

DETERMINAZIONE N. 364 DEL 26/05/2016

Oggetto: SERVIZIO DI ASSISTENZA STRAORDINARIA SISTEMI INFORMATIVI PER ELEZIONI COMUNALI 5 GIUGNO 2016-IMPEGNO DI SPESA EURO 2.757,20 - CODICE CIG Z8119F9DFB

IL DIRETTORE

adotta la seguente determinazione ai sensi dell'art. 183 del TUEL n.267/2000

PREMESSO che in occasione della consultazione elettorali in data 5 giugno 2016 i servizi dei sistemi informatici dovranno essere assicurati con continuità, per cui si rende necessario adottare idonea determinazione di incarico e conseguente impegno di spesa di impegno per il servizio di assistenza straordinaria per titto il tempo di svolgimento delle operazioni;

VISTA la richiesta inviata alla ditta Aldebra , attuale fornitore del servizio di assistenza sistemistica e operativa ordinario, che ha garantito la disponibilità ad assicurare il servizio di assistenza straordinaria per le elezioni comunali dietro il corrispettivi di € 2.260,00 oltre iva – codice cig Z8119F9DFB ;

Considerato che il servizio è indispensabile per lo svolgimento di attività istituzionali;

VISTO il T.U.E.L. n.267/2000;

DETERMINA

- 1. di affidare alla ditta Aldebra l'incarico di garantire i servizi di assistenza straordinaria in occasione delle consultazioni elettorali del 5 giugno 2016 dietro il corrispettivi di € 2.260,00 oltre iva;
- 2. di assumere l'impegno di spesa per un importo complessivo di € 2757,20 sul Cap. 1534/01 del Bilancio di previsione 2016;
- 3. di avere accertato che i pagamenti conseguenti alla determinazione in oggetto sono compatibili con gli stanziamenti di cassa e con le regole previste per gli enti territoriali per il concorso ai saldi di finanza pubblica, ai sensi dell'art. 183 c. 8 del D.Lgs. 267/2000;
- 4. di dare atto che l'esigibilità delle presente spesa è prevista nell'anno 2016;
- 5. di dare atto che il presente provvedimento diventa esecutivo con l'apposizione del visto di regolarita contabile attestante la copertura finanziaria, ai sensi dell'art. 151 c. 4 D.Lgs. 267/2000;

IL DIRETTORE (dr.ssa Nicolina Basta)