



NUOVA SEDE DI SERVIZIO; PARTINICO

L'incessante lavoro portato avanti nell'arco degli anni da USB VV.F. Palermo inizia a portare a casa i suoi meritati frutti; è dal lontano 2004, con la ex RSU, che la sede del distaccamento periferico di Partinico meritava una particolare attenzione rispetto alle sue condizioni igienico-strutturali; numerosi sono stati i sopralluoghi consumati nelle svariate strutture immobiliari proposte e ricercate dall'Amministrazione; anche con mirati bandi per la disponibilità dei locali da destinare ad un uso Istituzionale di categoria.

Dopo svariati e numerosi sopralluoghi utili a concretizzare l'annoso lavoro svolto da USB VV.F. Palermo (ex RdB), in un clima di accentuata contraddizione con l'attuale e la precedente Dirigenza Amministrativa del Comando di Palermo (*Ing. Trovato/Fricano/Vallefuoco/Boscaiono*), ma anche di livello superiore attraverso l'attivazione della nostra struttura sindacale Regionale e Nazionale (Direzione Regionale e Uffici Centrali), riteniamo giusto considerare momentaneamente soddisfacenti gli impegni assunti dalle parti chiamate in causa per la definizione del passaggio successivo alla consegna della sede che dovrà da qui a breve ospitare con modalità definitive, la NUOVA sede di servizio del Distaccamento Periferico Vigili del Fuoco di PARTINICO.

Infatti siamo stati informati in data odierna da parte dell'Amministrazione VVF di Palermo sull'attivazione del Gruppo di Progettazione Impiantistica Funzionale e Adeguamento Sismico nel quale gruppo ne fanno parte esponenti di rilievo in seno allo stesso Comando di Palermo e del Comando di Terni.

Confidiamo in un celere evolversi degli eventi utili a definire il trasferimento del personale dall'attuale sede ormai in condizioni strutturali al limite della sopportabilità, se non peggio, ristabilendo serenità e sicurezza degli stessi Operatori del Soccorso che, ricordiamo, si distinguono rispetto ad altre realtà, per numero di interventi, tipologia degli stessi e sostanzialmente per la vasta copertura del territorio pertinente di competenza del distaccamento il quale personale operativo interviene in un perimetro extra-comunale impervio a causa delle criticità sia di carattere morfologico che altimetrico, aggravato dalla reale fatiscenza dei collegamenti stradali alquanto tortuosi nella loro rispettiva articolazione.

USB VV.F. seguirà costantemente i lavori del gruppo già nominato con Decreto Ministeriale del Capo del Corpo n. 74 del 04 u.s. e solleciterà la meritata consegna della nuova sede con celerità.

USB VV.F. Palermo auspica l'estensione di provvedimenti simili a sostegno delle altre strutture provinciali le quali risultano in condizioni eccessivamente usurate sulle quali è necessario intervenire con l'individuazione di risorse economiche e strumentali.

Palermo, 14/04/2016

USB Vigili del Fuoco Palermo
Rag. Massimo Pirrone



Ministero dell'Interno

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO
PALERMO

Palermo lì.....
Via A. Scarlatti, 16 - 90134 Palermo
☎091.6059102-111-177
✉ comando.palermo@vigilfuoco.it
✉ com.palermo@cert.vigilfuoco.it

Prot. n.....Allegati.....
(da citare sempre nella risposta)

Ai Rappresentanti sindacali delle Organizzazioni sindacali provinciali di categoria:

- USB VVF, Sig. PIRRONE Massimo (palermo.vigilidelfuoco@usb.it)

OGGETTO: Gruppo di progettazione impiantistica funzionale e adeguamento sismico per la sede del distaccamento VVF di Partitico (PA).

Per opportuna conoscenza si comunica che con DM n. 74 STAFFCNVVF del 04-04-2016, il Capo del Corpo ha decretato l'istituzione di un gruppo di progettazione impiantistica funzionale ed adeguamento sismico per la futura sede del distaccamento dei vigili del fuoco di Partitico (PA), come di seguito composto:

- dott. ing. Erich GRANATA - Direzione Regionale VV.F. Sicilia (Coordinatore)
- dott. ing. Angelo TORTORICI Comando Provinciale VV.F. Palermo;
- dott. ing. Angelo CAPOLONGO Comando Provinciale VV.F. Terni .

Il gruppo di lavoro di avvarrà dell'Ufficio sedi di Servizio di questo Comando diretto dall'arch. Antonino Aiello.

IL COMANDANTE PROVINCIALE
(dott. ing. Giampietro BOSCAINO)