



√  
**CITTÀ DI AMANTEA**  
( Prov. di Cosenza )

**DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE**

**AREA: POLIZIA MUNICIPALE**

N° Registro del Servizio <sup>48</sup> /2015
N° Registro Generale <u>1125</u>
N° ALBO <u>447</u> DEL <u>30 GIU. 2015</u>

DATA ESECUTIVITÀ \_\_\_\_\_

TRASMISSIONE A:	<input type="checkbox"/> SINDACO	<input type="checkbox"/> SEGRETARIO	<input type="checkbox"/> ALTRI _____
-----------------	----------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------

**Oggetto:** liquidazione spettanze ditta Italtraff srl di Manduria (TA) – canone mesi di APRILE – MAGGIO 2015

L'anno duemilaquindici, il giorno ventiquattro del mese di giugno e nel proprio ufficio,

**IL RESPONSABILE DELLA POLIZIA MUNICIPALE**

- Visto: che questa Amministrazione ha stipulato apposito contratto con la ditta Italtraff inerente la manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti semaforici nonché i servizi di fornitura apparsi per il controllo passaggio col rosso, sviluppo, digitalizzazione, stampa verbali e anticipo spese di spedizione;
- Visto l'atto di transazione n° 12/2012;
- Visto i compensi previsti dei canoni mensili;
- Visto che la ditta ha emesso le seguenti fatture:

fattura n°	del	€ IVA ESCLUSA	Iva	
67/15	30/04/2015	€ 9.625,00	€ 2.117,50	CANONE MESE DI APRILE
85/15	31/05/2015	€ 9.625,00	€ 2.117,50	CANONE MESE MAGGIO

**Visto** la Disposizione Sindacale di nomina di Responsabile di Settore;

**Riconosciuta:** per gli effetti dell'art. 49, comma 1 D.Lgs. 18.08.2000, n°267 Testo Unico Enti Locali, la propria competenza a dichiarare la regolarità tecnica della presente determinazione

**Ritenuto:** di poter esprimere, in considerazione della regolarità e correttezza dell'azione amministrativa, **parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica**, ai sensi dell'art. 147-bis del d.lgs. n. 267/2000, introdotto dalla lettera d) del comma 1 dell'art. 3 del decreto-legge 10 ottobre 2012, n. 174, come modificata dalla legge di conversione 7 dicembre 2012, n. 213;

