

Elezioni RSU 14/15/16 Aprile 2025



Cuneo fiscale, ad aprile busta paga ridotta per scuola e AFAM.

FLC CGIL: Governo restituisca immediatamente quanto sottratto!

Comunicato Stampa della Federazione Lavoratori della Conoscenza CGIL

Roma, 9 aprile - Con il **cedolino del mese di aprile un consistente numero di lavoratori della SCUOLA e dell'AFAM**, pagati tramite Noipa (il sistema informatico e di calcolo del Ministero dell'Economia) **si vedrà ridotto il netto in busta paga anche di oltre 100 euro netti, senza alcuna spiegazione da parte dell'ente pagatore.**

“Ciò è dovuto - si legge in una nota della FLC CGIL - al **mancato adeguamento della piattaforma informatica rispetto alle novità della Legge di bilancio introdotte da gennaio 2025.** Da quella data, infatti, è entrato in vigore il nuovo meccanismo di riduzione del cuneo fiscale che ha sostituito il precedente, di riduzione del cuneo contributivo”.

“**Questa modifica voluta dal Governo, non assicura per tutti lo stesso vantaggio in busta paga garantito dal precedente sistema e in alcuni casi potrebbe essere peggiorativa, poiché basata sui nuovi scaglioni fiscali, introdotti dal governo Meloni, che riducono la progressività della tassazione a vantaggio dei redditi più alti.** E inoltre - continua la nota- il mancato adeguamento di NOIPA sta comportando uno stipendio più basso”.

“**Ancora una volta il Governo colpisce le retribuzioni più basse e più vulnerabili** con interventi che vanno ad aggravare una situazione già segnata da comportamenti pesantemente penalizzanti in termini di tutela del potere d'acquisto. Basti pensare ai **contratti pubblici non ancora rinnovati** dove si vuole imporre un aumento di un terzo rispetto all'inflazione certificata (inflazione a 17% e aumenti del 6%) o al **ritardo con cui vengono pagati i supplenti temporanei.** **Si metta subito riparo al grave danno procurato ai lavoratori con la restituzione immediata di quanto sottratto**”, conclude la nota.

**Il futuro
comincia
ogni
mattina
alle 8.00**

FLC CGIL