

COMUNE DI ROTELLA

DELIBERAZIONE ORIGINALE
DELLA
GIUNTA COMUNALE

DELIBERAZIONE NUMERO 34 DEL 14-05-21

OGGETTO:

PRESA D'ATTO DELLA VERIFICA DI VULNERABILITÀ SISMICA ED APPROVAZIONE IN LINEA TECNICA DEL PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA DEI LAVORI DI ADEGUAMENTO SISMICO DEL PLESSO SCOLASTICO SITO IN VIA PIANE

L'anno duemilaventuno il giorno quattordici del mese di maggio alle ore 12:00, nella Residenza Municipale in seguito a convocazione, disposta nei modi di legge, si è riunita la Giunta Comunale nelle persone dei signori:

=====

BORRACCINI GIOVANNI	SINDACO	P
CORRADETTI CORRADO	ASSESSORE	P
ESPOSTO PIERO	ASSESSORE	P

=====

Assegnati n. 3 In carica n. 3 Presenti n. 3 Assenti n. 0

Assiste in qualità di segretario verbalizzante il SEGRETARIO COMUNALE Sig. DOTT. CARIDI FRANCO
Constatato il numero legale degli intervenuti, assume la presidenza il Sig. BORRACCINI GIOVANNI nella sua qualità di SINDACO ed invita la Giunta Comunale alla discussione dell'oggetto su riferito.

LA GIUNTA COMUNALE

VISTA la Legge 7 agosto 1990 n. 241 e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO il Decreto Legislativo 18 agosto 2000 n. 267;

VISTO lo Statuto Comunale approvato con Deliberazione di Consiglio Comunale;

VISTO il vigente regolamento di contabilità;

VISTA la Delibera di Giunta Comunale n. 31 del 10.06.2019 con la quale al sottoscritto è stato nominato responsabile dell'Area Tecnica di questo Comune;

ACCERTATO CHE:

- è volontà dell'amministrazione comunale di provvedere all'adeguamento sismico del Plesso Scolastico sito in Via Piane, censito all'anagrafe SNAES con l'identificativo 0440650271;
- l'intervento in parola non ha già ottenuto un finanziamento a valere su fondi pubblici o privati, nazionali, regionali, provinciali o strutturali di investimento europeo;
- come disposto con Legge 7 aprile 2017 (comma 4 art. 20 bis), ogni immobile adibito ad edificio scolastico situato nelle zone a rischio sismico 1 e 2, seppur successivo al 1984, deve essere sottoposto a verifica di vulnerabilità sismica;
- con la Determinazione a contrarre del Responsabile del Servizio – Ufficio Tecnico n.17 del 14.02.2020 sono state avviate le procedure per L'AFFIDAMENTO DI SERVIZI TECNICI PER VERIFICHE TECNICHE DI VULNERABILITÀ SISMICA AI SENSI DELL'OPCM N. 3274/03 E SUCCESSIVE DISPOSIZIONI DEL PLESSO SCOLASTICO DI VIA PIANE [0440650270];
- con la Determinazione a contrarre del Responsabile del Servizio – Ufficio Tecnico n.19 del 17.02.2020 è stata affidata l'esecuzione del servizio tecnico per le VERIFICHE TECNICHE DI VULNERABILITÀ SISMICA AI SENSI DELL'OPCM N. 3274/03 E SUCCESSIVE DISPOSIZIONI DEL PLESSO SCOLASTICO DI VIA PIANE [0440650270] alla Società tra Professionisti denominata TheSign Società Cooperativa tra Professionisti con sede ad Offida (AP) in Piazza del Popolo n.24, P.IVA 02302530445, iscritta all'Ordine degli Ingegneri di Ascoli piceno con il n.STP1;;

DATO ATTO CHE dalla valutazione di vulnerabilità sismica ed indagini non strutturali del plesso scolastico di Via Piane [0440650270], redatta dalla TheSign Società Cooperativa tra Professionisti, assunta agli atti di codesto ente al Prot.N.1502 del 02.04.2021 emerge la necessità di pianificare interventi di miglioramento/adeguamento sismico del plesso scolastico;

RICHIAMATA INTEGRALMENTE la Determinazione dell'Ufficio Tecnico n.63 del 27.04.2021 con la quale è stata affidata alla TheSign Società Cooperativa tra Professionisti con sede ad Offida (AP) in Piazza del Popolo n.24, P.IVA 02302530445 l'incarico per la redazione dello Studio Fattibilità dell'intervento di adeguamento sismico del Plesso Scolastico sito in Via Piane, censito all'anagrafe SNAES con l'identificativo 0440650271;

VISTO lo Studio di Fattibilità, assunto a questo ente con Prot. N.2201 del 14.05.2021, a firma dalla TheSign Società Cooperativa tra Professionisti, composto dai seguenti elaborati:

1. E.01 – Relazione Tecnica-illustrativa;
2. E.02 – Documentazione Fotografica;
3. E.03 – Prime indicazioni e misure per la stesura del Piano di Sicurezza e Coordinamento;
4. E.04 – Stima sommaria dei costi;
5. E.05 – Quadro Economico di progetto;
6. T.01 – Inquadramento generale e stato di Fatto (piante);
7. T.02 – Stato di Fatto (prospetti e sezioni);

VISTO il Quadro Economico dello Studio di Fattibilità per l'intervento di cui in oggetto di seguito riportato:

A. IMPORTO LAVORI	A. Importo dei Lavori e delle forniture		€	€
	A.1	Importo dei lavori		
		<i>di cui importo dei lavori a misura</i>		€ 1.850.000,00
		<i>di cui importo lavori a corpo</i>		€ 0,00
	Totale importo lavori			€ 1.850.000,00
B. SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE	B. Somme a disposizione dell'Amministrazione		€	€
	B.1	Spese tecniche generali (DM 17/06/2016):		
	B.1.1	Progettazione definitiva/esecutiva, D.L., CSP, CSE		€ 363.619,90
	B.1.2	Relazione geologica		€ 9.213,28
	B.1.3	Collaudo statico		€ 16.745,69
	B.2	Cassa previdenziale 4% su B.1.1 e B.1.3		€ 15.214,62
	B.3	Cassa previdenziale 2% su B.1.2		€ 184,27
	B.4	Imprevisti, arrotondamenti ed altre spese (compresa IVA)		€ 88.927,13
	B.5	Incentivo art. 113 D.Lgs 50/16 - 2% importo lavori		€ 37.000,00
	B.6	Spese per trasloco ed affitto spazi per stoccaggio		€ 30.000,00
	B.8	Prove di laboratorio (compresa IVA)		€ 15.000,00
		Totale Somme a disposizione dell'Amministrazione (B1+....+B10)		
C. I.V.A.	C. I.V.A.			
	C.1	I.V.A. su Lavori	10%	€ 185.000,00
	C.2	I.V.A. su Spese tecniche	22%	€ 89.095,11
		Totale IVA		€ 274.095,11
TOTALE COSTO INTERVENTO (A+B+C)				€ 2.700.000,00

CONSIDERATO che ai fini di una valutazione complessiva sull'attuale situazione dell'edificio scolastico in oggetto è stata elaborata, da parte dell'Area Tecnica, la scheda riepilogativa di seguito esposta che riporta altresì l'esito della verifica di vulnerabilità sismica:

SCHEDA RIEPILOGATIVA PLESSO SCOLASTICO SITO IN VIA PIANE		
ESITO VERIFICA SISMICA		
INDICE DI RISCHIO SISMICO	0,182	Indicazioni D.M. 17.01.2018 "Norme tecniche per le costruzioni" ■ 0,60 limite minimo per MIGLIORAMENTO SISMICO ■ 0,80 limite minimo per ADEGUAMENTO SISMICO

DESCRIZIONE	ATTIVITA' NECESSARIE	COSTO INTERVENTO	TEMPISTICA
INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO - ADEGUAMENTO ANTINCENDIO	progettazione e appalto (complessivo edificio)	2.700.000,00 €	DA ESEGUIRE ENTRO 2-4 ANNI

CONCLUSIONI TECNICO ECONOMICHE AI FINI DELLA PROGRAMMAZIONE
Gli interventi di adeguamento necessari dovranno essere inseriti nelle prossime programmazioni annuali e triennali
Si attende atto di indirizzo dell'Amministrazione per completare gli affidamenti degli incarichi di progettazione esecutiva degli interventi di adeguamento necessari per poi programmarne la realizzazione

RITENUTO:

- che lo studio di fattibilità in questione conforme urbanisticamente;
- che lo studio di tecnica ed economica completo di tutti gli elaborati e meritevole di approvazione;

VISTI il D.Lgs 50/20156 e s.m.i. ed il DPR 207/2010 per la parte ancora vigente;

VISTA la suesposta proposta di deliberazione a firma della Responsabile dell'Area Tecnica, nella quale si evidenzia la necessità di adottare il presente atto;

RITENUTALA conforme alla volontà di questo Organo e quindi meritevole di approvazione;

VISTO che sulla proposta sono stati acquisiti seguenti pareri:

- di regolarità tecnica, reso dal Responsabile del Servizio interessato, ai sensi dell'art. 49, comma 1 del Dlgs. n. 267/00 e s.m.i.;

con voti unanimi, resi in forma palese;

DELIBERA

1. **DI RICHIAMARE** la premessa narrativa come parte sostanziale ed integrante del presente provvedimento;
2. **DI PRENDERE ATTO** dalla valutazione di vulnerabilità sismica ed indagini non strutturali del plesso scolastico di Via Piane [0440650270], redatta dalla TheSign Società Cooperativa tra Professionisti, assunta agli atti di codesto ente al Prot.N.1502 del 02.04.2021;
3. **DI APPROVARE** in linea tecnica il progetto di fattibilità tecnico economica dei lavori di adeguamento sismico Plesso Scolastico sito in Via Piane, costituito dagli elaborati di cui alle suddette verifiche e dal quadro economico riportato per un importo complessivo di € 2.700.000,00:

A. IMPORTO LAVORI	A. Importo dei Lavori e delle forniture		€	€	
	A.1	Importo dei lavori			
		<i>di cui importo dei lavori a misura</i>			€ 1.850.000,00
		<i>di cui importo lavori a corpo</i>			€ 0,00
	Totale importo lavori			€ 1.850.000,00	

B. SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE	B. Somme a disposizione dell'Amministrazione			€	
					€
	B.1	Spese tecniche generali (DM 17/06/2016):			
	B.1.1	Progettazione definitiva/esecutiva, D.L., CSP, CSE			€ 363.619,90
	B.1.2	Relazione geologica			€ 9.213,28
	B.1.3	Collaudo statico			€ 16.745,69
	B.2	Cassa previdenziale 4% su B.1.1 e B.1.3			€ 15.214,62
	B.3	Cassa previdenziale 2% su B.1.2			€ 184,27
	B.4	Imprevisti, arrotondamenti ed altre spese (compresa IVA)			€ 88.927,13
	B.5	Incentivo art. 113 D.Lgs 50/16 - 2% importo lavori			€ 37.000,00
	B.6	Spese per trasloco ed affitto spazi per stoccaggio			€ 30.000,00
	B.8	Prove di laboratorio (compresa IVA)			€ 15.000,00
	Totale Somme a disposizione dell'Amministrazione (B1+....+B10)			€ 575.904,89	
C. I.V.A.	C. I.V.A.				
	C.1	I.V.A. su Lavori	10%	€ 185.000,00	
	C.2	I.V.A. su Spese tecniche	22%	€ 89.095,11	
			Totale IVA	€ 274.095,11	
TOTALE COSTO INTERVENTO (A+B+C)				€ 2.700.000,00	

4. **PRENDERE ATTO** della scheda riepilogativa di seguito riportata riferita al Plesso Scolastico sito in Via Piane, che riporta altresì l'esito della verifica di vulnerabilità sismica:

SCHEDA RIEPILOGATIVA PLESSO SCOLASTICO SITO IN VIA PIANE		
ESITO VERIFICA SISMICA		
INDICE DI RISCHIO SISMICO	0,182	Indicazioni D.M. 17.01.2018 "Norme tecniche per le costruzioni" <ul style="list-style-type: none"> ▪ 0,60 limite minimo per MIGLIORAMENTO SISMICO ▪ 0,80 limite minimo per ADEGUAMENTO SISMICO

DESCRIZIONE	ATTIVITA' NECESSARIE	COSTO INTERVENTO	TEMPISTICA
INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO - ADEGUAMENTO ANTINCENDIO	progettazione e appalto (complessivo edificio)	2.700.000,00 €	DA ESEGUIRE ENTRO 2-4 ANNI

CONCLUSIONI TECNICO ECONOMICHE AI FINI DELLA PROGRAMMAZIONE
Gli interventi di adeguamento necessari dovranno essere inseriti nelle prossime programmazioni annuali e triennali
Si attende atto di indirizzo dell'Amministrazione per completare gli affidamenti degli incarichi di progettazione esecutiva degli interventi di adeguamento necessari per poi programmarne la realizzazione

5. **IMPEGNARSI**, tramite successivo atto di indirizzo, a definire le strategie dell'Amministrazione al fine di procedere alla giusta programmazione degli interventi di adeguamento sismico, da inserire nella pianificazione annuale e triennale delle opere;
6. **DICHIARARE** il presente atto immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134 del D.Lgs. 18/08/2000 n° 267 – mediante apposita separata votazione palese ed unanime.

Parere REGOLARITA' CONTABILE: Favorevole

Data: 14-05-2021

Il Responsabile del servizio BORRACCINI GIOVANNI

Parere REGOLARITA' TECNICA: Favorevole

Data: 14-05-2021

Il Responsabile del servizio BORRACCINI GIOVANNI

Il presente atto viene letto, approvato e sottoscritto:

IL PRESIDENTE
BORRACCINI GIOVANNI

IL SEGRETARIO
DOTT. CARIDI FRANCO

Della suestesa deliberazione viene iniziata la pubblicazione all'Albo Pretorio per quindici giorni consecutivi dal 21-05-21

[] con contestuale comunicazione ai capigruppo consiliari ai sensi dell'art. 125 del T.U.E.L. 18.08.2000, n. 267.

RESP. AREA AMMINISTRATIVA
MALAVOLTA FRANCESCA

La presente deliberazione é divenuta esecutiva in data ai sensi dell'art. 134, comma 3 o 4, del T.U.E.L. 18.08.2000, n. 267.

SEGRETARIO COMUNALE
DOTT. CARIDI FRANCO

Della suestesa deliberazione é stata spedita copia al competente Organo Regionale di Controllo il prot. n.

[] ai sensi e per gli effetti dell'art. 127, comma 3, del T.U.E.L. 18.08.2000, n. 267.

[] ai sensi e per gli effetti dell'art. 126, del T.U.E.L. 18.08.2000, n. 267.

[] a seguito della richiesta in data di n. consiglieri comunali formulata ai sensi dell'art. 127, commi 1 e 2, del T.U.E.L. 18.08.2000, n. 267.

SEGRETARIO COMUNALE
DOTT. CARIDI FRANCO

La presente deliberazione é divenuta esecutiva il giorno

[] per la decorrenza dei termini di cui all'art. 134, comma 1, del T.U.E.L. 18.08.2000, n. 267;

[] per l'esame favorevole del CO.RE.CO. in data , prot. n.

SEGRETARIO COMUNALE
DOTT. CARIDI FRANCO