

## COMUNE DI BELLIZZI

Provincia di Salerno

C.A.P. 84092 - Codice Fiscale e Partita IVA 02615970650

Tel. 0828/358011 - Fax 0828/355849

- ORIGINALE -

### VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N.6 DEL quindici gennaio duemilaventuno

-----  
O G G E T T O : Lavori di adeguamento sismico ed efficientamento energetico della Scuola secondaria di primo grado Luca Gaurico sita in Piazza de Curtis. Approvazione del progetto definitivo. CUP E23H19001060001 sostitutivo del precedente CUP E26F17000020007.  
-----

L'anno duemilaventuno, il giorno quindici del mese di gennaio, alle ore 13,10 nei locali della Casa Comunale. La Giunta Comunale, convocata nei modi d'uso, si è riunita sotto la presidenza del sig. VOLPE DOMENICO, Sindaco nelle persone dei signori:

Cognome e Nome	Carica	Presente
VOLPE DOMENICO	SINDACO	SI
STRIFEZZA Vitantonio	ASSESSORE	SI
SIANI Fabiana	ASSESSORE	SI
FLORIO Cristina	ASSESSORE	SI
FEREOLI Antonio	ASSESSORE	SI
CAPALDO Antonella	ASSESSORE	SI

Assiste il Segretario Comunale, Dott.ssa ANNALISA CONSOLI

IL PRESIDENTE

constatato il numero legale degli intervenuti, dichiara aperta l'adunanza ed invita i presenti alla trattazione dell' argomento in oggetto.

## LA GIUNTA COMUNALE

### **PREMESSO:**

Che con Delibera di G.M. n. 172 del 28/12/2017 veniva approvato il progetto di fattibilità tecnica ed economica denominato: “interventi di messa in sicurezza e riqualificazione della scuola secondaria di primo grado Luca Gaurico per un importo complessivo di € 1.200.000,00”;

Che con precedente Delibera di G.M. n. 05 del 16/01/2018 veniva approvato il progetto definitivo degli interventi di messa in sicurezza e riqualificazione della scuola secondaria di primo grado Luca Gaurico confermando l'importo complessivo di € 1.200.000,00 come risultante da quadro economico e che lo stesso veniva candidato per il finanziamento in riscontro all'avviso n. 35226 del 16/08/2017 del MTUR relativo agli interventi di messa in sicurezza e riqualificazione degli edifici pubblici adibiti ad uso scolastico fondo europeo di sviluppo regionale (FESR);

Che tale progetto definitivo è stato successivamente oggetto di rielaborazione a seguito della quale è stata conferita la nuova denominazione di “interventi di adeguamento sismico ed efficientamento energetico della scuola secondaria di primo grado Luca Gaurico” e la contestuale assegnazione del CUP E23H19001060001 sostitutivo del precedente CUP E26F17000020007;

Che con Delibera C.C. n. 14 del 28/09/2020 è stato approvato il Piano Triennale delle OOPP 2020/2022 in cui l'intervento de quo risulta regolarmente inserito per un importo complessivo di € 1.200.000,00;

Che con Determina del Responsabile n. 224 del 30/03/2020 si stabiliva di affidare, ai sensi degli artt. 31, co. 8, e 36, co. 2, lett. a), del D.Lgs. n. 50/2016 (e smi) il servizio di progettazione definitiva dei “lavori di adeguamento sismico ed efficientamento energetico della scuola secondaria di primo grado Luca Gaurico sita in P.zza De Curtis all'ing. Renato Erra iscritto al n. 2297 dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno, con studio professionale in Via Napoli, 19 84091 Battipaglia (SA) P.IVA 2486060656;

Che l'intervento oggetto di progettazione definitiva, per la spesa complessiva di euro 1.200.000,00 come risultante da quadro economico del progetto è stato candidato per il finanziamento con istanza inoltrata al Ministero dell'Interno ai sensi del comma 139, dell'articolo 1, della legge 30 dicembre 2018, n. 145, per interventi riferiti ad opere pubbliche di messa in sicurezza degli edifici e del territorio;

Che l'intervento di che trattasi potrà, altresì, essere potenzialmente candidato sull'emanando avviso pubblico per la formazione del piano triennale di edilizia scolastica (P.T.E.S.) della Regione Campania nell'ambito della Programmazione regionale in materia di edilizia scolastica per il triennio 2021-2023 la cui finalità prioritaria è quella di adeguare le strutture scolastiche esistenti ai fini dell'adeguamento strutturale e sismico;

**VISTO** il progetto definitivo dell'intervento trasmesso dall'Ing. Enrico Erra al n. 14649 del protocollo dell'Ente in data 04/08/2020 così come successivamente integrato in sede della conferenza dei servizi indetta con Determina del Responsabile n. 579 del 14/09/2020 i sensi degli artt. 14-bis e seguenti della legge 241/1990, come modificato dal D.lgs. 127/2016 al fine dell'acquisizione dei pareri da parte degli Enti interessati;

**RICHIAMATA** la Determinazione del Responsabile n. 15 del 12/01/2021 con la quale la Conferenza dei Servizi è stata conclusa positivamente avendo acquisito i seguenti pareri favorevoli sul progetto definitivo in parola:

- ASL Salerno Dipartimento di Prevenzione, Servizio Igiene Pubblica che ha rilasciato il parere igienico-sanitario favorevole come da nota PG 192336 del 28/09/2020 acquisita al prot. n. 17869 del 28/09/2020;
- Regione Campania Ufficio Provinciale del Genio Civile di Salerno che ha rilasciato il parere favorevole con nota prot. n. 530857 del 10/11/2020 finalizzato al rilascio dell'autorizzazione sismica ai sensi dell'art. 18 comma 2 del Regolamento Regionale 04/2010 e Regolamento Regionale n. 09/del 27/07/2020;

- Comando Provinciale dei VVFF che ha rilasciato parere favorevole sul progetto con nota prot. COM-SA 525 del 08/01/2021, acquisito al ns. prot. n. 332 del 11/01/2021 ai fini della prevenzione incendi ai sensi dell'art.3 del D.P.R. n. 151 del 01/08/2011;

**DATO ATTO** che il progetto definitivo di cui sopra, predisposto secondo quanto previsto dall'art. 23 comma 8 del D. Lgs 50/2016, e dagli articoli dal 24 al 32 del D.P.R. 207/2010), si compone degli elaborati di cui al seguente elenco:

Elenco elaborati		
Progetto Definitivo (art. 24 DPR 207/2010)		
ID TAV	DENOMINAZIONE ELABORATO	RAPP.
REL	RELAZIONI	RAPP.
REL 1.0	Relazione Generale	---
REL 2.0	Relazione tecnica strutture	---
REL 3.0	Relazione tecnica impianti	---
REL 4.0	Relazione tecnica interventi di isolamento	---
REL 5.0	Relazione geologica, idrogeologica e ambientale	---
SIC	STUDI ED INDAGINI CONOSCITIVE	RAPP.
SIC 1.0	Indagine Termografica	---
SIC 2.0	Indagini strutturali	---
INQ	TAVOLE DI INQUADRAMENTO	RAPP.
INQ 1.0	Stralci planimetrici (aerofotogrammetria, catasto, Prg, ecc.)	vari
EG_SF	ELABORATI GRAFICI STATO DI FATTO	RAPP.
SF 1.0	Planimetria generale	1:200
SF 2.1	Pianta Piano Terra	1:100
SF 2.2	Pianta Primo Piano	1:100
SF 2.3	Pianta Secondo	1:100
SF 2.4	Pianta Terzo Piano e Copertura	1:100
SF 3.1	Prospetti stato di fatto	1:100
SF 3.2	Sezioni stato di fatto	1:100
SF 4.1	Pianta Fili Fissi e Carpenterie fondazione	1:100
SF 4.2	Carpenterie primo impalcato	1:100
SF 4.3	Carpenterie secondo impalcato	1:100
SF 4.4	Carpenterie terzo, quarto e quinto impalcato - Sezioni Strutturali	1:100
SF 5.0	Schema centrale termica esistente	---
EG_SP	ELABORATI GRAFICI PROGETTO - ZONA ANFITEATRO	RAPP.
SP 1.0	Nuove Aperture Anfiteatro - Pianta e Sezione	1:50
AS	ELABORATI DI ADEGUAMENTO SISMICO	RAPP.
AS 1.1	Carpenterie fondazione di progetto - Corpo A	1:100
AS 1.2	Carpenterie 1° impalcato di progetto - Corpo A	1:100
AS 1.3	Carpenterie 2° impalcato di progetto - Corpo A	1:100
AS 1.4	Carpenterie 4° e 5° impalcato di progetto, Sezioni strutturali B-B, C-C, D-D - Corpo A	1:100
AS 2.1	Carpenterie fondazione e 1° impalcato - Corpo B	1:100
AS 2.2	Carpenterie 2° e 3° impalcato di progetto - Corpo B	1:100
AS 2.3	Sezioni strutturali A-A, B-B - Corpo B	1:100
AS 3.0	Particolari tipologici degli interventi	1:10-1:20
EE	ELABORATI INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO	RAPP.
EE 1.1	Efficientamento energetico: Pianta piano terra	1:100
EE 1.2	Efficientamento energetico: Pianta piano primo	1:100
EE 1.3	Efficientamento energetico: Pianta piano secondo	1:100
EE 1.4	Efficientamento energetico: Pianta piano terzo	1:100
EE 2.0	Impianto di climatizzazione: Schemi delle linee frigorifere	---
EC	ELABORATI DI CALCOLO STRUTTURE	RAPP.
EC 1.1	Relazione generale delle strutture - Corpo A	---
EC 1.2	Relazione generale delle strutture - Corpo B	---
EC 1.3	Relazione di calcolo - Stato di Fatto	---
EC 1.4	Relazione di calcolo, Relazione geotecnica sulle fondazioni - Corpo A	---
EC 1.5	Relazione di calcolo e Relazione geotecnica sulle fondazioni - Corpo B	---
EC 1.6	Piano di manutenzione delle strutture - Corpo A	---
EC 1.7	Piano di manutenzione delle strutture - Corpo B	---
EC 1.8	Relazione sui materiali	---
SIC	SICUREZZA	RAPP.
SIC 1.0	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei PSC - Aggiornamento	---
ECO	ECONOMICI E AMMINISTRATIVI	RAPP.
ECO 1.0	Elenco prezzi unitari ed analisi	---
ECO 2.0	Computo metrico estimativo	---
ECO 3.0	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	---
ECO 4.0	Quadro tecnico economico	---
VVF	ELABORATI AI FINI ANTINCENDIO	RAPP.
VVF 1.1	Impianto antincendio- Pianta piano terra	1:100
VVF 1.2	Impianto antincendio- Pianta piano primo	1:100
VVF 1.3	Impianto antincendio- Pianta piano secondo	1:100
VVF 1.4	Impianto antincendio- Pianta piano terzo	1:100
INT	ELABORATI INTEGRATIVI RICHIESTI IN SEDE DI CDS	RAPP.
Tav I 1.0	Relazione di calcolo solai in legno	---
Tav I 2.0	Relazione sui materiali solai in legno	---
Tav I 3.0	Piano di manutenzione solai in legno	---
Tav I 4.0	Interventi strutturali in legno	1:100

**DATO ATTO** che il progetto definitivo è stato sottoposto a verifica e validazione da parte del RUP, come previsto dall'art. 26 D.Lgs. 50/2016, con rapporto conclusivo conservato agli atti;

**RITENUTE** valide le motivazioni contenute nella relazione generale in merito alla necessità di eseguire le opere di cui al progetto definitivo che, munito dell'atto di validazione, potrà essere posto a base dell'affidamento con il ricorso all'affidamento congiunto della progettazione esecutiva e dei lavori (cd. appalto integrato) in caso di avvenuto finanziamento dell'opera entro il 31 Dicembre 2021 ai sensi dell'art. 1, comma 1, lett. b), legge n. 55 del 2019, come modificato dall'art. 8, comma 7, legge n. 120 del 2020;

**VISTO** il quadro tecnico- economico del progetto redatto in conformità all'art. 16 del DPR 207/2010 nelle risultanze che seguono:

<b>A - LAVORI</b>				
a.1	Importo lavori soggetti a ribasso d'asta			€ 928.872,42
a.2	Oneri della sicurezza non sogetti a ribasso			€ 14.066,86
	<b>Totale appalto (a.1+a.3)</b>			<b>€ 942.939,28</b>
<b>B - SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE</b>				
b.1	Somme per lavori in economia			€ 4.536,36
	b.1.1 Lavori servizi e forniture in economia		€ -	
	b.1.2 Oneri di smaltimento demolizioni e scavi		€ 4.536,36	
b.2	Rilievi, accertamenti ed indagini			€ -
b.3	Allacciamenti ai pubblici servizi			€ 1.500,00
b.4	Imprevisti			€ 3.577,30
b.5	Acquisizione aree o immobili			€ -
b.6	Accantonamenti	0,5%	di A	€ 4.714,70
b.7	Spese tecniche [Interne – Esterne]	€ 18.858,79	€ 98.927,09	€ 117.785,88
	b.7.1 Spese art. 113 del Dlgs 50/2016 (2% di A)	Interna	€ 18.858,79	€ -
	b.7.2 Spese per studio fattibilità	Interna		€ -
	b.7.3 Spese per progettazione preliminare	Interna		€ -
	b.7.4 Spese per progettazione definitiva	Esterna	€ -	€ -
	b.7.5 Spese per progettazione esecutiva	Esterna	€ -	€ 23.984,08
	b.7.6 Spese per geologo	Esterna	€ -	€ -
	b.7.7 Spese coord. sicurezza in fase di progettazione	Esterna	€ -	€ 7.049,95
	b.7.8 Spese per direzione lavori e collaboratori	Esterna	€ -	€ 31.734,36
	b.7.9 Spese coord. sicurezza in fase di esecuzione	Esterna	€ -	€ 17.624,88
	b.7.10 Spese per collaudi	Esterna	€ -	€ 18.533,82
b.8	Spese per attività di consulenza o di supporto			€ -
b.9	Spese per commissioni giudicatrici			€ 2.000,00
b.10	Spese per pubblicità di gara			€ 3.500,00
b.11	Spese per assicurazioni			€ -
b.12	Spese per accertamenti di laboratorio, verifiche tecniche			€ -
b.13	Iva e altre imposte:			€ 119.446,49
	b.13.1 IVA su lavori – economia – imprevisti (A+b1+b4)	€ 951.052,94	10%	€ 95.105,29
	b.13.2 IVA su spese tecniche esterne	€ 98.927,09	22%	€ 21.763,96
	b.13.3 IVA su b.2+b.3+b.5+b.6+b.8+b.9+b.10+b.11+b.12	€ 11.714,70	22%	€ 2.577,23
	<b>Totale somme a disposizione</b>			<b>€ 257.060,72</b>
<b>TOTALE QUADRO ECONOMICO: A + B</b>				<b>€ 1.200.000,00</b>

**RITENUTO** pertanto di dover provvedere all'approvazione del progetto definitivo dei lavori adeguamento sismico ed efficientamento energetico della scuola secondaria di primo grado Luca Gaurico sita in P.zza De Curtis così come approvato in sede di conferenza dei servizi conclusa positivamente con Determina n. n. 15 del 12/01/2021;

**VISTO** il D.Lgs. 18 aprile 2016, n° 50 Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE, 2014/25/UE e smi;

**VISTO** il D.P.R. 207/2010 per la parte vigente;

**ACQUISITI** i pareri favorevoli di regolarità tecnico amministrativa di cui all'art. 49 comma 1 del D.lgs 18.8.2000 n.267;

**ACCERTATA** la competenza della Giunta Comunale in ordine all'adozione del presente provvedimento ai sensi del vigente Regolamento Comunale di Contabilità e dell'art. 48 del D.Lgs. 267/2000;

Con voti favorevoli unanimi legalmente resi

### **DELIBERA**

Per le motivazioni di cui in premessa e che qui si danno per ripetute:

**DI ASSUMERE** le premesse quali parti integranti e sostanziali del presente provvedimento;

**DI APPROVARE** il progetto definitivo dei lavori di adeguamento sismico ed efficientamento energetico della scuola secondaria di primo grado Luca Gaurico sita in P.zza De Curtis per un importo complessivo di € 1.200.000,00 di cui € 942.939,28 per lavori ed oneri della sicurezza ed € 257.060,72 quali somme a disposizione dell'amministrazione composto dagli elaborati esposti in premessa;

**DI DARE ATTO** che gli elaborati progettuali vengono conservati agli atti del Comune di Bellizzi;

**DI DARE ATTO** che la spesa complessiva di euro 1.200.000,00, in caso di accoglimento dell'istanza, sarà finanziata con i fondi del Ministero dell'Interno ai sensi del comma 139, dell'articolo 1, della legge 30 dicembre 2018, n. 145, per interventi riferiti ad opere pubbliche di messa in sicurezza degli edifici e del territorio;

Che l'intervento di che trattasi potrà, altresì, essere candidato sull'emanando avviso pubblico per la formazione del piano triennale di edilizia scolastica (P.T.E.S.) della Regione Campania nell'ambito della Programmazione regionale in materia di edilizia scolastica per il triennio 2021-2023 la cui finalità prioritaria è quella di adeguare le strutture scolastiche esistenti ai fini dell'adeguamento strutturale e sismico;

**DI DARE ATTO** che si è provveduto ad inserire l'intervento in oggetto nell'ambito della proposta di programmazione di cui al Piano Triennale delle Opere Pubbliche 2021/2023;

**DI DARE ATTO** che l'Amministrazione Comunale assume l'impegno di ospitare istituzioni scolastiche nell'edificio oggetto dell'intervento per un tempo non inferiore a 10 anni;

**DI DARE ATTO** che sono osservate le disposizioni di cui all'art. n. 200 del D.Lgs. 267/2000;

**DI CONFERMARE** quale responsabile unico del procedimento l'ing. Palmerino Belardo;

**DI DICHIARARE** l'atto immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, 4<sup>^</sup> comma del D.lgs.18.08.2000, n. 267;

**SETTORE:** AREA TECNICA SVILUPPO DEL TERRITORIO, INNOVAZIONE E SPORTELLLO  
IMPRESA

PROPOSTA DI DELIBERAZIONE :  Giunta Comunale  Consiglio Comunale

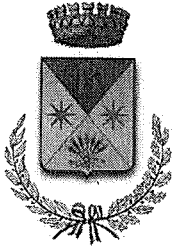
REDATTORE DELLA PROPOSTA: ing. Pino Schiavo

PROP. N. \_\_\_ Data: 15/01/2021

**OGGETTO:** Lavori di adeguamento sismico ed efficientamento energetico della scuola secondaria di primo grado Luca Gaurico sita in P.zza De Curtis. Approvazione progetto definitivo;

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO INTERESSATO	Per quanto concerne la regolarità tecnica si esprime parere favorevole Data <u>15/01/2021</u>  IL RESPONSABILE Ing. Pino Schiavo
IL RESPONSABILE DELLA RAGIONERIA	Per quanto concerne la regolarità contabile si esprime parere favorevole Data _____  IL RESPONSABILE Dott. Gianfranco Bassi

DELIBERAZIONE N. 6 DEL 15-01-2021



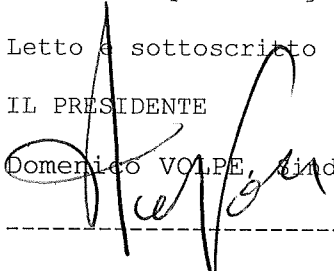
**COMUNE DI BELLIZZI**  
Provincia di Salerno  
C.A.P. 84092 – Codice Fiscale e Partita IVA 02615970650  
Tel. 0828/358011 – Fax 0828/355849

Verbale della Deliberazione di Giunta Comunale

N. 6 del quindici gennaio duemilaventuno

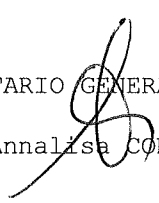
Letto e sottoscritto

IL PRESIDENTE

  
Domenico VOLPE, Sindaco



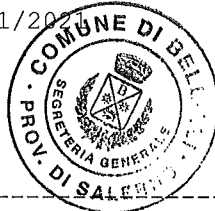
IL SEGRETARIO GENERALE

  
dott.ssa Annalisa CONSOLI

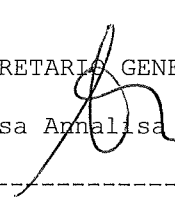
---

Originale in carta semplice per uso amministrativo. Come dagli atti d'Ufficio, si certifica che la presente deliberazione è stata affissa all'Albo Comunale in data 18/01/2021 e vi rimarrà pubblicata per 15 giorni consecutivi fino al 02/02/2021

Dalla Residenza Municipale, addì 18/01/2021



IL SEGRETARIO GENERALE

  
dott.ssa Annalisa CONSOLI

---


CERTIFICATO DI ESECUTIVITA'

Si certifica che la presente delibera è stata dichiarata immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, 4° comma del D. Lgs. n. 267/2000 recante il T.U.E.L

Dalla Residenza Municipale, addì 18/01/2021



IL SEGRETARIO GENERALE

  
dott.ssa Annalisa CONSOLI