



COMUNE DI CURINGA

Provincia di Catanzaro

R.G. n. 367 del 01/10/2013

AREA ASSETTO DEL TERRITORIO

DETERMINAZIONE N. 151 DEL 26.08.2013

OGGETTO: Impegno spesa manutenzione automezzi ed attrezzi comunali.

IL RESPONSABILE DELL'AREA

Premesso che:

-durante l'anno occorre eseguire riparazioni, inversione convergenza delle gomme degli automezzi ed attrezzi comunali ed eseguire piccole riparazione degli automezzi stessi ;

-occorre impegnare la spesa al fine di consentire l'esecuzione degli interventi di manutenzione;

-ai sensi dell'art. 8 del regolamento comunale per lavori , forniture e servizi da eseguire in economia , approvato con deliberazione consiliare n. 10 del 26.02.2010, per importi inferiori ad € 5.000,00 la modalità di affidamento delle forniture ed interventi avviene mediante ricerca informale e/o trattativa privata diretta, previa attestazione della congruità dei prezzi praticati rilasciata dal responsabile del procedimento ;

Ritenuto dover impegnare allo scopo la somma di complessiva somma di € 500,00 ;

Visto lo Statuto comunale, il regolamento di contabilità;

Visto il D.Lgs. 18.08.2000 n. 267 ;

DETERMINA

-Impegnare, per i motivi in premessa specificati la complessiva,somma di € 500,00 per riparazioni, inversione convergenza delle gomme e piccole riparazione degli automezzi ed attrezzi comunali ;

-Stabilire che la fornitura del materiale,nolo automezzi ed attrezzi ecc sarà effettuata previa consegna di ordinativo firmato dal Responsabile del Servizio

-Imputare la spesa di € 500,00 al cap. 770/10 “ Manutenzione automezzi comunali “

Il Responsabile dell'Area

F. to : Ing. Luigi Ottavio Mancuso .

ESECUTIVITA'

La presente determinazione è esecutiva ai sensi del D. Lgs 18.08.2000,n. 267

Lì, 04/10/2013

IL RESPONSABILE DELL'AREA AA. GG.

F. to : Dott. Paolo LO MORO

PUBBLICAZIONE

La presente determinazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio dell'Ente in data **odierna** e vi rimarrà per 15 giorni consecutivi.

Lì, 04/10/2013

IL RESPONSABILE DELL'ALBO

F. to : Dott. Giuseppe GULLO