Codice DB1414

D.D. 17 gennaio 2013, n. 117

Affido per la fornitura di materiali di supporto al modulo europeo "High Capacity Pumping" della Regione Piemonte. CIG Z9807A5FBA.

(omissis)
IL DIRIGENTE
(omissis)
determina

di dare atto che, per le motivazioni espresse in premessa, si rende necessaria la fornitura di alcuni materiali di supporto al modulo "High Capacity Pumping" della Regione Piemonte, relativamente alle motopompe autoadescanti, consistenti nei seguenti beni:

- n. 20 tubazioni appiattibili diam. 200 mm, complete di giunto sferico M/F, ciascuna di lunghezza 25 m
- n. 2 adattatori per giunti sferico-Storz, di diam. 200 mm

di dare atto che risulta pervenuta l'offerta ns. prot. n. 80504 del 29.10.2012, da parte della ditta Tecnoservice s.r.l. – Via Santagata 26/A – Torino, per la fornitura dei materiali su elencati, per un importo pari ad € 12.760,00 o.f.e.;

di dare atto che risulta, attualmente, possibile procedere all'affido della fornitura parziale per i materiali di seguito elencati:

- n. 10 tubazioni appiattibili diam. 200 mm, complete di giunto sferico M/F, ciascuna di lunghezza 25 m
- n. 1 adattatore per giunti sferico-Storz, di diam. 200 mm per un totale pari ad € 6.380,00 o.f.e.;

di dare atto che si ritiene, pertanto, di procedere all'affido della fornitura alla ditta Tecnoservice s.r.l. – Via Santagata 26/A Torino (Cod. Ben.86842), per un importo complessivo pari ad € 7.719,80 o.f.i.;

di dare atto che la copertura finanziaria per la somma suddetta viene garantita con la D.D. n. 1396 del 26/05/2011, per una somma pari ad € 1219,80, e con la D.D. n. 2115 del 16/08/2011, per una somma pari ad € 6.500,00.

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

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

Il Dirigente Stefano Bovo