



## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Rep. n. \* Prot. n. \* del \*

(\* numero e data della registrazione di protocollo riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus)

### IL DIRETTORE GENERALE

**VISTO** l'avviso del Direttore Generale prot. n. 126451 del 02.09.2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo in pari data, con il quale è stata indetta una procedura di mobilità volontaria interna per la copertura di n. 1 posto di Funzionario, Settore amministrativo - gestionale (con funzioni di responsabilità) per le esigenze della Segreteria amministrativo contabile del Dipartimento di Ingegneria civile, edile-architettura e ambientale e contestualmente costituita la relativa Commissione giudicatrice;

**VISTO** il DDG Rep. n. 1109 del 16.09.2024, con il quale sono stati ammessi i candidati a partecipare alla procedura di cui sopra;

**VISTO** il verbale redatto dalla citata Commissione giudicatrice in data 23.09.2024, acquisito al protocollo di Ateneo in data 25.09.2024 con n. 140398;

**ACCERTATA** la regolarità formale degli atti della procedura;

### DISPONE

**Art. 1** – Sono approvati gli atti della procedura di mobilità volontaria indetta con avviso del Direttore Generale prot. n. 126451 del 02.09.2024, per la copertura di n. 1 posto di Funzionario, Settore amministrativo - gestionale (con funzioni di responsabilità) per le esigenze della Segreteria amministrativo contabile del Dipartimento di Ingegneria civile, edile-architettura e ambientale.

**Art. 2** – È risultato idoneo il dott. Gianluigi Giordani, dipendente di questo Ateneo appartenente all'Area dei Funzionari, Settore amministrativo – gestionale;

**Art. 3** – Con successivo dispositivo il citato dipendente verrà assegnato alla nuova struttura.

**Art. 4** – Il presente dispositivo sarà pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi dell'Aquila e sull'apposita pagina del sito internet d'Ateneo, all'indirizzo <https://www.univaq.it/section.php?id=719>.

IL DIRETTORE GENERALE  
(dott. Pietro Di Benedetto)