



# Città di Randazzo

VIII e IX SETTORE  
LL.PP. - URBANISTICA - PROTEZIONE CIVILE  
UFFICIO LAVORI PUBBLICI

**DETERMINA DI LIQUIDAZIONE N. 137 DEL 04.09.2014**

**Oggetto: Liquidazione fatture per manutenzione straordinaria immobili.  
CIG: ZB20DC36ED**

## IL CAPO SETTORE

**Premesso che** con Determinazione n. 157/13 è stato approvato il preventivo di spesa per la manutenzione degli immobili comunali, da eseguirsi in economia, per l'importo complessivo di € 17.100,00;

**Che** per detta spesa era stato assunto regolare impegno ai sensi dell'art.163 del D.L.vo 267/2000 imputando al Cap. 8952 del bilancio comunale;

**Vista/e** la/e fatture n. 172/14 di Parlavecchio Giuseppe, dell'importo complessivo di € 105,81 per interventi eseguiti negli immobili comunali;

**Riscontrata** la regolarità dei lavori di cui si chiede la liquidazione, così come approvato e ordinato, e la sua corrispondenza ai requisiti quantitativi e qualitativi, ai termini ed alle condizioni pattuite;

**Ritenuto** di dover dar corso alla sua liquidazione ai sensi dell'art. 184 del D.L.vo 267/2000;

**Visto** lo statuto comunale ed il vigente regolamento di contabilità;

## DETERMINA

Di liquidare alla/e Ditta/e: Parlavecchio Giuseppe € 105,81, giusta/e fattura/e citata/e in premessa per interventi eseguiti negli immobili comunali.

Il presente atto viene trasmesso al servizio finanziario, unitamente alle fatture, per i controlli e riscontri amministrativi, contabili e fiscali e per l'emissione del relativo mandato di pagamento.

IL CAPO SETTORE  
Meli arch. Aldo

## SERVIZIO FINANZIARIO

**Visto** il sopra riportato atto di liquidazione;

**Riscontrata** la regolarità della documentazione prodotta dalle ditte e della documentazione trasmessa dal Responsabile del citato servizio;

**Ritenuto** di dover dar corso al relativo pagamento ai sensi del D.L.vo 267/2000;

**Visto** lo Statuto comunale ed il vigente Regolamento di contabilità;

SI AUTORIZZA L'EMISSIONE DEL MANDATO DI PAGAMENTO

Addi 09/09/2014

Il Responsabile del Servizio Finanziario