

La Responsabile Unica del Procedimento della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per la copertura di n. 1 posto a tempo determinato e pieno, da inquadrare nell'Area dei Funzionari e dell'Elevata Qualificazione del nuovo CCNL Comparto Funzioni Locali, profilo di "Architetto urbanista", su fondi di cui alla L.R. 30 dicembre 2024 n. 22 (Codice identificativo inPA UF08E9212025).

- Visto il verbale della Commissione esaminatrice n. 1 del 08 gennaio 2026, contenente l'esito della prova orale e la graduatoria provvisoria della selezione in oggetto;
- Visto il verbale di rettifica graduatoria provvisoria di merito in autotutela n. 2 del 12 gennaio della Commissione esaminatrice;
- Dato atto che la rettifica riguarda esclusivamente la correzione di un errore materiale di associazione tra nominativo e punteggio nella graduatoria finale;
- Dato atto che dalla rettifica e dagli atti pregressi della Commissione non emerge alcuna modifica dei punteggi attribuiti, né alcuna alterazione della valutazione comparativa dei candidati;
- Dato atto che non vi è stata alcuna rinnovazione delle prove né rivalutazione delle stesse;
- Richiamato l'art. 21-nonies della legge n. 241/1990, in materia di esercizio del potere di autotutela decisoria, nonché l'art. 21-octies della medesima legge, in relazione all'irrilevanza dei vizi formali che non incidono sulla sostanza del provvedimento;
- Si prende atto della rettifica disposta dalla Commissione esaminatrice e si dispone la ripubblicazione della graduatoria corretta, con contestuale comunicazione alle candidate interessate;

Pubblica la seguente

GRADUATORIA PROVVISORIA RETTIFICATA PREDISPOSTA DALLA COMMISSIONE ESAMINATRICE**relativa al concorso identificato dal codice inPA UF08E9212025**

N.	Codice candidatura	Totalle punteggio valutazione CV	Totalle punteggio valutazione Colloquio	VALUTAZIONE TOTALE
1	VE2FNHDKSB	23/100	48/100	71/100
2	1TK5PZ8R6V	23/100	44/100	67/100
3	DTNBBPN6XG	18/100	35/100	53/100

Roma, li 13/01/2026

La RUP del procedimento
F.to
Dott.ssa Patrizia Bergo