



✓

CITTA' DI AMANTEA

(PROVINCIA DI COSENZA)

SETTORE: AMBIENTE - PROTEZIONE CIVILE - MANUTENTIVO

Reg. Serv. N°: 326/2015 del 03/07/2015	Cig: Z DA1 565 484	
N° Registro Generale 1259	DATA ESECUTIVITÀ _____	
N° ALBO 504 del.....2015	AI _____	
TRASMISSIONE A: SINDACO	SECRETARIO	ALTRI _____

Oggetto: impegno di spesa € 1.340 IVA compresa fornitura e posa in opera d'impianto condizionatore d'aria cabina elettrica impianto di sollevamento EX AT2 stazione N° 3 lavori di : Intervento di straordinaria Manutenzione per mantenimento ottimale temperatura quadri elettrici. DITTA FARIEL S.R.L. Impianti Elettrici, Elettronici - Corso Italia 152fraz. Campora San Giovanni - 87030 Amantea

L'anno duemilaquindici, il giorno **tre** del mese di **Luglio**

IL RESPONSABILE SETTORE MANUTENTIVO

PREMESSO

- Che in data 07/05/2009 e avvenuta la consegna restituzione formale a questo Ente delle stazioni di sollevamento ubicato su questo Territorio Comunale da parte dell'ATO 2;
- Che dopo la consegna lo scrivente, anche a seguito di Ordinanze Sindacali del comune di Nocera Terinese riguardo all'impianto di depurazione generale, ha provveduto a far funzionare gli impianti ricadenti sul territorio comunale di Amantea al fine di evitare che i liquami defluisse in mare, nello specifico dell'impiantistica elettrica alla ditta Fariel s.r.l. quale addetto al servizio specifico di manutenzione ordinaria;

PRESO ATTO della segnalazione della ditta della manutenzione Ordinaria di una problematica al blocco dell'impianto di sollevamento N° 3 causa surriscaldamento cavi e quadri elettrici, in particolare degli inverter

VERIFICATA la circostanza nella sua gravità

RITENUTO: doversi procedere nell'immediato intervento di fornitura e posa in opera del condizionatore d'aria per la protezione e corretto funzionamento ottimale dei quadri elettrico in base al preventivo presentato dalla ditta stessa che svolge in loco la manutenzione ordinaria degli impianti di seguito riportata:

PREV. N° 20/14 – fornitura, installazione e collaudo di impianto di raffreddamento condizionatore inverter DILOC d 24000 BTU compreso staffe di montaggio e comando remoto su quadri elettrici. € 1340,00 iva inclusa.

RILEVATO il particolare carattere d'urgenza, in specie al fine della necessita di tutelare l'incolumità primaria alla salute ed all'igiene oltre al relativo disagio che potrebbe determinarsi da una diversione derivante dal blocco dell'impianto e quindi della fuoriuscita a mare dei liquami;

STABILITO la congruità del prezzo presentato con riferimento ai normali prezzi di mercato;

VISTO il decreto Sindacale del 10/02/2015 con il quale è stato dato incarico all'Ing. Domenico Pileggi, fino a 31/12/2015, di Istruttore Direttivo Tecnico con e contestuale conferimento delle funzioni di Responsabile del settore in epigrafe riportato



