

PROPOSTA N° 735 DEL 17 OTT. 2013



COMUNE DI ALCAMO

PROVINCIA DI TRAPANI

4° SETTORE SERVIZI TECNICI E MANUTENTIVI

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE

DET. N° 01784 DEL 18 OTT. 2013

Oggetto: MANUTENZIONE E MESSA IN SICUREZZA STRADE COMUNALI – 1° STRALCIO
Nomina Responsabile Unico del Procedimento

IL DIRIGENTE

- **Premesso** che il Comune di Alcamo deve predisporre un Progetto Esecutivo per la manutenzione e messa in sicurezza strade comunali – 1° stralcio;
- **Considerato** che con Deliberazione di G.M. n° 177 del 17.06.2013, di I.E., è stato approvato l'assetto organizzativo degli uffici e dei Servizi Comunali;
- **Richiamato** l'art. 10 del cit. testo coordinato della L. 241/1990 e s.m.i. che postula in capo al dirigente della struttura la responsabilità del procedimento;
- **Ritenuto** per quanto sopra individuare il Responsabile Unico del Procedimento per il Progetto Esecutivo per la manutenzione e messa in sicurezza strade comunali – 1° stralcio.
Ing. Enza Anna Parrino;
- **Visto** l'art. 10 del cit. testo coordinato della L. 241/1990 e s.m.i..

DETERMINA

1. **Di attribuire** a se stessa la funzione di **Responsabile Unico del Procedimento**, ai sensi l'art. 10 del cit. testo coordinato della L. 241/1990 e s.m.i., relativamente ai lavori di "Progetto Esecutivo per la manutenzione e messa in sicurezza strade comunali – 1° stralcio."
2. **Di dare atto** che il presente provvedimento non comporta alcun impegno di spesa.
3. **Di dare atto** che la presente determinazione è soggetta a pubblicazione all'albo pretorio, nonché sul sito web www.comune.alcamo.tp.it di questo Comune per 15 giorni consecutivi.

IL DIRIGENTE

INGEGNERE CAPO DIRIGENTE

Ing. E. A. Parrino

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto Segretario Generale, Vista l'attestazione del messo Comunale, certifica che copia della presente determinazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio di questo comune per gg. 15 consecutivi, nonché sul sito web www.comune.alcamo.tp.it

Alcamo li _____

IL SEGRETARIO GENERALE

Dott. Cristofaro Ricupati