



Roma, 7.05.2018

Allo Stato Maggiore Aeronautica  
Capo del 4° Ufficio  
Col. Stefano PORCEDDA

e,p.c.

Al Capo di Stato Maggiore Aeronautica  
Generale di Squadra Aerea Enzo Vecciarelli

Al Capo di Gabinetto del Ministro

R o m a

**OGGETTO:** Richiesta disponibilità incontro 28 Maggio progetti di riordino Arma.

*Egregio Colonnello,*

abbiamo ricevuto la *Sua* mail del 4 Maggio sul tema in oggetto, diretta – oltre che alle scriventi – anche a tutte le restanti OO.SS. del settore pubblico Difesa.

In proposito, senza alcun intendimento polemico, *Le* rappresentiamo che:

- a) L'occasione è ritenuta dalle scriventi OO.SS. propizia per incontrare ufficialmente e per la prima volta da quando si è ufficialmente insediato, il Capo di Stato Maggiore;
- b) Trattandosi dell'illustrazione di progetti di riordino che presumibilmente comporteranno l'avvio delle necessarie procedure di mobilità e reimpiego del personale civile della difesa, e che la mobilità del personale è materia soggetta a confronto tra le parti che hanno sottoscritto il nuovo CCNL 2016/2018, *La* informiamo che allo stato attuale sono solo 5 le OO.SS. che devono essere convocate al tavolo con codesta amministrazione (CGIL, CISL, UIL, CONFISAL UNSA,INTESA), come previsto dal Contratto;
- b) Con la nota unitaria inviata al Gabinetto del Ministro e a Persociv di seguito alla firma del citato CCNL, le scriventi hanno da tempo comunicato l'intenzione di partecipare alle riunioni convocate dall'amministrazione solo a tavoli separati dall'O.S. INTESA;
- c) Fatte salve le condizioni testé declinate, *La* informiamo che causa impegni assunti prima della proposta di incontro da *Lei* fatta pervenire per il prossimo 28 maggio, le scriventi OO.SS. non potranno raccogliere l'invito e per questo *Le* chiedono di programmare la riunione in altra data.

Restiamo in attesa di cortese urgente riscontro.

*Con viva cordialità*

*F.to FP CGIL*  
Francesco Quinti

*F.to CISL FP*  
Carlo Vangelisti

*F.to UIL PA*  
Sandro Colombi

*F.to CONFISAL UNSA*  
Gianfranco Braconi