



COMUNE DI ATINA

Provincia di Frosinone

COPIA

SERVIZIO 6 - MANUTENZIONE - AMBIENTE - TERRITORIO

Registro Generale N. 309 del 09/05/2018
Registro di Settore N. 70 del 08/05/2018

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE

OGGETTO :

Carburante per autotrazione per il funzionamento dei mezzi in dotazione al Servizio parchi, giardini e illuminazione pubblica. Liquidazione fattura mese di aprile

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Visto il D.Lgs. n.267/2000;

Visto il Regolamento comunale sull'ordinamento degli uffici e dei servizi;

Visto il decreto del Sindaco prot. 2610 del 27.03.2017, adottato ai sensi dell'art.50, comma 10 del D.Lgs. 267/2000, con il quale è stata attribuita al sottoscritto la responsabilità del Settore 6 modificato con Decreto Sindacale n.7 del 27.10.2017;

Visto l'art.28, comma 2 del regolamento sull'Ordinamento degli uffici e dei servizi;

Vista la deliberazione del Consiglio Comunale n.9 del 16.04.2018 di approvazione del bilancio esercizio e pluriennale 2018/2020;

Vista la deliberazione di G.C. n.49 adottata il 27/04/2018, immediatamente eseguibile, di approvazione del PEG 2018/2020;

PREMESSO:

§ Che con determinazione n.36 del 13.03.2018 è stato assunto apposito impegno di spesa per l'approvvigionamento di carburante per autotrazione per il funzionamento dei mezzi in dotazione al Servizio parchi, giardini e illuminazione pubblica, in attesa di attivazione da parte di Consip Spa dei lotti 2 e 3 di carburante per autotrazione mediante Buoni Acquisto e dei servizi connessi per le Pubbliche Amministrazioni (edizione 7);

§ che si è ritenuto di affidare la fornitura di cui trattasi al distributore carburanti BC Bastianelli Carburanti con sede ad Atina, in esecuzione del preventivo-offerta presentato;

VISTA la fattura n. FATTPA 48_18 del 30.04.2018, dell'importo complessivo di € 352,48.#, emessa da BC Bastianelli Carburanti;

ACCERTATO che la fattura risulta comunque regolare sia agli effetti dell'IVA e sia per quanto riguarda i prezzi praticati e le forniture effettuate;

RITENUTO opportuno, alla luce di quanto sopra riportato, procedere alla liquidazione della fattura in argomento dell'importo di €352,48.#, di cui imponibile fattura €288,92.# e IVA fattura €63,56.#;

Visto il Documento Unico di Regolarità Contributiva (DURC);

Riscontrata ed attestata ai sensi dell'art.147 bis del D.Lgs. 267/00 la regolarità tecnica del presente atto nonché la regolarità e correttezza dell'azione amministrativa

DETERMINA

Per quanto descritto nelle premesse e che qui si intende riportato

1. Di liquidare a favore di BC Bastianelli Carburanti con sede ad Atina in via S.S.509 di Forca d'Acero

snc. – P.Iva 01842240606, la spesa di € 352,48.#, di cui imponibile fattura € 288,92.# e IVA fattura € 63,56.#, relativa alla fattura n. FATTPA 48_18 del 30.04.2018;

2. di imputare la spesa complessiva di € 352,48.# al cap. 9587 – Piano dei conti 1.03.01.02.999 del bilancio 2018;
3. Di dare atto del rispetto della normativa sulla tracciabilità dei flussi finanziari ex L. 136/2010 e del rispetto della normativa sulla regolarità contributiva di cui alla L. n. 2/2009 e che a tal fine si è acquisito il seguente CIG assegnato dall'AVCP: Z6C22B9474

La presente determinazione, unitamente alla relativa documentazione giustificativa, viene trasmessa al servizio finanziario per i conseguenti adempimenti.

VISTO DI REGOLARITA' TECNICA

Visto di regolarita', attestante la regolarita' tecnica, ai sensi dell'art. 151 del D. Lgs. 267/2000.

PARERE FAVOREVOLE

Atina, 08/05/2018

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

F.to

ORLANDI VINCENZO

VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE:

Si attesta la regolarita' contabile ai sensi dell'art. 184, comma 4°, del D.Lgs. 18/08/2000, n. 267.

Dati contabili:

Atina, 09/05/2018

IL RESPONSABILE DEL SERV. FINANZIARIO

F.to

FALLENA ANTONIO

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

La presente determinazione, ai fini della pubblicità degli atti e della trasparenza dell'azione amministrativa, è stata pubblicata all'Albo Pretorio dell'Ente per quindici giorni consecutivi.

Data inizio pubblicazione: 14/05/2018

Il Responsabile delle Pubblicazioni

F.to RUSSO R