



Assessorat des ouvrages publics, de la protection des sols  
et du logement public  
Assessorato opere pubbliche, difesa del suolo  
e edilizia residenziale pubblica

Prot. N. 189

**ORDINANZA N. 25**

**in data 23 settembre 2014**

**Oggetto:** Affidamento di forniture e servizi diversi per sistema monitoraggio del fenomeno franoso che interessa il versante nord-occidentale del Mont de la Saxe nel territorio del Comune di Courmayeur.

**IL COMMISSARIO DELEGATO OCDPC n. 143/2014**

- VISTO** lo stato di emergenza dichiarato con Deliberazione del Consiglio dei Ministri del 10 gennaio 2014 e prorogato con Deliberazione del Consiglio dei Ministri del 10 luglio 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;
- CONSIDERATO** che con le note prot. 8282/GEO dell' 11 agosto 2014 e prot. 9565GEO del 19 settembre 2014, il dirigente della struttura Attività geologiche della Regione Valle d'Aosta ha segnalato le seguenti necessità urgenti di finanziamento di attività, attualmente in essere, direttamente collegate al Piano d'interventi, misura prevenzione, di cui all'Ordinanza n. 1 del 28 marzo 2014, afferente all'asse di Previsione, Misura Potenziamento e mantenimento rete di monitoraggio del Piano di interventi;
1. acquisizione del servizio di server radar per gestione flussi dati, acquisizione e trasmissione dati informatici, pagamento canone periodo gennaio - maggio 2014, per un importo presunto di spesa pari a euro 1.220,00;
  2. fornitura e installazione misuratore di portata a stramazzo per ampliare il monitoraggio delle portate in uscita dei dreni a seguito delle ulteriori indagini svolte, per un importo presunto di spesa pari a euro 2.098,40;
  3. intervento di spostamento parabola presso Chalet-Shelter, intervento necessario a seguito dell'installazione del nuovo shelter per il sistema di monitoraggio crolli in nera-real time, per un importo presunto di spesa pari a euro 545,34;
  4. fornitura di prismi per rifacimento scorta mire ottiche per stazione totale andate perse nell'evento di attivazione aprile-maggio 2014, per un importo di spesa presunta di euro 3.806,40;



5. acquisizione del servizio di lavori di guida alpina per operazioni con verricello per sostituzione prismi in zone a rischio Saxe inaccessibile in sicurezza da nostro personale e predisposizione logistica per recupero GPS 8 e giornate di lavoro per interventi in sicurezza ns. personale, per un importo presunto di euro 4.272,44;
6. realizzazione di una nuova connessione e necessità di nuovo contatore da 6.6 kW per rendere indipendente l'alimentazione degli apparati di monitoraggio dall'alimentazione di Villa Cameron, in seguito all'estensione del sistema di monitoraggio, per un importo di spesa presunta di euro 928,22;
7. realizzazione di un impianto elettrico e fornitura gruppo di continuità per alimentare il sistema di monitoraggio e allertamento in tempo reale mediante tecnologie video di fenomeni di crollo che verrà installato all'interno dello chalet di nuova realizzazione; necessità di acquisire un gruppo UPS per l'alimentazione (per un tempo di 3 ore circa) degli apparati di monitoraggio in caso di mancanza di alimentazione elettrica dalla rete, per un importo presunto di euro 8.259,40;

**PRESO ATTO**

dei preventivi di spesa acquisiti dalla struttura Attività geologiche della Regione Autonoma Valle d'Aosta, depositati presso la struttura medesima preventivo di spesa e ritenuti congrui 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, riprendendo quanto espresso nella relazione 25 giugno 2014 del dirigente della struttura Attività geologiche della Regione Autonoma Valle d'Aosta, sussistono:

- le ragioni tecniche di specificità degli strumenti e dei servizi da acquisire 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 assicurare il monitoraggio del fenomeno franoso sul versante nord-occidentale del Mont de la Saxe, ai fini della gestione del sistema di protezione civile;

**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 dei servizi, la fornitura degli apparati e la realizzazione degli interventi descritti nella tabella allegata alla presente Ordinanza da parte dei soggetti e per gli importi indicati nella tabella stessa, per un importo complessivo di euro 21.130,20;

**STABILITO**

che alla liquidazione dei corrispettivi 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:

1. l'acquisizione del servizio di server radar per gestione flussi dati, acquisizione e trasmissione dati informatici, pagamento canone periodo gennaio - maggio 2014, per un importo presunto di spesa pari a euro 1.220,00;
2. la fornitura e installazione misuratore di portata a stramazzo per ampliare il monitoraggio delle portate in uscita dei dreni a seguito delle ulteriori indagini svolte, per un importo presunto di spesa pari a euro 2.098,40;



3. l'intervento di spostamento parabola presso Chalet-Shelter, intervento necessario a seguito dell'installazione del nuovo shelter per il sistema di monitoraggio crolli in near-real time, per un importo presunto di spesa pari a euro 545,34;
  4. la fornitura di prismi per rifacimento scorta mire ottiche per stazione totale andate perse nell'evento di attivazione aprile-maggio 2014, per un importo di spesa presunta di euro 3.806,40;
  5. l'acquisizione del servizio di lavori di guida alpina per operazioni con verricello per sostituzione prismi in zone a rischio Saxe inaccessibile in sicurezza da nostro personale e predisposizione logistica per recupero GPS 8 e giornate di lavoro per interventi in sicurezza ns. personale, per un importo presunto di euro 4.272,44;
  6. la realizzazione di una nuova connessione e necessità di nuovo contatore da 6.6 kW per rendere indipendente l'alimentazione degli apparati di monitoraggio dall'alimentazione di Villa Cameron, in seguito all'estensione del sistema di monitoraggio, per un importo di spesa presunta di euro 928,22;
  7. la realizzazione di un impianto elettrico e fornitura gruppo di continuità per alimentare il sistema di monitoraggio e allertamento in tempo reale mediante tecnologie video di fenomeni di crollo che verrà installato all'interno dello chalet di nuova realizzazione; necessità di acquisire un gruppo UPS per l'alimentazione (per un tempo di 3 ore circa) degli apparati di monitoraggio in caso di mancanza di alimentazione elettrica dalla rete, per un importo presunto di euro 8.259,40;
- Art. 2 di nominare il dirigente della struttura Attività geologiche della Regione Autonoma Valle d'Aosta quale soggetto attuatore per la predisposizione di tutti gli atti tecnico-amministrativi necessari alla formalizzazione dei contratti con i soggetti realizzatori delle azioni, entro 30 giorni dalla data della presente Ordinanza, e per la realizzazione delle attività indicate all'art. 1 della presente Ordinanza
- Art. 3 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;
- Art. 4 di approvare la liquidazione delle spese di cui al punto 1) della presente Ordinanza, a valere sulla contabilità speciale n. 5800 presso la Banca d'Italia, intestata a "COMM. DELEG. OCDPC 143-14";
- Art. 5 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

