



Unione Europea
REPUBBLICA ITALIANA
Regione Siciliana
Assessorato Infrastrutture e Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
Ufficio del Genio Civile U.O.4 – **Palermo**
P.I. 80012000826

Determina n. 74

del 17 Febbraio 2022

**DETERMINA DI APPROVAZIONE PROPOSTA MODALITA' E PROCEDURA DI AFFIDAMENTO PER
AGGIORNAMENTO SOFTWARE
(DETERMINA A CONTRARRE)**
(art. 32, comma 2 del Decreto L.gs 50/2016 e ss.mm.ii.)

Oggetto: Acquisto aggiornamento software nell'ambito dei Lavori di somma urgenza per la mitigazione del rischio caduta massi al Km. 8+350 della S.P. 5bis che collega i Comuni di Altofonte e Piana degli Albanesi nel Comune di Altofonte.

CUP: G47H21001020002

Ente appaltante: Regione Siciliana – Assessorato Infrastrutture e Mobilità– Dipartimento Regionale Tecnico-Servizio Provinciale del Genio Civile, via Ugo Antonio Amico n. 19 - 90100 Palermo – tel. 0917078745.

Il Responsabile del Procedimento

- Visto il D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. (Codice dei Contratti);
- Vista la L.R. n. 8/2016 che recepisce il D.Lgs. 50/2016
- Visto il DPR 207/2010 nelle parti tuttora vigenti alle quali rimanda l'art. 216 del D.Lgs. 50/2016;
- Vista la L.R. n. 12 del 12/07/2011 ed il regolamento di esecuzione di cui al D.P. n. 13 del 31/12/2012;
- Vista la nota prot. n. 70818 del 28/04/2021 con la quale è stato comunicato che le attività di RUP inerenti ai lavori in oggetto citati venivano espletate direttamente dal Sottoscritto Ing. Capo;
- Vista la nota prot. n. 70878 del 28/04/2021, con la quale è stato istituito l'Ufficio di progettazione, di direzione lavori;
- Data atto, ai sensi dell'art. 6 bis della Legge 241/1990 come introdotto dall'art. 1 comma 41 della Legge 6/11/1990 n. 190 e dell'art. 42 del D.Lgs. 50/2016, nel rispetto dell'art. 7 del D.P.R. 16/04/2016 n. 62, di non trovarsi in situazione di conflitto di interesse, neppure potenziali, in relazione al presente provvedimento;
- Preso atto del Rapporto Tecnico, del Verbale di Somma Urgenza e della Dichiarazione sul nesso di casualità redatti in data 20/04/2021;
- Preso atto delle note agli atti, con le quali l'Ufficio del Genio Civile di Palermo è stato invitato a predisporre tutti gli atti propedeutici ad un intervento immediato non procrastinabile ;

- Vista la nota prot. n. 20776 del 26/04/2021 con la quale il Dirigente Generale del D.I.M.T. ha autorizzato l'esecuzione dei lavori in oggetto con la procedura della Somma Urgenza ai sensi e per gli effetti dell'art. 163 del D. lgs 50/2016 e ss.mm.ii.;
 - Preso atto che i lavori di che trattasi sono stati affidati con la procedura della Somma Urgenza all'Impresa **URANIA SRL** con il ribasso concordato del 21% e che gli stessi sono stati ultimati in data 15/07/2021;
 - Preso atto che l'importo complessivo dei lavori contabilizzati ammontano ad €. 199.980,43 per cui si rendono disponibili €. 799,92 (20% * 2% * 199.980,43 = 799,92) per l'acquisto di strumentazioni e tecnologie funzionali ai sensi del comma 4 dell'art. 113 del D. Lgs. 50/2016;
 - Preso atto che l'Ufficio del Genio Civile di Palermo (Stazione Appaltante) ha la necessità di procedere all'aggiornamento del pacchetto di SOFTWARE a suo tempo acquistato dalla STS con sede in S. Agata Li Battisti (CT) C.F. e P. I.V.A. IT 02248590875 e che tale aggiornamento alle normative vigente risulta necessario e urgente per potere continuare ad espletare le proprie attività di progettazione e direzione dei lavori;
 - Visto, a seguito di formale richiesta prot. n. 24250 del 16.02.2022, il preventivo trasmesso dalla STS sopra citata assunto al protocollo dell'Ufficio del Genio Civile di Palermo al n. 25062 in data 16/02/2022 con il quale ha comunicato la seguente offerta :

- Visto e richiamato il D. Lgs. N. 50/2016 e ss.mm.ii.;
 - In considerazione che per la tipologia dell’acquisto di che trattasi, ai sensi del D. Lgs. N. 50/2016 si può procedere mediante affidamento diretto;
 - Dato atto che la spesa graverà sul Capitolo 672013 del Bilancio della Regione Siciliana, impegno 1-2021-1018;
 - Preso atto che dall’accesso riservato alle annotazioni sugli operatori economici operato da questo Ufficio, assunta al prot. n. 25067 in data 16.02.2022, si evince che non sono state individuate annotazione per la Partita Iva IT 02248590875;
 - Ritiene di procedere all’acquisto degli aggiornamenti Software sopra specificati, mediante affidamento diretto alla Ditta STS con sede in via Tre Torri n. 11 – 95030 S. Agata Li Battati (CT) - Codice Fiscale e P. I.V.A. IT02248590875;

Il R.U.P.
(Ing. Giuseppe Nogara)

**DETERMINA DI APPROVAZIONE PROPOSTA MODALITA' E PROCEDURA DI AFFIDAMENTO PER
AGGIORNAMENTO SOFTWARE
(DETERMINA A CONTRARRE)**

L'Ingegnere Capo dell'Ufficio Genio Civile di Palermo nonché RUP dei Lavori in oggetto

- Visto il D.D.G. 364 del 05/07/2019 di pretese del sottoscritto a Dirigente Responsabile del Servizio “Ufficio del Genio Civile di Palermo”;
 - Vista la disposizione (Autorizzazione) del Dirigente Generale del D.I.M.T. prot. n. 20776 del 26/04/2021;

- Dato atto ai sensi dell'art. 6 bis della L. 241/90 come introdotto dall'art. 1,comma 41, della L. 6 novembre 2012 n. 190 e dell'art. 42 del D Lgs 50/2016, nel rispetto dell'art. 7 del D.P.R. 16 Aprile 2013 n. 62, di non trovarsi in situazioni di conflitto di interessi, neppure potenziali, in relazione al presente provvedimento

ADOTTA

la superiore proposta di determinazione che si intende trascritta ed integralmente riportata, avente ad oggetto : Affidamento diretto alla Ditta STS con sede in via Tre Torri n. 11 – 95030 S. Agata Li Battiati (CT) – Cod. Fisc. e p. I.V.A. IT 02248590875 per l'Acquisto dell'aggiornamento software sopra specificato nell'ambito dei lavori di somma urgenza per la mitigazione del rischio caduta massi al Km. 8+350 della S.P. 5bis che collega i Comuni di Altofonte e Piana degli Albanesi nel Comune di Altofonte.

Ai sensi dell'art. 68, comma 5, della legge regionale 12 agosto 2014 n. 21, così come sostituito dall'art. 98, comma 6, della legge regionale 7 maggio 2015 n. 9, il presente provvedimento è pubblicato per esteso sul sito internet della Regione Siciliana.

L'INGEGNERE CAPO e R.U.P.
(Ing. Giuseppe Nogara)