



Unione Sindacale di Base

USB IN PIAZZA CON MANSIONISTI E ISPETTORI DI VIGILANZA



Roma, 03/06/2019

La USB Pubblico Impiego del Comparto Funzioni Centrali promuove due iniziative di lotta su due importanti vertenze:

GIOVEDI' 13 GIUGNO – Manifestazione presidio davanti la sede dell'Aran in Via del Corso N. 476 a Roma dalle ore 10 alle ore 14 per chiedere la convocazione della Commissione per la verifica dei Sistemi di classificazione. A distanza di quasi un anno e mezzo dalla firma del contratto collettivo delle Funzioni Centrali, la Commissione si è riunita solo due volte ed entrambe su sollecitazione della USB, che peraltro non ha sottoscritto il contratto. Non si possono accettare ulteriori rinvii. E' tempo di mettere sul tavolo le proposte di un nuovo Sistema di classificazione dei lavoratori delle aree professionali per superare lo sfruttamento dei lavoratori della I e II area (aree A e B) e risolvere le problematiche del restante personale. Per favorire la più ampia partecipazione sarà convocata un'assemblea nazionale esterna dei lavoratori delle aree professionali I-II-III-A-B-C .

GIOVEDI' 20 GIUGNO – Manifestazione presidio davanti la sede del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali in Via Vittorio Veneto N. 56 a Roma dalle ore 10 alle ore 14 per reclamare lo stanziamento di risorse economiche che favoriscano l'adeguamento delle retribuzioni degli ispettori del lavoro, investimenti nell'informatica dell'INL e una norma che cancelli il ruolo ad esaurimento degli ispettori di vigilanza dell'INPS e dell'INAIL, consentendo agli enti previdenziali di assumere nuovi ispettori di vigilanza e di riprendere il pieno controllo delle funzioni istituzionali in quel campo con il coordinamento dell'Ispettorato. Abbiamo sempre sostenuto che le riforme a costo zero non funzionano e per questo è necessario investire per rilanciare l'attività di Vigilanza nel Paese. Per favorire la più ampia partecipazione sarà convocata un'assemblea nazionale esterna degli ispettori INL-INPS-INAIL.

USB Pubblico Impiego Funzioni Centrali