

Il presente, verbale letto ed approvato, viene sottoscritto dal Sindaco e dal Segretario Generale.

---

IL SINDACO

*F.to dott. Francesco Zaccaria*

IL SEGRETARIO GENERALE

*F.to dott. Alfredo Mignozzi*

---

**CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE**

Il sottoscritto Segretario Generale certifica che la presente deliberazione è pubblicata all'Albo Pretorio on – line per 15 giorni consecutivi dal 07/02/2018

Fasano, 07/02/2018

IL SEGRETARIO GENERALE

*F.to dott. Alfredo Mignozzi*

---

Il sottoscritto Segretario Generale attesta che la presente deliberazione:  
e' stata dichiarata immediatamente eseguibile (art. 134, comma 4, D. Lgs. 267 del 18/08/2000).

Fasano, li 06/02/2018  
\_\_\_\_\_

IL SEGRETARIO GENERALE

*F.to dott. Alfredo Mignozzi*

---

Per copia conforme all'originale, ad uso amministrativo.

Fasano, li  
\_\_\_\_\_

IL SEGRETARIO GENERALE

*dott. Alfredo Mignozzi*



CITTÀ DI FASANO



## COPIA DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N. 28 del Registro Deliberazioni

### OGGETTO:

**Progetto di ?MESSA IN SICUREZZA, ADEGUAMENTO A NORMA, MANUTENZIONE STRAORDINARIA E BONIFICA DI ELEMENTI DI AMIANTO DELL?EDIFICIO SCOLASTICO DELLA SCUOLA PRIMARIA III° CIRCOLO DIDATTICO ?MADRE TERESA DI CALCUTTA? SITA IN VIA BERTANI A PEZZE DI GRECO?.**

**Candidatura a finanziamento nell?ambito dell?Avviso pubblico del MIUR prot. n. 35226 del 16/08/2017. PON ?Per la Scuola ? competenze e ambienti per l?apprendimento? 2014-2020 ? Azione 10.7.1. APPROVAZIONE PROGETTO Esecutivo ai fini della partecipazione al bando**

Il giorno 6/2/2018 alle ore 14:15 con la continuazione, in Fasano e nella sede del Palazzo Comunale, la Giunta Comunale, con l'assistenza del Segretario Generale dott. Alfredo Mignozzi, ha adottato la deliberazione di cui all'oggetto.

	PRESENTI	ASSENTI
01 Sindaco Zaccaria Francesco	P	
02 Vice Sindaco Cisternino Giovanni	P	
03 Assessore Amati Luana	P	
04 Assessore Cisternino Gianluca Giacomo	P	
05 Assessore Maringelli Giacomo	P	
06 Assessore Deleonardis Leonardo	P	
07 Assessore Caroli Cinzia	P	
08 Assessore Angelini Annarita	P	

Acquisti i seguenti pareri di regolarità tecnica e contabile, resi dai rispettivi responsabili di servizio, ai sensi dell'art. 49 comma 1 del Decreto Legislativo 18/08/2000, n° 267.

**Esito: APPROVATA CON IMMEDIATA ESEGUIBILITA'**

In ordine alla presente deliberazione si esprime parere favorevole Data 06/02/2018 <b>Il Dirigente</b> Rosa Belfiore	In ordine alla presente deliberazione si esprime parere non dovuto Data 06/02/2018 <b>Il Dirigente dei Servizi Finanziari</b> Marisa Ruggiero
---	--

**Oggetto: Progetto di ?MESSA IN SICUREZZA, ADEGUAMENTO A NORMA, MANUTENZIONE STRAORDINARIA E BONIFICA DI ELEMENTI DI AMIANTO DELL?EDIFICIO SCOLASTICO DELLA SCUOLA PRIMARIA III° CIRCOLO DIDATTICO ?MADRE TERESA DI CALCUTTA? SITA IN VIA BERTANI A PEZZE DI GRECO?.**

**Candidatura a finanziamento nell?ambito dell?Avviso pubblico del MIUR prot. n. 35226 del 16/08/2017. PON ?Per la Scuola ? competenze e ambienti per l? apprendimento? 2014-2020 ? Azione 10.7.1.**

**APPROVAZIONE PROGETTO Esecutivo ai fini della partecipazione al bando**

## LA GIUNTA COMUNALE

### PREMESSO CHE:

- il MIUR ha pubblicato l'Avviso Pubblico, prot. N. 35226 del 16/08/2017, nell'ambito dell' azione 10.7.1 del PON Scuola 2014 – 2020, avente ad oggetto “*presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di interventi di messa in sicurezza e riqualificazione degli edifici pubblici adibiti ad uso scolastico a valere sul Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)*”;
- La dotazione finanziaria disponibile dell' Avviso Pubblico è pari a 350 milioni di euro, a valere sul PON Scuola 2014 – 2020 – Azione 10.7.1 “*Interventi di riqualificazione degli edifici scolastici (efficientamento energetico, sicurezza, attrattività e innovatività, accessibilità, impianti sportivi, connettività), anche per facilitare l'accessibilità delle persone con disabilità*”, mentre il massimale di spesa per ciascuna candidatura, riguardante la medesima istituzione scolastica, non deve essere superiore a 3.2 milioni di euro, nel caso di interventi di tipologia A e B (art. 7 del bando) ;
- il Comune di Fasano, con Deliberazione di Giunta n. 172 del 26/7/2017, manifestata la volontà di questo Ente Comunale di partecipare all' Avviso Pubblico, dando indirizzo circa la presentazione di n.ro due candidature, riferite alla scuola elementare Madre Teresa di Calcutta sita in via Bertani a Pezze di Greco e la scuola elementare Collodi sita a Fasano, e dando mandato al dirigente del Settore Tecnico Governo del Territorio di predisporre tutta la documentazione prevista dall' Avviso Pubblico del MIUR sopra citato.

### DATO ATTO

- che con Determinazione Dirigenziale n. 2364 del 29/12/2017, è stata affidato apposito incarico tecnico di progettazione esecutiva degli interventi di “*Messa in sicurezza, adeguamento a norma, manutenzione straordinaria e bonifica di elementi di amianto dell'edificio scolastico della scuola primaria II° Circolo Didattico Madre Teresa di Calcutta*” sita in via Bertani a Pezze di Greco, al gruppo informale di professionisti costituito da: Ing. Ermanno SIBILIO, Ing. Leonardo Alessandro ROSSI, Ing. Martino Roberto LIUZZI, Ing. Fabio SIBILIO, Arch. Manuela SIBILIO;
- che i professionisti incaricati hanno provveduto a predisporre il Progetto di livello esecutivo (sezione IV DPR 207/2010) per i lavori di “*Messa in sicurezza adeguamento a norma, manutenzione straordinaria e bonifica di elementi di amianto dell'edificio scolastico della scuola primaria II° Circolo Didattico Madre Teresa di Calcutta*”, quantificando i lavori per un importo di € 1.667.482,51 a cui si aggiungono gli oneri della sicurezza di € 101.546,38, e quindi per complessive € 1.769.028,89 (oltre IVA);
- che detto progetto esecutivo, corredato dai pareri e autorizzazioni necessarie, è costituito dai seguenti elaborati:

## 01 - LAVORI EDILI

### RELAZIONI

- ~ RT Relazione Tecnica Generale Opere Architettoniche
- ~ RTS Relazione Tecnica Specialistica Barriere Architettoniche
- ~ Asseverazione igienico-sanitaria
- ~ Punti di ripresa fotografica interni/esterni
- ~ Rilievo fotografico (Interni)
- ~ Rilievo fotografico (Esterni)
- ~ Elenco Prezzi
- ~ Analisi dei Prezzi
- ~ Computo Metrico
- ~ Stima incidenza manodopera
- ~ Piano di Manutenzione
- ~ RT art. 8 D.Lgs. 192/2005 attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico
- ~ Capitolato Speciale d'Appalto
- ~ Quadro Tecnico Economico
- ~ Schema contratto d'appalto

### TAVOLE ARCHITETTONICHE

- ~ Tav. OE.01 Stralcio catastale – Stralcio PRG – Stralcio PPTR
- ~ Tav. OE.02 Planimetria generale stato di fatto – Indicazioni metrico tipologiche Verde/Superfici
- ~ Tav. OE.03 Pianta del piano interrato, rialzato e primo – Abaco porte e infissi – Locale riserva idrica antincendio – Locale centrale termica
- ~ Tav. OE.04 Pianta, prospetti, sezioni, abaco infissi Palestra – Prospetti e sezioni Scuola
- ~ Tav. OE.05 Planimetria generale Demolizioni/Nuove costruzioni – Planimetria generale di progetto
- ~ Tav. OE.06 Planimetria generale di progetto – Indicazione essenze arboree e superfici permeabili/impermeabili
- ~ Tav. OE.07 Pianta piano rialzato, piano primo e prospetti scuola - Demolizione/Nuove costruzioni
- ~ Tav. OE.08 Pianta, prospetti e sezioni Palestra – Demolizione/Nuove costruzioni
- ~ Tav. OE.09 Stato di progetto Piano interrato, rialzato e primo Scuola – Particolare Bagni – Locale riserva idrica antincendio – Ingresso pedonale
- ~ Tav. OE.10 Stato di progetto Pianta, prospetti e sezioni Palestra
- ~ Tav. OE.11 Stato di progetto Particolari Costruttivi (campetto sportivo, rampa palestra, ingresso pedonale, nuova pensilina)
- ~ Tav. OE.12 Stato di progetto Particolari Costruttivi (cancello carrabile, pavimentazione)

## 02 - LAVORI STRUTTURALI ADEGUAMENTO SISMICO

### RELAZIONI

- ~ Relazione geologica, geotecnica e di pericolosità sismica di base
- ~ ST R1 – Relazione Tecnica di Adeguamento Sismico (Intervento di tipologia A.1)
- ~ ST R2 – Relazione sulla impossibilità tecnica di realizzazione intervento di adeguamento sull'edificio adibito a palestra e servizi
- ~ ST R3 – Relazione sulla Pericolosità Sismica di Base
- ~ ST R4 – Piano di Manutenzione dell'Opera
- ~ ST R5 – Relazione sui materiali
- ~ Report delle Indagini Sperimentali Rapporto di prova CND002/18 con Allegato A
- ~ Allegati B, C e D al Rapporto di Prova CND002/18
- ~ Asseverazione Classi di Rischio Sismico
- ~ ST CME – Computo Metrico Estimativo Interventi Strutturali
- ~ ST EP – Elenco Prezzi Interventi Strutturali
- ~ ST IM – Stima Incidenza Manodopera Interventi Strutturali

### TAVOLE

- ~ Tav. ST 01 – Edificio Scolastico Stato Attuale: Pianta delle fondazioni, Carpenteria a quota +3,40, Carpenteria a quota +6,80

- ~ Tav. ST 02 - Edificio Scolastico Piano Rialzato: Interventi di rinforzo
- ~ Tav. ST 03 – Edificio Scolastico Piano Primo: Interventi di rinforzo
- ~ Tav. ST 04 – Palestra e Servizi Stato Attuale: Pianta delle fondazioni, Carpenteria a quota +3,40, Carpenteria a quota +6,80
- ~ Tav. ST 05 – Chiusura dei sottofinestra a tutti i piani
- ~ Tav. ST 06 – Rinforzo dei maschi murari mediante esecuzione di diatoni armati
- ~ Tav. ST 07 – Edificio Scolastico: Rinforzo a flessione e taglio degli elementi in calcestruzzo armato
- ~ Tav. ST 08 – Vano Scala: Rinforzo dei maschi murari
- ~ Tav. ST 09 – Palestra e Servizi: Interventi di rinforzo sui maschi murari, Interventi di rinforzo sulle travi in calcestruzzo armato di copertura
- ~ Tav. ST 10 – Sistema di presidio di tutti gli intradossi dell'edificio scolastico, della palestra e dei servizi

### 03 - LAVORI STRUTTURALI DI PROGETTO

#### A) PENSILINA ACCESSO PRINCIPALE

##### RELAZIONI

- ~ Relazione Tecnica Generale, Relazione di Calcolo
- ~ Tabulati di Calcolo
- ~ Relazione di Accettabilità dei risultati
- ~ Elaborati Grafici Sintetici
- ~ Piano di Manutenzione
- ~ Relazione sui Materiali
- ~ Documentazione di Affidabilità: Basi Teoriche, Algoritmi impiegati, Casi prova
- ~ Relazione Geotecnica Generale e delle Fondazioni

##### TAVOLE

- ~ Tav. 1 Progettazione pensilina ingresso principale: Carpenteria
- ~ Tav. 2 Progettazione pensilina ingresso principale: Fondazioni, solaio
- ~ Tav. 3 Progettazione pensilina ingresso principale: Pilastri - 1
- ~ Tav. 4 Progettazione pensilina ingresso principale: Travi - 1
- ~ Tav. 5 Progettazione pensilina ingresso principale: Travi - 2

#### B) INGRESSO PEDONALE

##### RELAZIONI

- ~ Relazione Tecnica Generale, Relazione di Calcolo
- ~ Tabulati di Calcolo
- ~ Relazione di Accettabilità dei risultati
- ~ Piano di Manutenzione
- ~ Relazione sui Materiali
- ~ Relazione Geotecnica Generale delle Fondazioni

##### TAVOLE

- ~ Tav. 09.1 Progettazione pensilina ingresso pedonale: fondazione, travi, setti
- ~ Tav. 09.2 Progettazione pensilina ingresso pedonale: soletta

#### C) VANI TECNICI

##### RELAZIONI

- ~ Relazione Tecnica Generale, Relazione di Calcolo
- ~ Tabulati di Calcolo
- ~ Relazione di Accettabilità dei risultati
- ~ Elaborati Grafici Sintetici
- ~ Piano di Manutenzione
- ~ Relazione sui Materiali
- ~ Documentazione di Affidabilità: Basi Teoriche, Algoritmi impiegati, Casi prova
- ~ Relazione Geotecnica Generale e delle Fondazioni

##### TAVOLE

- ~ Tav. 09.1 Progettazione vano tecnico: fondazione, travi
- ~ Tav. 09.2 Progettazione vano tecnico: carpenteria e soletta

### 04 - LAVORI ELETTRICI E MECCANICI

## RELAZIONI

- ~ Relazione Tecnica Generale Impianti (Antincendio, elettrico, riscaldamento, idrico-fognante)
- ~ RST-EL Schema Unifilare Quadri Elettrici Esistente
- ~ RTS-EL Schema Unifilare Quadri Elettrici Progetto
- ~ RTS-EL Schema Unifilare Progetto – Struttura e Verifiche Quadri Elettrici
- ~ RTS-EL Relazione Tecnica Protezione contro le sovratensioni dell'impianto elettrico
- ~ RTS-EL Relazione Verifica Scariche Atmosferiche CEI 81-10 e s.m.
- ~ RTS-ANT Relazione Antincendio
- ~ EP-IMPIANTI Elenco Prezzi
- ~ EP-ANALISI IMPIANTI Analisi dei Prezzi
- ~ Computo Metrico Impianti
- ~ Stima Incidenza Manodopera
- ~ PM-EL Piano di Manutenzione Impianti Elettrici
- ~ PM-IMP-MECC Piano di Manutenzione Impianti Meccanici
- ~ Parere VVF anno 1999

## TAVOLE PROGETTO

- ~ Tav. ANT.01 Stato di fatto – Dispositivi sicurezza antincendio: pianta piano rialzato, primo e interrato
- ~ Tav. ANT.02 Stato di progetto – Dispositivi sicurezza antincendio: pianta piano rialzato scuola/palestra – Schema impianto di spegnimento: pianta piano interrato archivio scuola
- ~ Tav. ANT.03 Stato di progetto – Dispositivi sicurezza antincendio: pianta piano primo scuola, schema impianto pompe
- ~ Tav. IDR.01 Stato di fatto Impianto Idrico esistente: pianta piano rialzato scuola/palestra, pianta piano primo scuola, schema distribuzioni terminali, schema centrale idrica
- ~ Tav. IDR.02 Stato di progetto Impianto Idrico: schema di distribuzione, pianta piano rialzato scuola/palestra
- ~ Tav. IDR.03 Stato di progetto Impianto Idrico: schema di distribuzione, stralcio pianta piano rialzato scuola/palestra
- ~ Tav. IDR.04 Stato di progetto Impianto Idrico: schema di distribuzione, pianta piano primo scuola
- ~ Tav. IDR.05 Stato di progetto Impianto Idrico: schema centrale idrica scuola/palestra, schema lineare e dimensionamento delle tubazioni (acqua fredda – calda e ricircolo)
- ~ Tav. IE.01 Stato di fatto: schema planimetrico di alimentazione scuola e palestra, schema impianto scariche atmosferiche
- ~ Tav. IE.02 Stato di fatto Distribuzione funzionale e secondaria: piano rialzato e piano primo scuola, piano interrato archivio, palestra
- ~ Tav. IE.03 Stato di progetto: Planimetria generale, distribuzione cavidotti
- ~ Tav. IE.04 Stato di progetto: Planimetria generale distribuzione energia, Dettaglio, Impianto scariche atmosferiche
- ~ Tav. IE.05 Stato di progetto Distribuzione funzionale e secondaria: piano rialzato e piano primo scuola, piano interrato archivio, palestra, centrale termica
- ~ Tav. IE.06 Stato di progetto: Planimetria generale di illuminazione esterna, Schema illuminazione pali
- ~ Tav. IE.07 Stato di progetto: pianta piano copertura illuminazione scuola, pianta piano copertura illuminazione palestra
- ~ Tav. IF.01 Stato di fatto Impianto Acque Nere: Planimetria generale e pianta piano rialzato scuola/palestra, pianta piano primo scuola
- ~ Tav. IF.02 Stato di progetto Impianto Acque Nere: Planimetria generale e pianta piano rialzato scuola/palestra
- ~ Tav. IF.03 Stato di progetto Impianto Acque Nere: Pianta piano primo scuola, Schema e sezione degli scarichi
- ~ Tav. RISC.01 Stato di fatto Impianto di Riscaldamento: pianta piano rialzato scuola/palestra, pianta piano primo scuola, schema distribuzione terminali, schema impianto centrale termica
- ~ Tav. RISC.02 Stato di progetto Impianto di Riscaldamento: pianta piano rialzato scuola/palestra, pianta piano primo scuola, schema distribuzione terminali, schema impianto centrale termica

- ~ Tav. VVF 01 Planimetria generale, Inquadramento
- ~ Tav. VVF 02 Accessibilità e viabilità, Risorse idriche, Ubicazione organi di manovra impianti antincendio, Impianto scariche atmosferiche
- ~ Tav. VVF 03 Destinazioni d'uso, Vie di esodo, Impianto fisso antincendio, Illuminazione di sicurezza e di emergenza, Separazioni/compartimentazione, Impianto allarme
- ~ Tav. VVF 04 Destinazioni d'uso, Vie di esodo, Impianto fisso antincendio, Illuminazione di sicurezza e di emergenza, Separazioni/compartimentazione, Impianto allarme
- ~ Tav. VVF 05 Sezioni e prospetti edificio

#### 05 – COORDINAMENTO SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

- ~ PSC Piano di Sicurezza e Coordinamento
- ~ PSC-GA Diagramma di Gantt
- ~ PSC-AR Analisi e Valutazione dei Rischi
- ~ PSC-CS Stima dei Costi della Sicurezza
- ~ PSC-FA Fascicolo dell'Opera
- ~ PSC-LAVSTR Disciplinare Tecnico per il segnalamento temporaneo dei lavori stradali
- ~ PSC RELCOP Elaborato tecnico delle coperture
- ~ Tavola di Cantierizzazione dell'Opera
- ~ Relazione tecnica illustrativa con valutazione arresto alla caduta - Copertura
- ~ Relazione di Calcolo – Verifica dei sistemi di fissaggio - Copertura
- ~ Planimetria della Copertura
- ~ Attestato Conformità Copertura

#### 06 – BONIFICA AMIANTO

- ~ Rapporto di prova
- ~ Certificato di analisi del campione

#### 00 - DOCUMENTI TECNICO AMMINISTRATIVI

che il progetto esecutivo è caratterizzato dal quadro economico che segue:

<b>QUADRO TECNICO ECONOMICO</b> Allegato alla nota prot. AOODGEFID n. 34175 del 10/11/2017			
	Voce	Descrizione	Importo
	<b>A</b>	<b>Lavori</b>	
<b>A - Importi lavori</b>	A.1	Importo lavori (da computo al netto di IVA e oneri sicurezza)	€ 1.667.482,51
	A.2	Oneri della sicurezza, non soggetti a ribasso d'asta	€ 101.546,38
	A.3	Oneri della manodopera, compresi nell'importo totale di lavori A.1)	€ 572.719,89
	A.4	Acquisto di beni, forniture e arredi	
		<b>TOTALE LAVORI</b>	<b>€ 1.769.028,89</b>
<b>B - Somm e a disposizione</b>	<b>B.1</b>	<b>Prestazioni Tecniche</b>	
	B.1.1	Progettazione esecutiva	€ 0,00
	B.1.2	Direzione dell'esecuzione	€ 120.000,00

	B.1.3	Verifiche e collaudi	€ 20.000,00
			€ 140.000,00
	B.1.4	I.V.A. e Contributi previdenziali (CASSA) sulle competenze tecniche	€ 37.632,00
		<b>TOTALE SPESE TECNICHE</b>	€ 177.632,00
	<b>B.2</b>	<b>Imprevisti sui lavori (compreso IVA)</b>	
	B.2.1	Imprevisti sui lavori (compreso IVA)	€ 166.000,00
	<b>B.3</b>	<b>Lavori in economia (compreso I.V.A.)</b>	
	B.3.1	Lavori in economia (compreso I.V.A.) "previsti in progetto ed esclusi dall'appalto principale"	€ 0,00
		<b>TOTALE IMPREVISTI E LAVORI IN ECONOMIA</b>	€ 166.000,00
	<b>B.4</b>	<b>Oneri aggiuntivi a discarica autorizzata di "rifiuti speciali" (compreso I.V.A.)</b>	
	B.4.1	Oneri aggiuntivi a discarica autorizzata di "rifiuti speciali" (compreso I.V.A.)	€ 0,00
	<b>B.5</b>	<b>I.V.A. sui lavori</b>	
	B.5.1	I.V.A. sui lavori	€ 389.186,36
	<b>B.6</b>	<b>Incentivi per funzioni tecniche</b>	
	B.6.1	attività di programmazione della spesa per investimenti, di valutazione preventiva dei progetti, di predisposizione e di controllo delle procedure di gara e di esecuzione dei contratti pubblici, di RUP, di direzione dei lavori ovvero direzione dell'esecuzione e di collaudo tecnico amministrativo ovvero di verifica di conformità, di collaudatore statico ove necessario per consentire l'esecuzione del contratto nel rispetto dei documenti a base di gara, del progetto, dei tempi e costi prestabiliti.	€ 30.073,49
		<b>TOTALE INCENTIVI</b>	€ 30.073,49
	<b>B.7</b>	<b>Altro</b>	
	B.7.1	Tassa Autorità di Vigilanza LLPP	€ 600,00
	B.7.2	Pareri, autorizzazioni (certificati)	€ 0,00
	B.7.3	Allacciamenti ai pubblici servizi (compreso IVA)	€ 2.000,00
	B.7.4	Eventuali spese per commissioni giudicatrici	€ 0,00
	B.7.5	Pubblicazione avvisi	€ 4.000,00
	B.7.6	Assicurazione RUP (solo in caso di gestione rif Circolare art. 3.1 comma 3 )	€ 0,00
	B.7.7	Spese per pubblicità (targa commemorativa)	€ 500,00
	B.7.8	Spese organizzative gestionali (solo in caso di gestione rif Circolare art. 3.1 comma 3 )	€ 0,00
		<b>TOTALE ALTRO</b>	€ 7.100,00
	<b>C</b>	<b>IMPORTO TOTALE INTERVENTO (finanziabile): (A + B.1 + B.2 + B.3 + B.4 + B.5 + B.6 + B.7)</b>	<b>€ 2.539.020,74</b>

**PRESO ATTO** del verbale di Validazione del progetto lavori, ai sensi dell' art. 26 del D.lgs 50/2016 e s.m.i., sottoscritto dal RUP ing. Rosa Belfiore, dirigente del Settore Tecnico – Governo del Territorio di questa amministrazione.

**CONSIDERATA** la necessità, al fini della partecipazione al bando di finanziamento, di approvare il progetto suddetto.

**DATO ATTO** che la presente deliberazione non comporta implicazioni di natura finanziaria sia di entrata che di spesa;

**DATO ATTO** che nel presente provvedimento è stato acquisito il parere del Responsabile del Servizio in ordine alla regolarità tecnica di cui all'art. 49 comma 1 del D. Lgs. 267/2000;

Per quanto innanzi premesso:

**VISTI:**

- il Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali, approvato con Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n.267;
- lo Statuto Comunale
- i vigenti Regolamenti Comunali di Contabilità e dei Contratti.

**DELIBERA**

Per le motivazioni citate in premesse e che si intendono integralmente richiamate:

**DI APPROVARE, ai fini della candidatura a finanziamento del 100% del costo dell'opera, il progetto esecutivo denominato “Lavori di messa in sicurezza, adeguamento a norma, manutenzione straordinaria e bonifica di elementi di amianto dell'edificio scolastico della scuola primaria III° Circolo Didattico “Madre Teresa di Calcutta” sita in via Bertani a Pezze di Greco”,** composto dagli elaborati e caratterizzato dal quadro economico generale indicati nelle premesse;

**DI DARE ATTO** che gli elaborati scritto-grafici riferiti al presente provvedimento sono depositati agli atti d'ufficio del Settore Tecnico Governo del Territorio e che saranno pubblicati sul sito web del Comune di Fasano nella sezione **amministrazione-trasparente**;

**DI DICHIARARE** con separata votazione, la presente deliberazione immediatamente eseguibile, stante l'urgenza della sua attuazione, ai sensi dell'art.134, comma 4, del D.Lgs. n.267/00.