

# Inpdap, entro l'anno le pensioni

Si cominciano a delineare i tempi entro i quali l'Inpdap disporrà la riliquidazione delle pensioni e dell'indennità di buonuscita del personale della scuola cessato dal servizio nel 2004

**Staderini**

(24.543) e nel 2005 (31.294), comprendendo i miglioramenti economici del secondo biennio contrattuale sottoscritto il 7 dicembre 2005. Come già riferito in un precedente servizio (*IO* di martedì 4 aprile), la riliquidazione delle pensioni verrà disposta, per effetto di un accordo

intervenuto tra il ministero e l'Inpdap, dallo stesso ente previdenziale guidato da Marco Staderini, al quale il Miur ha già trasmesso, eliminando in tal modo il passaggio attraverso i Centri servizi amministrativi, il flusso delle informazioni necessarie estraendole direttamente dal suo sistema informatico-Simpi. Identica procedura dovrebbe essere adottata per quanto attiene alla riliquidazione dell'indennità di buonuscita. La lavorazione dei dati trasmessi all'istituto di previdenza, richiesti per disporre la riliquidazione delle pensioni, potrà tuttavia iniziare solo dopo che saranno state completate le operazioni in corso per consentire a coloro che cesseranno dal servizio dal prossimo 1° settembre di percepire il trattamento pensionistico senza soluzione di continuità rispetto all'ultima retribuzione.

Al termine di quest'ultima operazione, che dovrebbe concludersi tra i mesi di luglio e di agosto, i competenti uffici dell'Inpdap potranno iniziare a lavorare le pratiche di pensione soggette a riliquidazione. È credibile ritenere, come ufficiosamente sostengono fonti dell'istituto di previdenza, che i circa 56 mila pensionati coinvolti nell'operazione dovrebbero potere riscuotere la pensione riliquidata, gli arretrati maturati e i relativi interessi legali, entro il corrente anno. Incertezza regna, invece, sui tempi di riliquidazione dell'indennità di buonuscita. Non vengono indicate date presunte anche perché sarebbero tuttora in corso trattative tra il Miur e l'Inpdap finalizzate a individuare soluzioni tecniche idonee ad accelerare la lavorazione delle posizioni dei singoli.