

**ORDINE DEL GIORNO
N. 395**

**SALVAGUARDIA SISTEMA DEI
CONTROLLI VITIVINICOLIE ATTIVITA'
DI ANALISI ATTUALMENTE SVOLTO
NEL LABORATORIO AGROCHIMICO DI
ALESSANDRIA.**

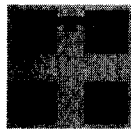
Presentato dai Consiglieri regionali:

*MIGHETTI PAOLO DOMENICO (primo firmatario), ANDRISSI
GIANPAOLO, BONO DAVIDE, CAMPO MAURO WILLEM, FREDIANI
FRANCESCA, VALETTI FEDERICO*

Protocollo CR n. 20477

Presentato in data 04/06/2015

X LEGISLATURA



8. 2.18.2/398/15/x

16:04 04 GIU 2015 A01000 001148

Al Presidente del
Consiglio regionale
del Piemonte

ORDINE DEL GIORNO

N° 395

ai sensi dell'articolo 18, comma 4, dello Statuto e
dell'articolo 103 del Regolamento interno.

Trattazione in Aula

Trattazione in Commissione

OGGETTO: Salvaguardia sistema dei controlli vitivinicoli e attività di analisi attualmente svolto nel laboratorio agrochimico di Alessandria

Premesso che:

- nel marzo del 1986 l'ingestione di vino adulterato causò l'avvelenamento e l'intossicazione di parecchie decine di persone, per la maggior parte residenti in, piemonte cui provocò danni personali gravissimi (cecità, danni neurologici) ed in 23 casi la morte (scandalo del vino al metanolo);
- la Regione Piemonte con Legge regionale 13 maggio 1980, n. 39 creò un sistema di rilevazione e controllo della filiera vitivinicola piemontese per la repressione delle frodi (B.U. 21 maggio 1980, n. 21);
- la DGR n. 7-22589 del 6 ottobre 1997, attuò le istruzioni per l'applicazione della Legge regionale 13 maggio 1980, n. 39 in cui veniva individuato il Laboratorio Agrochimico Regionale come struttura tecnica ove svolgere l'attività di analisi dei vini prelevati dai Servizi Antisofisticazioni Vinicole.

Considerato che:

- dal 1998 ad oggi il servizio di analisi viene svolto ininterrottamente dal Laboratorio Agrochimico Regionale di Alessandria che ad oggi fa parte del Settore Fitosanitario della direzione Agricoltura;
- il Laboratorio agrochimico della Regione Piemonte per quanto concerne le analisi enochimiche è uno dei laboratori meglio attrezzati del Piemonte (apparecchiature installate per circa 350.000 euro);
- la struttura si è distinta come centro d'eccellenza ottenendo nel 2001 l'accREDITAMENTO ai sensi della norma UNI CEI EN ISO IEC 17025

(in precedenza denominata UNI CEI EN 45001) - Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e di taratura;

Appreso che:

- è in corso la riorganizzazione delle sedi decentrate ed esiste un progetto di cessione dell'attività di esecuzione di analisi enochimiche su matrici vinose svolta dal Laboratorio Agrochimico Regionale di Alessandria del Settore Fitosanitario che attualmente supporta l'attività svolta dei Servizi Antisofisticazione Vinicola delle Province Piemontesi all'Arpa Piemonte;

- il laboratorio Arpa svolge le analisi in campo alimentare è il "Polo Alimenti", che secondo le indicazioni della Direzione Generale Arpa cesserà l'attività a beneficio dell'Istituto Zooprofilattico del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta

Ancora considerato che:

- Esiste un progetto di cessione dell'attività di esecuzione di analisi enochimiche su matrici vinose svolta dal Laboratorio Agrochimico Regionale di Alessandria del Settore Fitosanitario a supporto dell'attività svolta dei Servizi Antisofisticazione Vinicola delle Province Piemontesi all'Arpa Piemonte;

IL CONSIGLIO REGIONALE IMPEGNA LA GIUNTA AFFINCHE':

- venga preservata l'attività di analisi e controllo vitivinicola attualmente esercitata dal nostro Ente attraverso una collaborazione tra il fitosanitario e l'Izsto (l'Istituto Zooprofilattico del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta - ente partecipato Regione Piemonte), che svolge tra le varie attività anche l'analisi e controllo su alimenti di origine animale o vegetale e che ha una sede in Alessandria;