

Camera dei Deputati

**Legislatura 17  
ATTO CAMERA**

Sindacato Ispettivo

**RISOLUZIONE IN COMMISSIONE : 7/00618**  
presentata da **BASILIO TATIANA** il **09/03/2015** nella seduta numero **387**

Stato iter : **IN CORSO**

<b>COFIRMATARIO</b>	<b>GRUPPO</b>	<b>DATA FIRMA</b>
ARTINI MASSIMO	MISTO-ALTERNATIVA LIBERA	09/03/2015
RIZZO GIANLUCA	MOVIMENTO 5 STELLE	09/03/2015
FRUSONE LUCA	MOVIMENTO 5 STELLE	09/03/2015

Assegnato alla commissione :  
**IV COMMISSIONE (DIFESA)**

**TESTO ATTO**

**Atto Camera**

**Risoluzione in commissione 7-00618**

presentato da

**BASILIO Tatiana**

testo di

**Lunedì 9 marzo 2015, seduta n. 387**

**La IV Commissione,**

premessi che:

nell'ambito degli schemi di decreti legislativi da adottare ai sensi della legge n. 244 del 2012, figura, tra i provvedimenti ritenuti «di minore portata» di competenza dello Stato Maggiore dell'Aeronautica militare, anche la soppressione del 1<sup>o</sup> laboratorio tecnico di controllo di Padova;

il predetto provvedimento, che dovrebbe essere varato sulla base di esigenze di «accentramento degli assetti di supporto», comporterebbe la chiusura della struttura interessata a partire dal 2018;

la struttura in questione rappresenta l'unico laboratorio per il nord Italia preposto ai controlli ambientali ed antinfortunistici, attraverso l'attività svolta da personale altamente specializzato in possesso di qualifiche abilitanti conseguite con un progressivo affinamento delle competenze nel settore ed una formazione specifica;

l'organizzazione dei laboratori che si occupano di controlli ambientali, ideata su base territoriale con la presenza di due ulteriori strutture come quelle di Fiumicino per il centro Italia e di Mungivacca (Bari) per il sud Italia, dovrebbe portare ad una attenta valutazione della strategicità della struttura di Padova, la cui soppressione lascerebbe scoperto l'intero nord Italia in materia di controlli ambientali ed antinfortunistici;

il laboratorio di Padova, grazie all'elevata specializzazione del suo personale, ha conseguito negli anni una importanza rilevante nel settore antinfortunistico di sicurezza sul lavoro, con particolare riferimento all'analisi ed alla ricerca scientifica nel settore dell'amianto e dell'utilizzo dei componenti da esso derivanti;

per la peculiarità delle funzioni svolte e la rilevanza strategica, la struttura potrebbe ampliare il proprio ambito di competenze al di fuori del contesto degli enti aeronautici, ponendosi al servizio di tutte le Forze armate nel quadro di una collaborazione «interforze»;

le prestazioni fornite dal 1<sup>o</sup> laboratorio tecnico di controllo rientrano nei costi di bilancio dell'amministrazione della Difesa e potrebbero essere poste al servizio di ulteriori enti ed amministrazioni pubbliche, anche civili, nel soddisfacimento delle esigenze di risparmio di spesa;

l'eventuale soppressione di una simile struttura, con la conseguente dislocazione delle funzioni ad essa attualmente spettanti presso altri enti o addirittura committenti privati, comporterebbe maggiori oneri di spesa per l'amministrazione della Difesa,

impegna il Governo:

ad assumere iniziative per sospendere la prevista soppressione del 1<sup>o</sup> laboratorio tecnico di controllo di Padova;

a redigere entro il 2018 un piano di riqualificazione organizzativa dell'ente da realizzare mediante un accorpamento interforze nella città di Padova e un ampliamento degli enti beneficiari dei servizi qualificati nel settore dei controlli ambientali ed antinfortunistici.

(7-00618) «Basilio, Artini, Rizzo, Frusone».