

Codice A18150

D.D. 24 aprile 2015, n. 985

Programma Spazio Alpino. Progetto SEDALP (CUP J17F12000090007). Fornitura di strumenti hardware (CIG Z870C8A5E3) e software specialistico (CIG Z410FBED25) per la somma complessiva di Euro 32.003,17 - Impegni nn. 3878/2013 e 3011/2014.

Premesso che:

- la Regione Piemonte – Direzione Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Economia Montana e Foreste partecipa in qualità di partner al progetto SEDALP, finanziato dal programma di cooperazione territoriale europea Alpine Space 2007/2013;
- il progetto SEDALP è stato approvato dal Comitato di Sorveglianza del programma Spazio Alpino in data 27 giugno 2012 ed ha una durata di 3 anni (2012-2015);
- per il progetto la Regione Piemonte ha sottoscritto apposito accordo di partenariato, che regola i rapporti con il capofila e gli altri partner ai fini dell'attuazione dei progetti;
- il Progetto SEDALP ha ufficialmente preso avvio il 21/08/2012;
- Il budget totale del progetto ammonta a € 2.591.350,00;
- il piano finanziario approvato del progetto assegna alla Regione Piemonte la copertura delle spese, fino al primo semestre del 2015, per l'esecuzione del progetto con le seguenti risorse: 265.350,00 euro, di cui 76% (€ 201.666,00) fondi FESR e 24% (€ 63.684,00) co-finanziamento nazionale a carico del Fondo di rotazione ex lege n. 183/1987, come disciplinato dalla deliberazione CIPE n. 36 del 15 giugno 2007.

Considerato che:

- con il procedere dello sviluppo del progetto SEDALP le attività tecniche si sono ampliate, coinvolgendo un numero maggiore di tecnici all'interno dei Settori regionali Pianificazione difesa del suolo, difesa assetto idrogeologico e dighe e Prevenione del rischio geologico così come da ordini di servizio prot. n. 80396/DB14.22 del 29/10/2012 del e prot. n. 9952/DB14.20 del 06/02/2013;
- l'ampliamento delle attività è anche conseguente alla collaborazione e condivisione di metodi e approcci mutuati da altri partner del progetto;
- Le campagne di rilevamento in sito coinvolgono il personale tecnico dei Settori di questa Direzione, che si reca sul posto per misurare e georiferire le opere di difesa ed interferenti presenti lungo il Maira e i suoi affluenti e valutare le sorgenti di sedimento ed il loro collegamento con il reticolo idrografico;
- Il sistema di acquisizione ed archiviazione dei dati è il SICOD oggetto di attività nell'ambito del WP6;
- le attrezzature hardware e il software che si intendono acquisire sono reperibili sul sito www.acquistinretepa.it;
- per quanto riguarda il software ci si avvale in generale di programmi *open source* per il GIS, ma per l'utilizzo dei modelli numerici del terreno i funzionari tecnici utilizzano, da alcuni anni, il programma proprietario denominato Global Mapper, reperibile nel mercato elettronico allo stesso prezzo riscontrabile in rete in quanto distribuito dall'unica ditta concessionaria della Blue Marble Geographics per il nostro paese, ovvero IDEA Computer Sistemi e servizi snc.

Tenuto conto che:

- con DD n. 2902/DB14.22 del 27/11/2013 e con DD n. 3263 del 28/11/2014 sono state impegnate le somme di 10.003,17 € e di 22.000,00 € per un totale di 32.003,17 € destinate all'acquisizione di materiale hardware e software (CIG Z870C8A5E3) atto a sviluppare le attività del progetto sia in campo che in ufficio;

- con DD n. 3263 del 28/11/2014 era stato dato, altresì, avvio alle procedure di gara per l'acquisizione del suddetto materiale.

Ritenuto opportuno avviare una gara specifica per l'acquisizione del software, distinta da quella per l'hardware, si è proceduto ad acquisire apposito CIG che è il seguente: Z410FBED25.

Tenuto conto che:

- per l'acquisizione di tutto il materiale individuato (hardware e software) si fa riferimento al sito www.acquistinretepa.it ovvero al mercato elettronico e alle convenzioni della CONSIP anche nel rispetto dell'art. 1 del DL n. 52/2012 che dispone l'obbligatorietà per tutte le PPAA del ricorso al mercato elettronico per gli acquisti sotto soglia comunitaria;
- gli strumenti da ricercare per quanto riguarda l'hardware saranno: 9 pc "plus" destinati al personale tecnico comprensivi di monitor 24 pollici; 2 pc base comprensivi di monitor 24 pollici; 1 pc portatile (notebook); 6 monitor da 24 pollici; 7 tablet; 12 memorie esterne; 3 fotocamere digitali;
- la cifra impegnata di 32.002,17 €, da un'indagine di mercato e guardando al mercato elettronico, permette di coprire le esigenze riportate in questa determina oneri fiscali inclusi;
- Le specifiche tecniche degli strumenti sopra individuati costituiscono l'allegato 1 del presente documento;
- Il capitolato che regola la fornitura, l'assistenza hardware è parte integrante del presente documento e costituisce l'allegato 2;
- per il software saranno necessarie: 7 licenze del programma Global Mapper della Blue Marble Geographics e distribuito in Italia dall'unico concessionario IDEA Computer Sistemi e servizi Snc; 1 aggiornamento dell'attuale licenza installata su pc comune (inventario informatica n. 17637); 1 modulo LIDAR.

Considerato inoltre che:

- le nuove forniture di computer e notebook non costituiranno un'integrazione dell'attuale dotazione hardware dei Settori ma saranno in sostituzione dei dispositivi attuali ormai obsoleti, non costituendo quindi un aggravio per la Regione in termini di costo di manutenzione;
- per la fornitura di pc e notebook si è proceduto ad individuare l'attrezzatura fornendo le specifiche tecniche suggerite e concordate con il Settore Informatica della Regione (v. DD n. 2653 del 29/09/2014), al fine di favorire una gestione e una manutenzione più semplice e uniforme
- si ritiene di approvare le specifiche tecniche della suddetta strumentazione, allegate alla presente determinazione per costituirne parte integrante e sostanziale insieme al capitolato. Detti documenti diverranno allegati alle RDO da attivare nel mercato digitale.
- Si accetteranno solo ed esclusivamente offerte al ribasso.

Tutto ciò premesso

IL DIRIGENTE

Vista la D.D. di delega al dirigente Arch. Salvatore Martino Femia n.1404/DB1400 del 06/06/2013;

visto il Decreto Legislativo 163/2006 e s.m.i;

vista la L.R. n. 7/2001 "Ordinamento contabile della Regione Piemonte";

vista la L.R. n. 23/2008 "Disciplina dell'organizzazione degli uffici e disposizioni concernenti la dirigenza ed il personale"

determina

Per le motivazioni espresse in premessa:

- di procedere alla gare per l'acquisizione degli strumenti hardware (CIG Z870C8A5E3) e software (Z410FBED25) procedendo in economia assumendo come criterio di individuazione dell'offerta il prezzo più basso
- di avvalersi delle procedure da attivare sul mercato elettronico utilizzando lo strumento della richiesta d'offerta (RDO)
- di approvare le specifiche tecniche e il capitolato allegati 1 e 2 al presente atto quale parte integrante e sostanziale
- di dare atto che alla copertura della spesa di 32.003,17 € si farà fronte con gli impegni assunti con DD n. 2902/DB14.22 del 27/11/2013 e con DD n. 3263 del 28/11/2014:
 - o 10.003,17 € sul cap. n. 207164 (imp.n. 3878/2013)
 - o 22.000,00 € sul cap.n. 207164 (imp. n. 3011/2014)
- di demandare l'individuazione del beneficiario a successivo atto, al termine della procedura di gara;
- di predisporre successivo provvedimento per l'affidamento del servizio di fornitura al soggetto che sarà individuato al termine della gara, che avrà offerto il ribasso maggiore.

La presente determinazione sarà pubblicata sul B.U.R. Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. n. 22/2010.

La presente determinazione non è soggetta alla pubblicazione ai sensi del D.Lgs. 33/2013 sul sito della Regione Piemonte, sezione "Trasparenza, valutazione e merito".

Avverso la presente determinazione è ammesso il ricorso al TAR del Piemonte entro 60 giorni dall'avvenuta piena conoscenza dell'atto oppure ricorso straordinario del Capo dello Stato entro 120 giorni.

Il Dirigente
Salvatore Martino Femia