



COMUNE DI CIRO' MARINA (KR)
Area Tecnica Edilizia Urbanistica

REG. GEN. DETERMINAZIONE N. 247 DEL 28/03/2017

OGGETTO: Lavori di adeguamento sismico ed impianti scuola materna Capo Trionto. Approvazione progetto definitivo.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

PREMESSO:

-che la Regione Calabria, con Deliberazione di G.R. n. 427 del 10 novembre 2016 ha approvato il "Piano d'Azione Calabria Istruzione e Formazione – Valorizzazione e Sviluppo del Sistema dell'Istruzione e della formazione Professionale in Calabria" disponendone il finanziamento mediante le azioni afferenti agli Assi 11 e 12 – OT10 del POR Calabria FESR FSE 2014/2020;

-che il Piano d'Azione è indirizzato alla qualificazione del sistema regionale di istruzione e di formazione professionale e si pone, tra gli altri, l'obiettivo di Migliorare il livello di sicurezza degli edifici scolastici del territorio regionale e favorire il tracciamento degli interventi compiuti al fine di ottimizzare le risorse disponibili;

-che in attuazione di quanto sopra la Regione Calabria ha pubblicato una manifestazione di interesse per la concessione di contributi finalizzati alla esecuzione di interventi di adeguamento sismico o, eventualmente, di demolizione e ricostruzione degli edifici scolastici;

-che questo Ente intende partecipare a detta manifestazione per cui, tramite l'U.T.C., è stato predisposto un progetto definitivo per i lavori di "adeguamento sismico ed impianti scuola materna Capo Trionto" i cui elaborati risultano essere:

TAV. A: Relazione Tecnico-descrittiva
TAV. A1: Relazione impatto ambientale
TAV. A2: Relazione prime indicazioni sulla sicurezza
TAV. A3: Quadro economico
TAV. B: Elaborati Planimetrici
TAV. C: Elaborati Architettonici
TAV. D: Relazione di Calcolo ANTE
TAV. D1: Calcolo Strutturale ANTE
TAV. D2: Relazione Geotecnica ANTE
TAV. D3: Scheda di Vulnerabilità ANTE
TAV. D4: Relazione sui materiali ANTE
TAV. E: Relazione di Calcolo POST
TAV. E1: Calcolo Strutturale POST
TAV. E2: Relazione Geotecnica POST
TAV. E3: Scheda di Vulnerabilità POST
TAV. E4: Relazione sui materiali POST
TAV. E5: Schede di confronto
TAV. E6: Disegni Tecnici
TAV. F: Elenco Prezzi
TAV. G: Computo Metrico
TAV. H: Disciplinare Descrittivo e Prestazionale
TAV. I: Relazione Geologica
TAV. I1: Relazione Pericolosità Sismica
TAV. L: Relazione legge 10
TAV. L: Relazione di calcolo delle prestazioni energetiche dell'edificioante
TAV. L1: Relazione di calcolo delle prestazioni energetiche dell'edificio post
TAV. L2: Impianto termico

TAV. L3: Impianto solare fotovoltaico
I quali, depositati agli atti dell'U.T.C., fanno parte integrante del presente atto;

-che la spesa complessiva presunta dell'intervento ammonta ad euro **438.210,09** come meglio dettagliato nel quadro economico riportato di seguito:

A	LAVORI A BASE D'ASTA			
a1	LAVORI		€	295.197,00
a2	Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso	€	8.855,91	
		Importo totale appalto		a1+a2
				€ 304.052,91
B	SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE			
b1	IVA sui lavori (10%)		€	30.405,29
b2	Fondo art. 92 D.Lgs. 163/06 (2,00%)		€	6.081,06
b3	Spese Tecniche Generali		€	61.972,18
b4	Iva 22 % su B3		€	14.179,23
b5	Cassa su B3		€	2.478,89
b6	spese indagini e sondaggi		€	5.000,00
b7	Imprevisti		€	10.000,00
b8	spese per S.U.A. 1%		€	3.040,53
b9	spese per pubblicità		€	1.000,00
				IN UNO
				€ 134.157,18
				IMPORTO COMPLESSIVO
			€	438.210,09

Attesa la possibilità di proporre il progetto di che trattasi alla manifestazione di interesse per la concessione di contributi finalizzati alla esecuzione di interventi di adeguamento sismico o, eventualmente, di demolizione e ricostruzione degli edifici scolastici;

Atteso che il presente atto non comporta impegno di spesa per l'Amministrazione Comunale;

Visto il D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e ss. mm. ed ii.;

Visto il D.P.R. 5 ottobre 2010 n. 207;

Visto il T.U.E.L. approvato con decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267 e ss. mm. ed ii.;

D E T E R M I N A

Per tutti i motivi in premessa richiamati:

le premesse formano parte integrante ed essenziale del presente atto;

- di approvare il progetto definitivo per i lavori di "adeguamento sismico ed impianti scuola materna Capo Trionto", per una spesa complessiva presunta di euro **438.210,09** come meglio dettagliato nel quadro economico sopra riportato e composto dagli elaborati elencati in premessa;

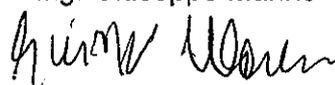
-di effettuare richiesta di contributo di cui alla manifestazione di interesse pubblicata dalla Regione Calabria per la concessione di contributi finalizzati alla esecuzione di interventi di adeguamento sismico o, eventualmente, di demolizione e ricostruzione degli edifici scolastici;

-di disporre l'inoltro del presente progetto agli organi istruttori, con le specifiche procedure di presentazione previste;

-di autorizzare l'ufficio informatico alla pubblicazione del presente atto sul sito web-istituzionale.

Il Responsabile Area Tecnica -

Ing. Giuseppe Marino



Allegato alla determina n. _____ del ___27/03/2017___, avente per oggetto: lavori di "adeguamento sismico ed impianti scuola materna Capo Trionto"

REGISTRO GENERALE

La presente determinazione viene annotata nel registro generale delle determinazioni, in data 28/3/2017, ai sensi del comma 2 dell'articolo 36 del vigente Regolamento di Contabilità.-

L'Ufficio Segreteria Generale
(Silvana Bruni)



AFFISSIONE

La presente determinazione viene affissa all'Albo Pretorio on-line di questo Comune, in data 28-03-2017, ai sensi dell'articolo 32 della legge 18 giugno 2009, n.69 e successive modificazioni e integrazioni, nonché del vigente regolamento comunale, e vi resterà per 15 giorni consecutivi (comma 1, dell'art.124, Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n. 267).-

L'addetto alla pubblicazione
(Francesco Valente)

