

Ministero dell' Ostruzione, dell' Università e della Ricerca DIREZIONE DIDATTICA STATALE "S. TRAINA"

Via Fiume, n. 2 − 90036 MISILMERI (PA) - Tel. 091/8722600 − 091/8721264 − Fax 091/8722806 Cod. Mecc. PAEE077001 − C.F. 97168990824 − 및 www.circolotraina.it - ≦ paee077001@pec.istruzione.it

CON L'EUROPA INVESTIAMO NEL VOSTRO FUTURO

"PROGRAMMAZIONE DEI FONDI STRUTTURALI EUROPEI 2007-2013 – PON- FESR-2007 IT 16 1 PO004 "Ambienti per l'apprendimento" Asse II "Qualità degli ambienti scolastici" Obiettivo C "Incrementare la qualità delle infrastrutture scolastiche, l'ecosostenibilità e la sicurezza degli edifici scolastici, potenziare le strutture per garantire la partecipazione delle persone diversamente abili e quelle finalizzate alla qualità della vita degli studenti"

Stazione appaltante: Direzione Didattica Statale "S.Traina"

Comune di Misilmeri

Provincia di Palermo

LAVORI DI MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DEGLI AMBIENTI SCOLASTICI DETERMINAZIONE

Prot. n. 1648/B21 del 01/04/2014

OGGETTO: Affidamento dell'incarico di Progettazione definitiva/esecutiva, Direzione dei lavori, misura e contabilità, assistenza al collaudo, Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di miglioramento della qualità degli ambienti scolastici della Direzione Didattica "S.Traina" sita in Via Fiume n. 2 del Comune di Misilmeri. - Codice CIG n. XAE0B695B9

C.U.P.: H28G10001180007 - H28G10000960007 - H28G10001020007 - H28G10001080007 - H28G10001150007

IL DIRIGENTE

RICHIAMATI i seguenti atti:



- il decreto di conferma del finanziamento emesso dal MIUR con prot. n. AOODGA/6679 del 12/06/13, del progetto in oggetto;
- la determina a contrarre, con il quale il Dirigente Scolastico ha preso atto della necessità di procedere all'affidamento dei predetti servizi di ingegneria ed architettura mediante procedura negoziata, ai sensi dell'art. 91 comma 2 del codice degli appalti, rivolgendo l'invito a partecipare alla procedura ad almeno cinque professionisti esperti dei servizi di ingegneria ed architettura, individuati mediante sorteggio ai sensi dell'art. 267 del DPR 207/10, ed iscritti all'Albo di fiducia degli architetti e degli Ingegneri del Comune di Misilmeri, acquisito da questa Istituzione Scolastica con delibera del Consiglio di Circolo del 01/10/2013;

CONSIDERATO che i termini per la presentazione delle offerte scadevano in data 17/12/2013; CONSIDERATO altresì che le operazioni di gara si sono svolte nel rispetto della normativa vigente in materia e sono pertanto regolari;

DATO ATTO che si è proceduto all'aggiudicazione provvisoria nei confronti del professionista ing. DI FEDE GAETANO con sede in MISILMERI per un ribasso del 51,00% e che il secondo professionista è stato ing. MERENDINO SERGIO con sede in MISILMERI con un ribasso del 47,282%;

PRESO ATTO che sia il primo che il secondo professionista, hanno prodotto la documentazione che comprova il possesso dei requisiti;

VISTO il verbale di aggiudicazione definitiva redatto in data 28/03/2014 e ritenuto di doverlo approvare;

RITENUTO quindi opportuno procedere all'aggiudicazione definitiva al professionista ing. DI FEDE GAETANO, per l'incarico di cui all'oggetto;

VISTO

il D. Lgs. 12 aprile 2006, n. 163 coordinato con le norme recate dalla Legge Regionale 12 luglio 2011, n. 12;

il DPR 207/2010;

il DPRS n. 13 del 2012;

il DI 44/2001;



DETERMINA

Per quanto richiamato in premessa e che qui si intende integralmente riportato:

- 1. di approvare il verbale di gara del 28/03/2014, con il quale è stata proposta l'aggiudicazione definitiva, per l'importo complessivo di € 17.600,02 (ESCLUSA IVA E CASSA PREVIDENZIALE), con un ribasso percentuale del 51,00% sull'importo posto a base di gara;
- 2. di aggiudicare definitivamente al professionista ing. DI FEDE GAETANO con sede in MISILMERI, l'incarico di cui all'oggetto;
- 3. di dare atto che l'esito della presente gara verrà comunicato al professionista aggiudicatario ed a tutti gli altri partecipanti con le modalità previste dal Decreto Legislativo 12 Aprile 2006, n. 163 e dalla lex specialis.

Il Dirigente Scolastico Salvatore Mazzamuto