



COMUNE DI RIBERA
Provincia di Agrigento
1° Settore – Servizio Personale

OGGETTO: Liquidazione di spesa di € 1.944,47 da corrispondere alla ditta Gi.Ca. soft di Rosario Giacalone per assistenza tecnica assicurativa Hardware e software dei rilevatori di presenza -1° semestre anno 2013-.

ATTO DI LIQUIDAZIONE N. 351 DEL 07.10.2013

- Visti gli artt. 107 e 184 del D. Lg s. 18/08/2000 n. 267/2000;
- Visto l'art. 48 del Regolamento di Contabilità;
- Visto l'art. 21 del regolamento comunale sull'organizzazione degli Uffici e dei Servizi adottato con deliberazione di G.M. n. 288 del 28.11.2003;
- Vista la determinazione dirigenziale n. 263 del 28.12.2012, con la quale è stato affidato alla ditta Gi.Ca. soft di Rosario Giacalone il servizio di assistenza tecnica assicurativa Hardware e software dei rilevatori di presenza per il periodo 01.01.2013/ 31.12.2013, per l'importo di € 3888,94 compresa IVA, all'intervento 1010303 cap. 4 imp. 12/2928/13 del bilancio denominato "Assistenza software e manutenzione apparecchi elettronici e fotoriproduttori";
- Verificato che la ditta Gi.Ca. soft di Rosario Giacalone ha presentato la fattura n. 223/2013 del 04/09/2013, per l'importo di € 1.944,47 1° semestre, relativa all'assistenza tecnica assicurativa hardware e software del sistema rilevazione presenze anno 2013;

CIG. N. Z370BC55B0

SI DISPONE

di liquidare la somma di € 1.944,47 alla ditta Gi.Ca. soft di Rosario Giacalone, accreditandola sul c.c.b.: INTESA SAN PAOLO S.P.A. Filiale Mazara del Vallo cod. IBAN. IT85 0030 6981 8821 0000 0003 440, per la fornitura di cui all'oggetto, secondo il seguente prospetto:

➤ Somma impegnata	€	3.888,94
➤ Pagamenti effettuati	€	<u> </u>
➤ Pagamento da effettuare	€	1.947,47
➤ Somma residua	€	1.941,47

Allegati:

- Determina dirigenziale n. 263 del 28/12/2012
- fattura n. 223 del 04/09/2013
- Attestazione di regolarità contributiva

ALLA CIVICA RAGIONERIA per quanto di competenza

Il Responsabile del procedimento
f.to Sig.ra Anna Spinelli

Il Dirigente del 1° Settore
f.to Dott. Raffaele Gallo