



COMUNE DI CAMPOFIORITO

(Provincia di PALERMO)

Tel. 091-8466212 – Fax: 091-8466429

Codice Fiscale: 84000210827

PROVVEDIMENTO DEL RESPONSABILE DELL'AREA AMMINISTRATIVA

Num. 088 del 06-07-2017

Oggetto: IMPEGNO E LIQUIDAZIONE FATTURA A SALDO ALL'AVV. GIUSEPPE RIBAUDO PER IMPUGNATIVA INNANZI AL TAR PALERMO DEL D.R.S. N. 390 DEL 31-12-2015 DELL'ASSESSORATO REGIONALE ALLE AUTONOMIE LOCALI

IL RESPONSABILE DELL'AREA AMMINISTRATIVA

- **VISTA** la delibera di Giunta Municipale n. 19 del 1-03-2016, con la quale veniva conferito incarico all'Avv. Giuseppe RIBAUDO, con studio in Via Mariano Stabile n. 241 – Palermo, per procedimento innanzi al TAR Palermo avverso al D.R.S. n. 390 del 31-12-2015 dell'Assessorato Regionale Alle Autonomie Locali;
- **VISTA** la fattura a saldo n. 28PA/2017 dell'21-04-2017 dell'Avv. **Giuseppe RIBAUDO**, ammontante a complessivi **€ 2.030,08**;
- **RAVVISTA** la necessità di provvedere alla relativa liquidazione;
- **CONSTATATO** che sul presente è stato apposto, da parte del Responsabile del Servizio Finanziario, il visto di regolarità contabile, attestante la copertura finanziaria della spesa, in relazione al disposto dell'art. 55, comma 5, della legge 8 giugno 1990, n. 142, come sostituito dall'art. 6, comma 11, della legge 15 maggio 1997, n. 127;
- **RITENUTA** la propria competenza ai sensi dell'art. 51 della L. n. 142/1990 come recepita dalla L.R. n. 48/1991;
- **VISTO** l'O.R.EE.LL. vigente;

D E T E R M I N A

- **DI IMPEGNARE, LIQUIDARE E PAGARE**, per i motivi di cui in premessa, la somma di **€ 2030,08**, in favore dell'Avv. **Giuseppe RIBAUDO**, con studio in Via Mariano Stabile n. 241 – Palermo, mediante accredito sul c/c bancario - Coordinate Bancarie **IBAN: IT21U0100504773000000000129**, imputandola al capitolo 10110802/1 "INCARICO PER PATROCINARE INTERESSI DEL COMUNE" del Bilancio di Previsione Esercizio Finanziario 2017 (imp. 566 del 04-07-2017), ove trova sufficiente copertura finanziaria.

**Il Segretario Comunale
(Dott. Salvatore Somma)**



Salvatore Somma