

COMUNE DI BERZO DEMO

Provincia di Brescia

P.zza Donatori di Sangue 1 - 25040 Berzo Demo (BS)

Tel. 0364630305 Fax. 036462061

www.comune.berzo-demo.bs.it e mail: info@comune.berzo-demo.bs.it

Prot.6853/2024/interno

Berzo Demo, li 26.11.2024

OGGETTO: LAVORI DI “EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA STRUTTURA ADIBITA A SCUOLA ELEMENTARE IN VIA SAN LORENZO MEDIANTE L’INSTALLAZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO E ANNESSE BATTERIE DI ACCUMULO” FINANZIATI DAL PNRR – MISURA 2 COMPONENTE 4 INVESTIMENTO 2.2 PICCOLE OPERE – INTERVENTI PER LA RESILIENZA, LA VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO E L’EFFICIENZA ENERGETICA DEI COMUNI, FINANZIATO CON FONDI DELL’UNIONE EUROPEA – NEXT GENERATION EU. CUP G44D23001650001 CIG A00E9DFFEB

RICOGNIZIONE DEL GRUPPO DI LAVORO

ai sensi dell’art.45 del D.Lgs. n.36/2023 e del “Regolamento incentivi funzioni tecniche di cui all’art.45 del D.Lgs. n.36/2023” approvato con deliberazione di Giunta Comunale n.19 del 24.8.2023

Rammentato che:

- con determinazione del Responsabile dell’Area Tecnica n.27 del 17.3.2023 si è provveduto ad affidare al Dott.Ing Damiano. Bonomelli, con studio in Cevo (Bs) in Via Roma n.15, iscritto all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia al n.5955 C.F. BNMDMN81R04B157V, l’incarico per i servizi tecnici per la progettazione degli interventi volti all’implementazione degli impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ed opere a corredo sugli immobili di proprietà del Comune di Berzo Demo al fine dell’attuazione del PNRR ed in particolare della “Misura 2 – Rivoluzione verde e transizione ecologica”;
- sulla scorta delle indicazioni fornite dall’Amministrazione Comunale, il summenzionato progettista ha provveduto a redigere il progetto di fattibilità tecnica ed economica dei lavori in oggetto, quest’ultimo depositato in data 6.9.2023 e registrato al prot. n.4900, approvato con Deliberazione di Giunta Comunale n.22 del 7.9.2023;

Dato atto che è stata espressa volontà da parte di questa Amministrazione di destinare il sopra menzionato finanziamento ad interventi di efficientamento energetico e tra questi le opere di “*Efficientamento energetico della struttura adibita a Scuola Elementare in Via San Lorenzo mediante l’installazione di impianto fotovoltaico e annesse batterie di accumulo*”, intervento previsto nel novero delle idee progettuali individuate nel suddetto progetto di fattibilità tecnica ed economica identificandolo al CUP G44D23001650001;

Preso atto:

- degli elaborati progettuali di fase esecutiva relativi alle opere di “*Efficientamento energetico della struttura adibita a Scuola Elementare in Via San Lorenzo mediante l’installazione di impianto fotovoltaico e annesse batterie di accumulo*” identificato al CUP G44D23001650001, redatti dal Dott.Ing. Damiano Bonomelli e acclarati al protocollo comunale in data 13.9.2023 n.5056/2023;
- del risultato positivo del “Verbale di Validazione e Verifica” del progetto esecutivo sopra citato, redatto in data 13.9.2023 dal Responsabile Unico del Progetto nonché Responsabile dell’Area Lavori Pubblici;

- della determinazione n. 93 del 14.9.2023 di approvazione del “Verbale di Validazione e Verifica” del progetto inerente alle opere di “*Efficientamento energetico della struttura adibita a Scuola Elementare in Via San Lorenzo mediante l’installazione di impianto fotovoltaico e annesso batterie di accumulo*” identificato al CUP G44D23001650001;

Dato atto che:

- con deliberazione di Giunta Comunale n.24 del 14.9.2023 è stato approvato il progetto esecutivo presentato al protocollo comunale in data 13.9.2023 al n. 5056 dal Dott.Ing. Damiano Bonomelli con studio in Cevo (Bs) in Via Roma n.15, iscritto all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia al n.5955 C.F. BNMDMN81R04B157V relativo ai lavori di “*Efficientamento energetico della struttura adibita a Scuola Elementare in Via San Lorenzo mediante l’installazione di impianto fotovoltaico e annesso batterie di accumulo*” identificato al CUP G44D23001650001 dando atto che la conseguente esecuzione del progetto in parola è finanziata dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – Misura 2 Componente 4 Investimento 2.2 Piccole Opere in ordine agli “Interventi per la resilienza, la valorizzazione del territorio e l’efficienza energetica dei Comuni”;
- con determinazione del Responsabile dell’Area Tecnica n.95 del 15.9.2023 si provvedeva ad affidare i lavori oggetto del presente provvedimento alla ditta “*Sole S.r.l.*” P.Iva 03718120987 con sede in Esine (Bs) in Via Faede n.1 dietro pagamento di un corrispettivo economico indicato in sede di offerta pari ad € 18.390,61 oltre importi non soggetti a ribasso pari ad € 2.961,43 ed Iva di Legge al 10% così per complessivi € 23.487,24 ed alle condizioni espresse nel capitolato speciale d’appalto parte integrante della documentazione progettuale – CIG A00E9DFFEB;
- con determinazione del Responsabile dell’Area Tecnica n.97 del 15.9.2023 si provvedeva ad affidare il servizio di DL e CSE per i lavori oggetto del presente provvedimento al Dott. Ing. Damiano Bonomelli C.F. BNMDMN81R04B157V con studio in Cevo (Bs) in Via Roma n.15, iscritto all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia al n.5955 – CIG A00E7FC15A;

Dato atto che:

- i lavori in oggetto hanno avuto regolare inizio in data 15.9.2023 e sono stati sospesi in data 10.11.2023 in attesa dell’espletamento da parte del gestore della rete elettrica dell’iter di connessione;
- i lavori sono stati ultimati in data 22.11.2024, così come si evince dal processo verbale di consegna dei lavori sottoscritto dalle parti e, pertanto, conclusi in tempo utile;

Atteso che:

- con nota acclarata al protocollo di questo Ente in data 26.11.2024 al n.6841/2024 il Direttore dei Lavori Dott.Ing. Damiano Bonomelli trasmetteva il Certificato di Regolare Esecuzione ed il Conto Finale per le opere in oggetto;
- durante l’esecuzione dei lavori non si sono verificati danni di forza maggiore e non sono stati eseguiti ordini di servizio;
- dal Certificato di Regolare esecuzione redatto e sottoscritto dal Direttore dei Lavori si evince che i lavori eseguiti dalla ditta “*Sole S.r.l.*” P.Iva 03718120987 corrispondono a quelli previsti nel progetto approvato;
- dagli atti tecnico-contabili relativi allo Stato finale dei lavori risultano eseguiti lavori per un importo complessivo di € 21.352,04, oltre Iva di Legge al 10% così per complessivi € 23.487,24;
- l’importo a credito della ditta, pertanto, è pari ad € 21.352,04, oltre Iva di Legge al 10% così per complessivi € 23.487,24, come si evince nella documentazione contabile riguardante il conto finale;
- con determinazione del Responsabile dell’Area Tecnica n.190 del 26.11.2024 si provvedeva all’approvazione della documentazione contabile e del Certificato di Regolare esecuzione inerente lo stato di avanzamento finale dei lavori di “*Efficientamento energetico della struttura adibita a Scuola Elementare in Via San Lorenzo mediante l’installazione di impianto fotovoltaico e annesso batterie di accumulo*” identificato al CUP G44D23001650001 trasmessa dal Direttore dei lavori e, sulla scorta degli stessi, provvedere alla liquidazione delle somme spettanti alla ditta appaltatrice

Considerato che all’interno del quadro economico dell’opera in oggetto, fra le somme a disposizione dell’Amministrazione, è presente la voce “Incentivi art.45 del D.Lgs. n.36/2023” inerente le risorse destinate ai dipendenti dell’Ente che svolgono funzioni tecniche nell’ambito delle lavorazioni di cui trattasi, per un importo così indicato di € € 427,08 calcolato in misura del 2% sull’importo dei lavori;

ATTESO CHE:

- i c.d. “incentivi per funzioni tecniche” sono compensi previsti in favore dei dipendenti delle amministrazioni aggiudicatrici, riconosciute ed erogate a fronte dell’effettivo svolgimento di determinate attività, finalizzate alla conclusione di appalti di lavori, servizi e forniture, che operano in deroga al principio di onnicomprensività della retribuzione, enunciato all’art. 24, comma 3, del D.Lgs. n.165/2001 del 30 marzo 2001;
- la ratio dell’istituto è quella di “destinare una quota di risorse pubbliche ad incentivare prestazioni poste in essere per la progettazione di opere pubbliche, in quanto in tal caso si tratta di prestazioni poste in essere per la progettazione di risorse correlate allo svolgimento di prestazioni professionali specialistiche offerte da personale qualificato in servizio presso l’Amministrazione pubblica; peraltro, laddove le amministrazioni pubbliche non disponessero di personale interno qualificato, dovrebbero ricorrere al mercato attraverso il ricorso a professionisti esterni con possibili aggravii di costi per il bilancio dell’ente interessato” (Sezioni riunite in sede di controllo della Corte dei Conti, deliberazione n. 51/2011/CONTR);

Considerato che con deliberazione di Giunta Comunale n.19 del 24.8.2023 si è provveduto ad approvare il nuovo “Regolamento incentivi funzioni tecniche di cui all’art.45 del D.Lgs. n.36/2023” in ottemperanza a quanto stabilito dall’art.45 del D.Lgs. n.36/2023;

Dato atto che sulla scorta di quanto disposto dal summenzionato regolamento, le somme pari al 2% dell’importo lavori devono essere destinate in misura pari all’80% alla remunerazione degli incentivi da liquidare al personale coinvolto ed in quota pari al 20% all’alimentazione del dedicato fondo per l’innovazione di cui all’art.45 del D.Lgs. n.36/2023;

Considerato che il “Manuale di istruzioni” per il soggetto attuatore (versione 1.0 del 22.11.2022) per gli interventi di cui alla Missione 2 Componente 4 Investimento 2.2 stabilisce che “*non è ammesso destinare l’erogazione degli incentivi della quota del 20% del fondo per le funzioni tecniche, di cui all’art.45 del D.Lgs. n.36/2023, nel caso in cui tale quota sia rappresentata da risorse derivanti da finanziamenti europei o da altri finanziamenti a destinazione vincolata (si intende ricompreso il PNRR)*”;

Accertato che, in base agli elementi contenuti nel Certificato di Regolare Esecuzione, i soggetti coinvolti hanno svolto tutte le attività nei tempi previsti, senza errori o ritardi imputabili agli stessi e che pertanto è possibile procedere all’erogazione per intero della quota del 80% del fondo destinata al personale;

Dato atto, pertanto, che la somma da destinare ad incentivare i soggetti coinvolti individuati dal Responsabile Unico del Procedimento per i lavori di cui trattasi, è determinata in complessivi € 341,66;

Tutto ciò premesso e considerato, il sottoscritto Geom. Simone Rivetta, Responsabile del Procedimento per i lavori di che trattasi

INDIVIDUA

la seguente ripartizione tra il personale dell’Ente per la liquidazione del fondo incentivante inerente ai lavori di “*Efficientamento energetico della struttura adibita a Scuola Elementare in Via San Lorenzo mediante l’installazione di impianto fotovoltaico e annesso batterie di accumulo*” identificato al CUP G44D23001650001:

ATTIVITA’ SVOLTA	DIPENDENTE	PERCENTUALE	IMPORTO
Responsabile del Procedimento	--- omissis---	100%	€ 341,66
	COMPLESSIVI	100%	€ 341,66

Il Responsabile del Procedimento
Geom. Simone Rivetta



