

COMUNE DI SAN BERNARDINO VERBANO
Provincia del Verbano Cusio Ossola

Determinazione n. 31. del 16.03.2012

Oggetto: Assunzione impegno di spesa per riparazione fotocopiatore Ineo 210. – CIG: Z77043C131

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO AMMINISTRATIVO

Considerato che si rende necessario provvedere alla riparazione del fotocopiatore Ineo 210 in dotazione all'Ufficio Tecnico Comunale;

Richiesto allo scopo apposito preventivo alla ditta 2V s.n.c. di Verbania, già affidataria del contratto di manutenzione parco macchine, assistenza software di base e gestione rete periodo 01.07.2011 – 30.06.2012 con deliberazione della Giunta Comunale n. 64 del 21.07.2011;

Esaminato il preventivo della predetta ditta prot. n. 118 del 13.03.2012, pervenuto in pari data prot. n. 920, inerente la fornitura del seguente materiale necessario per la riparazione:

- tamburo Develop mod. 106 Ineo161-210
- developer
- lama di pulizia
- distanziali

Ritenuta la congruità del corrispettivo richiesto ammontante ad € 303.30 + IVA;

Visto l'art. 125, comma 8 del decreto legislativo 13 aprile 2007, n. 163, ai sensi del quale per lavori, servizi e forniture di importo inferiore a quarantamila Euro, è consentito l'affidamento diretto da parte del responsabile del procedimento;

Visto il decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267;

D E T E R M I N A

1. Di affidare alla ditta 2V s.n.c. di Verbania l'esecuzione della riparazione di cui all'offerta indicata in premessa verso il corrispettivo di € 303,30 oltre IVA 21%;
2. Di imputare la relativa spesa di € 366,99 (€ 303,30 oltre IVA 21% pari ad € 63,69) all'intervento 1.01.08.03 (voce 800/8/1) del bilancio corrente.

Il Responsabile del Servizio
f.to Antonio Carcuro

Visto ex art. 183, comma 9, D. Lgs. 18 agosto 2000, n. 267
Il Responsabile del Servizio Finanziario
f.to Giovanni Lietta

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.