

Dalla Segreteria Nazionale

Convenzione Ministero dell'Interno e NTV S.p.A. SIAP: stesse garanzie per il medesimo servizio con Trenitalia

Nella mattinata del 17 gennaio si è tenuto presso il Ministero un incontro per esaminare la bozza della Convenzione tra Ministro dell'Interno e la NTV S.p.A.

Nel corso della riunione odierna tenuta dal dott. Armando Nanei, Direttore del Servizio Polizia Ferroviaria e dal Direttore d'Ufficio Relazioni sindacali Dott. Tommaso Ricciardi, si è esaminata la proposta dell'Amministrazione che ha rappresentato la necessità di stipulare con NTV S.p.A. apposita convenzione per le scorte sui treni ad alta velocità denominati ITALO, in linea con la convenzione assai più complessa esistente con la società Trenitalia.

Alcune nostre osservazioni sono state recepite dal Dott. Nanei il quale ci ha assicurato che una nuova bozza della convenzione in parola, sarà presto inviata alle Organizzazioni Sindacali per poter essere nuovamente valutata.

Per quanto riguarda la richiesta dell'operatore NTV, si tratta di scortare treni che hanno una breve percorrenza con inizio e termine nella stessa fascia oraria: cosiddette scorte a breve percorrenza. Gli importi delle indennità restano identici a quelli che già i colleghi percepiscono nelle due fasce orarie con Trenitalia:

dalle ore 09.00 alle ore 18.00 euro 3.50 l'ora e dalle ore 18.00 alle ore 09.00 euro 6,00 l'ora.

Il Siap ha chiesto che gli importi siano rivisti perché ormai datati e afferenti alla convenzione di Trenitalia già scaduta e per la quale a breve si dovrà procedere al rinnovo.

Abbiamo inoltre ribadito con fermezza che il personale impiegato debba avere almeno le medesime garanzie ed assistenza oltre alla copertura assicurativa già in essere con la convenzione con Trenitalia.

Il Dott. Nanei ci ha anche rassicurati che nel rapporto di prestazione nessun tipo di dipendenza o di controllo sarà consentito all'operatore privato NTV che ha richiesto le scorte sulle proprie tratte.

Roma, 17 gennaio 2017

La Segreteria Nazionale