



CONAPO

SINDACATO AUTONOMO VIGILI DEL FUOCO

"nella nostra autonomia la Vostra sicurezza"

Segreteria Regionale Sardegna

ORISTANO, 21 OTTOBRE 2015

C/O Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Oristano
Via Antonio Zara, 8 - 09170 Oristano

Segretario regionale: **G.A. Mellai**

e-mail : sardegna@conapo.it

Cell. 3495947035

Prot. N° 40/15

**Al Direttore Regionale per la
Sardegna dei Vigili del Fuoco
Ing. Silvio Saffioti – Cagliari**

e, p. c.

**Segreteria Generale CONAPO
Alle Segreterie Provinciali CONAPO**

OGGETTO : SETTORE N.B.C.R.

Egr. Ing. Silvio Saffioti, con la presente chiediamo un suo fattivo interessamento presso il Dipartimento Vigili del Fuoco e Difesa Civile per quanto riguarda il settore N.B.C.R., in particolare il ramo denominato L.P.G. (travasi), in quanto ad oggi dopo vari anni il Personale Vigili del Fuoco del Nucleo regionale della Sardegna è abilitato parzialmente a tali operazioni, l'abilitazione riguarda solamente i **gas** ed attende il completamento del percorso formativo (da circa 7 anni) per la parte inerente gli **acidi** e gli **idrocarburi**.

Strumentazione tecnica N.B.C.R. già acquistata ma non utilizzata per mancata formazione del Personale Vigili del Fuoco.

Inutile ribadire che il problema si ripercuote in tutta la regione e che, in caso di incidente, non permette al C.N.VV.F. di poter esercitare attivamente il proprio compito istituzionale, delegando tali operazioni a ditte private che potrebbero avere degli standard operativi carenti rispetto ai protocolli dei Vigili del Fuoco. Le rimarchiamo inoltre, in un periodo ove si tende ad annullare gli sprechi, che giacciono nei magazzini dei Comandi provinciali le attrezzature N.B.C.R. del valore di centinaia di migliaia di euro del tutto inutilizzate per la mancata formazione.

Sicuri di un Suo celere riscontro e di una fattiva azione finalizzata all'ottimizzazione delle risorse umane ed economiche rimaniamo a disposizione per ulteriori chiarimenti. Distinti saluti

*Il Segretario Regionale
Giuseppe Angelo Mellai*