045201B del
01/10/2018

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)(*)		40 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)		40 MPN/100g
RICERCA SALMONELLA SPP (REAL TIME PCR QUALITATIVA / AFNOR BRD 07/06 - 07/04)		Presenza di acido nucleico in 25 g
RICERCA SALMONELLA SPP. (METODICA MICROBIOLOGICA / ISO 6579-1:2017 (escluso Annex D))		Presente in 25 g
RICERCA DI BIOTOSSINE MARINE PSP (PROVA BIOLOGICA / AOAC 959.08 escluso p.ti B, C, G) Eseguito da Lab. Controlli Ufficiali (LEGNARO) - 18BAT-U/6957		Vedi allegato di altro laboratorio
BIOTOSSINE MARINE LIPOSOLUBILI (HPLC/MS/MS / PDP CHI 263 2017 Rev.7) Eseguito da Lab. Chimica (LEGNARO) - 18CHI_A/2718		(in corso)
BIOTOSSINE MARINE ASP - ACIDO DOMOICO (CROMATOGRAFIA LIQUIDA / PDP CHI 267 2018 Rev. 2) Eseguito da Lab. Chimica (LEGNARO) - 18CHI_A/2718		(in corso)

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria)		Identificazione: 2
Tipo di materiale CEPPO BATTERICO (MOLLUSCO VONGOLA (C. gallina))		
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) - 18/129761/SAL		(in corso)

VERBALE N. DG011018/13 DEL 01.10.2018

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

NOTE: Il presente referto riguarda solo i campioni sottoposti a prova. Esso non può essere riprodotto parzialmente (salvo approvazione scritta dell'Istituto). I campioni vengono eliminati alla data di fine analisi, ad eccezione dei casi previsti da normative specifiche. Il campionamento è a carico del cliente. Ove non espressamente segnalato, si intende che l'accertamento è stato eseguito presso la sede di conferimento.

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

Nun. Certificato: BIO1.CN59D05F728D Emesso dalla CA: INFOCERT SPA

Dirigente firmatario: Luciano Iob

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