



SERVIZI
ALL'INFANZIA



REFEZIONE
SCOLASTICA



FARMACIE
COMUNALI



RISCOSSIONE
TRIBUTI



SERVIZI
SOCIALI



RSA
TABARRACCI



SERVIZI
CIMITERIALI

Determina n. 81 del 11/04/2018

OGGETTO: Determina dirigenziale per affidamento diretto di SERVIZIO SPEDIZIONE SOLLECITI PAGAMENTO SERVIZIO MENSA PER N. 900 RACCOMANDATE A/R - CIG: **Z70231FED6**.

il Dirigente Amministrativo

Visto:

- il Decreto Legislativo 18.4.2016, n. 50 e s.m.i. (“Codice dei contratti pubblici”);
- il “Regolamento per l’acquisizione di beni e servizi e per l’affidamento di lavori di importo inferiore alla soglia di rilevanza comunitaria”, approvato con delibera del C.d.A. n.7 del 07/06/2017.

Preso atto che:

- occorre procedere all’invio di circa n. 900 solleciti di pagamento a mezzo raccomandata A/R relativi al servizio di refezione scolastica;
- i solleciti di pagamento in oggetto sono riferiti in parte agli anni scolastici 2017 e 2018 ed in parte a crediti di anni precedenti che erano stati ceduti al Comune di Viareggio in virtù di quanto previsto dal precedente contratto di servizio e ad oggi ritornatici a seguito delle diverse disposizioni contenute nel nuovo contratto di servizio;
- è stata contattata la società QUIPOSTE LUCCA, che aveva inviato al protocollo aziendale una proposta di preventivo per il servizio di affrancatura e spedizione per un importo pari ad € 2,75 oltre iva per ogni raccomandata A/R con peso 0-20 gr.;
- a seguito dei successivi contatti telefonici, la società Quiposte Lucca ha formulato una nuova offerta pari ad € 2,15 oltre iva;
- tale preventivo risulta economicamente vantaggioso rispetto ad altri preventivi pervenuti;
- è stata formulata richiesta all’Autorità Nazionale Anticorruzione del Codice Identificativo che risulta ora individuato con il CIG n. **Z70231FED6**.

Tutto ciò premesso,

DETERMINA

- di affidare alla società QUIPOSTE LUCCA, il servizio di cui all’oggetto, per un importo complessivo pari ad € 1.935,00 oltre IVA nei termini di legge;

Il Dirigente

Dr. Marco Franciosi p.p.

pagina 1/1