



2018/09.05/000057
DIRA32000 - 2021/122

SETTORE VIABILITA' CUNEO E SALUZZO

Oggetto: S.P. N. 5. LAVORI DI DIFESA IDRAULICA IN COMUNE DI CHIUSA PESIO. CUP: I17H18002000001. DETERMINAZIONE A CONTRARRE E AFFIDAMENTO PROVE DI LABORATORIO. CIG Z3F3222F7E. FONDI FSC 2014-2020 - MATT

IL DIRIGENTE DI SETTORE

PREMESSO CHE

Con Decreti Presidenziali n. 43 del 01/04/2019 e n. 140 del 21/12/2020 sono stati approvati rispettivamente il Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica ed il Progetto Definitivo dei **“Lavori di difesa idraulica lungo il Torrente Pesio in Comune di Chiusa Pesio”, lungo la S.P. 5.**

Con Determinazione dirigenziale n. 697 del 15/04/2021, è stato approvato il Progetto Esecutivo per un importo di Euro 1.300.000,00, finanziato con Fondi FSC 2014 – 2020 di € 2.000.000,00 – q.p. € 1.300.000,00 (MATT – Piano Operativo Ambiente) – DGR 36-7661/2018 - Delibera CIPE n.99 del 22/12/2017.

Recentemente si è riscontrata la necessità di eseguire **prove di laboratorio**, come segue:

- prova di compressione su coppia di provini cubici o cilindrici;
- determinazione del modulo di elasticità normale a compressione media di n.3 provini;
- prova di trazione e piegamento;
- prova di trazione su provetta di acciaio;
- prova di resilienza dinamica su serie di n.3 provette di acciaio provenienti dallo stesso elememnto;
- Granulometria;
- Determinazione della massa volumica apparente dei granuli;
- Determinazione della massa volumica in mucchio;
- Determinazione della massa volumica massima;
- Compattazione di provini con pressa giratoria;
- Determinazione del contenuto di legante.

A tal proposito, l'Ufficio Tecnico/Sezione di Cuneo ha redatto un computo metrico per il servizio di cui sopra, la cui spesa complessiva ammonta a € 6.700,00, compresi € 243,48 per oneri speciali della sicurezza, più IVA ai sensi di legge.

Ha quindi richiesto un preventivo al Laboratorio Engineering Controls s.r.l., con sede in Via Fratelli Ceirano, 90 - 12100 Cuneo, di provata esperienza nelle indagini di questo tipo, il quale ha offerto un ribasso pari al 25% sui prezzi riportati nel computo (preventivo prot. n.38727 del 17/06/2021).

Premesso quanto sopra, in relazione alla tipologia delle prestazioni richieste ed al fine che si intende raggiungere, si dispone di affidare il servizio in oggetto mediante affidamento diretto per contratti sotto soglia, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera a) del D.Lgs n.50/2016 s.m.i., al laboratorio **Engineering Controls s.r.l.** con sede in Via F.lli Ceirano, 90 – 12100 Cuneo, C.F./P.IVA 02064560044, per un importo di € 5.085,87, oltre € 1.118,89 per I.V.A., per un totale di **€ 6.204,76.**

Dato atto che non risultano convenzioni attive stipulate da CONSIP s.p.a. per servizi di caratteristiche similari a quelli in oggetto, né gli stessi sono presenti a catalogo ME.PA.

Dato inoltre atto che il combinato disposto di cui all'art.32 comma 2 del D.Lgs n. 50/2016 e all'art.192 del D.Lgs 267/2000 s.m.i., nonché le “Linee Guida n. 4” ANAC, stabiliscono che “prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte”.

Richiamati i principi enunciati all'art. 30 del D.Lgs. 50/2016.

Verificata la regolarità contributiva della ditta aggiudicataria mediante DURC rilasciato in data 15/06/2021, nonché il possesso dei requisiti di carattere generale.

Rilevato che il presente atto afferisce al Centro di Responsabilità Viabilità;

Atteso che ai fini del presente atto, i dati personali saranno trattati nel rispetto dei principi di cui al Regolamento UE 2016/679 e alla normativa nazionale vigente in materia;

Dato atto che è stato valutato con esito negativo ogni potenziale conflitto di interessi e conseguente obbligo di astensione ai sensi degli artt.7 del D.P.R 16/04/2013 n. 62, 6 bis della L. n. 241/1990;

Rilevato che ai sensi dell'art. 83 comma 3 lett. e) del D.Lgs n. 159/2011, il presente provvedimento non incorre nell'obbligo della documentazione antimafia;

Atteso il rispetto degli adempimenti previsti dalla normativa in materia di trasparenza di cui all'art 23 del D.Lgs n. 33/2013;

Vista la legge n. 190/2012 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" e relativo PTPC;

Visto il D.Lgs. n. 267 del 18.08.2000 e s.m.i.: "Testo Unico degli Enti Locali";

Visto l'art. 9 del D.L. n. 78/2009 convertito con modificazioni nella Legge n. 102/2009;

Visto il DPR n. 34 del 30.03.2021 di approvazione del PEG;

Visto il Regolamento di Contabilità;

Rilevato che il presente provvedimento è conforme alle norme vigenti in materia, secondo quanto previsto dall'art. 147 bis del D.Lgs. 267/2000;

Attestato che il presente provvedimento è coerente con il cronoprogramma delle opere pubbliche approvato con Determinazione Dirigenziale n. 1038 del 07.06.2021;

Visto il D.Lgs n. 50 del 18.04.2016 "Codice dei Contratti";

Visto il Regolamento di esecuzione ed attuazione approvato con D.P.R. n. 207 in data 05.10.2010, per la parte in vigore ("Regolamento Codice dei Contratti Pubblici");

Atteso che tutta la documentazione è depositata agli atti.

DETERMINA

- di dare atto che, per l'esecuzione delle **prove di laboratorio lungo la S.P. 5**, nell'ambito dei lavori di "**Lavori di difesa idraulica lungo il Torrente Pesio in Comune di Chiusa Pesio**", sono state attivate le procedure meglio specificate in premessa, che interamente si richiamano, individuando i seguenti elementi essenziali della procedura:

Fine da perseguire	Miglioramento viabilità provinciale
Forma del contratto	Cottimo fiduciario
Clausole ritenute essenziali	Disciplina del servizio, indicazioni in tema di tracciabilità flussi finanziari L.136/2010 e Codice Comportamento dipendenti DPR 62/2013
Procedura di affidamento	Affidamento diretto ex art. 36 c. 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016
Criterio di selezione delle offerte	Preventivi Criterio del minor prezzo

- di procedere con l'affidamento diretto del servizio suindicato, secondo la procedura di cui all'art. 36 comma 2 lettera a) del D.Lgs n.50/2016 s.m.i., al laboratorio **Engineering Controls s.r.l.** con sede in Via F.lli Ceirano, 9 – 12100 Cuneo, C.F./P.IVA 02064560044, per un importo di € 5.085,87, oltre € 1.118,89 per I.V.A., per un totale di **€ 6.204,76**;
- di prendere atto che, ai sensi del D.Lgs 118/2011, la spesa complessiva di € 6.204,76 (IVA compresa), trova copertura all'interno del quadro economico dell'opera ed è stata suddivisa sulla base del seguente cronoprogramma ed imputata ai seguenti esercizi finanziari in cui la stessa risulta esigibile:

Creditore	Oggetto	Cap/Cod./imp.	Cronoprogramma
-----------	---------	---------------	----------------

			2021	2022	2023
Engineering Controls s.r.l. Via F.lli Ceirano, 9 12100 Cuneo (C.F./ P.IVA 02064560044)	S.P. 5 - Lavori di difesa idraulica lungo il Torrente Pesio in Comune di Chiusa Pesio Esecuzione prove di laboratorio	923000/Art.0002 "Sistemazione ed ammodernamento della viabilità provinciale" Cod. U.10.2.02.05 Imp. 694 sub ... SPESE LABORATORIO, VERIFICHE TECNICHE, COLLAUDI	€ 6.204,76	-	-

finanziata mediante Fondi FSC 2014 – 2020 di € 2.000.000,00 – q.p. € 1.300.000,00 (MATT – Piano Operativo Ambiente) – DGR 36-7661/2018 - Delibera CIPE n.99 del 22/12/2017;

4. di dare atto che la spesa verrà liquidata dietro presentazione della fattura elettronica, accompagnata dal certificato di regolare esecuzione del lavoro;
5. di dare atto che il Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs 50 del 18.04.2016, è individuato nella persona dell'Ing. Simone Nicola, funzionario tecnico del Settore Viabilità, Reparto di Cuneo e Saluzzo;
6. di dare atto che avverso il presente provvedimento é ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale competente o, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente, entro sessanta e centoventi giorni dalla notifica.

**IL DIRIGENTE DEL SETTORE
 VIABILITA' CUNEO E SALUZZO
 Ing. Danilo Bruna**