(Codice interno: 338356)

DECRETO DEL DIRETTORE DELLA UNITA' ORGANIZZATIVA GENIO CIVILE BELLUNO n. 6 del 20 gennaio 2017

Ordinanza n. 3090/2000 (6° stralcio). Prog. 41 CUP: H93B09000190002 - Interventi strutturali e non strutturali, per la prevenzione del rischio idrogeologico nell'abitato di Lamosano, in Comune di Chies d'Alpago (BL): progetto di 1° stralcio delle opere di drenaggio nell'area orientale dell'abitato". Affidamento incarico all'Università di Padova Dipartimento di Geoscienze, ai sensi degli artt. 31 c. 8 e 36 c. 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016, per la redazione dello "Studio Idrogeologico sulla frana di Lamosano in Comune di Chies d'Alpago (BL), per la progettazione di opere di drenaggio delle acque sotterranee". CIG incarico: ZB61CBC853 Importo complessivo incarico: Euro 36.600,00.

[Consulenze e incarichi professionali]

Note per la trasparenza:

Con il presente provvedimento si affida all'Università di Padova Dipartimento di Geoscienze, ai sensi degli artt. 31 c. 8 e 36 c. 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016, l'incarico riguardante la redazione di uno studio idrogeologico della frana di Lamosano in Comune di Chies d'Alpago (BL).

Estremi dei principali documenti dell'istruttoria: Decreto a contrarre n. 66 del 29/11/2016 del Direttore dell'Unità Organizzativa Genio Civile Belluno n. 473216 del 02/12/2016 all'Università di Padova Dipartimento di Geoscienze con la quale è stata richiesta una proposta tecnico-operativa completa di valutazione economica per lo svolgimento delle attività di studio; Nota dell'Università di Padova Dipartimento di Geoscienze n. 1904 del 12/12/2016, acquisita al protocollo regionale con n 482982 il 12/12/2016 relativa alla proposta di studio idrogeologico sulla frana di Lamosano in comune di Chies d'Alpago (BL); Nota dell'Università di Padova Dipartimento di Geoscienze n. 1977/2016 del 23.12.2016, acquisita al protocollo regionale con n. 516203 del 27.12.2016 relativa all'accettazione dell'incarico e dello schema di convenzione regolante l'incarico.

Il Direttore

PREMESSO che

- con D.G.R. n. 1001 dell'11.4.2003 è stato approvato il "Piano degli interventi straordinari per il ripristino in condizioni di sicurezza delle infrastrutture pubbliche danneggiate, per la pulizia e la manutenzione straordinaria degli alvei dei corsi d'acqua e per la stabilizzazione dei versanti" 6° stralcio, relativo agli eventi alluvionali dell'autunno 2000 di cui all'Ordinanza del Presidente del Consiglio n. 3092/2000 e successive modiche ed integrazioni;
- tra gli interventi finanziati è compreso il progetto relativo a "Interventi strutturali e non strutturali, per la prevenzione del rischio idrogeologico nell'abitato di Lamosano, in collaborazione con il Comune di Chies d'Alpago" per l'importo complessivo di € 1.394.370,70, per il quale l'Ufficio del Genio Civile di Belluno è stato individuato soggetto attuatore per la parte di competenza;
- l'importo di finanziamento è stato ripartito tra le attività a carico del Comune di Chies d'Alpago (€ 288.000,00) e quelle a carico dell'Unità Periferica del Genio Civile di Belluno (€ 1.106.370,70),
- con decreto n. 114 del 19.07.2010 il Dirigente della Direzione Distretto Idrografico Piave, Livenza e Sile ha affidato alla Zollet Ingegneria S.r.l. l'incarico della progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, del coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e dell'assistenza alle indagini geotecniche dell'intervento in oggetto, relativo alle opere di drenaggio del corpo della frana;

CONSIDERATO che

- nel corso della progettazione è emersa la necessità di effettuare uno specifico approfondimento relativo alle conoscenze idrogeologiche dell'area, condotto anche con l'ausilio di indagini di tipo geofisico, al fine di ricostruire il modello idrogeologico del versante e conseguentemente individuare la tecnica di drenaggio delle acque profonde più adatta al sito;

- tale esigenza è stata condivisa nella seduta del Tavolo Tecnico, istituito con lo scopo di fornire supporto tecnico sulle frane del Tessina e di Lamosano (D.G.R. n. 781/2005), svoltasi il 04.04.2016;

VISTO il "Documento Preliminare" predisposto dall'ufficio, all'interno del quale sono stati individuati contenuti e modalità di svolgimento dell'attività di studio e stimata la risorsa economica necessaria, quantificata in € 35.000,00, IVA ed oneri dovuti esclusi;

PRESO ATTO che risulta necessario provvedere all'attivazione dello studio idrogeologico;

PRESO ATTO che l'attivazione di tale studio è da considerarsi urgente, al fine di riprendere quanto prima le attività di progettazione attualmente sospese;

VISTO il decreto a contrarre n 66 del 29/11/2016 del Direttore dell'Unità Organizzativa Genio Civile Belluno con il quale è stata definita la procedura per l'affidamento dell'incarico in oggetto ai sensi degli artt. 31 c. 8 e 36 c. 2 lett. a) del D.lgs. 50/2016;

CONSIDERATO che nel corso della sopra richiamata riunione del Tavolo Tecnico sulle frane del Tessina e di Lamosano svoltasi il 04/04/2016, è emerso il nominativo di un ricercatore esperto in idrogeologia - dott. Leonardo Piccinini - che svolge la sua attività presso l'Università di Padova - Dipartimento di Geoscienze;

RITENUTO opportuno per l'Amministrazione Regionale, dal punto di vista tecnico, avvalersi delle conoscenze tecnico-scientifiche presenti presso l'Università di Padova - Dipartimento di Geoscienze in considerazione delle particolari caratteristiche dell'incarico in oggetto;

VISTA la nota n 473216 del 02/12/2016 con la quale l'Unità Organizzativa Genio Civile ha richiesto all'Università di Padova - Dipartimento di Geoscienze, una proposta tecnico-operativa completa di valutazione economica per lo svolgimento delle attività di studio necessarie:

VISTO che con nota prot. n. 1904 del 12/12/2016 l'Università di Padova - Dipartimento di Geoscienze ha trasmesso una proposta di "Studio Idrogeologico sulla frana di Lamosano (BL) per la progettazione di opere di drenaggio delle acque sotterranee" ed ha quantificato in € 30.000,00 oltre IVA l'onere economico previsto per l'espletamento dell'attività;

RITENUTO tale importo congruo ed accoglibile;

VISTO il curriculum del dott. Leonardo Piccinini, trasmesso dall'Università di Padova - Dipartimento di Geoscienze in allegato alla richiamata nota prot. n. 1904/2016, dal quale emerge l'elevata esperienza maturata nel campo dell'idrogeologia;

VISTO che, dopo i contatti intercorsi, con nota prot. n. 509133 del 23/12/2016 è stato inviato all'Università di Padova - Dipartimento di Geoscienze lo schema di convenzione regolante i rapporti fra le parti in merito all'espletamento dell'incarico in oggetto;

VISTO che con nota prot. 1977/2016 del 23.12.2016 l'Università di Padova - Dipartimento di Geoscienze ha comunicato l'accettazione dell'incarico e dello schema di convenzione regolante l'incarico medesimo;

VISTA la DGR n. 2096 del 3/8/2010;

VISTA la D.G.R. n. 803 del 27.05.2016 "Organizzazione amministrativa della Giunta regionale: istituzione delle Unità Organizzative nell'ambito delle Direzioni in attuazione dell'art. 17 della legge regionale n. 54 del 31.12.2012, come modificato dalla legge regionale 17 maggio 2016, n. 14";

VISTO il decreto del Direttore della Direzione Operativa n. 11 dell'11.8.2016 "Individuazione degli atti e dei provvedimenti amministrativi di competenza dell'Unità Organizzativa Genio Civile Belluno - L.R. n. 54/2012, art. 18";

VISTI gli artt. 31 c. 8 e 36 c. 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016;

decreta

1. di affidare, ai sensi degli artt. 31 c. 8 e 36 c. 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016, all'Università di Padova - Dipartimento di Geoscienze con sede a Padova, Via Gradenigo, n. 6 (C.F. 80006480281 e P.IVA 00742430283), l'incarico per la redazione dello "Studio Idrogeologico sulla frana di Lamosano in Comune di Chies d'Alpago (BL), per la progettazione di drenaggio delle acque sotterranee", per l'importo di € 30.000,00 (trentamila/00) oltre oneri fiscali dovuti (I.V.A.);

- 2. di approvare lo schema di convenzione regolante l'incarico, allegato (Allegato A) al presente decreto;
- 3. di disporre che agli oneri derivanti all'espletamento dell'incarico pari a complessivi € 36.600,00 (30.000,00 € + 6.600,00 € per IVA 22%), si farà fronte con i fondi di cui alla DGR n. 2096 del 3/8/2010 da impegnare con successivo provvedimento a favore di dell'Università di Padova Dipartimento di Geoscienze;
- 4. di pubblicare integralmente il presente decreto nel Bollettino Ufficiale della Regione omettendo l'allegato A;
- 5. di dare atto che il presente provvedimento è soggetto a pubblicazione ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 14/03/2013 n. 33.

Michele Antonello

Allegato (omissis)