

# I precari della scuola preparano i ricorsi al Tar

«Assunzioni in ruolo 2007 in arrivo nel settore amministrativo-tecnico-ausiliario della scuola: 10 mila nazionali, almeno 35 nel Pordenonese».

Dà la scossa alla pattuglia di testa dei supplenti Ata nelle graduatorie provinciali "24 mesi", il numero uno di Cisl scuola Marisa Susanna. Nel 2006 erano 27 gli Ata nominati a tempo indeterminato nelle fila dell'istruzione locale e, dopo un anno, si raddoppia. «Il 40% di precari Ata nell'istruzione locale crea forti disagi al funzionamento delle scuole - rimar-

ca la cislina, neo-nominata nel comitato regionale per l'offerta educativa agli adulti -. L'annuncio delle assunzioni è una prima, parziale risposta e siamo in attesa di un segnale per l'apertura del negoziato sul rinnovo del contratto di lavoro, scaduto da 14 mesi».

In casa Cisl si preparano i ricorsi al Tar per i docenti precari finiti nel girone infernale dei corsi abilitanti rinviati al 2008. «A tutela dei diritti di 300 precari provinciali stiamo predisponendo i ricorsi al Tar del Lazio -

annuncia Susanna -. Saranno attivati soltanto al momento della pubblicazione dell'ordinanza di aggiornamento delle graduatorie permanenti, prevista in marzo».

In fibrillazione, il popolo dei precari. «Puntiamo al ricorso perché siano rispettati i tempi stabiliti per il conseguimento dell'abilitazione negli atenei di Udine e Venezia - continua il vertice cislino -, entro la primavera 2007. La nota ministeriale di dicembre che proroga di un anno l'esame abilitante, è un danno gravissimo per

i supplenti. Faremo di tutto, per garantire la conclusione dei corsi in tempo utile a permettere l'accesso nelle graduatorie provinciali, a pieno titolo».

Nel nome dei precari si risvegliano anche le frange sindacali di base, Cub in testa: i Comitati della scuola scenderanno in sciopero il 30 marzo. Contratto-fantasma, organici impoveriti e precariato cronico senza soluzione per mille docenti abilitati provinciali, sono i 3 fattori della protesta di piazza dei Cub. (c.b.)