## CCNI Difesa 2025 è arrivato il Pacco!

Dopo le innumerevoli richieste della FP CGIL di stanziare ulteriori risorse a favore del personale civile del Ministero della Difesa, dopo la sospensione senza spiegazione dei 21 milioni riconosciuti dal 2018 al 2021, è arrivata una timida e flebile risposta da parte dell'amministrazione, che ha permesso alle organizzazioni sindacali firmatarie di correre alla firma di un nuovo CCNI.

Dopo aver lasciato sul piatto il 50% delle progressioni verticali in deroga che erano state autorizzate con il contratto del 2024, oggi scopriamo che nel Pacco di Natale ci hanno messo anche 3.000 differenziali stipendiali che non saranno riconosciuti a tutto il personale. Questa è la valorizzazione del personale civile che hanno in mente? Noi diciamo NO!

per dare risposte serie al personale serviva invece

- l'incremento del numero dei differenziali stipendiali per rispondere agli oltre 3.000 lavoratori in meno rispetto al 2024 che vedranno il proprio diritto alla carriera inchiodato al palo, senza riconoscimento di un aumento strutturale della parte stipendiale pensionabile
- l'attivazione di misure di welfare integrativo per tutti i dipendenti, al pari di quanto viene previsto per il personale militare
- l'avvio di una ricognizione seria sui fondi a disposizione per il giusto riconoscimento dello straordinario, che risulta su tutto il territorio nazionale spesso in grave difficoltà di pagamento, delle indennità di turnazione e delle reperibilità
- la distribuzione conseguente delle risorse rimanenti in quota proporzionale degli ulteriori elementi del salario accessorio, spostando maggiori risorse sulla quota di performance organizzativa
- lo stanziamento di una quota aggiuntiva di risorse dal bilancio dell'amministrazione per riconoscere gli incrementi aggiuntivi delle indennità di specifica responsabilità o delle posizioni organizzative, che riteniamo debbano vedere riconosciuta l'attività svolta ma che non devono ridurre quanto disponibile per dare risposte a tutto il personale

