

+390412791374

**REGIONE DEL VENETO**

DIPFSA

giunta regionale

Data **28 MAG. 2012** Protocollo N° **2457/11** Class: **E.900.02.4** Prat. Fasc. Allegati N°

Oggetto: MOLLUSCHICOLTURA: monitoraggio zone di produzione - biotossine algali DSP

**TELEFAX**

|  |         |
|--|---------|
| U.L.S.S. n. 4<br>ALTO VICENTINO<br>"asi4 vi" |         |
| 28 MAG. 2012                                 |         |
| N. ....                                      | 19935   |
| Tit. ....                                    | 7 Cl. 5 |

Ai Signori Responsabili dei Servizi Veterinari delle Aziende U.L.S.S. del Veneto:  
n. 10 di San Donà di Piave  
n. 12 Veneziana  
n. 13 di Mirano  
n. 14 di Chioggia  
n. 16 di Padova  
n. 19 di Adria

Al Signor Direttore Sanitario dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie  
C.A. Dott. Stefano Marangon

Al Centro Ricerche Marine di Cesenatico

E, p.c.

Al Ministero della Salute  
DSPVNSA - DGSAN  
C.A. Dott. Silvio Borrello

Al Centro Regionale di Epidemiologia Veterinaria  
"Giovanni Vincenzi"

Ai Signori Responsabili dei Servizi Veterinari delle Aziende U.L.S.S. del Veneto

A Lega Pesca Veneto

A Federcoopescas Veneto

A Uinci Coldiretti Pesca Veneto

A Agci Agrital Veneto

Con riferimento alla nota del Ministero della Salute prot. n. 22852 del 08/07/2011, con la quale il sopra citato Ministero ha fornito indicazioni operative in merito alla conferma, mediante metodo chimico, delle positività riscontrate con il metodo "mouse test" in fase di produzione primaria, in via temporanea e fino all'adozione da parte dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie della metodica analitica chimica di cui al Regolamento UE n. 15/2011, si ritiene opportuno fornire le seguenti indicazioni regionali che integrano, per gli aspetti relativi al monitoraggio delle zone di produzione, la sopra citata nota ministeriale.

**Unità di Progetto Veterinaria**

Rio Novo - Dorsoduro, 3493 - 30123 Venezia Tel. 041/2791457-1304-1340 - Fax 041/2791330-1374

+390412791374



# REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Nel corso del monitoraggio presso gli allevamenti di molluschicoltura, i Servizi Veterinari delle Az. U.L.S.S. del Veneto, in considerazione della situazione epidemiologica locale relativa alla presenza di biotossine algali liposolubili, possono dare facoltà alle imprese alimentari responsabili degli allevamenti di richiedere, a proprie spese secondo le modalità di pagamento previste nella nota del Ministero della Salute prot. n. 22852 del 08/07/2011, l'effettuazione dell'analisi per la ricerca di biotossine algali con la metodica chimica di cui al Regolamento UE n. 15/2011.

Ad integrazione delle disposizioni contenute nella nota del Ministero della Salute, che prevedono la possibilità di richiedere l'analisi chimica solo a seguito di una positività al "mouse test", è data, quindi, in ambito regionale, possibilità all'operatore responsabile di un allevamento di molluschicoltura, su proposta del Servizio Veterinario, di richiedere la ricerca di biotossine algali liposolubili direttamente con la metodica chimica.

Esclusivamente nei casi sopra prospettati, se richiesto dagli operatori, il Servizio Veterinario dovrà destinare il campione ad essere analizzato esclusivamente con metodo chimico.

Per quanto riguarda l'individuazione del laboratorio deputato all'analisi per la ricerca di biotossine algali mediante metodica chimica, nel rispetto dei contenuti della più volte richiamata nota ministeriale, si indica il Laboratorio Nazionale di Riferimento (LNR) sito presso il Centro Ricerche Marine di Cesenatico. Il Servizio Veterinario dovrà, ad ogni modo, trasmettere, per opportuna conoscenza, copia del verbale di campionamento all'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie.

Al contempo, si richiede al suddetto LNR di trasmettere, nel più breve tempo possibile, ai Servizi Veterinari delle Az. U.L.S.S. richiedenti e, per conoscenza, all'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, i rapporti di prova delle analisi. In caso di riscontro di non conformità rispetto ai limiti previsti dalla normativa di riferimento, onde consentire l'adozione tempestiva dei provvedimenti cautelativi del caso, si richiede al LNR di Cesenatico di anticipare l'informazione via fax al Servizio Veterinario di competenza, anche qualora non vi fosse la contestuale possibilità ad emettere il rapporto di prova.

Con l'occasione si rappresenta, infine, all'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, la necessità di adottare in tempi rapidi la metodica analitica chimica di cui al Regolamento UE n. 15/2011.

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE REGIONALE DELL'UNITA'  
DI PROGETTO VETERINARIA

Dott. Giorgio Cester

**IL DIRIGENTE VICARIO**

**Dott. Michele Brichese**

Servizio Sanità Animale e Igiene Alimentare  
P.O. Igiene della Pesca  
E-mail: [alimenti@regione.veneto.it](mailto:alimenti@regione.veneto.it)

Dirigente: Dott. \_\_\_\_\_  
Titolare: Dott. Dario Pandolfo

Telefono: 041.2791306  
Telefono: 0412791319  
sito Web: [www.regione.veneto.it](http://www.regione.veneto.it)

**Unità di Progetto Veterinaria**

Rio Novo - Dorsoduro, 3493 - 30123 Venezia Tel. 041/2791457-1304-1340 - Fax 041/2791330-1374