

Via Crisa, 280 - C.A.P. 94010 - C.F. 00052420866 Tel. 0935/610011 - Fax 0935/620725-610030

SETTORE III GESTIONE DEL TERRITORIO

Oggetto: Lavori di costruzione di nuovi loculi da ubicare nel cimitero del Comune di Assoro e nella frazione San Giorgio

Parere in linea tecnica sul progetto preliminare.

(comma 3 art. 5 della L.R. n.12/2011 e ss.mm.ii.)

Premesso:

Che con Determina n. 827 del 22/12/2016, il sottoscritto, Responsabile del Settore III – Gestione del territorio ha provveduto alla nomina del RUP nella persona dello stesso onde provvedere alla redazione del progetto preliminare di fattibilità tecnico-economica, definitivo ed esecutivo per i lavori di cui l'oggetto;

Che con la medesima Determina 828/2016 è stato indicato di affidare l'incarico per la redazione della suddetta progettazione a libero professionista esterno in quanto risulta impossibile affidare l'incarico al personale tecnico interno poiché oltre che oberato dai molteplici compiti istituzionali, non sussistono figure professionali con comprovata esperienza nel settore dei calcoli strutturali, nonché aventi requisiti in materia di sicurezza ai sensi del D.Lgs 81/2008;

Che con determina del Responsabile del Settore III n. 875 del 28/12/2016 è stato affidato l'incarico per la redazione del progetto preliminare di fattibilità tecnico-economica, definitivo ed esecutivo nonché del coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, relativo ai lavori di che trattasi, all'ing. Castano Francesco nato a Troina il 06.05.1949 con studio in Troina via S. Silvestro n.144, iscritto all'ordine degli ingegneri della provincia di Enna al n. 130;

Che con determina del Responsabile del Settore III n. 873 del 28/12/2016 è stato affidato l'incarico per la redazione della relazione geologica e relative indagini sismiche a supporto del progetto preliminare di fattibilità tecnico-economica, definitivo ed esecutivo nonché del coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, relativo ai lavori di che trattasi, al dottor geol. Salvatore Bannò nato a Enna il 14.09.1982, residente in Assoro in via P. Togliatti n. 158/a, iscritto all'ordine dei geologi della Regione Sicilia al n. 3066 sez. A;

Che con nota prot. n. 2819 del 120.04.2017 il professionista incaricato ha trasmesso il progetto preliminare di fattibilità tecnico-economica;

Visto il suddetto progetto preliminare, dell'importo complessivo di €197.000,00, di cui € 130.000,00 per lavori compreso oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso ed € 67.000,00 per somme a disposizione dell'Amministrazione, costituito dai seguenti elaborati:



- T.01 Relazione Illustrativa Relazione Tecnica, Prime Indicazioni Per La Stesura Del Piano Di Sicurezza ;
- T.02 Planimetria Cimitero Assoro Scala 1:400
- T.03 Assoro Piante, Prospetti e Sezioni loculario A Scala 1: 100;
- T.04 Assoro Piante, Prospetti e Sezioni loculario B Scala 1: 100;
- T.05 Planimetria Cimitero frazione di San Giorgio Scala 1: 200;
- T.06 San Giorgio Piante, Prospetti e Sezioni loculario Scala 1: 100;
- T.07 Particolari Costruttivi loculi scala 1:50;
- T.08 Relazione sismica relazione geotecnica
- T.09 Calcolo sommario della spesa e quadro economico

Visto il quadro economico e amministrativo della spesa del progetto di che trattasi che risulta così articolato:

A. IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI

1. Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso	€	126.214,00
2. Oneri speciali di sicurezza non soggetti a ribasso	€_	3.786,00
3. Totale (1+2)	€	130.000,00

B. SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMNISTRAZIONE

1. Spese tecniche: progettazione, preliminare, definitiva, esecutiva CSP, direzione lavori, CSE, direzione lavori geologo, collaudo statico In corso d'opera, + oneri ed IVA

T		
7. IVA 10% sui lavori	€	13.000,00
6. Imprevisti e arrotondamenti	€	6.458,74
5. Incentivo 0,50%	€	650,00
4. Spese Gara 1.5%	€	1.950,00
3. Oneri discarica	€	2.700,00
	€	5.184,00
2. Relazione geologica e indagini sismiche	100	
+ oneri ed IVA	€	37.057,26

Importo totale somme a disposizione € 67.000,00

Importo Totale Del Progetto (A+B) € 197.000,00

Considerato:

- che con nota prot. 176373 del 05/09/2017 assunta al protocollo dell'Ente al n. 6432 in data 13.09.2017, l'Ufficio del Genio Civile di Enna si è pronunciato (... che non si hanno obiezioni da muovere sotto l'aspetto strutturale all'intervento in parola....), in merito alla Richiesta del parere di prefattibilità sismica giusta nota prot. n. 4948 del 10/07/2017;
- che con nota prot. 2017/0040402 del 15.11.2017 assunta al protocollo dell'Ente al n. 8412 in data 20.11.2017, Il Dirigente Medico Responsabile del Procedimento l'Ufficio, dell'ASP di Enna nha espresso parere favorevole alla realizzazione di nuovi loculi nel Cimitero di Assoro e nella frazione San Giorgio, in merito alla Richiesta di parere giusta nota prot. n. 6552 del 19.09.2017;
- che il progetto proposto per il numero ed il tipo degli elaborati e per la sua completezza amministrativa configura un livello di progettazione ascrivibile a progetto preliminare ai sensi dell'art.17 e seguenti del D.P.R. 207/2010;
- che le opere previste nel progetto preliminare di fattibilità tecnico-economica sono conformi alle previsioni del vigente strumento urbanistico;
- che in data 24.11.2017, ai sensi dell'art.26 del D.Lgs. 50/2016, è stata effettuata, con esito positivo, la verifica del progetto preliminare;



- che le previsioni progettuali appaiono adeguate alle finalità che si intendono perseguire e risultano giustificate dagli elaborati allegati;

Dato atto:

- che ai sensi dell'art. 5 comma 3 della L.R. 12/2011 e ss.mm.ii, per i lavori pubblici il cui importo complessivo sia inferiore o uguale alla soglia comunitaria, il parere tecnico sui progetti è espresso dal Responsabile del Procedimento (R.U.P.);

TUTTO CIO' PREMESSO E CONSIDERATO

si esprime parere favorevole e si approva in linea tecnica, ai sensi dell'art.5 comma 3 della L.R. 12/2011 e ss.mm.ii., il progetto preliminare di fattibilità tecnico-economica relativo ai Lavori di costruzione di nuovi loculi da ubicare nel cimitero del Comune di Assoro e nella frazione San Giorgio.

Assoro, li 27/11/2017

Il Responsabile Unico del Procedimento geom. Mario Giunta