



CONAPO

SINDACATO AUTONOMO VIGILI DEL FUOCO

"nella nostra autonomia la Vostra sicurezza"

Segreteria Regionale della Valle d'Aosta
Cs Simone Oliveri
Tel.cell. 3496459006
E-mail: conapo.aosta@conapo.it
Posta certificata: conapo.aosta@postecert.it
URL: www.conapo.it

Aosta, 08 luglio 2012

Prot. N. 4/2012 Segr. Rava

**Al Coordinatore Dipartimento EE.LL.,
Servizi di Prefettura e Protezione Civile
Dott. Piero Lucat**

**Al Comandante Regionale VV.F.
Ing. Salvatore Coriale**

e.p.c.

**Al Coordinatore del Dipartimento
Personale e Organizzazione
Dott.ssa Ornella Badery**

Oggetto: sollecito risposta nota Conapo prot. 8/2011 del 24/11/2011

Si richiede immediato riscontro alla nostra nota di cui all'oggetto, considerate anche le successive evidenze inoltrate alla Direzione Servizi Antincendio e Soccorso in data 05/03/2012 dalla ditta Kaama s.r.l., riscontranti la non impermeabilità dei completi da montagna.

Conapo ritiene inaccettabile che al momento attuale il personale professionista vv.f. non sia in possesso di un adeguato capo anti pioggia.

In mancanza di un Vostro pronto riscontro si darà corso ad idonee iniziative sindacali.

Cordiali saluti



Il Segretario Regionale
CO.NA.PO. Sindacato Autonomo VV.F.
CS Oliveri Simone

N. TEL. 0542/640605
N. FAX. 0542/640314
kaama@kaama.it
PAGINE 02
(inclusa la presente)
PROT. N. IIII
mm/v

Spett.le
REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA
CORPO VALDOSTANO VIGILI DEL FUOCO

C.A. GIANLUCA DE BACCO
e P.C. STEFANIA CANALE

Imola, 05-03-12

OGGETTO: Verifica giacca esterne art. 10308.

Con la presente siamo a comunicarvi le evidenze riscontrate dai capi dopo essere stati sottoposti il test doccia effettuato dalla W. L. Gore.

E' emerso che l'inconveniente riscontrato dagli utilizzatori sia da imputare alla termosaldatura dei cinturini sulle spalle, la cui costruzione risulta essere impermeabile, ma ricreando artificialmente la pioggia di forte intensità come quella di Genova ha evidenziato problemi di tenuta, creando le infiltrazione di acqua sulle spalle.

C'è da precisare che le giacche testate hanno presentato la stessa tipologia d'infiltrazione, ma con esiti più o meno evidenti (probabilmente dovuti alla diversa manutenzione e/o utilizzo della giacca da parte dell'operatore).

Le tasche esterne sono risultate impermeabili in quanto costruite con tre strati di tessuto Gore-tex, e solo in caso di pioggia molto intensa, nel sacco tasca potrebbe penetrare acqua, ma non all'interno della giacca, visto la particolare costruzione.

Concludendo pensiamo che tali problematiche di infiltrazioni d'acqua si possono ripresentare esclusivamente in condizioni meteorologiche eccezionali, comunque in tutti i casi, ci impegniamo, qual'ora lo riteniate necessario, ad intervenire sui capi che evidenzieranno i problemi sopra citati con una modifica alla termosaldatura dei cinturini delle spalle.

Le prove effettuate hanno evidenziato poca idrorepellenza, necessaria in caso di pioggia intensa a far "scivolare" via l'acqua più velocemente, quindi siamo a ribadire che è molto importante lavare e manutenzionare i capi rigorosamente secondo le indicazioni allegate ai capi.

Per il momento, tale modifica sarà apportata sui n. 10 capi lasciati presso la ns. azienda.

Siamo Vs. completa disposizione per chiarimenti e con l'occasione Vi porgiamo i più cordiali saluti.

Mirco Martini

