

Codice DB1420

D.D. 16 settembre 2013, n. 2119

Programma Spazio Alpino Progetto SEDALP. Affidamento per la fornitura di componenti delle apparecchiature relative al sistema di acquisizione dati per prove di taglio diretto. CIG 5232406E03 CUP J17F12000090007.

(omissis)
IL DIRIGENTE
(omissis)
determina

Per le motivazioni espresse in premessa:

- di affidare, ai sensi dell'art. 57 comma 2 lettera b del Dlgs N. 163/2006, alla Ditta Tecnotest S.p.A. Via dei Sarti 16 – 41013 Castelfranco Emilia (MO) (C.F./P.I. VAT 00183720366) la fornitura di componenti delle apparecchiature geotecniche di marca Tecnotest relative al sistema di acquisizione dati per prove di taglio diretto e consistente in:

. 2 contenitori per consolidazione scatole di taglio;
n. 1 scatola di taglio in ottone per provini 6 x 6

- di approvare lo schema di lettera-contratto allegata alla presente determinazione per costituirne parte integrante e sostanziale, da restituire firmata per accettazione, da parte del soggetto contraente;

- di utilizzare, per la copertura economica della fornitura, la somma complessiva di € 1.166,83 (o.f.c.) impegnata sul capitolo 207164 ad oggetto “*Spese per l’attuazione del progetto europeo Sedalp, nell’ambito del programma Alpine Space (REG. CE n. 1083/2006) – Fondi FESR*” (imp. n. 1484) con Determinazione Dirigenziale n. 1637 del 12/07/2013.

Ai fini dell'efficacia della presente determinazione si dispone, ai sensi dell'art. 26 del d.l. 33/2013 ad oggetto “*Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni*” la pubblicazione dei seguenti dati:

Nome beneficiario: Ditta Tecnotest S.p.A. - C.F./P.I. VAT 00183720366

Importo: € 1.166,83 (o.f.c.)

Dirigente responsabile: Dott. Ferruccio Forlati

Modalità individuazione beneficiario: Affidamento diretto ai sensi dell'art. 57 comma 2 lettera b del Dlgs 163/2006.

La presente determinazione sarà pubblicata sul B.U.R. Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto

Il Dirigente
Ferruccio Forlati