

VareseNews

Sciopero Cgil: in piazza anche la scuola

Pubblicato: Giovedì 5 Maggio 2011

Anche i **lavoratori della scuola sfileranno domani, venerdì 6 maggio, nel centro di Varese**. Con addosso magliette bianche con la scritta “**Flc Facciamo conoscenza**”, molti docenti e personale tecnico amministrativo hanno annunciato l’adesione alla manifestazione indetta **dalla Cgil**. Tante le scuole che hanno deciso di chiudere per mancanza di personale che possa assicurare la sorveglianza dei ragazzi.

«Sappiamo che il mondo della scuola è veramente in fermento – spiega **Raimondo Parisi, segretario provinciale della Flc Cgil** – In gioco ci sono tagli di organico, blocco dei contratti, mancanza di riconoscimento degli scatti di anzianità. La stessa dignità di lavoratore. I lavoratori sono arrabbiati».

Per la provincia di Varese ci saranno tagli anche per il prossimo anno scolastico: **118 maestre e 35 docenti di scuola media**. « Si è riusciti a scongiurare una situazione che sarebbe stata drammatica con il taglio di 100 posti – commenta Parisi – Il numero è decisamente ridotto anche se **peserà notevolmente sul tempo scuola**: le famiglie rischiano di non avere le ore settimanali richieste. L’unica speranza è che si riesca a stabilizzare con l’organico di fatto». Dove tagliare sarà deciso in un tavolo di concertazione prossimo all’Ufficio scolastico provinciale, dove si comincia già a pensare alle conseguenze della riduzione di personale alle superiori (– 872 a livello regionale).

E mentre si scende in strada contro i tagli, a Roma si **prepara il piano che prevede la stabilizzazione dei precari**: « La situazione è delicata e il Governo rischia di dover pagare un prezzo molto salato – afferma il segretario della **Flc Cgil** – anche nella nostra provincia abbiamo fatto ricorso per 500 docenti con contratto a tempo determinato. I tribunali stanno dando ragione ai lavoratori. Ci aspettiamo che la situazione si stabilizzi anche perché posti vacanti ce ne sono».

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it