



SERVIZIO VIABILITÀ 1 E CONNESSE INFRASTRUTTURE

DETERMINAZIONE N. 2011 del 15/10/2020

OGGETTO: SP 76 "PONTE CAPPUCCINI" - ESECUZIONE PROVE, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA AI SENSI DEL D.M. 17/01/2018 (NTC 2018) E VERIFICA SISMICA AI SENSI DELL'ORDINANZA P.C.M. N. 3274/2003. APPROVAZIONE ESECUZIONE PROVE E VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA AI SENSI DEL DM 17.01.2018 (NTC 2018) SUL PONTE "CAPPUCCINI" SP 76. LIQUIDAZIONE COMPETENZE TECNICHE ALLO STUDIO DEDALO INGEGNERIA S.R.L. (P.I. 14655061001), CON SEDE LEGALE IN ROMA, ALLA VIA ANTONIO ZOTTI, 66. CIG: ZC72EC012E

Riferimento Contabile: Capitolo n. 4954, Impegno 3893/2019

IL DIRIGENTE

Premesso che:

- Con deliberazione presidenziale n. 305 del 23 agosto 2018 si davano indirizzi per dare attuazione alla nota dell'Ufficio Territoriale del Governo di Benevento, pervenuta al Protocollo Generale in data 17 agosto 2018 al n. 30212, e del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, pervenuta al Protocollo Generale in data 20 agosto 2018 al n. 30251, entrambe richiedenti un immediato controllo sulla stabilità dei ponti e viadotti, a garanzia della sicurezza del traffico veicolare in seguito al crollo del ponte Morandi, avvenuto in Genova nella mattinata del 14 agosto 2018, nel tratto dell'Autostrada A10 che attraversa l'abitato del capoluogo ligure;
- Con successiva deliberazione n. 315 del 7 settembre 2018, si prendeva atto della relazione prot. n. 31073 del 30 agosto 2018 relativamente all'azione di ispezione e verifica sulla rete stradale provinciale di competenza, per la staticità e sicurezza di ponti e viadotti, comprendente, tra l'altro, anche l'elenco dei ponti da indagare prioritariamente;

Considerato che:

- Con determinazione dirigenziale n. 2395 del 17 ottobre 2019 è stato approvato il documento di fattibilità tecnica-economica (art. 23, comma 5 d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i.) relativo al servizio denominato "SP 76 Ponte Cappuccini - Esecuzione prove, valutazione della sicurezza ai sensi del D.M. 17.01.2018 (NTC 2018) e verifica sismica ai sensi dell' O.P.C.M. n. 3274/2003", per un importo complessivo di €. 15.000,00;
- Con RDO n. 1222939 del 20 febbraio 2020, è stata richiesta offerta allo studio Dedalo Ingegneria s.r.l. (P.I. 14655061001), iscritto al n. 25, prot. 37835 del 31.10.2018, dell'elenco di professionisti per affidamento di servizi di ingegneria per il monitoraggio dello stato di conservazione e manutenzione di viadotti, ponti ed infrastrutture in genere;
- In data 28 febbraio 2020 è pervenuta l'offerta economica dello studio Dedalo Ingegneria s.r.l. (P.I. 14655061001) con un ribasso del 10%;
- Con ulteriore nota pec del 7 aprile 2020, RUI n. 9278 è stata inviata dallo studio Dedalo ingegneria s.r.l. l'offerta di ribasso del 20% sull'importo a base di gara;

UFFICIO IMPEGNI *LIQUIDAZIONE,*
REGISTRAZIONE IMPEGNO CONTABILE

Cap. 64037 Progr. N. 3475

21 OTT 2020

Mod. 3842

Rev 2020

VISTO PER LA REGOLARITÀ CONTABILE E
ATTESTAZIONE DI COPERTURA FINANZIARIA
(Art.151 comma 4, d.lgs. n. 267 del 18 Agosto 2000)

**IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
P.O. DELEGATA
dr. Serafino DE BELLIS**

**IL DIRIGENTE AD INTERIM
avv. Nicola BOCCALONE**

- Con contratto d'incarico professionale del 13 ottobre 2020, è stato affidato l'incarico per la valutazione della sicurezza ai sensi del DM 17 gennaio 2018 (NTC 2018) e la verifica sismica ai sensi dell'OPCM n. 3274/2003 sul "Ponte Cappuccini" lungo la SP 76 "Mutria", all'ing. Antonio Del Buono, nella qualità di amministratore unico e legale rappresentante della società "Dedalo Ingegneria s.r.l.", con sede in Roma alla via Antonio Zotti, 66 CF e P IVA 14655061001, per l'importo complessivo di € 9.796,07, oltre oneri di legge;
- Con nota prot. 23647 del 12 ottobre 2020 l'ing. Antonio Del Buono, nella qualità di amministratore unico e legale rappresentante della società "Dedalo Ingegneria s.r.l." ha trasmesso gli elaborati a seguito della campagna di rilievi ed indagini eseguiti sul "Ponte Cappuccini", costituiti da:
 - Relazione tecnica sullo stato di fatto;
 - Elaborati grafici dello stato di fatto;
 - Rilievo materico ai sensi del cap. 8 del DM 17.01.2018;
 - Prova di carico dinamica.

Ritenuto di dover approvare i predetti elaborati tecnici e di corrispondere il compenso maturato per lo svolgimento delle attività professionali;

Vista la regolarità contributiva Durc *On Line* prot. INAIL_24035236 del 05.10.2020, nei confronti di INPS e INAIL;

Vista la fattura elettronica n. FPA 2/20 del 13.10.2020, acquisita al num. Prot. 23913 del 14.10.2020;

Visto il T.U. Enti Locali n. 267/2000 e s.m.i.;

Visto il d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;

Visto il DM 17.01.2018 (NTC 2018);

Attestata la regolarità tecnica del presente atto, ai sensi dell'art.147-bis, co. 1, del d.lgs. n. 267/2000 e s.m.i.

D E T E R M I N A

Per i motivi espressi in narrativa e che formano parte integrante e sostanziale del presente dispositivo

- 1) di approvare lo studio denominato "SP 76 Ponte Cappuccini - Esecuzione prove, valutazione della sicurezza ai sensi del D.M. 17.01.2018 (NTC 2018) e verifica sismica ai sensi dell' O.P.C.M. n.3274/2003", elaborato dallo Studio Dedalo Ingegneria s.r.l. (P.I. 14655061001), con sede legale in Roma, alla via Antonio Zotti, 66 costituito dai seguenti elaborati tecnici:
 - Relazione tecnica sullo stato di fatto;
 - Elaborati grafici dello stato di fatto;
 - Rilievo materico ai sensi del cap. 8 del DM 17.01.2018;
 - Prova di carico dinamica.
- 2) Di liquidare e corrispondere al medesimo Studio Dedalo Ingegneria s.r.l. (P.I. 14655061001), con sede legale in Roma, alla via Antonio Zotti, 66 il compenso maturato per lo svolgimento delle attività professionali per l'importo di € 12.065,70 comprensivo di CNPAIA ed IVA, come dettagliatamente riportato nella fattura elettronica n. FPA 2/20 del 13.10.2020, di pari importo;
- 3) di imputare la somma complessiva di **€ 12.065,70** sul capitolo n. **4954**, impegno **3893/2019**;

ing. Filippo Iadanza **RUP**

ing. Salvatore Minicozzi **Responsabile Servizio P.O.**

ing. Angelo Carmine Giordano **Dirigente**