



2012/09.05/000115  
DIRA31000 - 2016/209

**DIREZIONE MOBILITA' E INFRASTRUTTURE  
SETTORE VIABILITA' ALBA E MONDOVI'**

**Oggetto:** EVENTI ATMOSFERICI MARZO 2011. SISTEMAZIONE FRANE AL BIVIO TRA LE SP 58 E SP 7 NEL TRATTO RODDI VERDUNO SP 358. CODICE DI INTERVENTO: CN\_PR\_3964\_11\_10005. GARA 5. CONFERIMENTO INCARICO PER COLLAUDO STATICO IN CORSO D'OPERA. CUP I17H12000960002 - SMART CIG ZC9182F1FD. STUDIO ASSOCIATO INGEOPROJECT DI TORINO.

**IL DIRIGENTE DI SETTORE**

### **PREMESSO CHE:**

Con D.P.C.M. in data 19.05.011 è stato dichiarato lo stato di emergenza in relazione alle eccezionali avversità atmosferiche che hanno colpito il territorio della Regione Piemonte nei giorni dal 14 al 17 marzo 2011.

In data 07.09.2011 è stata emanata l'O.P.C.M. n. 3964 riguardante "Interventi urgenti di Protezione Civile diretti a fronteggiare i danni conseguenti agli eccezionali eventi atmosferici che hanno colpito il territorio della Regione Piemonte nel mese di marzo 2011".

Con Ordinanza del Presidente della Giunta Regionale - delegato per il superamento dell'emergenza- n. 2/DB14.00/1.2.6/3964/2012 e con successiva Ordinanza Commissariale n. 5/DB14.00/1.2.6/3964/2012 è stato assegnato alla Provincia di Cuneo un finanziamento di € 9.800.000,00 per il ripristino delle opere infrastrutturali danneggiate. Alcuni di tali interventi infrastrutturali sono stati accorpati con determinazione della Regione Piemonte – Direzione OO.PP. n.1016 del 19.04.2013. Nell'ambito del suddetto programma regionale è previsto l'intervento in oggetto.

Per l'affidamento delle indagini geognostiche e inerenti l'esecuzione di rilievi, la progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, la direzione lavori e la contabilità, l'emissione CRE, il coordinamento della sicurezza in fase progettuale ed esecutiva è stata indetta procedura negoziata tra n.5 operatori economici, individuati tra i Professionisti iscritti nell'Elenco costituito dall'Amministrazione Provinciale, ai sensi dell'art.267 del DPR 207/2010.

Con propria determinazione n. 2211 del 19.07.2013 il suddetto incarico è stato affidato al R.T.P. così costituito: Borgna Ing.Claudio con studio in Alba, in qualità di capogruppo mandatario, per le prestazioni relative alla parte progettuale e Bredy Geol.Andrea con studio in Peveragno, in qualità di mandante, per le prestazioni relative alle indagini geologiche.

Con deliberazioni della Giunta Provinciale n.34 del 25.02.2014 e n. 98 del 3.6.2014 sono stati approvati rispettivamente il progetto preliminare ed il progetto definitivo dell'intervento, redatto dal suddetto Raggruppamento di Professionisti, per un importo di complessivi € 600.000,00. Con determinazione dirigenziale n. 3203 in data 19.10.2015 è stato approvato il progetto esecutivo.

I lavori consistono in interventi di ripristino delle normali condizioni di sicurezza delle carreggiate danneggiate mediante la stabilizzazione puntuale dei versanti in frana. Nello specifico si prevedono: la pulizia e ripristino delle cunette; la realizzazione di terre armate, di muri in c.a. su pali; il ripristino del piano viabile con formazione di nuova pavimentazione bituminosa; l'installazione di opportuni dispositivi di sicurezza stradale e il rifacimento della segnaletica orizzontale su tratti vari delle S.P.n.58 e n.358.

Ai sensi del D.M. 14/01/2008 e della circolare 617/2009, occorre procedere al collaudo statico delle strutture allo scopo di verificare e certificare il comportamento e le prestazioni di tutte le parti dell'opera che svolgono funzione portante.

Per i motivi sopra esposti, accertata la carenza in organico di personale tecnico, con determinazione dirigenziale n. 893 del 21.03.2016 sono state attivate le procedure di affidamento riguardanti l'incarico professionale di cui all'oggetto, mediante di procedura negoziata ai sensi dell'art. 125 c. 11 del D.Lgs. 163/2006 s.m.i, con il criterio del prezzo più basso calcolato con il maggior ribasso percentuale offerto su tutte le prestazioni (importo netto a base di gara € 6.853,96 (di cui € 495,43 per il costo del personale non soggetti a ribasso), determinato applicando i parametri di cui al Decreto n. 143/2013.

Con il citato provvedimento n. 893/2016, si determinava di invitare n. sei professionisti, iscritti negli elenchi 04.06 "Strutture stradali" e 10.15 "collaudo tecnico amministrativo" tenuti

dall'Amministrazione Provinciale con le modalità previste dall'art. 267 del DPR 207/2010 e dall'Autorità di Vigilanza con Determinazioni n. 2 del 6 aprile 2011 e n. 8 del 14.12.2011, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza, assicurando altresì il rispetto del criterio della rotazione.

Con lettera in data 24.03.2016 n. 22049 di protocollo sono stati invitati a presentare offerta i seguenti operatori economici: Ing. Cirio Massimo di Alba, Ing. Menardi Diego di Torino, Ing. Davide Adriano di Alba, Studio Associato INGEOPROJECT di Torino, Ing. Barone Raffaele di Cuneo e IGEAS ENGINEERING s.r.l. di Torino.

Alla data di scadenza prevista dalla lettera di invito sono pervenute le seguenti offerte di ribasso: Studio Associato INGEOPROJECT 60,61%, Ing. Barone Raffaele 60,00%, Ing. Davide Adriano 42,60%, Ing. Menardi Diego 38,25% e Ing. Cirio Massimo 33,00%.

Dato atto dell'esito positivo dei controlli in merito ai requisiti di carattere generale e speciale in capo al soggetto aggiudicatario, così come risulta dalla documentazione agli atti dell'Amministrazione.

- Rilevato** che il presente atto afferisce al Centro di Responsabilità Viabilità;
- Verificata** la regolarità contributiva dei soggetti appartenenti allo Studio Associato, mediante certificati rilasciati dall'INARCASSA in data 18.04.2016;
- Atteso** che tutta la documentazione è depositata agli atti;
- Visto** il D. Lgs. n. 267 del 18.08.2000 e s.m.i.;
- Attestato** che il presente provvedimento è coerente con il cronoprogramma delle opere pubbliche approvato con determinazione n. 669 del 04/03/2016;
- Visto** lo Statuto;
- Richiamato** il vigente Regolamento Provinciale per l'acquisizione in economia di forniture e servizi;
- Considerato** che il presente atto risulta conforme alle norme vigenti in relazione a quanto previsto dall'art. 147 bis del D. Lgs. n. 267 del 18.08.2000 e s.m.i.;
- Visto** l'art. 9 del D.L. n. 78/2009 convertito con modificazioni nella Legge n. 102/2009, per quanto attiene le competenze dei settori della Direzione e da quanto risulta dalla documentazione ai ns atti, gli impegni di spesa oggetto del presente provvedimento sono compatibili con gli stanziamenti di bilancio. La successiva fase di liquidazione verrà posta in essere compatibilmente con le norme di finanza pubblica vigenti nel tempo;
- Preso atto:**
- che sono state rispettate le disposizioni in materia di trattamento dei dati personali di cui al D. Lgs. 196/2003 s.m.i.;
  - che è stato verificato il rispetto delle disposizioni previste dalla L. 190/2012 per la repressione della corruzione e dell'art. 7 del D.P.R. 62/2013 Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici, anche con riferimento al potenziale conflitto di interessi, disposizioni recepite con Delibera di Consiglio Provinciale n. 10 del 07.03.2016 di approvazione del "Piano Triennale di prevenzione della Corruzione";
  - che nell'ambito del procedimento sono assolti gli obblighi in materia di pubblicazione dei dati previsti dalla L. 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013.

## DETERMINA

1. di conferire, ai sensi dell'art.125 del D.Lgs. 163/2006 s.m.i, allo Studio Associato Ingeoproject di Torino, Corso Matteotti n. 12 (c.f. e p.i. 09542980017) per l'attività che svolgerà l'Ing. Roberto Sperandio, l'incarico per il collaudo statico in corso d'opera nell'ambito dei lavori di sistemazione frane al bivio tra le SP 58 e SP 7 nel tratto Roddi Verduno SP 358, come specificato in premessa;
2. di formalizzare l'incarico conferito con la stipula del relativo disciplinare;

3. di prendere atto che ai sensi del D.Lgs 118/2011 la spesa complessiva di € 3.806,46 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	Importo Impegno	Cap/Cod/Imp	Cronoprogramma		
				2016	2017	2018
Studio Associato Ingeoproject di Torino, Corso Matteotti n. 12 (c.f. e p.i. 09542980017)	Incarico collaudo statico in corso d'opera (prove laboratorio, collaudi)	3806,46	932000 "Spese di sistemazione strade per danni derivanti da calamità atmosferiche e dissesti idrogeologici" COD. U.10.2.02.05 Imp. nr. 597/3	3.806,46	-	-
<b>Totale</b>				3.806,46	-	-

che presenta la necessaria disponibilità, finanziato mediante q.p Contributo Reg.le di € 9.800.000,00 - Eventi atmosferici Marzo 2011;

4. di dare atto che si provvederà alla liquidazione delle spettanze del professionista incaricato dietro presentazione di regolare fattura delle prestazioni effettuate, previa verifica del corretto svolgimento dell'incarico.

IL DIRIGENTE DEL SETTORE  
VIABILITA' ALBA E MONDOVI'  
Ing. Giuseppe GIAMELLO