



CITTÀ METROPOLITANA DI MESSINA

IV DIREZIONE "Servizi Tecnici Generali"
SERVIZIO EDILIZIA METROPOLITANA

prot. N...../EM

data

Oggetto Esecuzione delle verifiche di vulnerabilità ai sensi dell'O.P.C.M. n.3274/2003 e delle indagini diagnostiche finalizzate alla valutazione del rischio sismico dell'edificio scolastico sede dell'Istituto Secondario di secondo grado di competenza: I.T.E.T. "L.DA VINCI" sito in Via Col.Magistri nel Comune di Milazzo (Me)

C.U.P. B54G20000110003

CIG: 85374942ED

O. E.: Ing. Massimo FAMULARI Tremestieri (ME) – Via Stagno,civ.3/1 (capogruppo/Mandatario R.T.P.);

Contratto: Scrittura Privata in data 14/06/2021 N.2589 della Rubrica

Importo Contrattuale Euro 20.022,10

CERTIFICATO DI VERIFICA DI CONFORMITÀ

(ART.102 COMMA 2 D.LGS.VO N.50 /2016 S.M.I.)

Il sottoscritto Geom. Antonino MICELI, Responsabile del Servizio Edilizia Metropolitana e RUP del servizio in oggetto

PREMESSO

CHE con determina a contrarre n.1556 del 31/12/2020, si è stabilito di procedere all'affidamento diretto (art. 1, c. 2 lett. a del D.lgs. 76/2020 coordinato con la Legge di conversione 11/09/2020 n. 120) previa indagine comparativa di mercato, mediante la consultazione di Tre Operatori Economici, iscritti all'Albo Unico Regionale, ai quali è stato rivolto, con lettera prot. n. 32171/20 del 02.12.2020, l'invito a presentare preventivo/offerta

CHE nei termini stabiliti sono pervenute una sola offerta ed in seguito esaminata si è valutata l'opportunità di affidare il servizio in oggetto al **Dott. Ing. Massimo FAMULARI** C.F.: FMLMSM6B05F158Y con studio a Messina (ME), in Via in via Stagno,civ.3/1 Tremestieri_ C.A.P. 98128 Partita IVA 01440060831, iscritto all'ordine professionale degli Ingegneri della provincia di Messina al n. 3161 ed all'Albo unico dei professionisti della Regione Sicilia al n. 1829, Capogruppo/Mandatario in Raggruppamento Temporaneo di Professionisti composto da:

- Il **Dott. Carmelino MONDELLO** , C.F.: MNDCML69R08F395Y, con studio a Montagnareale (ME), C.da Morena, n.4 - P.IVA:02017290830, iscritto all'ordine Regionale dei geologi di Sicilia al n.2197 ed all'Albo unico dei professionisti della Regione Sicilia al n. 1679, mandante;

- L'**Ing. Giuseppe BELLA**, codice fiscale: BLLGPP90P29F206H con studio in Pace del Mela (ME), in Via F.Coppi,n.49 - P.IVA:03564140832, iscritto all'ordine professionale degli Ingegneri della provincia di Messina al n. 4250 ,mandante;

CITTÀ METROPOLITANA DI MESSINA

CHE con la stessa D.D. n. 1556 del 31/12/2020 si è proceduto alla relativa aggiudicazione, il cui impegno finanziario è stato assunto con fondi del Bilancio dell'Ente per l'importo complessivo di euro 48.995,04, al netto del ribasso d'asta offerto pari al 64,212%

CHE in data 14/06/2021 è stata sottoscritta, in luogo del contratto, la Scrittura Privata, annotata al N.2589 della Rubrica dell'Ente, per un importo contrattuale di € 20.022,10 oltre oneri previdenziali ed IVA al 22%;

CHE con verbale in data 22 luglio 2021 il Direttore dell'Esecuzione del Contratto, Geom. Galofaro, ha disposto l'avvio dell'esecuzione del contratto in argomento, il cui termine stabilito in giorni novanta (90), fissava la relativa scadenza al 21/10/2021;

CHE l'ultimazione del servizio si è concretizzata con la consegna della documentazione, a completamento della prestazione effettuata, trasmessa dal professionista, Ing. Massimo Famulari, con nota del 08/09/2021, acquisita al protocollo dell'Ente N. 31319/21 del 13/09/2021 e, pertanto, nei termini contrattuali;

TENUTO CONTO CHE l'incarico per l'effettuazione delle verifiche tecniche dei livelli di sicurezza sismica ai sensi delle N.T.C. 2018 e s.m.i. e delle vigenti normative statali e regionali, deve comprendere l'attività di cui all'art.3 lettere a) e b) del Disciplinare di Incarico.

VISTO lo studio di Vulnerabilità sismica dell'edificio in esame redatto, dall'operatore economico, prodotto nei seguenti elaborati:

TAV 01	Relazione Tecnica
TAV 02	Planimetria Generale Perizia
TAV 03A	Rilievo architettonico – Planimetria Piano Terra
TAV 03B	Rilievo architettonico - Planimetria (Piano Primo)
TAV 04A	Rilievo architettonico – Prospetti (Edificio Principale)
TAV 04B	Rilievo architettonico – Prospetti (Palestra)
TAV 05	Sezioni
TAV 06A	Pianta Carpenterie – CORPO A
TAV 06B	Pianta Carpenterie – CORPO B
TAV 06C	Pianta Carpenterie – CORPO C
TAV 06D	Pianta Carpenterie – CORPO D
TAV 06E	Pianta Carpenterie – CORPO E
TAV 06F	Pianta Carpenterie – CORPO F
TAV 06G	Pianta Carpenterie – CORPO G
TAV 07	Documentazione Fotografica
TAV 08A	Tabulati Calcolo Push Over – CORPI A/B
TAV 08B	Tabulati Calcolo Push Over – CORPI C/D/E
TAV 08C	Tabulati Calcolo Push Over – CORPI E/F
TAV 09	Curve Push Over – CORPO B
TAV 10	Modi di Collasso Push Over

CITTÀ METROPOLITANA DI MESSINA

TAV 11	Rapporto di Prova
TAV 12	Relazione Geologica
TAV 13	Relazione Geofisica
TAV 14	Scheda di sintesi ai sensi dell'O.P.C.M. n. 3274 del 28/02/2003
TAV 15	Valutazione del rischio sismico ai sensi del D.M. n. 58 del 28/02/2017

Preso atto che dalle risultanze contenute negli elaborati sopracitati, in particolare dall'elaborato TAV 13, è stato rilevato che per l'edificio in oggetto l'indicatore di rischio allo Stato Limite di Salvaguardia per la Vita (SLV) è pari a 0,921 e, pertanto il tempo d'intervento è pari ad anni 39 di vita residua,

CERTIFICA

la verifica di conformità delle prestazioni, eseguite dal capogruppo Dott. Ing. Massimo FAMULARI in raggruppamento temporaneo di professionisti, relative all'esecuzione delle verifiche di vulnerabilità ai sensi dell'O.P.C.M. n.3274/2003 e delle indagini diagnostiche finalizzate alla valutazione del rischio sismico dell'edificio scolastico sede dell'Istituto Secondario di secondo grado di competenza: in quanto realizzate nel rispetto delle previsioni e delle pattuizioni contrattuali.

Messina, 23 dicembre 2021

IL PROFESSIONISTA
Dott. Ing. Massimo FAMULARI



IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE
Geom. Carmelo GALDARO

IL R.U.P./RESP. SERVIZIO – TITOLARE P.O.
Geom. Antonino MICELI