

APPALTI SCUOLE

I 4MILA LAVORATORI E LAVORATRICI ESCLUSI DAL PROCESSO DI INTERNALIZZAZIONE DEI SERVIZI DI PULIZIE DELLE SCUOLE SONO ANCORA SENZA RISPOSTE

Sono passati quasi tre mesi da quando, il 1° marzo 2020, la procedura di internalizzazione dei servizi di pulizie e ausiliario ha lasciato senza il proprio posto di lavoro 4mila persone.

Lavoratrici e lavoratori che sono ancora dipendenti delle imprese ex titolari degli appalti internalizzati e che, ad oggi, sono stati collocati in ammortizzatore sociale.

Abbiamo chiesto da tempo, unitamente alle altre organizzazioni sindacali, un tavolo di confronto con tutti i soggetti coinvolti (PdCM, Ministero dell'Istruzione, MdLPS, Regioni e imprese) per individuare percorsi per queste lavoratrici e lavoratori, necessari ancora di più oggi che il Paese sta attraversando un'emergenza drammatica dove nessuno deve essere lasciato senza protezione.

**VANNO INDIVIDUATE SOLUZIONI, ANCHE IN CONCORSO TRA LORO,
PER DARE UNA RISPOSTA STRUTTURALE DI OCCUPAZIONE E DI REDDITO**

Chiediamo di:

- **utilizzare queste lavoratrici e lavoratori per le operazioni di pulizie e sanificazione che ogni scuola dovrà fare in previsione della riapertura degli istituti scolastici in occasione degli esami e per la ripresa dell'anno scolastico 2020/2021, coinvolgendo gli USR;**
- **impegnare le Regioni e i Comuni per individuare attività aggiuntive dirette e/o in appalto alle quali destinare queste persone;**
- **coinvolgere le imprese per ricollocazioni sostenibili in altri appalti, anche a fronte dell'aumento delle attività di pulizia e sanificazione conseguenti all'emergenza da Covid-19;**
- **anticipare la seconda fase del Concorso per titoli e servizio che potrà portare all'immissione in ruolo (a fronte di posti accantonati ancora disponibili) di lavoratori e lavoratrici oggi esclusi.**

NON C'È TEMPO DA PERDERE

**LA COPERTURA DEGLI AMMORTIZZATORI STA FINENDO! IL PERCORSO DI
INTERNALIZZAZIONE DEVE CONCLUDERSI ASSICURANDO LA CONTINUITÀ DI
OCCUPAZIONE A TUTTE E A TUTTI.**

NESSUNO RESTI ESCLUSO

