

MAGGIORE TRASPARENZA NELL'AMMINISTRAZIONE DELLO STATO

Pubblico impiego, i concorsi si faranno su base territoriale

Semaforo verde di Montecitorio al ddl Brunetta. Sì all'emendamento leghista sulla residenza

IVA GARIBALDI

ROMA - Premi ai meritevoli e sanzioni per i dirigenti che non rispettano gli standard di efficienza. Ma anche l'introduzione, voluta dal Carroccio, del requisito della residenza nei concorsi pubblici su base territoriale, pubblica amministrazione più trasparente e un'Authority ad hoc per sovrintendere alle funzioni di valutazione. Sono alcuni dei passaggi qualificanti del disegno di legge Brunetta approvato dall'Aula di Montecitorio e che ora ritorna al Senato. «Abbiamo compiuto un importante passo in avanti verso un lavoro pubblico efficiente e trasparente» dice **Davide Caparini**. «D'ora in poi - sottolinea - il governo potrà favorire la trasparenza delle amministrazioni pubbliche, grazie a canali di comunicazione diretta utilizzabili dai cittadini per la segnalazione di disfunzioni». Caparini sottolinea, fra l'altro, «l'accessibilità totale agli atti, anche tramite la pubblicazione su siti web» e i meccanismi di valutazione «sia del personale dipendente che dei dirigenti». Soprattutto

il parlamentare del Carroccio ricorda l'introduzione «fortemente voluta dalla Lega» del principio della residenza come «requisito nei concorsi pubblici su base territoriale» per porre fine «all'improduttivo circolo vizioso che si innesca quando i vincitori di concorsi in regioni diverse da quelle di residenza chiedono il trasferimento. In questo modo potremo dare un'opportunità ai nostri giovani». Nel suo intervento in Aula **Massimiliano Fedriga** afferma che «a proposito di pubblica amministrazione si può facilmente notare come nelle regioni del Nord il rapporto tra funzionari e popolazione sia nettamente inferiore rispetto a quello del sud. Questa disparità tra diverse aree del paese, dove in taluni casi vi è un eccesso di personale che non corrisponde a un migliore risultato, fa da controparte ai casi in cui vi è una carenza di personale che corrisponde invece ad un'ot-

tima produttività. Tutto questo va a scapito di tutti i cittadini del paese, meridionali compresi. Anche per questo noi abbiamo proposto di privilegiare chi, in avanzamento di carriera, rimane per almeno 5 anni nella sede di prima assegnazione». Soddisfatti anche per

l'approvazione di due ordini del giorno che portano la loro firma i deputati **Laura Molteni** e **Alessandro Montagnoli**. «Il Governo ha accolto il documento - spiega la parlamentare - volto a valutare la possibilità di eliminare tempestivamente il contingentamento nel part time al 50 per cento negli Enti Locali». «Si tratta di un intervento - prosegue Molteni - che ha l'obiettivo di ottimizzare la produttività del lavoro pubblico, l'efficienza e la trasparenza delle pubbliche amministrazioni, consentendo ai dipendenti degli enti locali la facoltà di avviare attività professionali e im-

prenditoriali, fermo restando il principio del non conflitto con gli interessi dell'amministrazione e del buon andamento della pubblica

amministrazione. Per questi motivi - conclude la deputata del Carroccio - una maggiore efficienza e risparmio della macchina pubblica potrebbe derivare significativamente proprio dall'eliminazione del contingentamento del part time, non superiore al 50 per cento». Soddisfatto anche Montagnoli che, riferendosi al via libera del suo odg sottolinea che «occorre arrivare ad una più razionale distribuzione dei dipendenti della Pa fino al raggiungimento di un rapporto ottimale tra dipendenti e popolazione». Il deputato leghista sottolinea che «bisogna consentire l'assunzione di personale solo nei comuni nei quali il rapporto tra dipendenti e popolazione sia inferiore alla media stabilita dalla legge e, contemporaneamente, vietare le assunzioni a qualsiasi titolo negli enti in cui tale rapporto risulti essere invece superiore alla media. Solo così - conclude - si potrà raggiungere un rapporto ottimale tra costi e servizi».

*I deputati
del
Carroccio:
passo
in avanti
verso
un sistema
più efficiente*

