

# COMUNE DI REGALBUTO

(Prov. di Enna)

SETTORE TECNICO LL.PP.

Piazza V. Veneto n. 1 – 94017 Regalbuto (En) tel. 0935 911311 fax 0935 911360

Cod. Fisc. 80000660862-P.I. 00421370867

**OGGETTO: PROGETTO ESECUTIVO PER IL  
COMPLETAMENTO DELL'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO  
DELL'IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE DI  
PROPRIETÀ DEL COMUNE DI REGALBUTO .**

=====

- A) RELAZIONE GENERALE
- B) RELAZIONE SPECIALISTICA
- C) PREFATTIBILITÀ AMBIENTALE
- D) ELABORATI GRAFICI
- E) **CALCOLI STRUTTURE**
- F) PIANO DI MANUTENZIONE
- G) PIANO DI SICUREZZA E FASCICOLO DELL'OPERA
- H) PROGRAMMA DELLE FASI ATTUATIVE
- I) ANALISI DEI PREZZI
- L) ELENCO DEI PREZZI UNITARI
- M) COMPUTO DI SPESA
- N) CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO
- O) SCHEMA DI CONTRATTO
- P) PIANO TRIENNALE OO.PP.

Li 26-11-2018

IL PROGETTISTA

dott. ing. LONGO Angelo Vittorio



A handwritten signature in black ink, appearing to read "Angelo Vittorio Longo".

## **e) CALCOLI STRUTTURE**

### **Strutture mobili**

Per le strutture mobili (corpi illuminanti) saranno rispettate dalle ditte costruttrici tutte le caratteristiche tecniche in base alla normativa di settore per i piazzamenti in zona sismica di 2° categoria.

Non necessita N.O. dell'Ufficio del Genio Civile per i tipi di struttura essendo la parte rigida già collocata e trattandosi di mere sostituzioni dei soli corpi illuminati di similare peso.

Le caratteristiche tecniche ed il tipo di illuminazione determinano una diminuzioni dei carichi delle tensioni, quindi a favore della conservazione delle linee e dei quadri elettrici.

### **Studi e sondaggi**

I sostegni dei corpi illuminanti che interagiscono in modo diretto con il terreno di fondazione o con sollecitazione orizzontali e verticali non necessitano di redazione di relazione Geologica, Geotecnica e Geosismica considerato che gli stessi risultano già collocati nei siti e sono stati a suo tempo assoggettati a studi per la costruzione e collocazione.