



Comune di Trieste
 piazza Unitá d'Italia 4
 34121 Trieste
 tel. 040/6751
 www.comune.trieste.it
 partita iva 00210240321

AREA LAVORI PUBBLICI
 SERVIZIO EDILIZIA SCOLASTICA

CODICE OPERA 16094
 INTERVENTI DI STABILIZZAZIONE CON TECNICHE DIVERSE DEI
 CONTROSOFFITTI E MESSA IN SICUREZZA DELL'AREA PALESTRA DELLA
 SCUOLA SECONDARIA PRIMO GRADO GABRIELE FOSCHIATTI

PROGETTO

ing. Nerio Musizza

N. Musizza

geom. Adriano Tius

A. Tius

per. ind. Flavio Bignami

F. Bignami

DISEGNATORE

geom. Adriano Tius

A. Tius

per. ind. Flavio Bignami

F. Bignami

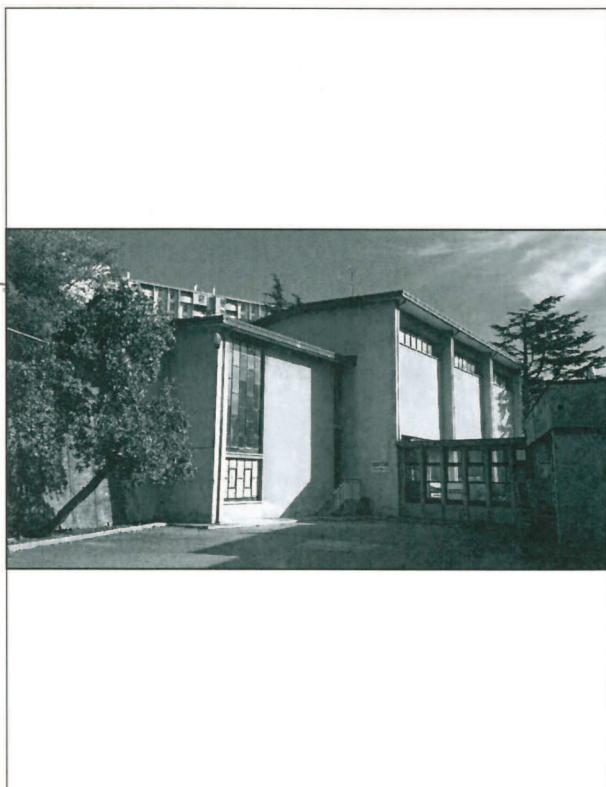
geom. Angelo Micillo

A. Micillo

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

dott. Enrico Conte

E. Conte



PROGETTO ESECUTIVO

TAVOLA

1

RELAZIONE

SCALA

VARIE

DATA

DICEMBRE 2016

Trieste



Trieste, 06.12.2016

AREA LAVORI PUBBLICI
SERVIZIO EDILIZIA SCOLASTICA

OGGETTO: Interventi di stabilizzazione con tecniche diverse dei controsoffitti e messa in sicurezza dell'area palestra della Scuola secondaria primo grado Gabriele Foschiatti

Progetto n° 16094

RELAZIONE

Preso atto che in data 29/11/16 è pervenuta presso questo Ufficio la Relazione definitiva al libretto sanitario della struttura scolastica in oggetto sottoscritta dalla Ditta RINA SERVICES S.p.a. incaricata dall'Amministrazione delle indagini statiche dei solai di alcuni edifici scolastici di cui alla L. n. 107 del 13 luglio 2015, art. 1 co. 177, che finanzia le indagini diagnostiche dei solai e controsoffitti;

Considerato il livello di pericolo per lo sfondellamento del solaio in latero cemento, ubicato nell'area destinata alla palestra ed ai suoi servizi, peraltro già interdetti agli studenti ed ai dipendenti, dal mese di agosto us dal momento della comunicazione ufficiosa degli esiti riscontrati;

Gli uffici in questo lasso di tempo operavano un'analisi dettagliata dello stato di conservazione di quella parte dell'edificio riscontrando ulteriori gravi carenze in ordine alla sicurezza del luogo di lavoro. In particolare si evidenziava la necessità di intervenire sia sull'impianto elettrico, sull'impianto idrosanitario, sui serramenti, non conformi al D.Lgs 81/08, oltre che nel specifico intervento di messa in sicurezza dell'intradosso del solaio di copertura, con ricostruzione della struttura in latero cemento ed interposizione di idoneo contro soffitto di sicurezza.

Tutto ciò premesso, considerata la necessità di ripristinare, quanto prima, la fruizione della palestra della Scuola secondaria di primo grado Foschiatti, quale elemento costituente del diritto allo studio, ai sensi del disposto dell'art. 9 del DL 133/2014, così come convertito e richiamato dal D. Lgs 50/2016, si propone di approvare l'intervento con la modalità dell'estrema urgenza.

Il Calcolo della spesa complessiva per gli interventi sopradescritti viene ricavato dal Computo Metrico Estimativo elaborato dai progettisti.

Conseguentemente viene redatto il quadro economico complessivo dell'intervento come riportato nello schema seguente:

QUADRO ECONOMICO

A) LAVORI

1. Opere a base d'asta	euro	190.000,00
2. Oneri per la sicurezza	euro	10.000,00
Totale importo	euro	200.000,00

B) SOMME A DISPOSIZIONE

1. I.V.A. al 22% su A1+A2	euro	44.000,00
2. Incentivi ex.Art. 11 L.R. 14/2002 e s.m.i.	Euro	3.200,00
3. fondo progett. e innov. 20% ex art. 11 L.R. 14/2002 e s.m.i.	euro	800,00
4. Imprevisti, accordi bonari ed allacciamenti a pubblici servizi	euro	8.000,00
Subtotale	euro	56.000,00
Spesa Totale Generale	euro	256.000,00

tutto ciò premesso si propone di approvare i seguenti elaborati progettuali:

- TAV. 1 Relazione
- TAV. 2 Capitolato Speciale d'Appalto
- TAV. 3 Schema di Contratto
- TAV. 4 Elenco prezzi Unitari
- TAV. 5 Computo Metrico Estimativo
- TAV. 6 Piano di Sicurezza e Coordinamento
- TAV. 7 Progetto
- TAV. 8 Relazione Progetto Impianto Elettrico
- TAV. 9 Planimetria Distribuzione Impianto Elettrico
- TAV. 10 Quadro Elettrico Schema Unifilare

IL DIRETTORE E
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
dott. Enrico CONTE