



## CITTA' DI RANDAZZO

Provincia di Catania  
VIII E IX SETTORE  
LL.PP. – URBANISTICA – PROTEZIONE CIVILE  
UFFICIO LAVORI PUBBLICI

**DETERMINA N. 128 DEL 27.09.2017**

Oggetto: Approvazione progetto per il consolidamento del costone roccioso nel tratto compreso tra il ponte sul fiume Alcantara (SS 116) e via Domenico Tempio.

### IL CAPO SETTORE

**Premesso:**

- **Che** questo Ente è stato inserito tra i comuni beneficiari del Programma di interventi urgenti e prioritari per la mitigazione del rischio idrogeologico III Atto integrativo, approvato con Decreto M.A.T.T.M. n. 0000006/STA del 19/02/2015, registrato alla Corte dei Conti in data 25/03/2015, Reg. 1, Foglio 1193 e che pertanto il Commissario di Governo per l'Attuazione degli interventi, ha già realizzato un primo lotto per il consolidamento del costone roccioso nel tratto compreso tra il quartiere San Martino ed il Torrente Annunziata;
- **Che** il progetto per il consolidamento del tratto di costone in proseguo di quello già realizzato e cioè dalla via Fontana e lo Slargo Mon. Mancini, è già stato approvato ed è in fase di individuazione del contraente;
- **Che** un terzo tratto, fino al ponte sul fiume Alcantara (SS 116) è inserito nella Programmazione "Patto per il Sud" CT 1052 – Randazzo – Codice ReNDiS 19R362/G1;
- **Che** si rende necessario estendere il consolidamento anche al tratto di costone dal ponte sul Fiume Alcantara verso Est fino alla Contrada Cittavecchia in prossimità della via Domenico Tempio;
- **Che**, essendo volontà dell'Amministrazione richiedere il finanziamento per il consolidamento anche del predetto tratto, occorre predisporre un progetto di fattibilità tecnica ambientale, necessario per provvedere alla predetta richiesta di finanziamento;
- **Che** con proprio provvedimento n. 127 del 26/09/2017, il sottoscritto, nella qualità di Capo dell'VIII e IX Settore, LL.PP. Urbanista e Protezione Civile, ha affidato l'incarico per la redazione del progetto con livello di fattibilità Tecnica Economica al geom. Vincenzo Patorniti, Istruttore Tecnico in forza presso questo Settore e con lo stesso atto ha nominato il geom. Gaetano Mavica Istruttore in forza nel predetto Settore, Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31 D. Lgs. 50/2016;
- **Che** il tecnico incaricato ha redatto e prodotto il relativo progetto di Fattibilità Tecnica Economica;

**Visto** Il progetto redatto dal tecnico incaricato;

Il parere tecnico, reso ai sensi del D.P.R. 207/2010 artt. 45 e 47 e art. 5 della L.R.12/2011 per l'approvazione di progetto di fattibilità tecnico economica come definito dall'art. 23 D.Lgs 50/2016 dal quale si rileva che il progetto relativo ai lavori di consolidamento del costone roccioso nel tratto compreso tra il ponte sul fiume Alcantara (SS 116) e Via Domenico Tempio, redatto dal geom. Vincenzo Patorniti, dell'importo complessivo di €. 1.1000.000,00 comprensivo €. 18.300,00 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso e €. 471.700,00 per somme a disposizione dell'Amministrazione, è tecnicamente idoneo e meritevole di approvazione con livello di progettazione di Fattibilità Tecnica Economica, così come definito dall'art. 23 del D.Lgs. 50/2016.

Che tutti gli importi occorrenti sono previste nel quadro economico del progetto e che, pertanto, non occorre impegnare ulteriori somme

- Il Provvedimento Sindacale n. 45/2016 con il quale sono stati confermati i Responsabili degli Uffici e dei Servizi;  
Il Regolamento dei contratti;

#### **D E T E R M I N A**

1 – Di approvare, in linea tecnica, il progetto di Fattibilità Tecnica Economica relativo ai lavori di consolidamento del costone roccioso nel tratto compreso tra il ponte sul fiume Alcantara (SS 116) e Via Domenico Tempio, redatto dal geom. Vincenzo Patorniti, dell'importo complessivo di €. 1.1000.000,00 comprensivo €. 18.300,00 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso e €. 471.700,00 per somme a disposizione dell'Amministrazione,

2 – Di disporre la trasmissione del presente provvedimento nella raccolta delle determinazioni e la sua pubblicazione come previsto dalle norme vigenti in questo Ente.



Il Capo Settore  
Arch. Aldo Meli