

ATTESTAZIONE DELLO STATO DEI LUOGHI DEL R.U.P.
(d.lgs. 36/2023 All. II.14; d.m. 49/2018 art. 4)

Oggetto: “Ripristino della funzionalità della viabilità alternativa all'itinerario SS 3 bis tra Pieve Santo Stefano nord e Canili - lotto 1 stralcio 1 per l'esecuzione dei lavori sul tratto di 1,2 km a nord di Val-Savignone” – CUP I27H23000190001.

CUP: I27H23000190001

RUP: Ing. Paolo Bracciali

Importo: 4.560.000,00 €

CUI: L80000610511202400013

L'anno **2024** il giorno **24** del mese di **DICEMBRE**, il sottoscritto Responsabile Unico del Progetto **Ing. Paolo Bracciali**, visto il progetto dei lavori suindicati dell'importo di € 3.087.958,37 (di cui € 492.361,40 relativi ai Costi della manodopera non soggetti a ribasso), oltre € 45.274,25 per Costi di sicurezza non soggetti a ribasso d'asta, al netto di IVA, redatto dalla società RPA Spa all'uopo incaricato, si è recato sul luogo di esecuzione dei lavori e ha verificato lo stato di fatto ai fini dell'avvio delle procedure di scelta del contraente.

Ha constatato quanto segue:

- visto il Decreto del Presidente n. 128 del 24.12.2024 di approvazione del sopradetto progetto per l'importo complessivo di € 4.560.000,00 da quadro economico;
- l'area e gli immobili interessati dall'intervento sono accessibili e liberi da persone, cose ed altra sorta di impedimenti e, per quanto al momento riscontrabile, in data odierna non risultano sopravvenuti fatti nuovi rispetto ai rilevamenti e alle condizioni di progetto nonché oltre a quanto già accertato in sede progettuale;
- che lo stato attuale è tale da non impedire l'avvio e la prosecuzione dei lavori in appalto.

ATTESTA

che in merito:

- all'accessibilità delle aree e degli immobili interessati dai lavori secondo le indicazioni risultanti dagli elaborati progettuali,
 - all'assenza di impedimenti alla realizzabilità del progetto, sopravvenuti rispetto agli accertamenti effettuati prima dell'approvazione del progetto medesimo,
- non esiste alcun impedimento al riguardo e che i lavori in titolo sono allo stato realizzabili secondo le indicazioni degli elaborati progettuali approvati.

Il Responsabile Unico del Progetto
Ing. Paolo Bracciali