



CONAPO

SINDACATO AUTONOMO VIGILI DEL FUOCO

"nella nostra autonomia la Vostra sicurezza"

OBIETTIVO CO.NA.PO. 50 % + 1

Segreteria Generale

Vico del Fiore, 21/23 - 54011 - Aulla (MS)
Tel. 0187-421814 - Fax 06-98380115
Cell. 329-0692863
e-mail: nazionale@conapo.it
sito internet www.conapo.it

Roma, 19 Maggio 2019

**Al Capo Dipartimento dei Vigili del Fuoco
del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
Prefetto Salvatore MULAS**

**Al Capo del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco.
Dott. Ing. Fabio DATTILO**

**Al Direttore Centrale per l'Emergenza
il Soccorso Tecnico e l'Antincendio Boschivo
Dipartimento Vigili del Fuoco, Soccorso Pubblico e Difesa Civile
Dott. Ing. Guido PARISI**

**All' Ufficio III – Relazioni Sindacali
Dipartimento Vigili del Fuoco, Soccorso Pubblico e Difesa Civile
VicePrefetto Silvana LANZA BUCCERI**

Prot. 104/19

Oggetto: Strumentazione di monitoraggio GEORADAR – richiesta informazioni.

Come è noto, da alcuni giorni il Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco è impegnato nella movimentazione franso di Schiucaz nel comune di Alpagò (BL) che ha determinato lo sgombero di circa venti persone dalle loro abitazioni ed il recupero dei beni più importanti, nonché tutte le attività di soccorso che normalmente vengono svolte in simili scenari incidentali.

Non è certo necessario rappresentare a chi legge quali sono le caratteristiche di tali scenari incidentali, in particolare rispetto al **rischio evolutivo presente, che deve essere costantemente monitorato per garantire i massimi livelli di sicurezza possibili** agli operatori VV.F ed a chiunque debba intervenire in funzione di specifiche competenze possedute e ruoli ricoperti.

Nel caso in questione l'intervento dei Vigili del Fuoco non sembrerebbe essere stato effettuato sfruttando appieno le potenzialità operative possedute dal Corpo. In particolare, pur essendo disponibile una strumentazione GeoRadar, già impiegata con ottimi risultati in numerosi interventi di soccorso e preventivi, si è operato senza l'importante ausilio della stessa, dunque in condizioni di rischio di magnitudo certamente maggiore di quelle che si sarebbero ottenute con il suo impiego.

Risulta alla scrivente O.S. CONAPO che il Dipartimento dei Vigili del Fuoco avrebbe previsto in un recente passato l'acquisto di alcuni GeoRadar, da distribuire sul territorio nazionale, senza però dare realmente avvio al programma.

Detta previsione appare indispensabile per dare all'azione del Corpo caratteristiche di modernità sia in relazione alla sicurezza del personale e dei cittadini sia in ordine all'efficacia dell'azione di soccorso portata essendo impiegabile per monitorare sia i movimenti fransosi e sia i movimenti strutturali di edifici.

Per quanto sopra, si chiede di sapere:

- per quali ragioni non è stato e non viene ancora impiegato il GeoRadar nell'intervento di Alpagò;
- se esiste (e cosa prevede) un piano di acquisizione di strumentazioni GeoRadar, anche in ordine alle modalità di gestione della strumentazione eventualmente acquisita.

Data l'importanza dell'argomento si confida in un celere riscontro.

Distinti saluti.

Il Segretario Generale
CONAPO Sindacato Autonomo VVF
I.A. Antonio Brizzi
firma digitale

