



Prot. N. 94

5 GIU 2014

ORDINANZA N. 10

in data 5 giugno 2014

Oggetto: Approvazione della fornitura di un rilievo laser-scanner da fronte parete instabile settore frontale Mont de La Saxe del versante interessato dal fenomeno franoso sul versante nord-occidentale del Mont de la Saxe, nel tratto compreso tra le località Plan Cereux e Pont Pelerin, in Comune di Courmayeur, da parte del CNR-IRPI Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica, di Perugia (sede di Torino).

IL COMMISSARIO DELEGATO OCDPC n. 143/2014

- VISTO** lo stato di emergenza dichiarato con Deliberazione del Consiglio dei Ministri del 10 gennaio 2014;
- VISTA** l'Ordinanza del Capo del Dipartimento della Protezione Civile n. 143 del 30 gennaio 2014, recante "Primi interventi urgenti di protezione civile in conseguenza del significativo incremento del movimento franoso che dal 19 aprile 2013 interessa il versante nord-occidentale del Mont de la Saxe nel territorio del Comune di Courmayeur, nella Regione Autonoma Valle d'Aosta";
- RICHIAMATO** il Piano degli interventi di cui l'articolo 1 di detta ordinanza, approvato con l'Ordinanza n. 1 del 28 marzo 2014, che indica al comma 3 gli interventi di previsione e di mitigazione attiva e passiva necessari a fare fronte ai potenziali effetti diretti e indiretti del movimento franoso;
- VISTA** la nota prot. 5295/GEO del 27 maggio 2014 del dirigente della struttura Attività geologiche della Regione Autonoma Valle d'Aosta, con la quale si comunicava la necessità di procedere all'acquisizione del seguente servizio: acquisizione del rilievo laser-scanner con strumento tradizionale da fronte parete instabile settore frontale Mont de La Saxe a cura del CNR-IRPI (2 prese), al fine di valutare l'entità della deformazione durante l'emergenza di aprile 2014, per un importo di spesa complessivo pari a euro 4.392,00, afferente all'asse Previsione, Misura Potenziamento e mantenimento rete di monitoraggio del Piano di interventi;
- PRESO ATTO** del preventivo di spesa acquisito con prot. n. 4284/GEO in data 07 maggio 2014 dalla struttura Attività geologiche della Regione Autonoma Valle d'Aosta, depositato presso la struttura medesima e ritenuto congruo in relazione alle attività da svolgere da parte del Dirigente della struttura stessa;
- ATTESO** che la procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara costituisce, nel presente caso, la procedura più vantaggiosa per l'Amministrazione in quanto, come espresso nella relazione in data 5 giugno 2014 del dirigente dalla struttura Attività geologiche della Regione Autonoma Valle d'Aosta, sussistono contemporaneamente:
- le ragioni tecniche di competenza, conoscenza approfondita del fenomeno ed esperienza sul fenomeno in oggetto, ad ottimale salvaguardia della pubblica incolumità, in ottemperanza a quanto richiesto dal D.Lgs 163/2006, art. 57, comma 2, lett. b);

- le ragioni di urgenza dovute alla necessità di acquisire informazioni di dettaglio circa il movimento franoso sul versante nord-occidentale del Mont de la Saxe, nel tratto compreso tra le località Plan Cereux e Pont Pelerin, in Comune di Courmayeur, durante l'emergenza del mese di aprile 2014;

RITENUTO

di approvare mediante procedura negoziata, senza preliminare pubblicazione del bando di gara, ai sensi dell'articolo n. 57 comma 2, lettere b) e c) del Decreto Legislativo 12 aprile 2006, n. 163, l'acquisizione (2 prese) del rilievo laser-scanner con strumento tradizionale da fronte parete instabile settore frontale Mont de La Saxe da parte dell'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica, di Perugia, (sede di Torino) del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Madonna Alta, 126, P.IVA. 02118311006, come descritte nel preventivo acquisito con prot. n. 4284/GEO del 7 maggio 2014, per un importo complessivo di euro 4.392,00;

STABILITO

che alla liquidazione dei corrispettivi all'ente CNR-IRPI, si procederà previa presentazione di regolari fatture intestate al "Commissario delegato OCDPC n. 143 del 30 gennaio 2014", vistate per la regolarità delle prestazioni svolte dal Dirigente della struttura Attività geologiche della Regione Autonoma Valle d'Aosta

ORDINA

- Art. 1 di approvare mediante procedura negoziata, senza preliminare pubblicazione del bando di gara, ai sensi dell'articolo n. 57 comma 2, lettere b) e c) del Decreto Legislativo 12 aprile 2006, n. 163, l'acquisizione (2 prese) del rilievo laser-scanner con strumento tradizionale da fronte parete instabile settore frontale Mont de La Saxe da parte dell'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica di Perugia (IRPI) (sede di Torino), del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Via Madonna Alta, 126, P.IVA. 02118311006, come descritte nel preventivo acquisito con prot. n. 4284/GEO del 7 maggio 2014, per un importo complessivo di euro 4.392,00;;
- Art. 2 di incaricare il dirigente della struttura Attività geologiche della Regione Autonoma Valle d'Aosta della verifica delle attività svolte e della loro certificazione ai fini della liquidazione della spesa all'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica di Perugia (IRPI) (sede di Torino), del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Via Madonna Alta, 126, P.IVA. 02118311006;
- Art. 3 di approvare la liquidazione delle spese di cui al punto 2) della presente Ordinanza a valere sulla contabilità speciale n. 5800 presso la Banca d'Italia, intestata a "COMM. DELEG. OCDPC 143-14";
- Art. 4 di pubblicare il presente atto, ai sensi dell'art. 42 D.lgs. 14/03/2013 n. 33 nel sito <http://www.regione.vda.it/amministrazionetrasparente> Interventi straordinari.

Il presente atto è pubblicato integralmente sul Bollettino Ufficiale della Regione Autonoma Valle d'Aosta.

IL COMMISSARIO DELEGATO

OCDPC n. 143/2014

Ing. Raffaele ROCCO