



FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: ausl_fe
REGISTRO: Protocollo generale
NUMERO: 0036065
DATA: 01/06/2023
OGGETTO: ATTO di REVOCA dell'OBBLIGO alla DEPURAZIONE di Molluschi Bivalvi Vivi provenienti dalle zone PG1, PG2, PG3 e di REVOCA del DIVIETO TEMPORANEO ALLA RACCOLTA di Molluschi Bivalvi Vivi provenienti dalle zone VAL, BFE2 e FOC-VEN .

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Giovanni Dell'Orfano

CLASSIFICAZIONI:

- [12-15-07]

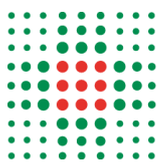
DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0036065_2023_Lettera_firmata.pdf:	Dell'Orfano Giovanni	B62868462EA3140F2683569EA74A4E951 911A4E48D783CED7EC5EF1113A9FA45
PG0036065_2023_Allegato1.pdf:		329FFB60FD6EB27B829F725683ADA5CF 89B64B68C6BEF336547550DF8F971C4F



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente e' conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente.

Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA**
Azienda Unità Sanitaria Locale di Ferrara

DIPARTIMENTO SANITA' PUBBLICA
U.O.C. IGIENE ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE
Direttore Dott. Giovanni Dell'Orfano

ALLE COOPERATIVE :

CONSORZIO PESCATORI DI GORO
SOCIETA' COOPERATIVA

ETRUSCA SOCIETA' COOPERATIVA
A .R.L.

I FIOCININI SOCIETA'
COOPERATIVA

I SIMPSON SOCIETA' COOPERATIVA

LA BUCA SOCIETA' COOPERATIVA

LA VELA SOCIETA' COOPERATIVA

LE ALGHE SOCIETA' COOPERATIVA

MOSE' & B. SOCIETA' COOPERATIVA

SAN CASSIANO SOCIETA'
COOPERATIVA

SAN PIETRO SOCIETA'
COOPERATIVA A R.L.

VALLI SPINA SOCIETA'
COOPERATIVA

VENE DI BELLOCCHIO SOCIETA'
COOPERATIVA

ALLEVATORI VONGOLE GORO SOC.
COOP.

AZZURRA SOCIETA' COOPERATIVA
A R.L.

GORINO SOCIETA' COOPERATIVA

I FILARI A R.L.

ROSA DEI VENTI SOCIETA'
COOPERATIVA

FARFALLA SOCIETA' COOPERATIVA
A R.L.

I PIRATI SOCIETA' COOPERATIVA



LA TARANTOLA SOCIETA'
COOPERATIVA
LOGONOVO S.R.L.

LUCIANI SOCIETA' COOPERATIVA A
R.L.

LA VALLE PESCATORI DELLE VALLI
DI COMACCHIO SOC. COOP.

PESCATORI LAGHESE SOCIETA'
COOPERATIVA A R.L.

TECNOPESCA SOCIETA'
COOPERATIVA A R.L.
CONSORZIO TREPONTI

e, p.c.

Al Servizio Prevenzione Collettiva e
Sanità Pubblica
Regione Emilia-Romagna

Al Dipartimento Sanità Pubblica
AUSL della Romagna-Ravenna

Al Dipartimento Sanità Pubblica
AUSL della Romagna-Rimini

Al Dipartimento Sanità Pubblica
AUSL della Romagna-Cesena

All' A.U.L.S.S. 5 Polesana Unità
di ADRIA Servizio Veterinario

Al Comune di Comacchio

Al Comune di Goro

Al Comune di Codigoro

Al Comando Guardia di Finanza di
Comacchio

Alla Capitaneria di Porto di Porto
Garibaldi

Alla Capitaneria di Porto di Goro

Al Comando Compagnia
Carabinieri di Comacchio

Al Comando Carabinieri NAS Bologna



All'IZSLER Sezione Provinciale Ferrara

All'Agenzia Regionale per la
Prevenzione,
l'Ambiente e l'Energia dell'Emilia
Romagna
Sezione Provinciale di Ferrara

Ai CDM/CSM Provincia di Ferrara

Al Ministero della Salute
Direzione generale per l'igiene
e la sicurezza degli alimenti e la
nutrizione

Agli Assessorati alla Sanità delle
Regioni
e delle Province Autonome di Trento e
di Bolzano

Paola Faggioli - UO DIREZIONE
ATTIVITA VETERINARIE

OGGETTO: ATTO di REVOCA dell'OBBLIGO alla DEPURAZIONE di Molluschi Bivalvi Vivi provenienti dalle zone PG1, PG2, PG3 e di REVOCA del DIVIETO TEMPORANEO ALLA RACCOLTA di Molluschi Bivalvi Vivi provenienti dalle zone VAL, BFE2 e FOC-VEN .

1. Visto il Regolamento CE n. 178/2002 che stabilisce i principi e i requisiti generali della legislazione alimentare, istituisce l'Autorità Europea per la sicurezza alimentare e fissa procedure nel campo della sicurezza alimentare;
2. Visto il Regolamento CE n. 853/2004 che stabilisce norme specifiche in materia di igiene per gli alimenti di origine animale;
3. Visto il Regolamento CE n. 2073/2005 sui criteri microbiologici applicabili ai prodotti alimentari;
4. Vista l'Intesa tra Governo, le Regioni e le Province autonome di Trento e di Bolzano del 08/07/2010 rep. 79/CSR concernente linee guida per l'applicazione del Regolamento (CE) 854/2004 e del Regolamento (CE) 853/2004 nel settore dei molluschi bivalvi recepita con DGR n. 1498 del 11/10/2010;
5. VISTO il Regolamento (UE) 2017/625 del 15/03/2017 relativo ai controlli ufficiali e alle altre attività ufficiali effettuati per garantire l'applicazione della legislazione sugli alimenti e sui mangimi, delle norme sulla salute e sul benessere degli animali, sulla sanità delle piante nonché sui prodotti fitosanitari;



6. VISTO il Regolamento (UE) 2019/627 della Commissione del 15/03/2019 che stabilisce modalità pratiche uniformi per l'esecuzione dei controlli ufficiali sui prodotti di origine animale destinati al consumo umano in conformità al Regolamento (UE) 2017/625;
7. Vista la Legge n. 241/91 e s.m.i. in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi;
8. Visto il D.Lgs. n. 193 del 6/11/2007 in materia di attuazione della direttiva 2004/41/CE relativa ai controlli in materia di sicurezza alimentare e applicazione dei regolamenti comunitari nel medesimo settore;
9. Visto il D.Lgs n. 27 del 02/02/2021 e s.m.i. in materia di disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2017/625;
10. Vista la Delibera Regione Emilia Romagna n. 1015 del 07/07/2008 sulla definizione delle procedure di riconoscimento e registrazione per le imprese del settore alimentare applicative della normativa europea in materia di sicurezza alimentare;
11. Vista la Determina n. 16348 del 19/12/2008 della Regione Emilia - Romagna, relativa al "Sistema di classificazione e sorveglianza sanitaria nelle zone di produzione dei molluschi bivalvi vivi;
12. Vista la Determina n. 13959 del 11/08/2020 del Servizio Prevenzione Collettiva e Sanità Pubblica della Regione Emilia Romagna concernente procedure e modalità operative concernenti il sistema di classificazione e monitoraggio nelle zone di produzione e raccolta dei molluschi;

13. Visto l' ATTO di OBBLIGO ALLA DEPURAZIONE P.G. n. 0033322 del 22-05-2023 delle Zone con codice identificativo PG1, PG2, PG3, PG5, PG6 in applicazione dell' art. 7 del Reg. (CE) 178/02 con il quale si prescriveva la raccolta e la successiva commercializzazione dei mitili o cozze purché i lotti venissero inviati in un impianto di depurazione per essere assoggettati ad adeguato processo depurativo, prima dell'immissione al consumo umano, sino al ripristino delle caratteristiche sanitarie previste dalla normativa vigente per una zona di tipo A.

14. Visto l'ATTO di DIVIETO TEMPORANEO alla RACCOLTA, P.G. n. 0033141 del 19-05-2023, emesso in applicazione dell'art. 7 del reg. (CE) 178/02, con il quale si prescriveva il divieto alla raccolta e/o commercializzazione di Molluschi Bivalvi Vivi provenienti dall'allevamento in concessione alla cooperativa in indirizzo ed identificata con il codice identificativo LOG, VAL, FOC-VEN, BFE2 del Piano di Monitoraggio Molluschi dell'Azienda USL di Ferrara.

15. Vista la comunicazione **pervenuta in data odierna** dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Sezione di Ferrara, con la quale viene segnalato un valore **di E.coli 110 MPN/100 g. e Salmonella spp. non rilevabile in 25 g. nel campione di Mitili** registrato **col n. di accettazione 2023/168506** prelevato **in data 29-05-2023** presso l' allevamento in cui opera la cooperativa in indirizzo, corrispondente **al Punto PG1** del Piano Monitoraggio Molluschi della Provincia di Ferrara, rispettando pertanto i parametri microbiologici previsti dal Reg. (CE) n. 853/04, dal Reg. (UE) n. 627/19 e dal Reg. (CE) n. 2073/05 .

16. Vista la comunicazione pervenuta in data odierna dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Sezione di Ferrara, con la quale viene segnalato un valore di **E.coli 130 MPN/100 g. e Salmonella spp. non rilevabile in 25 g. nel campione di Mitili registrato col n. di**



accettazione 2023/168508 prelevato in data 29-05-2023 presso l' allevamento in cui opera la cooperativa in indirizzo, corrispondente al Punto PG2 del Piano Monitoraggio Molluschi della Provincia di Ferrara, rispettando pertanto i parametri microbiologici previsti dal Reg. (CE) n. 853/04, dal Reg. (UE) n. 627/19 e dal Reg. (CE) n. 2073/05.

17. Vista la comunicazione **pervenuta in data odierna** dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Sezione di Ferrara, con la quale viene segnalato un valore di **E.coli <18 MPN/100 g. e Salmonella spp. non rilevabile in 25 g. nel campione di Mitili registrato col n. di accettazione 2023/168512 prelevato in data 29-05-2023** presso l' allevamento in cui opera la cooperativa in indirizzo , **corrispondente al Punto PG3** del Piano Monitoraggio Molluschi della Provincia di Ferrara , rispettando pertanto i parametri microbiologici previsti dal Reg. (CE) n. 853/04, dal Reg. (UE) n. 627/19 e dal Reg. (CE) n. 2073/05.

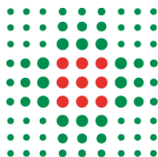
18. Vista la comunicazione **pervenuta in data odierna** dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Sezione di Ferrara, con la quale viene segnalato un valore **di E.coli di 330 MPN/100 g. e Salmonella spp. non rilevabile in 25 g.** nel campione di **Vongole veraci**, registrato col **n. di accettazione 2023/168513** prelevato in **data 29-05-2023** presso l' allevamento in cui operano le cooperative in indirizzo, corrispondente al **Punto VAL** del Piano Monitoraggio Molluschi della Provincia di Ferrara, rispettando pertanto i parametri microbiologici previsti dal Reg. (CE) n. 853/04, dal Reg. (UE) n. 627/19 e dal Reg. (CE) n. 2073/05.

19. Vista la comunicazione **pervenuta in data odierna** dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Sezione di Ferrara, con la quale viene segnalato un valore **di E.coli di 330 MPN/100 g. e Salmonella spp. non rilevabile in 25 g.** nel campione **di Vongole veraci** registrato col **n. di accettazione 2023/168516 prelevato in data 29-05-2023**, presso l' allevamento in cui operano le cooperative in indirizzo, corrispondente al **Punto BFE2** del Piano Monitoraggio Molluschi della Provincia di Ferrara, rispettando pertanto i parametri microbiologici previsti dal Reg. (CE) n. 853/04, dal Reg. (UE) n. 627/19 e dal Reg. (CE) n. 2073/05.

20. Vista la comunicazione **pervenuta in data odierna** dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Sezione di Ferrara, con la quale viene segnalato **un valore di E.coli <18 MPN/100 g. e Salmonella spp. non rilevabile in 25 g.** nel campione di **Vongole veraci** registrato col **n. di accettazione 2023/168519 prelevato in data 29-05-2023** presso l' allevamento in cui **operano le cooperative in indirizzo, corrispondente al Punto FOC-VEN** del Piano Monitoraggio Molluschi della Provincia di Ferrara, rispettando pertanto i parametri microbiologici previsti dal Reg. (CE) n. 853/04, dal Reg. (UE) n. 627/19 e dal Reg. (CE) n. 2073/05.

REVOCA

Il proprio ATTO di OBBLIGO ALLA DEPURAZIONE **prot. n. 003322 del 22-05-2023, limitatamente ai molluschi provenienti dagli allevamenti in concessione alle cooperative in indirizzo ed identificate con il codice identificativo PG1, PG2, PG3 del Piano di Monitoraggio Molluschi dell'Azienda USL di Ferrara**, con il quale si prescriveva di assoggettarli ad adeguato processo depurativo, prima della commercializzazione.



Il proprio ATTO di DIVIETO TEMPORANEO alla raccolta di molluschi bivalvi **prot. n. 0033141 del 19-05-2023, limitatamente ai molluschi provenienti dagli allevamenti in concessione alle cooperative in indirizzo ed identificate con il codice identificativo VAL, BFE2 e FOC-VEN del Piano di Monitoraggio Molluschi dell'Azienda USL di Ferrara con il quale si prescriveva il loro divieto alla raccolta e/o commercializzazione.**

Firmato digitalmente da:

Giovanni Dell'Orfano
(Il Direttore dell'U.O.C. Igiene

Alimenti di Origine Animale

)

Responsabile procedimento:
Fabio Franco

DIPARTIMENTO SANITÀ PUBBLICA
U.O.C. Igiene Alimenti Origine Animale
Direttore: dott. Giovanni Dell'Orfano

BOLLETTINO N. 19 del 01/06/2023

PIANO DI MONITORAGGIO MOLLUSCHI ANNO 2023

Cod.	Descrizione dei confini di delimitazione dell'Area	Stato Sanitario		Raccolta consentita	
		Batt.	Biot.		
PG1	Coop. CO.PE.GO 1 di Goro ultimi dati dato USL m: ac. Okadaico <20 µg/kg m = E.coli MPN 110/100g assenza Salmonella	N	Neg	SI	
PG2	Coop. CO.PE.GO 2 di Goro ultimi dati dato USL m: ac. Okadaico <20 µg/kg m = E.coli MPN 130/100g assenza Salmonella	N	Neg	SI	
PG3	Coop. Azzurra di Portogariibaldi ultimi dati dato m: ac. Okadaico <20µg/kg m = E.coli MPN <18/100g assenza Salmonella	N	Neg	SI	
	Coop. Rosa dei Venti ultimi dati dato m: ac. Okadaico <20 µg/kg m = E.coli <18/ MPN <18/100g assenza Salmonella	N	Neg	SI	
	Coop. Almar Coop. Allevatori Vongole Goro ultimi dati dato m: ac. okadaico <20 µg/kg m = E.coli MPN <18/100g assenza Salmonella	N	Neg	SI	
	Coop. Gente di Mare ultimi dati dato m: ac. okadaico <20µg/kg m = E.coli MPN <18/100g assenza Salmonella	N	Neg	SI	
	Coop I Filari ultimi dati dato m: ac. Okadaico <20µg/kg m = E.coli MPN <18/100g assenza Salmonella	N	Neg	SI	
PG4	Coop. TecnoPesca di Portogariibaldi ultimi dati m: ac. Okadaico <20 µg/kg m = E.coli MPN <18/100g	N	Neg	SI	.
PG5	Coop. Nettuno ultimi dati ultimo dato m: ac. Okadaico <20 µg/kg m = E.coli MPN 20/100g	N	Neg	SI	
	Coop. Intrepido ultimo dato m: ac. Okadaico <20 µg/kg m = E.coli MPN 20/100g	N	Neg	SI	
	Coop. Gente di Mare "CO.GE.MAR. ultimo dato m ac. Okadaico <20 µg/kg m = E.coli MPN 20/100g	N	Neg	SI	
	Coop. Reamar ultimo dato m: ac. Okadaico <20 µg/kg m =E.coli MPN 208/100g	N	Neg	SI	
	Coop. El Piocio ultimi dati dato m : ac. Okadaico <20 µg/kg m = E.coli MPN 78/100g	N	Neg	SI	