

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, 12/10/2018

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 Provincie
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 - 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 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
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 SABBIADORO (UD)

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

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. 266 del 12/10/2018.

In allegato, per quanto di competenza e per una adeguata informazione agli interessati, l'ordinanza di chiusura della zone 01 UD, 05 UD, 06 UD, 07 UD

Distinti saluti.

IL DIRETTORE SOST. DEL SERVIZIO VETERINARIO
DI IGIENE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE

Dott. Paolo Demarin



OGGETTO: chiusura alla raccolta di molluschi bivalvi vivi ai sensi del Regolamento CE 854/2004, Allegato II, Capo II, lettera C), punto 1 delle zone: 01 UD, 05 UD, 06 UD, 07 UD ai sensi della D.G.R. n. 816 dd. 13/5/2016.
Ordinanza n. 265 del 12 ottobre 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 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;

VISTA 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", in cui si prevede parimenti che la non conformità ai requisiti sanitari microbiologici comporta il provvedimento di chiusura della zona di produzione vietando la raccolta dei molluschi;

CONSIDERATO che il protocollo d'intesa per la gestione di attività ai fini della sicurezza alimentare, allegato alla Delibera di Giunta Regionale n. 264 del 9 febbraio 2018, prevede l'alternanza dei controlli analitici ufficiali e in autocontrollo, nonché il c.d. fermo volontario dalla giornata tra il prelievo e gli esiti referatati;

CONSIDERATO che, ai fini della sicurezza alimentare, della lealtà degli scambi commerciali e della tutela del consumatore, i risultati di autocontrollo ben possono essere ritenuti rilevanti nell'evidenziare le non conformità;

VISTA l'Intesa ex art. 8, c.6, l. 131/2003 tra il Governo, le Regioni e le Province autonome concernente linee guida per l'applicazione del Regolamento CE 854/2004 e del Regolamento CE 853/2004 nel settore dei molluschi bivalvi;

PRESO ATTO che le analisi di laboratorio di cui agli allegati rapporti di prova dell'Istituto Zooprofilattico delle Venezie, relative al monitoraggio in autocontrollo, attestano il superamento dei limiti legislativi microbiologici previsti dal Regolamento CE 854/04, Allegato II, Capo II, lettera A, p.to 3 secondo quanto segue:

- a. n. 18AT2SD- A/5139 zona 01 UD, per E.coli 490 MPN/100g;
- b. n. 18AT2SD- A/5140 zona 05 UD, per E.coli 330 MPN/100g;
- c. n. 18AT2SD- A/5142 zona 06 UD, per E.coli 460 MPN/100g e Salmonella spp;
- d. n. 18AT2SD- A/5141 zona 07 UD, per E.coli 310 MPN/100g;

ORDINA

1. al fine di garantire la sicurezza degli alimenti, la tutela del cittadino consumatore e la lealtà degli scambi commerciali, la chiusura delle zone 01 UD, 05 UD, 06 UD, 07 UD, e vista la vicinanza precauzionalmente di 03 UD, 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. 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 01 UD, 05 UD, 06 UD, 07 UD rispettivamente raccolto e spedito dalla data di campionamento, nel caso non sia stato osservato il fermo volontario.
3. 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.
4. 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. I referti di analisi citati sono acclusi.

Paolo Demarin
Direttore sost.

Servizio Veterinario Igiene degli alimenti di origine animale



OGGETTO: chiusura alla raccolta di molluschi bivalvi vivi ai sensi del Regolamento CE 854/2004, Allegato II, Capo II, lettera C), punto 1 delle zone: 01 UD, 05 UD, 06 UD, 07 UD ai sensi della D.G.R. n. 816 dd. 13/5/2016.
Ordinanza n. 265 del 12 ottobre 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 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;

VISTA 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", in cui si prevede parimenti che la non conformità ai requisiti sanitari microbiologici comporta il provvedimento di chiusura della zona di produzione vietando la raccolta dei molluschi;

CONSIDERATO che il protocollo d'intesa per la gestione di attività ai fini della sicurezza alimentare, allegato alla Delibera di Giunta Regionale n. 264 del 9 febbraio 2018, prevede l'alternanza dei controlli analitici ufficiali e in autocontrollo, nonché il c.d. fermo volontario dalla giornata tra il prelievo e gli esiti referatati;

CONSIDERATO che, ai fini della sicurezza alimentare, della lealtà degli scambi commerciali e della tutela del consumatore, i risultati di autocontrollo ben possono essere ritenuti rilevanti nell'evidenziare le non conformità;

VISTA l'Intesa ex art. 8, c.6, l. 131/2003 tra il Governo, le Regioni e le Province autonome concernente linee guida per l'applicazione del Regolamento CE 854/2004 e del Regolamento CE 853/2004 nel settore dei molluschi bivalvi;

PRESO ATTO che le analisi di laboratorio di cui agli allegati rapporti di prova dell'Istituto Zooprofilattico delle Venezie, relative al monitoraggio in autocontrollo, attestano il superamento dei limiti legislativi microbiologici previsti dal Regolamento CE 854/04, Allegato II, Capo II, lettera A, p.to 3 secondo quanto segue:

- a. n. 18AT2SD- A/5139 zona 01 UD, per E.coli 490 MPN/100g;
- b. n. 18AT2SD- A/5140 zona 05 UD, per E.coli 330 MPN/100g;
- c. n. 18AT2SD- A/5142 zona 06 UD, per E.coli 460 MPN/100g e Salmonella spp;
- d. n. 18AT2SD- A/5141 zona 07 UD, per E.coli 310 MPN/100g;

ORDINA

1. al fine di garantire la sicurezza degli alimenti, la tutela del cittadino consumatore e la lealtà degli scambi commerciali, la chiusura delle zone 01 UD, 05 UD, 06 UD, 07 UD, e vista la vicinanza precauzionalmente di 03 UD, 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. 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 01 UD, 05 UD, 06 UD, 07 UD rispettivamente raccolto e spedito dalla data di campionamento, nel caso non sia stato osservato il fermo volontario.
3. 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.
4. 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. I referti di analisi citati sono acclusi.



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





Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
SCS8 Valorizzazione delle produzioni alimentari
Direttore Dr. Roberto Piro
N° di iscrizione al Registro regionale autocontrollo: 50
Via Calvecchia, 10 - 30027 SAN DONA' DI PIAVE(VE)
Tel. 0421.41361 Fax 0421.221453 Email at2sd@izsvenezie.it

Laboratorio accreditato ACCREDIA n. 0155



0003490140

RAPPORTO DI PROVA
n. 18AT2SD-A/5139

DATA: 11/10/2018

RICEVIMENTO N. 18/133234 DEL 09/10/2018

Consegna RdP: IZIWEB

Spett.le
LEGACOOP FVG
VIA D. CERNAZAI, 8
33100 UDINE (UD)

RICHIEDENTE - PROPRIETARIO
LEGACOOP FVG
VIA D. CERNAZAI, 8
33100 UDINE (UD)

VERBALIZZANTE
FRANCI CLAUDIO C/O BIO-RES SOC. COOP
Verbale invio campioni n. / del 09/10/2018

ORIGINE - LUOGO PRELIEVO
01 UD ZONA A - P.TO BUSO DI SOTTO
33050 MARANO LAGUNARE (UD)

ATTIVITA' A PAGAMENTO / PIANO MONITORAGGIO REGIONE FVG

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria)		Identificazione: 1
Tipo di materiale: PRODOTTI DELLA PESCA FRESCHI (MOLLUSCO CANNOLICCHIO (Ensis spp - Solen spp))		
ANALISI (Metodo)	Sottoanalisi	Risultato
RICERCA SALMONELLA SPP (REAL TIME PCR QUALITATIVA / AFNOR BRD 07/08 - 07/04)		Assenza di acido nucleico in 25 g
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)		490 MPN/100g

Nota: Temperatura di conferimento del campione: +4.0°C.

Data inizio analisi 09/10/2018 - Data fine analisi 11/10/2018

IL DIRIGENTE

Dr.ssa Michela Favretti/Dr.ssa Alessandra Pezzuto/Dr.Damiano Comin

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:120612000009568 Emesso dalla CA: INFOCERT SPA

Dirigente firmatario: Alessandra Pezzuto

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



Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
SCS8 Valorizzazione delle produzioni alimentari
Direttore Dr. Roberto Piro
N° di iscrizione al Registro regionale autocontrollo: 50
Via Calvecchia, 10 - 30027 SAN DONA' DI PIAVE(VE)
Tel. 0421.41361 Fax 0421.221453 Email at2sd@izsvenezie.it

Laboratorio accreditato ACCREDIA n. 0155



RAPPORTO DI PROVA
n. 18AT2SD-A/5140

DATA: 11/10/2018

RICEVIMENTO N. 18/133237 DEL 09/10/2018

Consegna RdP: IZIWEB

Spett.le
LEGACOOP FVG
VIA D. CERNAZAI, 8
33100 UDINE (UD)

RICHIEDENTE - PROPRIETARIO
LEGACOOP FVG
VIA D. CERNAZAI, 8
33100 UDINE (UD)

VERBALIZZANTE
FRANCI CLAUDIO C/O BIO-RES SOC. COOP
Verbale invio campioni n. / del 09/10/2018

ORIGINE - LUOGO PRELIEVO
05 UD ZONA A - TERRAZZA
33054 LIGNANO SABBIAADORO (UD)

ATTIVITA' A PAGAMENTO / PIANO MONITORAGGIO REGIONE FVG

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria)		Identificazione: 1
Tipo di materiale PRODOTTI DELLA PESCA FRESCHI (MOLLUSCO CANNOLICCHIO (Ensis spp - Solen spp))		
ANALISI (Metodo)	Sottoanalisi	Risultato
RICERCA SALMONELLA SPP (REAL TIME PCR QUALITATIVA / AFNOR BRD 07/06 - 07/04)		Assenza di acido nucleico in 25 g
CONTA ESCHERICHIA COLI β-GLUCORONIDASI POSITIVI (MPN) (METODICA MICROBIOLOGICA / UNI EN ISO 16649-3:2015 esclusi cap. 4.1, 8.1 e 10.1 / EC 1:2017)		330 MPN/100g

Nota: Temperatura di conferimento del campione: +4.0°C.

Data inizio analisi 09/10/2018 - Data fine analisi 11/10/2018

IL DIRIGENTE

Dr.ssa Michela Favretti/Dr.ssa Alessandra Pezzuto/Dr.Damiano Comin

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:1206120000009568 Emesso dalla CA: INFOCERT SPA

Dirigente firmatario: Alessandra Pezzuto

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



Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
SCSB Valorizzazione delle produzioni alimentari
Direttore Dr. Roberto Piro
N° di iscrizione al Registro regionale autocontrollo: 50
Via Calvecchia, 10 - 30027 SAN DONA' DI PIAVE(VE)
Tel. 0421.41361 Fax 0421.221453 Email at2sd@izsvenezie.it

Laboratorio accreditato ACCREDIA n. 0155



0003490502

RAPPORTO DI PROVA
n. 18AT2SD-A/5142

DATA: 11/10/2018

RICEVIMENTO N. 18/133243 DEL 09/10/2018

Consegna RdP: IZIWEB

Spett.le
LEGACOOP FVG
VIA D. CERNAZAI, 8
33100 UDINE (UD)

RICHIEDENTE - PROPRIETARIO
LEGACOOP FVG
VIA D. CERNAZAI, 8
33100 UDINE (UD)

VERBALIZZANTE
FRANCI CLAUDIO C/O BIO-RES SOC. COOP
Verbale invio campioni n. / del 09/10/2018

ORIGINE - LUOGO PRELIEVO
06 UD ZONA A - COLONIA
33054 LIGNANO SABBIA D'ORO (UD)

ATTIVITA' A PAGAMENTO / PIANO MONITORAGGIO REGIONE FVG

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria)		Identificazione: 1
Tipo di materiale PRODOTTI DELLA PESCA FRESCHI (MOLLUSCO CANNOLICCHIO (Ensis spp - Solen spp))		
ANALISI (Metodo)	Sottoanalisi	Risultato
RICERCA SALMONELLA SPP (REAL TIME PCR QUALITATIVA / AFNOR BRD 07/06 - 07/04)		Presenza di acido nucleico in 25 g
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)		460 MPN/100g
METALLI PESANTI (PROVA IN SUBAPPALTO)(*) Eseguito da 3A-Laboratori SRL (MASERA' DI PADOVA) - 18/133243/3ALAB		(in corso)

ANALISI DERIVATA / CAMPIONE CONOSCITIVO

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria)		Identificazione: 1
Tipo di materiale PRODOTTI DELLA PESCA FRESCHI (MOLLUSCO CANNOLICCHIO (Ensis spp - Solen spp))		
ANALISI (Metodo)	Sottoanalisi	Risultato
RICERCA SALMONELLA SPP. (METODICA MICROBIOLOGICA / ISO 6579-1:2017 (escluso Annex D))		(in corso)

Nota: Temperatura di conferimento del campione: +4.0°C.

Data inizio analisi 09/10/2018 - Data fine analisi 11/10/2018

IL DIRIGENTE

Dr.ssa Michela Favretti/Dr.ssa Alessandra Pezzuto/Dr.Damiano Comin

(*) 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:1206120000009568 Emesso dalla CA: INFOCERT SPA

Dirigente firmatario: Alessandra Pezzuto

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



Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
SCS8 Valorizzazione delle produzioni alimentari
Direttore Dr. Roberto Piro
N° di iscrizione al Registro regionale autocontrollo: 50
Via Calvecchia, 10 - 30027 SAN DONA' DI PIAVE(VE)
Tel. 0421.41361 Fax 0421.221453 Email at2sd@izsvenezie.it

Laboratorio accreditato ACCREDIA n. 0155



RAPPORTO DI PROVA
n. 18AT2SD-A/5141

DATA: 11/10/2018

RICEVIMENTO N. 18/133239 DEL 09/10/2018

Consegna RdP: IZIWEB

Spett.le
LEGACOOP FVG
VIA D. CERNAZAI, 8
33100 UDINE (UD)

RICHIEDENTE - PROPRIETARIO

LEGACOOP FVG
VIA D. CERNAZAI, 8
33100 UDINE (UD)

VERBALIZZANTE

FRANCI CLAUDIO C/O BIO-RES SOC. COOP
Verbale invio campioni n. / del 09/10/2018

ORIGINE - LUOGO PRELIEVO

07 UD ZONA A - KURSAL
33054 LIGNANO SABBIAADORO (UD)

ATTIVITA' A PAGAMENTO / PIANO MONITORAGGIO REGIONE FVG

MATERIALE ESAMINATO: 1 campione (1 unità campionaria)		Identificazione: 1
Tipo di materiale PRODOTTI DELLA PESCA FRESCHI (MOLLUSCO CANNOLICCHIO (Ensis spp - Solen spp))		
ANALISI (Metodo)	Sottoanalisi	Risultato
RICERCA SALMONELLA SPP (REAL TIME PCR QUALITATIVA / AFNOR BRD 07/06 - 07/04)		Assenza di acido nucleico in 25 g
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)		310 MPN/100g
METALLI PESANTI (PROVA IN SUBAPPALTO)(*) Eseguito da 3A-Laboratori SRL (MASERA' DI PADOVA) - 18/133239/3ALAB		(in corso)

Nota: Temperatura di conferimento del campione: +4.0°C.

Data inizio analisi 09/10/2018 - Data fine analisi 11/10/2018

IL DIRIGENTE

Dr.ssa Michela Favretti/Dr.ssa Alessandra Pezzuto/Dr.Damiano Comin

(*) 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:120612000009568 Emesso dalla CA: INFOCERT SPA

Dirigente firmatario: Alessandra Pezzuto

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