

COMUNE di GARDA

Provincia di Verona

Deliberazione n. 133 del 30/12/2022

Verbale della deliberazione della GIUNTA COMUNALE

OGGETTO

LAVORI PER LA "REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SCUOLA ELEMENTARE DELL'ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "FLORESTE MALFER" DI GARDA MEDIANTE DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE IN LOCO" - APPROVAZIONE PROGETTO ESECUTIVO. CUP. J28E18000350004

L'anno duemilaventidue, addì trenta del mese di Dicembre alle ore 12:15 in Garda, in seguito a regolari inviti, si è riunita la Giunta Comunale presso la sede municipale.

		Presenti	Assenti
BENDINELLI DAVIDE	Sindaco	X	
ZENI SIMONE	Vice Sindaco	X	
ALLEVATO SACHA	Assessore	X	
RIZZI GIOVANNA	Assessore	X	
CECERE ROBERTA	Assessore Esterno	X	

Partecipa all'adunanza, per i compiti e le funzioni di cui all'art. 97, comma 4, lett. a), del D.Lgs. 18.08.2000, n. 267 - T.U.E.L., il SEGRETARIO COMUNALE dott.ssa Angela Moliterno. Constatato legale il numero degli intervenuti, il Sig. DAVIDE BENDINELLI nella sua qualità di Sindaco assume la presidenza, dichiara aperta la seduta ed invita l'assemblea a discutere e deliberare sull'oggetto sopraindicato, il cui testo è riportato nel foglio allegato.

Deliberazione n. 133 del 30/12/2022

OGGETTO: LAVORI PER LA "REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SCUOLA ELEMENTARE DELL'ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "FLORESTE MALFER" DI GARDA MEDIANTE DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE IN LOCO" - APPROVAZIONE PROGETTO ESECUTIVO.

CUP. J28E18000350004

LA GIUNTA COMUNALE

- RICHIAMATE le seguenti deliberazioni:
- Giunta Comunale n. 120 del 24.11.2020, esecutiva ai sensi di legge, avente ad oggetto: "Adozione Schema di Programma Triennale dei Lavori Pubblici 2021-2022-2023, Elenco annuale lavori anno 2021 e programma biennale per l'acquisizione di forniture e servizi 2021-2022, ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. e del D.M. 16.01.2018 n. 14 del Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti", nella quale al n. 1) in ordine di priorità è stato inserito l'intervento denominato "Realizzazione della nuova Scuola Elementare dell'Istituto Comprensivo Statale "Floreste Malfer" di Garda, mediante demolizione e ricostruzione in loco", per un costo complessivo di € 2.500.000,00, finanziato in parte con indebitamento (Mutuo) e in parte con mezzi propri di Bilancio (Concessioni Edilizie);
- Consiglio Comunale n. 36 del 31.12.2020, esecutiva ai sensi di legge, avente ad oggetto "Articoli 151 e 170 del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267 Approvazione Documento Unico di Programmazione (DUP) 2021-2023" con la quale si approvava, tra l'altro, il Programma Triennale dei Lavori Pubblici 2021-2022-2023 ed Elenco annuale lavori anno 2021;
- Consiglio Comunale n. 8 del 10.05.2021, esecutiva ai sensi di legge, avente ad oggetto "Modifica al programma triennale dei Lavori Pubblici 2021-2022-2023. Elenco annuale lavori 2021 e del programma biennale per l'acquisizione di forniture e servizi 2021-2022";
- Giunta Comunale n. 107 del 20.12.2021, esecutiva ai sensi di legge, avente ad oggetto "Adozione schema di programma triennale dei lavori pubblici 2022-2023-2024, elenco annuale lavori anno 2022 e programma biennali per l'acquisizione di forniture e servizi 2022-2023, ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. e del D.M. 16.01.2018 n. 14 del Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti";
- CONSIDERATO che tra le opere previste nella sopracitata Deliberazione di Giunta Comunale n. 107 del 20.12.2021, nell'annualità 2022, è elencata al punto 1), la seguente opera:

1) Realizzazione della nuova Scuola Elementare	e dell'Istituto	€ 2.500.000,00	Mutuo
Comprensivo "Floreste Malfer" di Garda, mediante	demolizione		
e ricostruzione in loco - CUP. J28E18000350004			

- CONSIDERATO, altresì, che l'Amministrazione Comunale ha voluto apportare alcune migliorie allo Studio di Fattibilità Tecnico Economica originario, fra le quali la realizzazione di una palestra ad uso esclusivo della scuola di che trattasi e che, pertanto, si rendeva indispensabile provvedere alla stesura di un nuovo Progetto di Fattibilità Tecnico Economica che tenesse conto delle nuove esigenze dell'Amministrazione;
- RICHIAMATA la Determinazione del Responsabile del Servizio Area Lavori Pubblici n. 690 del 29.12.2021 con la quale è stato affidato all'Arch. MICHELA PINAMONTE, con Studio in Bardolino (VR), P.IVA 03475870238, il servizio di progettazione dello Studio di Fattibilità Tecnica ed Economica per i lavori di "Realizzazione della nuova Scuola Elementare dell'Istituto

Comprensivo Statale "Floreste Malfer" di Garda, mediante demolizione e ricostruzione in loco;

- DATO ATTO che con Deliberazione della Giunta Comunale n. 30 del 15.04.2022, esecutiva ai sensi di legge, si approvava il Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica redatto, nel rispetto della normativa vigente in materia di Opere Pubbliche, dall'Arch. MICHELA PINAMONTE con Studio in Bardolino (VR), denominato "Realizzazione della nuova Scuola Primaria in Garda previa demolizione di quella esistente", da intendersi (Realizzazione della nuova Scuola Elementare dell'Istituto Comprensivo Statale "Floreste Malfer" di Garda, mediante demolizione e ricostruzione in loco), pervenuto al protocollo comunale in data 28.02.202, al n. 3105, composto dai seguenti elaborati, che rimangono conservati agli atti dell'Ufficio Lavori Pubblici:
- 1. RELAZIONE GENERALE;
- 2. RELAZIONE TECNICA;
- 3 STUDIO DI PREFATTIBILITA' AMBIENTALE;
- 4. CALCOLO SOMMARIO DELLA SPESA E QUADRO ECONOMICO DI MASSIMA;
- 5. CAPITOLATO SPECIALE PRESTAZIONALE (indicazioni per il progetto definitivo ed esecutivo);
- 6. RELAZIONE GEOLOGICA CON CARATTERIZZAZIONE GEOTECNICA E SISMICA;

ELABORATO 01 - INQUADRAMENTO URBANISTICO;

ELABORATO 02 - CONCEPT DI PROGETTO;

ELABORATO 03 - PIANTA PIANO TERRA;

ELABORATO 04 - PIANTA PIANO PRIMO E COPERTURA;

ELABORATO 05 - SEZIONI E PROSPETTI:

ELABORATO 06 - ARREDI E TRATTAMENTO DELLA LUCE;

e in cui si dava atto che la spesa dei lavori in oggetto ammonta a complessivi € 5.123.320,00 I.V.A. e spese generali incluse, così come risulta dal Quadro Economico dell'intervento DI CUI:

a. somma per lavori che verrà coperta dall'accensione di un mutuo

€ 2.200.000,00

b. somma per incarichi professionali: progettazione, D.L., Responsabile

della Sicurezza etc. a carico del bilancio comunale

€ 300.000,00

TOTALE PROGETTO ORIGINARIO

2.500.000,00

c. somma da finanziarsi con contributo regionale, vedi Decreto

Regionale n. 27 del 21.02.2022, richiamato nelle premesse del presente atto, che approva la graduatoria degli Enti ammessi al finanziamento, in attesa della

successiva conferma da parte del Ministero compartecipazione del Bilancio Comunale

TOTALE NUOVO PROGETTO

€ 2.500.000,00 € 123.320,00

€ 5.123.320,00

- VISTA la nota inviata all'Arch. Pinamonte Michela, ns. prot. n. 0006636 del 14.04.2022, avente ad oggetto "Richiesta revisione prezzi, calcolo sommario della spesa e conseguente Quadro Economico per i lavori di "Realizzazione nuova scuola Primaria di Garda previa demolizione di quella esistente", dalla quale si evince che:
- <<<Considerato che il dilagare dell'epidemia da Covid-19 e la successiva guerra in Ucraina hanno avuto una notevole incidenza sul mercato, determinando, tra le altre cose, l'aumento progressivo dei prezzi di molti materiali, con un sensibile incremento, quindi, dei costi che società ed imprese impegnate nell'esecuzione degli appalti, anche pubblici, si trovano a dover affrontare.

Riscontrato infatti che in appalti già affidati, questi progressivi ed imprevisti aumenti di costi e spese mettono in serio pericolo la prosecuzione dei lavori e la rescissione dei contratti;

Visto che sul punto è recentemente intervenuta anche l'ANCE (Associazione Nazionale Costruttori Edili) a sollecitare il Governo con un urgente intervento normativo diretto ad introdurre meccanismi di revisione prezzi al fine di adeguare i contratti che non risultano più economicamente sostenibili, e scongiurare così un "rischio di un blocco generalizzato degli

- VISTA la successiva nota dell'Arch. MICHELA PINAMONTE, pervenuta al protocollo comunale in data 19.05.2022 al n. 0009149/2022, nella quale, considerata la situazione attuale in cui l'aumento dei prezzi è in continuo rialzo, ritiene ammissibile e necessaria una revisione dei prezzi dell'intervento in parola, come risulta dal quadro economico aggiornato che evidenzia un incremento dei costi dell'intervento non superiore al 20%, come previsto dall'allegato A al Prezzario dei lavori pubblici 2021 della Regione Veneto;
- RICHIAMATA la deliberazione di Giunta Comunale n. 53 del 20.06.2022, esecutiva ai sensi di legge, con la quale:
- si approvava la nota dell'Arch. MICHELA PINAMONTE, di cui sopra;
- si approvava il CALCOLO SOMMARIO DELLA SPESA CON REVISIONE PREZZI e il QUADRO ECONOMICO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA "IPOTESI REVISIONE PREZZI", contenuto sempre nella medesima nota ns. prot. n. 0009149/2022, conservata agli atti dell'Ufficio Lavori Pubblici;
- si dava atto che la spesa dei lavori in oggetto ammonta a complessivi € 6.101.658,98 I.V.A. e spese generali incluse, così come risulta dal Quadro Economico di revisione prezzi dell'intervento in premessa riportato:

a.	somma per lavori che verrà coperta dall'accensione di un mutuo	€ 3.178.338,98
b.	somme a carico del bilancio comunale	€ 423.320,00
c.	somma da finanziarsi con contributo regionale, vedi Decreto Regionale n. 27 del 21.02.2022, richiamato nelle premesse del presente atto, che approva la graduatoria degli Enti ammessi al finanziamento, in attesa della successiva conferma da parte del	
	Ministero	€ 2.500.000,00
	TOTALE COMPLESSIVO NUOVO PROGETTO	€ 6.101.658,98

- si dava atto che, per quanto riguarda le spese tecniche, le stesse sono ricomprese della sopracitata voce b);
- si dava atto che l'opera in parola verrà inserita nel Programma Triennale dei Lavori Pubblici 2023-2024-2025 in concomitanza all'approvazione del Bilancio di Previsione 2023-2025 nel quale verranno stanziate le relative ulteriori somme;
- CONSIDERATO che è volontà dell'Amministrazione Comunale procedere all'intervento di "Realizzazione della nuova Scuola Elementare dell'Istituto Comprensivo Statale "Floreste Malfer" di Garda, mediante demolizione e ricostruzione in loco", con l'obiettivo di riedificare l'edificio in parola rendendolo antisismico e ottimizzandolo dal punto di vista funzionale ed estetico;
- VISTA la determinazione del Responsabile del Servizio Area Lavori Pubblici n. 335 del 20.07.2022, con la quale è stato affidato il servizio di progettazione definitiva, per i lavori di "Realizzazione della nuova Scuola Elementare dell'Istituto Comprensivo Statale "Floreste Malfer" di Garda, mediante demolizione e ricostruzione in loco", allo Studio "BORTOLASO VANTINI STUDIO DI ARCHITETTURA" di Verona P.IVA 01961500236, per un importo complessivo di € 155.993,19, Inarcassa 4% e IVA al 22% incluse;
- VISTA la determinazione del Responsabile del Servizio Area Lavori Pubblici n. 387 del 19.08.2022 con la quale è stato affidato il servizio di coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione (PSC) e in fase di Esecuzione (PSE), per i lavori di "Realizzazione della nuova Scuola Elementare dell'Istituto Comprensivo Statale "Floreste Malfer" di Garda, mediante demolizione e ricostruzione in loco", allo Studio "VALENTINI GIORGIO E BISSOLI BEATRICE

ARCHITETTI ASSOCIATI", con sede in Villafranca di Verona (VR), Via Rinaldo da Villafranca n. 2, P.IVA 02271460236, per un importo complessivo di € 96.428,80, Inarcassa 4% e IVA al 22% incluse;

- VISTA la determinazione del Responsabile del Servizio Area Lavori Pubblici n. 397 del 24.08.2022 con la quale è stato affidato il servizio di VERIFICA del progetto Definitivo, per i lavori di "Realizzazione della nuova Scuola Elementare dell'Istituto Comprensivo Statale "Floreste Malfer" di Garda, mediante demolizione e ricostruzione in loco", allo "STUDIO INGEGNERIA PIVETTA S.R.L., con sede in Verona (VR), Viale dell'Industria n. 38 C.F. e P.IVA 02244440232, per un importo complessivo di € 25.376,83, Inarcassa 4% e IVA al 22% incluse;
- DATO ATTO che a seguito della candidatura al Bando Regionale per l'ottenimento di un finanziamento a fondo perduto avente ad oggetto: PNRR DM n. 343/2021, art. 5 "Individuazione di interventi per la messa in sicurezza e/o realizzazione di edifici scolastici. Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) Missione 4 Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 3.3: Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica esiti istruttoria regionale", la Regione Veneto ci trasmetteva il proprio decreto n. 27 del 21.02.2022 nel quale tra l'altro si approva "l'allegato C Interventi ammissibili ai fini della Missione 4 Componente 1 Investimento 3.3" e si stabiliva che il Comune di Garda risultava ammesso al finanziamento;
- VISTO l'art. 4 del dell'"ALLEGATO 5 ACCORDO DI CONCESSIONE DI FINANZIAMENTO E MECCANISMI SANZIONATORI" del succitato PNRR nel quale è previsto che la Progettazione Definitiva intesa come "Provvedimento di approvazione del progetto definitivo con verbale di verifica e validazione, previa acquisizione dei pareri previsti" deve essere conclusa entro il 31 agosto 2022;
- VISTO il RAPPORTO DI VERIFICA FINALE del progetto definitivo, ai sensi dell'art. 26 punto 1 del Dlgs. 50/2016, redatto allo "STUDIO INGEGNERIA PIVETTA S.R.L., con sede in Verona (VR), pervenuto al protocollo comunale in data 30.08.2022, al n. 15272, che rimane conservato agli atti dell'Ufficio Lavori Pubblici, nel quale si ritiene il progetto definitivo VALIDABILE con alcune prescrizioni e/o raccomandazioni;
- VISTO il VERBALE DI VALIDAZIONE del Progetto Definitivo, ai sensi dell'art. 26 punto 8 del Dlgs. 50/2016, sottoscritto in data 30.08.2022 dal RUP, geom. SAVOIA Alessandro e dal tecnico progettista Arch. Vantini Pierlorenzo dello studio "BORTOLASO VANTINI STUDIO DI ARCHITETTURA" di Verona, che riporta gli esiti della verifica prot. n. 15315 del 31.08.2022;
- RICHIAMATA la Deliberazione di Giunta Comunale n. 73 del 31.08.2022, esecutiva ai sensi di legge, con la quale, visti gli elaborati relativi al Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione da allegare al PROGETTO DEFINITIVO redatti dallo Studio "VALENTINI GIORGIO E BISSOLI BEATRICE ARCHITETTI ASSOCIATI", di Villafranca di Verona (VR), pervenuti al protocollo comunale in data 22.08.2022, al n. 14751, che rimangono conservati agli atti dell'Ufficio Lavori Pubblici:

PROGETTO SICUREZZA - Piano Sicurezza e Coordinamento e Fascicolo Informazioni	
Documenti	
codice	descrizione
	Piano di Sicurezza e Coordinamento Progetto definitivo – Sezione generale

	Piano di Sicurezza e Coordinamento
PSC-PD-02-01	Progetto definitivo – Sezione di dettaglio
	Piano di Sicurezza e Coordinamento
PSC-PD-03-00	Progetto definitivo – Protocollo anticontagio Covid 19
	Risposte a processo di validazione rapporto intermedio n.1 Studio Ingegneria Pivetta. 2022.08.25
	Riferimento: Osservazioni al progetto definitivo 3.5 Sicurezza
	Giustificativi oneri sicurezza
GRD22043-	Fascicolo informazioni
FIO-PD-01-01	Progetto definitivo

- si approvava il PROGETTO DEFINITIVO, redatto, nel rispetto della normativa vigente in materia di Opere Pubbliche, dallo Studio "BORTOLASO - VANTINI STUDIO DI ARCHITETTURA" di Verona, P.IVA 01961500236, denominato "Realizzazione della nuova Elementare dell'Istituto comprensivo Statale "Floreste Malfer" di Garda, mediante demolizione e ricostruzione in loco", pervenuto al protocollo comunale in data 30.08.2022, al n. 15249 composto dai seguenti elaborati, che rimangono conservati agli atti dell'Ufficio Lavori Pubblici:

PROGETTO ARCHITETTONICO			
Documenti	Documenti		
codice	descrizione		
RA	Relazione progetto architettonico		
RG	Relazione generale		
DF	Documentazione fotografica		
RGEO	Relazione Geologica con caratterizzazione geologica e sismica		
Elaborati graf	<i>ici</i>		
codice	descrizione		
01	Inquadramento urbanistico		
02	Rilievo Piano quotato + sezioni		
03	Stato attuale Piano seminterrato e rialzato		
04	Stato attuale Piano Primo		
05	Stato attuale Prospetti nord e sud		
06	Stato attuale Prospetti est ed ovest		
07	Progetto Planimetria e sezioni		
08	Progetto Piano interrato e terra		
09	Progetto Piano Primo		
10	Progetto Prospetti		
11	Progetto Sezioni		
12	Progetto Calcolo dei volumi		
13	Progetto Cabina elettrica		

14	Verifica dei parametri Normativa Scolastica	
15	Dimostrazione ai sensi DGRV 1428/2011	
16		
17	Particolari costruttivi	
	Linea Vita PIANTI MECCANICI	
ROGETTOTAL	HAIVII MECCAIVICI	
Documenti codice	descrizione	
M11	Impianti meccanici Relazione specialistica	
M12	Impianti meccanici Relazione di calcolo L10/91	
M13	Impianti meccanici Requisiti acustici passivi	
M14	Impianti meccanici Impatto acustico	
M15	Impianti meccanici Disciplinare descrittivo e prestazionale	
Elaborati grafici		
M01	Impianti meccanici. Schema funzionale	
M02	Impianti meccanici. Schema funzionale unità di trattamento aria	
	Impianti meccanici Pianta piano seminterrato	
M03	Impianti di riscaldamento e raffrescamento	
	Impianti meccanici Piante piani terra e primo	
M04	Impianti di riscaldamento e raffrescamento	
	Impianti meccanici Pianta piano seminterrato	
M05	Distribuzione canalizzazioni aria	
	Impianti meccanici Piante piani terra e primo	
M06	Distribuzione canalizzazioni aria	
	Impianti meccanici Pianta piano seminterrato	
M07	Distribuzione adduzioni idriche e scarichi	
	Impianti meccanici Piante piani terra e primo	
M08	Distribuzione adduzioni idriche e scarichi	
	Impianti meccanici Piante piani terra e primo	
M09	Distribuzione impianti di estinzione incendi	
	Impianti meccanici Piante piani terra e primo	
M10	Distribuzione impianti di estinzione incendi	
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI		
Documenti codice	descrizione	
E15	Impianti elettrici e speciali Relazione specialistica	
E16	Impianti elettrici e speciali Relazione di calcolo	
E17	Impianti elettrici e speciali Disciplinare descrittivo e prestazionale	
1217	pringrama electrici e speciari Disciplinare descritarvo e prestazionare	

EL 1 .: C	
Elaborati grafic	descrizione
E01	Impianti elettrici e speciali Cabina Elettrica
E02	Impianti elettrici e speciali Schema Elettrico Distributivo
E03	Impianti elettrici e speciali Planimetria Esterni
E04	Impianti elettrici e speciali Piano Interrato - Distribuzione
E05	Impianti elettrici e speciali Piano Interrato - illuminazione e Forza Motrice
E06	Impianti elettrici e speciali Piano Interrato - Impianti Speciali
E07	Impianti elettrici e speciali Piano Terra - Distribuzione
E08	Impianti elettrici e speciali Piano Terra - illuminazione e Forza Motrice
E09	Impianti elettrici e speciali Piano Terra - Impianti Speciali
E10	Impianti elettrici e speciali Piano Primo - Distribuzione
E11	Impianti elettrici e speciali Piano Primo - illuminazione e Forza Motrice
E12	Impianti elettrici e speciali Piano Primo - Impianti Speciali
E13	Impianti elettrici e speciali Piano Copertura - Impianto Fotovoltaico
E14	Impianti elettrici e speciali Schemi Quadri Elettrici
PROGETTO ST	TRUTTURE
Documenti	
codice	descrizione
R01	Relazione illustrativa
R02	Relazione Geotecnica edifici A-B-C
R03	Relazione di calcolo
FC01	Fascicolo dei calcoli – Edificio A
FC02	Fascicolo dei calcoli – Edificio B
FC03	Fascicolo dei calcoli – Edificio C
Elaborati grafici	
S01	Pianta Piano Interrato e Particolari
S02	Pianta Piano Terra e Particolari
S03	Pianta Piano Primo e Particolari
S04	Pianta Copertura e Particolari
GESTIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO E DEMOLIZIONI	
Documenti codice descrizione	
RGTR	Gestione terre e rocce da scavo
RMD	Relazione materiale da demolizione
	1

ELABORATI ECONOMICI E AMMINISTRATIVI			
Documenti	Documenti		
codice	descrizione		
CME	Computo metrico estimativo		
SG	Allegato CME – Schemi grafici		
QE	Quadro economico		
EPU	Elenco prezzi unitari		
APU	Analisi prezzi unitari		
CSA - Parte I	Capitolato speciale di appalto-parte prima-norme generali		
CSA – Parte II	Capitolato speciale di appalto-parte seconda-norme tecniche		
SC	Schema del contratto		
VV.F.	Parere preliminare FAVOREVOLE Vigili del Fuoco – Pratica 82332 – prot. VV.F. 16312 del 23.08.2022 pervenuta al prot. del Comune di Garda il 30.08.2022 con nr. 15239		
AULSS	Autocertificazione parere AULSS		
ABAP	Autorizzazione paesaggistica – pratica U.T. nr. 80/2022 prot. nr. 15016 del 25/08/2022		

- e si dava atto che la spesa dei lavori in oggetto ammontava a complessivi € 6.500.000,00, I.V.A. spese generali incluse, così come risulta dal Quadro Economico dell'intervento, con un aumento di costo pari a € 398.341,02;
- VISTA la determinazione del Responsabile del Servizio Area Lavori Pubblici n. 512 del 14.11.2022, con la quale è stato affidato il servizio di progettazione esecutiva, per i lavori di "Realizzazione della nuova Scuola Elementare dell'Istituto Comprensivo Statale "Floreste Malfer" di Garda, mediante demolizione e ricostruzione in loco", allo "STUDIO 209A ZOPPI + ASSOCIATI" di Verona P.IVA 02420910230, per un importo complessivo di € 120.370,51, Inarcassa 4% e IVA al 22% incluse;
- VISTO il PROGETTO ESECUTIVO, redatto, nel rispetto della normativa vigente in materia di Opere Pubbliche, dallo Studio "STUDIO 209A ZOPPI + ASSOCIATI" di Verona, denominato "Realizzazione della nuova Elementare dell'Istituto comprensivo Statale "Floreste Malfer" di Garda, mediante demolizione e ricostruzione in loco", pervenuto al protocollo comunale in data 30.12.2022, al n. 23240, composto dai seguenti elaborati, che rimangono conservati agli atti dell'Ufficio Lavori Pubblici:

PROGETTO ARCHITETTONICO	
Documenti	
codice	descrizione
RG	Relazione generale
PM	Piano di manutenzione

RC	Relazione CAM
RDNSH	Relazione sul rispetto dei principi DNSH
Elaborati grafici	
01	Inquadramento urbanistico
02	Rilievo Piano quotato + sezioni
03	Stato attuale Piano seminterrato e rialzato
04	Stato attuale Piano Primo
05	Stato attuale Prospetti nord e sud
06	Stato attuale Prospetti est ed ovest
07	Progetto Planimetria e sezioni - Sistemazioni esterne - Recinzioni
08	Progetto Piano interrato
09	Progetto Piano Terra
10	Progetto Piano Primo
11	Progetto Pianta Copertura
12	Progetto Prospetti 01
13	Progetto Prospetti 02
14	Progetto Sezioni 01
15	Progetto Sezioni 02
16	Progetto Abaco Armature
17	Progetto Abaco Solai e Coperture
18	Progetto Abaco Serramenti: Finestre
19	Progetto Schemi serramenti palestra e atrio
20	Progetto Abaco porte – Parte 1
21	Progetto Abaco porte – Parte 2
22	Progetto Schemi rivestimenti bagni
23	Progetto Schemi rivestimenti facciate ventilate
24	Progetto Schema Smaltimenti
25	Progetto Schema Linea Vita
26	Progetto Dimostrazione ai sensi DGRV 1428/2011
27	Progetto Particolari costruttivi
28	Progetto Cabina Elettrica
PROGETTO IMPIANTI MECCANICI	
Documenti	
codice	descrizione
M14	Impianti meccanici Relazione specialistica
M15	Impianti meccanici Relazione di calcolo L10/91

M16		
M16	Impianti meccanici Requisiti acustici passivi	
M17	Impianti meccanici Impatto acustico	
M18	Impianti meccanici Piano di manutenzione	
Elaborati grafic		
M01	Impianti meccanici Pianta piano seminterrato - Distribuzione canalizzazioni aria	
M02	Impianti meccanici. Pianta piano terra, primo e copertura - Distribuzione canalizzazioni aria	
	Impianti meccanici Pianta piano seminterrato	
M03	Impianti di riscaldamento e raffrescamento	
	Impianti meccanici Pianta piano terra, primo e copertura	
M04	Impianti di riscaldamento e raffrescamento	
	Impianti meccanici Pianta piano seminterrato	
M05	Distribuzione adduzioni idriche	
	Impianti meccanici Piante piani terra, primo e copertura	
M06	Distribuzione adduzioni idriche	
	Impianti meccanici Pianta piano seminterrato	
M07	Distribuzione scarichi	
	Impianti meccanici Piante piani terra e primo	
M08	Distribuzione scarichi	
	Impianti meccanici Piante piani interrato ed esterni	
M09	Distribuzione impianti di estinzione incendi	
M10	Impianti meccanici Piante piani terra e primo	
	Distribuzione impianti di estinzione incendi	
M11	Impianti meccanici - Schema funzionale VRV	
M12	Impianti meccanici - Schema collegamenti elettrici VRV	
M13	Impianti meccanici - Schema unità di trattamento aria	
PROGETTO IM	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI	
Documenti		
codice	descrizione	
E15	Impianti elettrici e speciali Relazione specialistica	
E16	Impianti elettrici e speciali Relazione di calcolo	
E17	Impianti elettrici e speciali Disciplinare descrittivo e prestazionale	
E18	Impianti elettrici e speciali Piano di manutenzione	
Elaborati grafici		

E01	Impianti elettrici e speciali Cabina Elettrica		
E02	Impianti elettrici e speciali Schema Elettrico Distributivo		
E03	Impianti elettrici e speciali Planimetria Esterni		
E04	Impianti elettrici e speciali Piano Interrato - Distribuzione		
E05	Impianti elettrici e speciali Piano Interrato - illuminazione e Forza Motrice		
E06	Impianti elettrici e speciali Piano Interrato - Impianti Speciali		
E07	Impianti elettrici e speciali Piano Terra - Distribuzione		
E08	Impianti elettrici e speciali Piano Terra - illuminazione e Forza Motrice		
E09	Impianti elettrici e speciali Piano Terra - Impianti Speciali		
E10	Impianti elettrici e speciali Piano Primo - Distribuzione		
E11	Impianti elettrici e speciali Piano Primo - illuminazione e Forza Motrice		
E12	Impianti elettrici e speciali Piano Primo - Impianti Speciali		
E13	Impianti elettrici e speciali Piano Copertura - Impianto Fotovoltaico		
E14	Impianti elettrici e speciali Schemi Quadri Elettrici		
PROGETTO STR	PROGETTO STRUTTURE		
Documenti			
codice	descrizione		
	Relazione illustrativa		
	Relazione di calcolo		
	Relazione Geotecnica edifici A-B-C		
	Relazione illustrativa materiali		
	Fascicolo dei calcoli – Edificio A		
STR-FC02	Fascicolo dei calcoli – Edificio B		
STR-FC03	Fascicolo dei calcoli – Edificio C		
STR-FC04	Fascicolo dei calcoli – Solai e scale		
STR-FC05	Fascicolo dei calcoli – Opere di sostegno scavi provvisionali		
STR-ALL. E	ALL.E – Asseverazione progettista e collaudatore		
STR-ALL. D	ALL.D – Nomina Collaudatore Statico		
STR-PDM	Piano di manutenzione		
Elaborati grafici			
S01	Pianta Fondazioni Piano Interrato e Particolari		
S02	Pianta Fondazioni Piano Terra e Particolari		
S03	Pianta muri esterni e Particolari		
S04	Pianta Piano Terra e Particolari		

S05	Pianta Piano Primo e Particolari
S06	Pianta Copertura e Particolari
S07	Pareti – Edificio A
S08	Pareti – Edificio B
S09	Pareti – Edificio C
S10	Pilastri
S11	Opere di sostegno scavi provvisionali

ELABORATI ECONOMICI E AMMINISTRATIVI	
Documenti	
codice	descrizione
CME	Computo metrico estimativo
SG	Allegato CME – Schemi grafici
QE	Quadro economico
EPU	Elenco prezzi unitari
APU	Analisi prezzi unitari
CSA - Parte I	Capitolato speciale di appalto-parte prima-norme generali
CSA – Parte II	Capitolato speciale di appalto-parte seconda-norme tecniche
SC	Schema del contratto
CR	Cronoprogramma

- VISTI gli elaborati relativi al Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione allegati al PROGETTO ESECUTIVO redatti dallo Studio "VALENTINI GIORGIO E BISSOLI BEATRICE ARCHITETTI ASSOCIATI", di Villafranca di Verona (VR), pervenuti al protocollo comunale assieme al progetto esecutivo in data 30.12.2022, al n. 23240, che rimangono conservati agli atti dell'Ufficio Lavori Pubblici:

PROGETTO SICUREZZA - Piano Sicurezza e Coordinamento e Fascicolo Informazioni	
Documenti	
codice	descrizione
	Piano di Sicurezza e Coordinamento
-PE-01-00	Progetto esecutivo - Sezione generale
	Piano di Sicurezza e Coordinamento
-PE-02-00	Progetto esecutivo -Sezione di dettaglio
GRD22043PSC	Piano di Sicurezza e Coordinamento
-PE-03-00	Progetto esecutivo - Protocollo anticontagio Covid 19
GRD22043FIO-	Fascicolo informazioni

- VISTO il RAPPORTO DI VERIFICA FINALE del progetto esecutivo, ai sensi dell'art. 26 punto 1 del Dlgs. 50/2016, redatto allo "STUDIO INGEGNERIA PIVETTA S.R.L., con sede in Verona (VR), pervenuto al protocollo comunale in data 29.12.2022, al n.23236, che rimane conservato agli atti dell'Ufficio Lavori Pubblici, nel quale si ritiene il progetto esecutivo VALIDABILE, con alcune prescrizioni/raccomandazioni;
- VISTO il **VERBALE DI VALIDAZIONE** del progetto esecutivo, ai sensi dell'art. 26 punto 8 del Dlgs. 50/2016, sottoscritto in data 30.12.2022 dal RUP, geom. SAVOIA Alessandro e dal tecnico progettista Arch. Umberto Pisani dello studio " STUDIO 209A ZOPPI + ASSOCIATI " di Verona, che riporta gli esiti della verifica di cui sopra, protocollato agli atti del comune in data medesima al n. 23300, che rimane conservato agli atti dell'Ufficio Lavori Pubblici;
- DATO ATTO che il Quadro Economico, che rimane invariato rispetto a quello del progetto definitivo, prevede la seguente spesa complessiva:

QUADRO ECONOMICO DI SPESA GENERALE REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SCUOLA ELEMENTARE DELL'ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "FLORESTE MALFER" DI GARDA, MEDIANTE DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE IN LOCO

WEDIAIVIE DEWOEIZIONE E K	ICOSTRUZIONE IN LOCO
A - IMPORTO A BASE D'ASTA	EURO
A1) Importo dei lavori soggetti a ribasso	€4 712 532,4
A2) Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso	€175 000,0
A3) Importo lavori a base d'asta compresi oneri sic	curezza (A1+A2) €4 887 532,4
B - SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINI	ISTRAZIONE
Spese tecniche:	
B1) Studio di fattibilità	€46 951,5
B2) Progetto Definitivo	€122 945,4
B3) Progetto Esecutivo	€95 826,1
B4) Direzione Lavori	€123 622,4
B5) CSP/CSE	€76 000,0
B6) Spese per analisi di laboratorio e collaudo statico	o €15 000,0
B7) Spese per collaudo amministrativo	€10 000,0
B8) Inserimento in mappa e planimetrie	€5 000,0
B9) Verifica progettuale definitivo	€20 000,6
B10) Verifica Progettuale esecutivo	€10 000,0
B11) Totale spese	tecniche
(B1+B2+B3+B4+B5+B6+B7+B8+B9+B10)	€525 346,2
B12) Oneri previdenziali 4% su spese tecniche (B11	€21 013,8
B13) Imprevisti 2%	€97 750,6
B14) Accontanamento accordi bonari 2%	€97 750,6
B15) fondo incentivante art 113 Dlgs 50/2016 - rup	
com	ma 3 - 80% €12 000,0
com	ma 4 - 20% €3 000,0

B16) lavori in economia non previsti nell'appalto	€10 000,00
B17) Spese varie ANAC	€600,00
B18) IVA 10% su lavori, economie ed imprevisti (A3+B16+B13)	€499 528,31
B19) IVA 22% su spese tecniche (B11+B12)	€120 199,22
B20) Noleggio strutture prefabbricate per alunni	€60 000,00
B21) Spese arredi compresa IVA	€150 000,00
B22) Spese allacciamenti (luce, acqua, gas)	€5 000,00
B23) Spese pubblicazione bando e pubblicità	€5 000,00
B24) Spese per commissione aggiudicatrice	€5 000,00
	€1 086 842,67
B25) arrotondamenti	€278,68
B26) Importo somme a disposizione	€1 612 467,58

TOTALE COMPLESSIVO (A3+B20	€6 500 000,00
----------------------------	---------------

- RITENUTO il PROGETTO ESECUTIVO "Realizzazione della nuova Scuola Elementare dell'Istituto Comprensivo Statale "Floreste Malfer" di Garda, mediante demolizione e ricostruzione in loco" meritevole di approvazione, data la rispondenza degli elaborati tecnici alle finalità da perseguire;

- RICHIAMATI:

- il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonchè per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- il D.Lgs. 19 aprile 2017, n. 56, "Disposizioni integrative e correttive al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50" e s.m.i.;
- il Decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale", pubblicato sulla G.U. n. 178 del 16.07.2020 e ss.mm.ii.;
- la Legge 11 settembre 2020, n. 120, pubblicata sulla GU n. 228 del 14.09.2020 (Suppl. Ordinario n. 33) avente ad oggetto "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 16 luglio 2020, n. 76, recante misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale";
- il Decreto-legge n. 77 del 31.05.2021, pubblicato in GURI, serie generale n. 129/2021 avente ad oggetto "Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure", entrato in vigore in data 01.06.2021, integrato con le correzioni apportate dall'avviso di rettifica pubblicato in G.U. 01/06/2021, n. 130 durante il periodo di "vacatio legis";
- la Legge 29 luglio 2021, n. 108 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, recante governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure",
- VISTO il Decreto Legislativo 18.08.2000 n. 267 "Testo Unico delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali" e successive modifiche e integrazioni;
- VISTA la deliberazione della Giunta comunale n. 3 del 08.01.2021, esecutiva ai sensi di legge, con la quale veniva definito l'assetto organizzativo del Comune di Garda, venivano individuate le

aree delle posizioni organizzative e il relativo organigramma e funzionigramma;

- VISTO il decreto del Sindaco n. 4 del 31.12.2021 Prot. n. 18201/2021, con il quale sono state conferite le funzioni di cui ai commi 2-3 dell'art. 107 del D.Lgs. 18.08.2000 n. 267 TUEL, per l'"AREA LAVORI PUBBLICI" per il periodo dal 01.01.2022 fino al 31.12.2022, con attribuzione della Posizione Organizzativa;
- VISTO il dispositivo del Sindaco n. 23/2020 del 23/7/2020 prot. n. 8193 con il quale sono state conferite le FUNZIONI di cui all'art. 107, commi 2-3, e dell'art. 110, del D.Lgs. 18.08.2000 n. 267 "TUEL", per l'"AREA CONTABILE" e per l'"AREA TRIBUTI, per anni 5 (cinque) dal 23.07.2020;
- VISTA la disponibilità del Bilancio di previsione finanziario 2022-2023-2024, approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n. 5 del 04.02.2022, esecutiva ai sensi di legge;
- RICHIAMATA la deliberazione della Giunta Comunale, esecutiva a termini di legge, n. 16 del 21.02.2022, relativa all'approvazione del "PIANO ESECUTIVO DI GESTIONE (PEG) E PIANO DELLE PERFORMANCE PER L'ESERCIZIO FINANZIARIO 2022/2024", con cui si assegnano le risorse finanziarie ai Responsabili dei Servizi dell'Ente;
- PRESO ATTO che il responsabile del servizio ha espresso parere in ordine alla regolarità tecnica, ai sensi dell'art.49 del D.Lgs. 18.08.2000, n.267 attestando ai sensi dall'art.147 bis del D.Lgs. 18.08.2000 n.267 la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa nell'adozione del presente atto;
- PRESO ATTO che il responsabile del servizio finanziario ha espresso parere in ordine alla regolarità contabile ai sensi dell'art.49 del D.Lgs. 18.08.2000 n.267 attestando la copertura finanziaria ai sensi dell'art.147 bis del D.Lgs. 18.08.2000 n.267;

DELIBERA

per le motivazioni di cui in premessa e che si intendono qui integralmente riportate per farne parte integrante, formale e sostanziale, quanto segue:

1. di approvare il PROGETTO ESECUTIVO redatto, nel rispetto della normativa vigente in materia di Opere Pubbliche, dallo Studio "STUDIO 209A ZOPPI + ASSOCIATI " di Verona, denominato "Realizzazione della nuova Elementare dell'Istituto comprensivo Statale "Floreste Malfer" di Garda, mediante demolizione e ricostruzione in loco", pervenuto al protocollo comunale in data 29.12.2022, al n. 23240, composto dai seguenti elaborati, che rimangono conservati agli atti dell'Ufficio Lavori Pubblici:

PROGETTO ARCHITETTONICO		
Documenti	Documenti	
codice	descrizione	
RG	Relazione generale	
PM	Piano di manutenzione	
RC	Relazione CAM	
RDNSH	Relazione sul rispetto dei principi DNSH	

Elaborati grafici		
01	Inquadramento urbanistico	
02	Rilievo Piano quotato + sezioni	
03	Stato attuale Piano seminterrato e rialzato	
04	Stato attuale Piano Primo	
05	Stato attuale Prospetti nord e sud	
06	Stato attuale Prospetti est ed ovest	
07	Progetto Planimetria e sezioni - Sistemazioni esterne - Recinzioni	
08	Progetto Piano interrato	
09	Progetto Piano Terra	
10	Progetto Piano Primo	
11	Progetto Pianta Copertura	
12	Progetto Prospetti 01	
13	Progetto Prospetti 02	
14	Progetto Sezioni 01	
15	Progetto Sezioni 02	
16	Progetto Abaco Armature	
17	Progetto Abaco Solai e Coperture	
18	Progetto Abaco Serramenti: Finestre	
19	Progetto Schemi serramenti palestra e atrio	
20	Progetto Abaco porte – Parte 1	
21	Progetto Abaco porte – Parte 2	
22	Progetto Schemi rivestimenti bagni	
23	Progetto Schemi rivestimenti facciate ventilate	
24	Progetto Schema Smaltimenti	
25	Progetto Schema Linea Vita	
26	Progetto Dimostrazione ai sensi DGRV 1428/2011	
27	Progetto Particolari costruttivi	
28	Progetto Cabina Elettrica	
PROGETTO IM	PROGETTO IMPIANTI MECCANICI	
Documenti		
codice	descrizione	
M14	Impianti meccanici Relazione specialistica	
M15	Impianti meccanici Relazione di calcolo L10/91	
M16	Impianti meccanici Requisiti acustici passivi	
M17	Impianti meccanici Impatto acustico	

M18	Impianti meccanici Piano di manutenzione	
Elaborati grafici		
M01	Impianti meccanici Pianta piano seminterrato - Distribuzione canalizzazioni aria	
M02	Impianti meccanici. Pianta piano terra, primo e copertura - Distribuzione canalizzazioni aria	
	Impianti meccanici Pianta piano seminterrato	
M03	Impianti di riscaldamento e raffrescamento	
	Impianti meccanici Pianta piano terra, primo e copertura	
M04	Impianti di riscaldamento e raffrescamento	
	Impianti meccanici Pianta piano seminterrato	
M05	Distribuzione adduzioni idriche	
	Impianti meccanici Piante piani terra, primo e copertura	
M06	Distribuzione adduzioni idriche	
	Impianti meccanici Pianta piano seminterrato	
M07	Distribuzione scarichi	
1500	Impianti meccanici Piante piani terra e primo	
M08	Distribuzione scarichi	
MOO	Impianti meccanici Piante piani interrato ed esterni	
M09	Distribuzione impianti di estinzione incendi	
M10	Impianti meccanici Piante piani terra e primo Distribuzione impianti di estinzione incendi	
M11	Distribuzione impianti di estinzione incendi	
IVIII	Impianti meccanici - Schema funzionale VRV	
M12	Impianti meccanici - Schema collegamenti elettrici VRV	
M13	Impianti meccanici - Schema unità di trattamento aria	
PROGETTO IM	PIANTI ELETTRICI	
Documenti		
codice	descrizione	
E15	Impianti elettrici e speciali Relazione specialistica	
E16	Impianti elettrici e speciali Relazione di calcolo	
E17	Impianti elettrici e speciali Disciplinare descrittivo e prestazionale	
E18	Impianti elettrici e speciali Piano di manutenzione	
Elaborati grafici		
E01	Impianti elettrici e speciali Cabina Elettrica	
E02	Impianti elettrici e speciali Schema Elettrico Distributivo	

E03	Impianti elettrici e speciali Planimetria Esterni	
E04	Impianti elettrici e speciali Piano Interrato - Distribuzione	
E05	Impianti elettrici e speciali Piano Interrato - illuminazione e Forza Motrice	
E06	Impianti elettrici e speciali Piano Interrato - Impianti Speciali	
E07	Impianti elettrici e speciali Piano Terra - Distribuzione	
E08	Impianti elettrici e speciali Piano Terra - illuminazione e Forza Motrice	
E09	Impianti elettrici e speciali Piano Terra - Impianti Speciali	
E10	Impianti elettrici e speciali Piano Primo - Distribuzione	
E11	Impianti elettrici e speciali Piano Primo - illuminazione e Forza Motrice	
E12	Impianti elettrici e speciali Piano Primo - Impianti Speciali	
E13	Impianti elettrici e speciali Piano Copertura - Impianto Fotovoltaico	
E14	Impianti elettrici e speciali Schemi Quadri Elettrici	
PROGETTO STR	RUTTURE	
Documenti codice	descrizione	
	Relazione illustrativa	
STR-R02	Relazione di calcolo	
STR-R03	Relazione Geotecnica edifici A-B-C	
STR-RI	Relazione illustrativa materiali	
STR- FC01	Fascicolo dei calcoli – Edificio A	
STR-FC02	Fascicolo dei calcoli – Edificio B	
STR-FC03	Fascicolo dei calcoli – Edificio C	
STR-FC04	Fascicolo dei calcoli – Solai e scale	
STR-FC05	Fascicolo dei calcoli – Opere di sostegno scavi provvisionali	
STR-ALL. E	ALL.E – Asseverazione progettista e collaudatore	
STR-ALL. D	ALL.D – Nomina Collaudatore Statico	
STR-PDM	Piano di manutenzione	
Elaborati grafici	Elaborati grafici	
S01	Pianta Fondazioni Piano Interrato e Particolari	
S02	Pianta Fondazioni Piano Terra e Particolari	
S03	Pianta muri esterni e Particolari	
S04	Pianta Piano Terra e Particolari	
S05	Pianta Piano Primo e Particolari	
S06	Pianta Copertura e Particolari	

S07	Pareti – Edificio A
S08	Pareti – Edificio B
S09	Pareti – Edificio C
S10	Pilastri
S11	Opere di sostegno scavi provvisionali

ELABORATI ECONOMICI E AMMINISTRATIVI		
Documenti		
codice	descrizione	
CME	Computo metrico estimativo	
SG	Allegato CME – Schemi grafici	
QE	Quadro economico	
EPU	Elenco prezzi unitari	
APU	Analisi prezzi unitari	
CSA - Parte I	Capitolato speciale di appalto-parte prima-norme generali	
CSA – Parte II	Capitolato speciale di appalto-parte seconda-norme tecniche	
SC	Schema del contratto	
CR	Cronoprogramma	

PROGETTO SICUREZZA - Piano Sicurezza e Coordinamento e Fascicolo Informazioni		
Documenti		
codice	descrizione	
GRD22043- PSC-PE-01-00	Piano di Sicurezza e Coordinamento	
	Progetto esecutivo – Sezione generale	
GRD22043- PSC-PE-02-00	Piano di Sicurezza e Coordinamento	
	Progetto esecutivo – Sezione di dettaglio	
GRD22043- PSC-PE-03-00	Piano di Sicurezza e Coordinamento	
	Progetto esecutivo – Protocollo anticontagio Covid 19	
GRD22043- FIO-PE-01-00	Fascicolo informazioni	
	Progetto esecutivo	

- **2.** di prendere atto del RAPPORTO DI VERIFICA FINALE del progetto esecutivo, ai sensi dell'art. 26 punto 1 del Dlgs. 50/2016, redatto allo "STUDIO INGEGNERIA PIVETTA S.R.L., con sede in Verona (VR), pervenuto al protocollo comunale in data 29.12.2022, al n. 23236, che rimane conservato agli atti dell'Ufficio Lavori Pubblici, nel quale si ritiene il progetto esecutivo VALIDABILE;
- 3. di prendere altresì atto del VERBALE DI VALIDAZIONE del progetto esecutivo, ai sensi

- dell'art. 26 punto 8 del Dlgs. 50/2016, sottoscritto in data 30.12.2022 dal RUP, geom. SAVOIA Alessandro e dal tecnico progettista Arch. Umberto Pisani dello studio " STUDIO 209A ZOPPI + ASSOCIATI " di Verona, che riporta gli esiti della verifica di cui sopra, protocollato agli atti del comune in data medesima al n. 23300;
- 2. di dare atto che la spesa dei lavori in oggetto ammonta a complessivi € 6.500.000,00, I.V.A. e spese generali incluse, così come risulta dal Quadro Economico dell'intervento in premessa riportato;
- **3.** di dare atto che l'opera in parola verrà inserita nel Programma Triennale dei Lavori Pubblici 2023-2024-2025 in concomitanza dell'approvazione del Bilancio di Previsione 2023-2025 nel quale verrà stanziato l'intero importo di progetto;
- **4.** di dare atto che sono stati acquisiti i pareri favorevoli di cui all'art. 49 1° comma del D.Lgs.18.08.2000 n. 267 TUEL;
- **5.** di dare atto che il presente provvedimento viene pubblicato all'*Albo Pretorio on line* del Comune di Garda, per rimanervi affisso quindici giorni consecutivi, in esecuzione delle disposizioni di cui alla Legge n. 69/2009 e s.m.i.;
- **6.** di dare atto che il presente provvedimento viene pubblicato sul Portale "Ammi*nistrazione Trasparente*" dell'Ente ai sensi del decreto legislativo 14.03.2013, n. 33 e s.m.i.;
- 7. di dare comunicazione dell'adozione del presente atto deliberativo ai Capigruppo Consiliari ai sensi dell'art. 125 del decreto legislativo 18.08.2000, n. 267 e s.m.i.
- **8.** di dare atto che la presente deliberazione diviene esecutiva ai sensi dell'art. 134, 3° comma, del D.Lgs. 18.08.2000 n. 267 TUEL, dopo il decimo giorno dalla sua pubblicazione all'Albo Pretorio.-
- **9.** Successivamente, vista l'urgenza di disporre in merito, la presente deliberazione viene dichiarata, con voti unanimi, immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, 4° comma, del D.Lgs. 18.08.2000 n. 267 TUEL.-

Deliberazione n. 133 del 30/12/2022

Letto, confermato e sottoscritto.

IL SINDACO DAVIDE BENDINELLI

IL SEGRETARIO COMUNALE DOTT.SSA ANGELA MOLITERNO

Documento firmato digitalmente ai sensi di legge

Documento firmato digitalmente ai sensi di legge