Stazione Appaltante: Azienda USL TOSCANA CENTRO

LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEL DISTRETTO SANITARIO DI

VAIANO

(Progetti POR FESR 2014-2020) - Cod. P.I. PO29 - CIG: 961833879B

CUP:D47H18000250007

Impresa: UNICOP SOCIETA' COOPERATIVA CONSORTILE, C.F. e P.IVA 02215840972

Contratto: Lettera contratto prot. N. 34207 del 23/05/2023

ATTO DI SOTTOMISSIONE E VERBALE CONCORDAMENTO NUOVI PREZZI

L'anno 2023 il giorno 04 del mese di Ottobre in Prato

PREMESSO:

- che con contratto di appalto concluso per corrispondenza secondo l'uso del commercio (trasmessa via PEC prot. n.34207 del 23/05/2023 firmata digitalmente per l'Azienda USL Toscana centro dal Direttore della SOC Appalti e supporto amministrativo, con accettazione trasmessa via PEC del 20/03/2023 firmata digitalmente dal legale rappresentante dell'impresa), l'impresa UNICOP SOC. COOP. CONSORTILE, con sede in Prato, Viale della Repubblica n. 126, CF e P.IVA 02215840972 ha assunto l'esecuzione dei lavori di efficientamento energetico del distretto sanitario di Vaiano per l'importo di euro 370.780,00, al netto del ribasso d'asta del 14,1% (quattordici virgola uno), di cui € 342.456,43 per lavori ed € 28.323,57 per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso, oltre IVA (22%);
- che per il completamento dei lavori in titolo, allo scopo di predisporre l'edificio esistente all'ampliamento di prossima realizzazione, e nell'ottica di contenere i costi derivanti da quelle lavorazioni previste in appalto e incompatibili con i lavori di ampliamento, occorre eseguire talune lavorazioni non comprese nel contratto ed ometterne altre, è stata redatta l'acclusa perizia di variante e suppletiva di cui il presente atto ne è parte integrante, dell'importo complessivo per lavori a corpo e a misura di € 396.659,23 al netto del ribasso d'asta del 14,1% (quattordici virgola uno), di cui € 367.221,96 per lavori a corpo ed € 29.437,27 per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso;
- che tale variante trova copertura finanziaria all'interno del quadro economico nelle somme in accantonamento;

TUTTO CIO' PREMESSO

il sig. Federico Frangioni, nella qualità di titolare dell'Impresa UNICOP SOC. COOP. CONSORTILE con sede in Prato, esecutrice dei lavori di cui in oggetto, presa visione della predetta perizia di variante.

DICHIARA E SI OBBLIGA

ad adempiere a quanto segue:

Art. 1

l'Impresa accetta le variazioni tutte apportate al progetto originario secondo quanto previsto nella perizia di variante, e si impegna ad eseguire senza alcuna eccezione di sorta i lavori variativi e le nuove categorie di lavoro contemplati nella perizia di variante agli stessi prezzi, patti e condizioni del contratto di appalto di cui alla lettera PEC prot. n.34207 del 23/05/2023, e secondo gli ulteriori nuovi prezzi di seguito elencati nonché, per i lavori a corpo, secondo le nuove percentuali delle relative categorie di lavoro di cui all'acclusa tabella dei lavori, rinunciando altresì ad ogni pretesa di maggiori compensi in qualsiasi forma, tempo e luogo. Pertanto, tutte le norme e prescrizioni del contratto originario e del capitolato speciale di appalto vengono integralmente recepite ed accettate con il presente atto.

Art. 2

L'importo dei lavori di cui alla perizia di variante corrisponde ad € 367.221,96 al netto del ribasso d'asta, oltre a € 29.437,37 per oneri della sicurezza, per un totale atto di sottomissione pari ad € 396.659,23, oltre IVA 22%. I nuovi prezzi elementari saranno contabilizzati secondo i criteri di cui al contratto principale, poiché le valutazioni contenute nelle analisi si riferiscono alla data dell'offerta ralativa a detto contratto.

Art. 3

I lavori oggetto del presente atto di sottomissione saranno pagati per stati di avanzamento secondo le modalità previste dall'art.13 del contratto principale e in ordine alle nuove percentuali di lavorazione di cui all'acclusa tabella dei lavori a corpo.

Art. 4

L'impresa rinuncia a qualsiasi compenso aggiuntivo derivante dall'applicazione del presente atto, dichiarando di non avere altro a pretendere, in merito all'oggetto di perizia, se non quanto fin qui esplicitamente pattuito.

Art.5

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 22 del D.M. 49/2018 e dell'art. 12 del contratto principale, vengono concordati i seguenti nuovi prezzi determinati in contraddittorio tra il direttore lavori e l'Appaltatore, dai prezzi elementari del citato contratto principale, come risultanti dalla lista delle lavorazioni e forniture per le opere a corpo, o ricavandoli da nuove analisi di mercato.

Come specificato sui nuovi prezzi sarà applicato il ribasso d'asta del 14,10%.

NUOVI PREZZI DA CONTABILIZZARE A CORPO

numero	articolo	descrizone	UM	PU
Nr.01	A.P. 001	Demolizione aggetto di gronda in conglomerato cementizio armato per mezzo di sega diamantata tagliamuri con riduzione della superficie da tagliare fino a circa 3,0 ml; sostegno, a mezzo di autocarro con gru, del pezzo da tagliare mediante imbraco con catene passanti in n. 2 carotaggi eseguiti per ogni parte da tagliare; scarico a terra ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola dell'arte.	a corpo	6.990,95
Nr.02	A.P. 002	Sovrapprezzo calcestruzzo C28/35 rsipetto al C25/30 [ottenuto per interpolazione tra TOS23_01.B04.004.002 e TOS_01.B04.006.006]	mc	9,61
Nr.03	A.P. 009	Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. rispondente alle norme DIN 18171,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi) Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta addittivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare) malta tixotropica, monocomponente, polimero modificata per uno spessore fino a 25 mm per ripristino della sezione originaria; per interventi fino a mq 1 di superficie (d) - in analogia a voce TOS23_02.B10.003.005	m²	130,09
Nr.04	C002_VA	Fornitura e posa in opera di un parapetto in alluminio con altezza FINALE DELLA STRUTTURA A 1,0 m DAL PIANO DI CALPESTIO.I montanti saranno fissati su una U da staffarsi al parapetto. Il montaggio dovrà avvenire con rilascio di CERTIFICATO norme UNI 14122-3.	a corpo	3.865,95
Nr.05	C002_VD	Fornitura e posa in opera di un parapetto in alluminio con altezza FINALE DELLA STRUTTURA A 1,0 m DAL PIANO DI CALPESTIO.I montanti saranno fissati su una U da staffarsi al parapetto. Il montaggio dovrà avvenire con rilascio di CERTIFICATO norme UNI 14122-3.	a corpo	7.535,21
Nr.06	C004_VD	Fpo impermeabilizzazione copertura composta dai seguenti materiali/lavorazioni:	a corpo	29.202,20
Nr.07	C006_VA	Fpo di isolamenti verticali e di copertura composti dai seguenti materiali/lavorazioni:	a corpo	13.186,68
Nr.08	C006_VD	Fpo di isolamenti verticali e di copertura composti dai seguenti materiali/lavorazioni:	a corpo	#######
Nr.09	C007_VD	Smontaggio di lastre in pietra o marmo per rivestimenti, scale, soglie, stipiti, davanzali, architravi, cimase e simili fino a ritrovare il vivo della struttura sottostante di qualsiasi dimensione fino ad uno spessore di cm 5.	a corpo	10.456,74
Nr.10	C008_VA	Rimozione di muratura in mattoni pieni o mista di mattoni e pietrame spessore superiore a cm 15, compreso il carico, traporto e scarico a mano su autocarro portata mc 3,50	a corpo	5.228,09

Nr.11	C009_VD	Intonaco civile per esterni, eseguito a macchina, con malta di cemento senza velo	a corpo	3.166,93
Nr.12	C010_VD	Verniciatura di facciate esterne con una mano di fissativo e 2 mani di Idropitture Acriliche per interni e/o esterni di colore RAL 3031.	a corpo	7.723,38
Nr.13	C013_VD	Sostituzione di serramenti, compreso giunto termico dello stesso materiale dell'infisso, con relative guranizioni, descritta dai seguenti materiali/lavorazioni:	a corpo	96.011,33
Nr.14	C016_VD	F.e.p.o di Frangisole con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio e verniciatura. Avvolgibili in alluminio, con ganci in acciaio zincato, manovre a puleggia, arganello o motore, compreso supporti, cuscinetti, cinghie, rulli, guide e quant'altro necessario al corretto funzionamento. Facciate sud ed est	a corpo	5.287,89
Nr.15	N.P. 001	Macchina tagliamuri a disco diamantato per tagli fino a 25 cm di profindità in strutture di conglomerato cementizio armato [prezzo di mercato]	ora	35
Nr.16	N.P. 002	Esecuzione di carotaggi in strutture in conglomerato cementizio armato, diametro fino 150 mm [prezzo di mercato]	cadauno	70
Nr.17	NPV01	Sottobancale tipo "ALPAC tipo 2" costituito da: lastra in fibrocemento di spessore 4 mm con elevata resistenza meccanica ed elevata elasticità, classe di durabilità EN 12467 di categoria A, impermeabile all'acqua, con ottime proprietà traspiranti, pronta da pitturare o rasare; pannello in polistirene espanso estruso (XPS) a cellule chiuse di adeguato spessore con conduttività termica dichiarata ?D = 0,029 W/mK; eventuali profili esterni in alluminio specifici per cappotto, intonaco e pareti ventilate, e profili interni in alluminio a taglio termico o per garantire rigidità al sottobancale e la determinazione del filo muro interno/esterno. Densità 35kg/mc, Lambda 0,029W/mk	m	70,71
Nr.18	NPV02	rifilatura per profili su sottobancale	cadauno	10,1

Nr.19	NPV03	Fornitura di un parapetto permanente autoportante in alluminio con altezza FINALE DELLA STRUTTURA A 1,0 m DAL PIANO DI CALPESTIO. Fornitura di sistema collettivo di protezione dai bordi soggetti al pericolo di caduta dall'alto. Risponde ai requisiti dettati dalle norme in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro di cui al D.Lgs 81/08 e successive modifiche ed integrazioni, alla norma tecnica UNI EN ISO 14122-3 ed UNI EN 13374. Interasse massimo tra i montanti 2,00 m. Il sistema è costituito da: " montanti di altezza H 115 cm costituiti da estruso in lega di Alluminio 6063 rettangolare 70x30 mm preforato. traversi orizzontali costituiti da estruso in lega di Alluminio 6063 con sezione rettangolare 70x30 mm. piastre di base autoportanti in lega di Alluminio 6063 inserite negli alloggi laterali del traverso orizzontale. zavorre in calcestruzzo prefabbricate da 25 kg. n. 1 corrimano costituito da estruso in lega di Alluminio 6063 con sezione personalizzata a richiamo circolare di diametro 45 mm. n. 1 battiginocchio costituito da estruso in lega di Alluminio 6063 con sezione circolare di diametro 35 mm. Manicotti di collegamento correnti in Nylon caricato vetro 30%. kit angolari	ml	74,64
Nr.20	NPV04	Costo di trasporto e conferimento a discarica di aggetto di copertura in predalles (CA misto EPS) da liquidarsi all'impresa su presentazioni delle fatture di pagamento	t	300
Nr.21	S001_VA	Costi della sicurezza per l'attuazione delle misure previste nel PSC non soggetti a ribasso d'asta.	a corpo	29.437,27
Nr.22	TOS22/1_01.A03 .001.002	Demolizione totale o parziale di fabbricati con struttura portante in c.a., eseguita con mezzi meccanici, in qualsiasi condizione di altezza	m³	21,88
Nr.23	TOS22/1_01.B07 .004.002	Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm (a due teste) o superiore eseguita con malta bastarda	m³	610,37
Nr.24	TOS22/1_01.C02 .002.001	Placcatura di parete eseguita con lastra di cartongesso dello spessore di 12,5 mm., fissata mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm., con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture. compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti. Con singola lastra di cartongesso	m²	43,3
Nr.25	TOS22/1_01.E01 .001.002	Intonaco civile per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo con malta bastarda	m²	26,34
Nr.26	TOS22/1_01.F04 .002.001	Preparazione di fondo da tinteggiare Mediante raschiatura, scartavetratura e riprese di piccoli tratti di intonaco	m²	6,25
Nr.27	TOS22/1_01.F05 .006.002	Fornitura e posa in opera di lattonerie normali accessorie alla copertura quali converse-scossaline con giunte rivettate e	m²	190,66

		sigillate: in rame spess 8/10 mm.		
Nr.28	TOS22/1_02.A03 .002.004	Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano con ausilio di martello demolitore, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna conglomerato cementizio armato, qualsiasi tipo e sezione compreso taglio dei ferri situata fuori terra	m³	573,25
Nr.29	TOS22/1_02.A03 .008.001	Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante controsoffitti formati da lastre in gesso, pannelli fonoassorbenti, laterizi e simili	m²	8,39
Nr.30	TOS22/1_02.A03 .031.001	Rimozione di manto impermeabilizzante posto su coperture piane o inclinate, compreso il disancoraggio dalla struttura e l'accantonamento dei materiali di risulta al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale per manti rigidi o semirigidi	m²	7,96
Nr.31	TOS22/1_02.A03 .032.001	Smontaggio di docce, raccordi, pluviali, converse e simili, compreso disancoraggio dai sostegni; misurazione sviluppo per lunghezza: per qualsiasi dimensione	m²	14,16
Nr.32	TOS22/1_02.B10 .003.002	Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta addittivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare) pulizia con idropulitrice a 200 atm o sabbiatrice per la preparazione del c.l.s. compatto a successivi trattamenti (b)	m²	9,81
Nr.33	TOS22/1_02.B10 .003.015	Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta addittivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare) malta premiscelata monocomponente, tixotropica polimero modificata, con fibre sintetiche, per rasatura di spessore fino a 3 mm su superfici ripristinate (e)	m²	26,95

Nr.34	TOS22/1_02.B10 .003.017	Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta addittivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare) pittura monocomponente acrilica, impermeabilizzante, traspirante, anticarbonatazione data in due mani a pennello (f)	m²	16,94
Nr.35	TOS22/1_02.B10 .010.011	Realizzazione di cordolo di collegamento al solaio a terra in conglomerato cementizio c20/25, a sezione quadrata, armato con staffe ogni 20 cm e quattro barre d'acciaio passanti, compreso l'onere delle casseforme; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza fino a 30 cm	m³	613,76
Nr.36	TOS22/1_AT.N01 .001.001	Macchine per movimento terra e accessori Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 1500 kg - 1 giorno	ora	15,56
Nr.37	TOS22/1_AT.N01 .001.035	Macchine per movimento terra e accessori Pala cingolata caricatrice potenza motore fino a 50 CV - 1 mese	ora	23,42
Nr.38	TOS22/1_AT.N01 .001.205	Macchine per movimento terra e accessori Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 20000 KG - 1 mese	ora	31,04
Nr.39	TOS22/1_AT.N01 .001.901	Macchine per movimento terra e accessori oneri consumo carburanti, oli e altri materiali - macchine movimento terra fino a 10.000 kg - fino 125 CV	ora	20,37
Nr.40	TOS22/1_AT.N01 .001.902	Macchine per movimento terra e accessori oneri consumo carburanti, oli e altri materiali - macchine movimento terra da 10.000 kg a 25.000 kg - da 126 CV fino a 300 CV	ora	48,89
Nr.41	TOS22/1_AT.N01 .002.001	Accessori per demolizioni Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 80-90 KG - 1 giorno	ora	9,37
Nr.42	TOS22/1_AT.N01 .002.006	Accessori per demolizioni Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 350 KG - 1 mese	ora	16,87
Nr.43	TOS22/1_AT.N01 .008.013	Produzione di Energia Generatori di Corrente 20 Kva - 1 giorno	ora	8,43
Nr.44	TOS22/1_AT.N01 .060.043	Utensili e accessori per macchine movimento terra sabbiatrice - 1 mese	ora	8,43
Nr.45	TOS22/1_AT.N01 .065.011	Martelli, perforatori elettrici e accessori Martello demolitore elettropneumatico potenza 1350 W - 1 mese	ora	5,06
Nr.46	Articolo	Descrizione	UM	PU
Nr.47	TOS22/1_AT.N01 .071.001	Accessori per saldatrici Ossigeno in bombole per saldatrice ossiacetilenica - 1 giorno	ora	2,06
Nr.48	TOS22/1_AT.N01 .100.901	Oneri per consumo carburanti, oli e altri materiali per macchine operatrici -fino a 10.000 kg - fino 125 CV.	ora	21,32
Nr.49	TOS22/1_AT.N06 .018.001	Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra) MTT 3500 kg con momento massimo di sollevamento di 2500 daNm al gancio mobile sfilamento max 4,5 m, nolo mensile.	ora	21,05

Nr.59	TOS23_PRCAM.P 09.016.001	strutturale, UNI EN 1504-2 sistema di protezione per le superfici in calcestruzzo cementizia adesiva, tixotropica, monocomponente, polimero modificata fibrorinforzata con fibre sintetiche, per rasature di spessore da 1 mm a 3 mm Malta premiscelata per ripristino c.a. e il rinforzo strutturale "armato" e non strutturale - certificata CE secondo la UNI EN 1504-3:2006, UNI EN 1504-2 sistema di protezione per le superfici	kg	1,19
Nr.57 Nr.58	TOS22/1_PRREC. P17.001.002 TOS23_PR.P09.0 16.002	Cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche mattoni (riferimento cod. CEER/EER 17 01 02) Malta premiscelate per ripristino c.a certificata CE secondo la UNI EN 1504-3:2006 per la riparazione strutturale e non	Tn kg	0,68
Nr.56	TOS22/1_PRREC. P17.001.001	Cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche cemento (riferimento cod. CEER/EER 17 01 01)	Tn	23,75
Nr.55	TOS22/1_PRCA M.P18.005.006	Materiali isolanti di origine minerale: pannelli in aerogel di silice rinforzati con fibre di vetro, conducibilità termica dichiarata (?D) (0,015-0,016) W/mK [UNI EN ISO 10456], rispondente ai CAM, paragrafo 2.4.2.9 di cui al decreto M.A.T.T.M. 11-10-2017 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento di servizi di progettazione e lavori per la nuova costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici). in classe B di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, densità 200 kg/m3, spessore mm. 55	m²	357,28
Nr.54	TOS22/1_PR.P15 .051.003	Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta diam. esterno mm. 50 spess. mm. 3. Prezzo al netto di utili di impresa e spese generali.	m	5,36
Nr.53	TOS22/1_PR.P03 .025.004	Protettivi pittura monocomponente acrilica in solvente, impermeabilizzante, traspirante, anticarbonatazione, conf. 22 kg	kg	14,71
Nr.52	TOS22/1_AT.N10 .025.002	Puntelli, noleggio mensile in legname d'abete	m³	32,74
Nr.51	TOS22/1_AT.N06 .100.900		ora	19,27
Nr.50	TOS22/1_AT.N06 .018.009	Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra) MTT 18000 kg con momento massimo di sollevamento di 17000 daNm al gancio mobile sfilamento max 6,5 m, nolo mensile.	ora	54,15

Art. 6

I lavori relativi al presente atto di sottomissione comportano un aumento di spesa di nette € 25.879,23 rispetto a quelli contrattuali, pari ad un complessivo incremento percentuale del 6,98% contenuto nel 1/5 d'obbligo contrattuale.

Art. 7

Per effetto dei lavori variativi e suppletivi di cui alla perizia di variante in disamina, il tempo utile per l'esecuzione dei lavori viene prorogato di **7 giorni**. La penale pecuniaria per ritardata ultimazione dei lavori resta stabilita nella misura dell'1‰ così come stabilito dall'art. 8 del contratto originario, ma con riferimento al nuovo importo netto dei lavori di € **396.659,23**

Resta inteso che il presente atto è immediatamente impegnativo per l'impresa appaltatrice dei lavori, mentre per l'amministrazione appaltante lo diverrà dopo l'intervenuta approvazione degli organi competenti.

Letto, confermato e sottoscritto.

Prato lì 04/10/2023
L'Impresa
Federico Frangioni
Il Direttore dei Lavori
Ing. Federico Boragine
il Responsabile del procedimento
Ing. David Pieralli