



ASSOCIAZIONE  
NAZIONALE  
COMUNI  
ITALIANI

IL PRESIDENTE

Prot. n. 6/VSG/SD/AB-25

Roma, 3 febbraio 2025

Caro Ministro,

Ti scrivo in merito ad una tematica generale che credo necessiti di un supplemento di riflessione riguardante i limiti percentuali sull'utilizzo degli idonei delle graduatorie concorsuali. Pur riconoscendo il confronto costruttivo svoltosi, che ha consentito una mitigazione rispetto alle ipotesi originarie, riscontriamo notevoli criticità in particolare per i Comuni, che sono soggetti ad una accentuata mobilità verso l'esterno che mette in crisi l'ordinaria programmazione dei fabbisogni di personale. Tutto ciò determina l'obbligo di effettuare più procedure di reclutamento concorsuale con un forte aggravio di costi ed impegno del personale adibito.

Poi, su una misura specifica in corso di attuazione, Ti prego di valutare la possibilità di adottare una linea interpretativa relativa al concorso per il reclutamento a tempo indeterminato di 2.200 unità di personale, da destinare per la maggior parte alla qualifica di funzionari per le Politiche di coesione nei Comuni e nelle Città metropolitane del Sud, che consenta di non applicare il limite percentuale di cui sopra.

Si fa presente, infatti, che, a nostro avviso, codesto Dipartimento di Funzione pubblica potrebbe chiarire la natura speciale della procedura relativa a questo reclutamento concorsuale, in quanto sia la norma speciale che ha previsto il concorso, che il bando di concorso contengono esclusivamente un richiamo alla durata della graduatoria, ma non il richiamo al vincolo quantitativo per lo scorrimento delle graduatorie.

Certo della Tua attenzione e manifestando la disponibilità ad un incontro, Ti invio i miei più cordiali saluti.

Gaetano Manfredi

---

*Paolo Zangrillo*  
*Ministro Per la Pubblica Amministrazione*  
*SEDE*

*E p.c.*

*Pio Giovanni Marrone*  
*Capo di Gabinetto Ministero PA*

*Paolo Vicchiarello*  
*Capo Dipartimento Funzione Pubblica*

*Francesco Radicetti*  
*Capo Ufficio legislativo*  
*Ministero PA*