



Anief, poco più di 25mila richieste per accesso a pensione nella scuola, troppo esigue

Descrizione

(Adnkronos) Anche quest'anno il numero di domande di pensionamento nella scuola italiana rimane limitato e ben al di sotto delle aspettative e per procedere con un regolare ricambio generazionale: a causa del progressivo innalzamento dei parametri contributivi per lasciare il servizio, si fermano infatti a poco più di 25mila le richieste presentate per l'accesso alla pensione, dal prossimo primo settembre, da parte del personale insegnante, Ata e di dirigenza scolastica. È l'allarme che lancia il sindacato Anief, secondo il quale "considerando l'età media di chi lavora a scuola, ormai ben oltre i 50 anni, c'è poco da essere allegri. In futuro, inoltre, andrà sempre peggio: i giovani lavoratori, infatti, sono destinati ad abbandonare l'attività professionale oltre i 70 anni e con assegni pensionistici sempre più magri".

"Se confermata" commenta Marcello Pacifico, presidente nazionale Anief "la consistenza di domande risulta esigua, perché va considerato che sono tra i 200mila e i 300mila i lavoratori ultra-sessantenni della scuola pubblica italiana. Per noi è sempre più chiaro che le norme generali per l'accesso al pensionamento (ormai oltre i 67 anni per quella di anzianità) non possono comprendere tutte le categorie lavorative: un caso emblematico è quello della scuola, dove il rischio salute risulta ben oltre la media nazionale; risulta quindi sempre più impellente procedere con il riconoscimento del burnout favorendo, non certo rallentando come avviene ora, il ricambio generazionale: ancora di più dopo che il Parlamento, su richiesta dal Governo, ha deciso con l'ultima legge di Bilancio di alzare la soglia dell'età di pensionamento".

"Noi a questo ci opponiamo, lo abbiamo detto in Senato e lo diremo in tutte le sedi, a partire da quelle istituzionali", conclude Pacifico.

••

lavoro

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Aprile 2, 2026

Autore

redazione

default watermark