



Deliberazione dell'Amministratore Unico

n. 020 del 12.03.2026

Oggetto: Affidamento diretto - ai sensi all'art.50, comma 1, lett.b), del D.Lgs. n. 36/2023 - di un incarico tecnico per la progettazione di fattibilità tecnico-economica (PFTE), Supporto al RUP per la Verifica della Progettazione Esecutiva, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione per i lavori di *“Adeguamento funzionale e ripristino del fabbricato adiacente la stazione di valle della Funicolare di Montevergine”*, nell'ambito del progetto di *“Revisione per fine vita tecnica funicolare di Montevergine e sistemazione delle aree a monte e valle”*(CUP G87I24000060001), alla Società Spring Project s.r.l.

L'AMMINISTRATORE UNICO

Premesso:

- che AIR CAMPANIA SPA ha necessità di effettuare una revisione completa della funicolare di Montevergine per fine vita utile, inclusi interventi migliorativi sul materiale rotabile e di riqualificazione del fabbricato attiguo alla stazione di valle;

- che, con nota prot. n. PG/2024/0583890 del 06/12/2024, acquisita al prot. n. AIRCA/0054275/2024 in pari data, la Direzione Generale per la Mobilità della Regione Campania ha comunicato l'avvio delle misure organizzative relative agli interventi di "*Revisione per fine vita tecnica funicolare di Montevergine e sistemazione delle aree a monte e valle*" (CUP G23F24000190001), finanziati con i Fondi per lo Sviluppo e la Coesione in favore di AIR CAMPANIA S.P.A., con l'invito a trasmettere gli atti tecnico-amministrativi inerenti il progetto *de quo*;

- che, con Delibera n. 504 del 24.09.2024, la Giunta regionale della Campania, nelle more dell'adozione e successiva pubblicazione della delibera CIPESS (n. 70 del 07.11.2024) di assegnazione delle risorse, ha preso atto dell'Accordo per la Coesione tra la Presidenza del Consiglio dei Ministri e la Regione Campania e dei suoi allegati;

- che, con Deliberazione dell'Amministratore Unico n. 003 del 13/01/2025, il Dirigente Tecnico, ing. Carmine Alvino, è stato nominato Responsabile Unico del Progetto (RUP), ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023, ed è stata autorizzata la sottoscrizione dell'atto convenzionale per la realizzazione dell'intervento in discorso classificato nell'area tematica "Trasporti e Mobilità" dell'Accordo per la Coesione;

- che, con Deliberazione dell'Amministratore Unico n. 120 del 02/12/2025, è stato approvato il Documento di Fattibilità delle Alternative Progettuali (DOCFAP), ai sensi dell'art. 2 dell'All. I.7 del D. Lgs. n.36/2023, redatto dal R.T. Tecnosistem S.p.A. – Dimensione Ingegnerie – SIA S.p.A., su incarico dell'ACaMIR (Agenzia Campana per la Mobilità le Infrastrutture e le Reti);

- che, con Deliberazione dell'Amministratore Unico n. 123 del 15/12/2025, è stato approvato il Documento di Indirizzo alla Progettazione (DIP) redatto ai sensi dell'art. 41 del D. Lgs. n. 36/2023 e dell'art.3 dell'Allegato I.7 al D. Lgs. n. 36/2023;

- che, con nota acquisita al prot. n. AIRCA/0001866/2026 del 13/01/2026, l'ACaMIR ha comunicato l'avvio della II fase di progettazione PFTE, invitando il RTP Tecnosistem S.p.A. a procedere alla II fase del PFTE, preso atto che lo scenario del DOCFAP contraddistinto con il n. 4 è quello da prediligersi, come indicato dal soggetto beneficiario dell'intervento;

Considerato:

- che, con nota prot. n. AIRCA/0012730/2026 del 12/03/2026, il Dirigente Tecnico, ing. Carmine Alvino, ha rappresentato che:

- l'indicata progettazione non interesserà l'immobile attiguo alla stazione di valle, per il quale, dalle previsioni del DIP, è necessario procedere all'adeguamento funzionale e al ripristino del fabbricato, che diventerà un punto di ritrovo per l'utenza con servizi di info-point;
- pertanto, al fine di porre in essere gli ulteriori adempimenti richiesti per la procedura di finanziamento, è necessario procedere alla progettazione di dettaglio dell'intervento relativo al fabbricato attiguo alla stazione di valle in discorso;
- per l'attuazione dell'iniziativa, risulta necessario affidare un incarico tecnico per la progettazione di fattibilità tecnico-economica (PFTE), supporto al RUP per la Verifica della Progettazione Esecutiva, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione per i lavori di "*Adeguamento funzionale e ripristino del fabbricato adiacente la stazione di valle della Funicolare di Montevergine*", tramite un processo di richiesta di offerta, con importo base delle prestazioni determinato con riferimento al DM 17/06/2016, come modificato dal D.Lgs.n.36/2023, pari a € 105.914,01, comprensiva di spese ed oneri accessori, oltre Iva e cassa;
- con nota prot. n. AIRCA/0006773/2026 del 09/02/2026, considerato che sussistono i presupposti per procedere ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n.36/2023, è stato

richiesto alla Società di ingegneria Spring Project s.r.l. di Salerno, C.F./P.IVA 05885390657, pec *springprojectsr1@pec.it*, in possesso dei requisiti necessari allo svolgimento dell'incarico tecnico in discorso ed iscritta nell'Albo dei fornitori e consulenti di AIR CAMPANIA SPA alla Sezione II, Categoria S – Servizi di ingegneria e architettura ed altri servizi professionali, Sottocategoria S.1 – Progettazione, Direzione Lavori, Assistenza e Contabilità, di produrre la propria migliore offerta in ribasso per la prestazione in oggetto;

- con nota acquisita al protocollo aziendale al n. AIRCA/0007070/2026 del 11/02/2026, l'indicata Società Spring Project s.r.l. ha presentato un'offerta per la prestazione professionale in discorso con un ribasso unico percentuale del 2,40% sull'importo base, corrispondente ad un importo pari ad € 103.372,07, comprensivo di spese ed oneri accessori, oltre Iva e cassa;

Vista:

- la citata nota prot. n. AIRCA/0012730/2026 del 12/03/2026, con la quale il menzionato Dirigente, ritenuta l'offerta congrua e conveniente in relazione alla natura, ai costi ed alla durata delle prestazioni richieste, ha proposto di:

1. autorizzare l'affidamento diretto - ai sensi all'art.50, comma 1, lett.b), del D.Lgs. n.36/2023 – di un incarico tecnico per la progettazione di fattibilità tecnico-economica (PFTE), Supporto al RUP per la Verifica della Progettazione Esecutiva, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione per i lavori di “*Adeguamento funzionale e ripristino del fabbricato adiacente la stazione di valle della Funicolare di Montevergine*”, nell'ambito del progetto di “*Revisione per fine vita tecnica funicolare di Montevergine e sistemazione delle aree a monte e valle*” (CUP G87I24000060001), alla Società Spring Project s.r.l. di Salerno, CF./P.IVA 05885390657, per un importo pari a € 103.372,07 comprensivo di spese ed oneri accessori, oltre Iva e cassa, in conformità all'offerta acquisita al prot. n. AIRCA/0007070/2026 del 11/02/2026;
2. nominare sé stesso quale Responsabile Unico del Progetto (RUP);

Preso atto: del parere favorevole della Direzione Generale;

Ritenuto:

- di prendere atto della nota del Dirigente Tecnico, ing. Carmine Alvino, e autorizzare quanto proposto;

Ravvisata:

- la propria competenza all'adozione del presente atto ed attestata la insussistenza di qualsivoglia conflitto di interessi, anche potenziale, ai sensi e per gli effetti dell'art. 6 bis della L. 241/90 e della omologa misura contenuta nel PTPCT 2026 - 2028;

D E L I B E R A

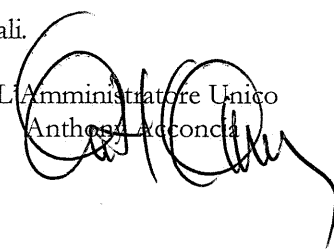
tutto quanto espresso in narrativa costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento:

- prendere atto della nota prot. n. AIRCA/0012730/2026 del 12/03/2026 del Dirigente Tecnico, ing. Carmine Alvino e, per l'effetto, su conforme parere della Direzione Generale:

1. autorizzare l'affidamento diretto, ai sensi all'art.50, comma 1, lett.b), del D.Lgs. n.36/2023, di un incarico tecnico per la progettazione di fattibilità tecnico-economica (PFTE), Supporto al RUP per la Verifica della Progettazione Esecutiva, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione per i lavori di “*Adeguamento funzionale e ripristino del fabbricato adiacente la stazione di valle della Funicolare di Montevergine*”, nell'ambito del progetto di “*Revisione per fine vita tecnica funicolare di Montevergine e sistemazione delle aree a monte e valle*” (CUP G87I24000060001), alla Società Spring Project s.r.l. di Salerno, CF./P.IVA 05885390657, per un importo pari a € 103.372,07 comprensivo di spese ed oneri accessori, oltre Iva e cassa;
2. nominare il Dirigente Tecnico, ing. Carmine Alvino, quale Responsabile Unico del Progetto (RUP);

- mandare agli uffici competenti per gli adempimenti consequenziali.

L'Amministratore Unico
Anthony Accorcia

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Anthony Accorcia', written over the typed name.