

**Segreteria Regionale Lombardia**

Milano lì, 1 Aprile 2014  
Prot. N° 259/14

Spett. le **Prefetto di Pavia**  
P.za Guicciardi n. 1  
27100 – PAVIA  
**FAX 0382 512476**

e p.c. **SO. CO. FAT.**  
Via Assietta, n° 7  
10128 Torino  
**Fax 011 531908**

**Osservatorio sugli scioperi del settore trasporti  
presso il Ministero dei Trasporti**  
Roma  
**Fax 06 44234159**

**Commissione di Garanzia Attuazione legge scioperi  
Servizi pubblici essenziali**  
Roma  
**Fax 06 94539680**

**OGGETTO: SECONDA FASE PROCEDURE DI RAFFREDDAMENTO. Cantiere di Voghera**

A seguito della mancata convocazione della scrivente Segreteria Regionale e del conseguente esaurimento con esito negativo della prima fase della procedura di raffreddamento, di cui alla lettera C), dell'art. 2, della regolamentazione provvisoria delle prestazioni indispensabili e delle altre misure di cui all'art. 2, comma 2, della legge n. 146/1990, come modificata dalla legge n. 83/2000, nel settore del trasporto pubblico locale, adottata dalla Commissione di garanzia con delibera n. 02/13 del 31 gennaio 2002, a norma dell'art 2, comma D) della stessa, nelle norme su citate siamo a chiedere un incontro per i motivi sotto riportati.

Come da precedente nostra nota, datata 17 Marzo 2014 Prot. N 208/14, richiediamo la regolarizzazione dei livelli retributivi del personale relativamente alle mansioni inerenti la sicurezza, la corresponsione degli emolumenti contrattualmente previsti in materia di lavorazioni in presenza di sostanze nocive o tossiche e una specifica informativa connessa alle abilitazioni alla guida dei mezzi di trasporto materiali utilizzati all'interno dell'officina di Voghera.

Per quanto sopra siamo a richiedere un urgente incontro al fine di risolvere le problematiche evidenziate. La presente vale come apertura delle procedure di raffreddamento e conciliazione come previsto dall'ex art. 2 legge 146/90, e successive modifiche.

Distinti Saluti.

Vice Segretario Fast FerroVie Lombardia  
Responsabile Appalti

Gavita Federica

