

26€ di TRATTENUTA

PER IL RINNOVO DEL CCNL



A seguito del rinnovo del Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro per il personale dipendente da imprese esercenti servizi di telecomunicazione, sottoscritto l'11 novembre 2025 da Asstel e SLC-CGIL, FISTEL-CISL e UILCOM-UIL, le stesse Organizzazioni sindacali hanno chiesto alle Aziende per il tramite di ASSTEL, la disponibilità ad attivare, **nei confronti dei lavoratori non iscritti ad alcuna Organizzazione Sindacale**, la trattenuta di un contributo spese di 26,00 euro per le spese organizzative e logistiche da esse sostenute per la gestione della trattativa di rinnovo, sviluppatasi tra le Parti fino a novembre 2025.

Il giorno 27 gennaio sul portale INTRANET TIM è uscita la notizia che sarebbero state trattenute in BUSTA PAGA, secondo la formula del silenzio assenso, ben 26€ quale contributo per le spese sostenute per il RINNOVO del CCNL scaduto da 3 anni.

Rinnovo che non ha previsto nessuna UNATANTUM per la lunghissima vacanza contrattuale. UNATANTUM prevista dallo stesso CCNL scaduto.

La trattenuta verrebbe effettuata con il meccanismo del silenzio assenso e in TIM i termini scadono il 22 febbraio.

Sul portale FiberCop, non è ancora stata pubblicata nessuna informativa.

Le RI FiberCop, più volte sollecitate sul tema, non hanno dato risposte.

Non essendoci al momento certezza alcuna che FiberCop non intenda procedere con la trattenuta, allertiamo con la presente tutti i lavoratori.

Visto il perdurare di questo vuoto informativo certificato dalla mancata pubblicazione di un apposito link sulla Intranet (come avvenuto in TIM), per la manifestazione del DISSENSO da parte dei LAVORATORI:

invitiamo i lavoratori FiberCop ad inviare al proprio gestore HR una e-mail avente:

Oggetto: "TRATTENUTA RINNOVO CCNL "

e come testo: "il sottoscritto (Nome Cognome), matricola FiberCop (n. di matricola) **NEGA ESPRESSAMENTE** il proprio consenso ad operare qualsiasi trattenuta sulla mia busta paga quale contributo alle spese sostenute per il rinnovo del CCNL.