



CONSORZIO DI BONIFICA 9 CATANIA

Mandatario senza rappresentanza del

Consorzio di Bonifica Sicilia Orientale

(D. P. R. S. n. 467 del 12.09.2017)

giusta Deliberazione Commissario Straordinario n. 8 del 30/10/2017



Regione Siciliana

DELIBERAZIONE DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO

N. 80 DEL 07/08/2024

Oggetto: Lavori di costruzione di n. 2 linee di pompaggio provvisorie all'interno della centrale di sollevamento dal Serbatoio Lentini, in c.da Sigona Grande di Lentini (SR) – CUP: G61D23000230002 - CIG: B0F1108DE4 - **Perizia di variante: presa d'atto - Approvazione schema atto di sottomissione.**

L'anno duemilaventiquattro il giorno SETTE del mese di agosto, il Dott. Calogero Ferrantello, nominato con D.A. n. 23/GAB del 18.03.2024 Commissario Straordinario del Consorzio di Bonifica 9 Catania afferente al Consorzio di Bonifica Sicilia Orientale, assistito dal Vice Direttore del Consorzio, Dott. Geol. Gaetano Punzi, nominato con Delibera n. 9 del 17.06.2019, che svolge anche le funzioni di segretario verbalizzante, ha adottato la seguente deliberazione con i poteri conferiti a norma di legge;

VISTO il R.D. 13 febbraio 1933 n. 215;

VISTA la L.R. 25 Maggio 1995, n. 45;

VISTO l'art. 13 della legge regionale n. 5/2014 di istituzione del Consorzio di Bonifica della Sicilia Orientale con l'accorpamento dei Consorzi di Bonifica: 6 Enna, 7 Caltagirone, 8 Ragusa, 9 Catania, 10 Siracusa, 11 Messina e dei loro rispettivi comprensori;

VISTI i Decreti del Presidente della Regione Siciliana n. 467 del 12/9/2017 e n. 468 del 13/9/2017, adottati ai sensi del sopracitato art.13, comma 3, della L.R. n. 5/2014;

VISTO lo Statuto del Consorzio di Bonifica della Sicilia Orientale, adottato con Deliberazione del Commissario Straordinario n. 1 del 16/10/2017;

VISTO il Regolamento del Consorzio di Bonifica della Sicilia Orientale, adottato con Deliberazione del Commissario Straordinario n. 2 del 16/10/2017;

VISTA la Delibera Commissariale n. 8 del 30/10/2017 con cui, nelle more del perfezionamento delle procedure necessarie a rendere operativo il neo istituito Consorzio, si è proceduto ad istituire un "periodo transitorio", nel corso del quale i Consorzi di Bonifica accorpati continuano ad operare quali "mandatari senza rappresentanza", ex art.1705 cod. civ., del Consorzio di nuova istituzione;

VISTA la Delibera Commissariale n. 21 del 02/07/2020 con la quale, preso atto e in conformità alla Deliberazione della Giunta Regionale n. 275 del 25/6/2020, nelle more dell'approvazione del disegno di legge di "Riordino dei Consorzi di bonifica e di irrigazione della Regione Siciliana", si è proceduto a prorogare fino alla conclusione delle procedure relative alla definitiva riforma dei Consorzi medesimi, il "periodo transitorio" istituito con delibera n.8 del 30/10/2017, a sua volta prorogato con delibere n.23 del 18/12/2018, n.11 dell'1/7/2019 e n.47 del 19/12/2019;

VISTA la Determina n. 169 del 02/07/2020 di presa d'atto della suddetta Delibera n. 21/2020;

VISTO lo Statuto dell'intestato Consorzio pubblicato sulla G.U.R.S. del 20 dicembre 1997 n. 71, adottato in modifica, in ultimo, con deliberazione del Commissario Straordinario n. 160 del 29 dicembre 2011 e approvato dalla Giunta Regionale con delibera n. 384 del 5 ottobre 2012;

VISTO il D.A. 5/GAB del 17/01/2024 di nomina del Collegio dei Revisori dei Conti, trasmesso a questo Consorzio in data 17/01/2024 ed assunto al prot. n. 865 del 18/01/2024;

VISTA la Deliberazione del Commissario Straordinario n. 03 del 19.01.2024 con la quale l'Ing. Maurizio Antonio D'Urso, funzionario tecnico del Consorzio di Bonifica 9 Catania, è stato nominato Responsabile Unico del Progetto dei lavori in oggetto;

VISTA la Deliberazione del Commissario Straordinario n° 9 del 20.02.2024 con la quale è stato approvato il progetto esecutivo redatto dal Progettista: Dott. Ing. Maurizio Antonio D'Urso, per l'importo complessivo in c.t. di € 600.183,00;

VISTO il D.R.S. emesso dall'Assessorato Agricoltura, Sviluppo Rurale e Pesca Mediterranea - Dipartimento Regionale dell'Agricoltura - Servizio 6 - Indirizzo Strategico, Vigilanza e Controllo degli Enti - Reti Irrigue - n° 825 del 27.02.2024, di finanziamento del progetto relativo all'affidamento dei lavori di "costruzione di n. 2 linee di pompaggio provvisorie all'interno della centrale di sollevamento dal Serbatoio Lentini, in c.da Sigona Grande di Lentini (SR)", per l'importo complessivo in c.t. di Euro 600.183,00, avente il seguente quadro economico:

Quadro economico finanziato

A) LAVORI		
A.1) Importo dei lavori a misura a base d'asta (comprensivo di € 10.531,17 manodopera)	€ 437.000,00	
A.2) Oneri speciali di sicurezza, non soggetto a ribasso	€ 4.023,62	
A) Totale Lavori	€ 441.023,62	€ 441.023,62
B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE		
B.1) Imprevisti (10% di A)	€ 43.700,00	
B.2) Incentivo per funzioni tecniche ex art. 45 D.lgs. n° 36/2023 (2% di A)	€ 8.820,47	
B.3) IVA (22% di A+B.1)	€ 106.639,20	
B) Totale somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 159.159,67	€ 159.159,67
TOTALE IMPORTO		€ 600.183,29
TOTALE IMPORTO in c.t.		€ 600.183,00

VISTA la Deliberazione del Commissario Straordinario n. 25 del 04.04.2024 con la quale i predetti lavori sono stati aggiudicati alla società FRAMICH srl con sede in via Maugeri 10 - Valverde (CT), partita IVA 04715450872, che ha offerto un ribasso pari a 6,4637% sull'importo posto base di gara di € 437.000,00, corrispondenti a netti € 408.753,63 oltre € 4.023,62 per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso, da ciò risultante un importo di aggiudicazione pari a complessivi € 412.777,25 oltre IVA;

VISTA il contratto/proposta stipulato in data 23.04.2024, dall'Impresa FRAMICH srl che ha assunto i lavori di che trattasi per l'importo di € 412.777,25 comprensivo di € 4.023,62 per Oneri per la Sicurezza, oltre IVA;

VISTO il verbale di consegna dei lavori e concreto inizio degli stessi avvenuto in data 18.04.2024;

VISTO il verbale di sospensione dei lavori n° 1 del 12.07.2024, redatto ai sensi dell'art. 121 co. 1.

D. lgs. n° 23/2023, in cui emerge la necessità sopravvenuta di svolgere ulteriori lavori non previsti nell'appalto iniziale, che non comportano modifiche sostanziali della struttura del contratto e dell'operazione economica sottesa e, precisamente che a seguito delle prove di avviamento delle elettropompe si sono riscontrate problematiche dovute al cattivo stato di alcuni componenti esistenti sia nella condotta di aspirazione che in quella di mandata (idro-valvole anticipatrici del colpo d'ariete, giunti anti vibranti e valvole di non ritorno);

PRESO ATTO della nota-proposta del RUP di cui alla nota prot. n° 12023 del 06.08.2024, che si allega alla presente per costituirne parte integrante e sostanziale, unitamente alla perizia di variante ed allo schema di atto di sottomissione sottoscritto dall'impresa senza riserve;

RITENUTO che rispetto a tali lavori sopravvenuti, in considerazione della loro tipologia e specificità, risulta non praticabile la modifica del contraente sia per motivi economici che tecnici, ed anche perché si determinerebbe un incremento dei costi;

CONSIDERATO inoltre che, nel rispetto dell'art. 120, co. 3, d. lgs. n. 36/2023, le modifiche del contratto e dell'operazione possono ritenersi inalterate, in quanto il valore della modifica è al di sotto delle soglie comunitarie e l'incremento è al di sotto del 15% del valore iniziale del contratto e, precisamente è pari a 9,58% sull'importo contrattuale comprensivo degli O.S. con la conseguenza che il contratto iniziale può essere modificato senza necessità di una nuova procedura;

CONSIDERATO altresì che la predetta modifica contrattuale non comporta un incremento di spesa rispetto al finanziamento concesso, in quanto le somme necessarie sono tratte dalle voci: "Imprevisti e del ribasso d'asta", come meglio descritto dal seguente quadro economico di raffronto:

Quadro economico di raffronto: Progetto Esecutivo-Post-Gara-Perizia di variante:

A) IMPORTO DEI LAVORI	Prog. Esec. (€)	Post-Gara (€)	Variante (€)
A.1) importo dei lavori a misura al netto degli O.S.	437.000,00	408.753,63	449.063,56
A.2) oneri della sicurezza non soggetti a ribasso	4.023,62	4.023,62	3.258,57
TOTALE IMPORTO DEI LAVORI A [A.1)+A.2)]	441.023,62	412.777,25	452.322,13
B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE			
B.1) Imprevisti	43.700,00	43.700,00	
B.2) Incentivo per funzioni tecniche art. 45 D. Lgs. n° 36/2023 pari al 2% dell'importo relativo al progetto esecutivo	8.820,47	8.820,47	9.667,08
B.3) IVA al 22% (A+B.1)	106.639,20	100.425,00	99.510,87
<i>ECONOMIE D'ASTA IVA COMPRESA</i>		34.460,57	38.683,21
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE B)	159.159,67	187.406,04	147.861,16
TOTALE IMPORTO €	600.183,29	600.183,29	600.183,29

RITENUTA la necessità e l'urgenza di intervenire anche in considerazione dell'emergenza idrica regionale;

VISTO il Bilancio di Previsione 2024-2026 adottato con delibera del Commissario Straordinario n. 44 del 17.05.2024, e approvato dal competente Assessorato Regionale dell'Agricoltura, dello Sviluppo Rurale e della Pesca Mediterranea, Servizio 6 con D.R.S. n. 4217/2024, assunto al protocollo dell'Ente al n. 9532/2024;

CON il consenso del Vice Direttore, Dott. Gaetano Punzi

DELIBERA

DI PRENDERE ATTO della proposta del RUP relativa alla perizia di variante redatta ai sensi del combinato disposto dell'art. 120, comma 1 lettera b) e comma 3, e dell'art. 5 dell'Allegato II.14 del d. lgs. n° 36/2023, come sopra allegata alla presente per costituirne parte integrante e sostanziale;

DI APPROVARE la predetta perizia di variante per l'esecuzione di ulteriori lavori sopravvenuti non previsti, meglio descritti in premessa, unitamente alla conseguente modifica del contratto iniziale e del quadro economico come rimodulato a seguito dalla perizia di variante;

A) IMPORTO DEI LAVORI	Prog. Esec. (€)	Post-Gara (€)	Variante (€)
A.1) Importo dei lavori a misura al netto degli O.S.	437.000,00	408.753,63	449.063,56
A.2) Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso	4.023,62	4.023,62	3.258,57
TOTALE IMPORTO DEI LAVORI A [A.1)+A.2)]	441.023,62	412.777,25	452.322,13
B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE			
B.1) Imprevisti	43.700,00	43.700,00	
B.2) Incentivo per funzioni tecniche art. 45 D. Lgs. n° 36/2023 pari al 2% dell'importo relativo al progetto esecutivo	8.820,47	8.820,47	9.667,08
B.3) IVA al 22% (A+B.1)	106.639,20	100.425,00	99.510,87
<i>ECONOMIE D'ASTA IVA COMPRESA</i>		34.460,57	<u>38.683,21</u>
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE B)	159.159,67	187.406,04	147.861,16
TOTALE IMPORTO €	600.183,29	600.183,29	600.183,29

DI APPROVARE lo "schema Atto di Sottomissione" già sottoscritto dall'Impresa aggiudicataria del lavoro principale senza riserva;

DI TRASMETTERE la presente Deliberazione Al Responsabile Unico Dott. Ing. Maurizio Antonio D'Urso del Progetto per il seguito di competenza;

DI TRASMETTERE la presente Deliberazione al Dirigente Generale del Dipartimento dell'Agricoltura e al Dirigente del Servizio 6 dell'Assessorato Agricoltura, dello Sviluppo Rurale e

della Pesca Mediterranea, finanziatore dell'intervento per opportuna conoscenza e per quanto di rispettiva competenza;

DI DARE MANDATO al Vice Direttore e agli uffici competenti di porre in essere tutti gli adempimenti consequenziali, ivi compresa la pubblicazione nell'albo consortile ed i relativi impegni di spesa;

DI MUNIRE la presente delibera immediatamente esecutiva, stante l'urgenza.

IL VICE DIRETTORE

(Dott. Gaetano Punzi)

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

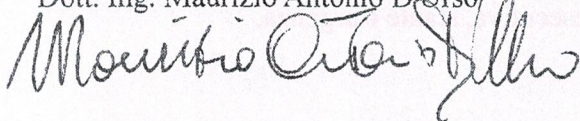
(Dott. Calogero Ferrantello)

ISTRUTTORIA - Pareri di rilevanza interna

Per quanto concerne la regolarità tecnica/amministrativa, il responsabile del servizio esprime parere: FAVOREVOLE

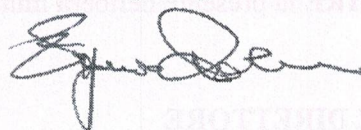
Il Responsabile Unico del Progetto

Dott. Ing. Maurizio Antonio D'Urso



Il Dirigente dell'Area Tecnica del CBSO

Dott. Ing. Eugenio Pollicino

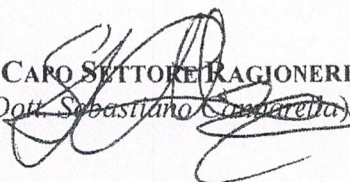


VISTO DI REGOLARITÀ CONTABILE

Per quanto concerne la regolarità contabile si esprime parere: FAVOREVOLE

IL CAPO SETTORE RAGIONERIA

Dott. Sebastiano Sandarella



CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

SI CERTIFICA

che la presente Deliberazione del Commissario Straordinario n. 80 del 07/08/2021
è stata pubblicata all'Albo Consorziale e sul sito istituzionale del Consorzio
(www.consorziobonifica9catania.it) dal _____ al _____.
Catania,

Il Capo Settore Affari Generali
(Dott. Emanuele Sciascia)

Deliberazione del Commissario Straordinario n. 80 del 07/08/2021



Consorzio di Bonifica 9 Catania
Via Centuripe, 1/A
95128 CATANIA
C.F. 93079890872

Tel. 095559111 – fax 095559320

Web: www.consorziobonifica9ct.it

e-mail: segreteria@consorziobonifica9ct.it

pec: protocollo@pec.consorziobonifica9ct.it

Mandatario senza rappresentanza del
Consorzio di Bonifica Sicilia Orientale
(D.P.R.S. n. 467 del 12.09.2017)
giusta Deliberazione Commissariale n. 8 del 30.10.2017

CONSORZIO BONIFICA 9	D
TELEFONO	9
TELEFONO DIRETTORE	0

COMM/V.DIR

Protocollo nr. : 0012023
del 06/08/24
Ente: Consorzio di Bonifica 9 CT
Mandatario del Consorzio
Bon. Sicilia Orientale



20240012023

Al Commissario Straordinario
Dott. Calogero FERRANTELO
SEDE

Al Vice Direttore
Dott. Gaetano PUNZI
SEDE

Oggetto: Lavori di costruzione di n. 2 linee di pompaggio provvisorie all'interno della centrale di sollevamento dal Serbatoio Lentini, in c.da Sigona Grande di Lentini (SR) – CUP: G61D23000230002 - CIG: B0F1108DE4 – Perizia di variante in corso d'opera

In allegato alla presente si trasmettono gli atti necessari per l'approvazione della perizia di variante dei lavori indicati in oggetto redatta ai sensi del combinato disposto art. 120 comma 1 lettera b) e dell'art. 5 dell'Allegato II.14 del d. lgs. n° 36/2023 si sottolinea altresì che il relativo schema dell'Atto di Sottomissione è stato firmato dall'Impresa senza riserva.

Il Responsabile Unico del Progetto
Dott. Ing. Maurizio Antonio D'Ursò

Il Dirigente dell'Area Tecnica
Dott. Ing. Eugenio Pollicino



CONSORZIO DI BONIFICA 9 CATANIA

Mandatario senza rappresentanza del

Consorzio di Bonifica Sicilia Orientale

(D. P. R. S. n. 467 del 12.09.2017)

giusta Deliberazione Commissario Straordinario n. 8 del 30/10/2017



Regione Siciliana

Lavori di costruzione di n. 2 linee di pompaggio provvisorie all'interno della centrale di sollevamento dal Serbatoio Lentini, in c.da Sigona Grande di Lentini (SR).

PERIZIA DI VARIANTE E SUPPLETIVA

2	0	2	4	LENTINI	SR	
Anno		Comune		Provincia		Allegato n°

ANALISI PREZZI

<p>Il Progettista Responsabile Unico del Progetto D.P.R.S.P. <i>Maurizio Antonio D'Urso</i> Dott. Ing. Maurizio Antonio D'Urso</p>	<p>Il Dirigente dell'Area Tecnica del CBSO <i>Eugenio Pollicino</i> Dott. Ing. Eugenio Pollicino</p>
--	--

REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	VALIDATO	APPROVATO	ANNOTAZIONI
0						
2						
3						
4						
5						

1) NP.A.N.01

Smontaggio di trasformatore esistente. Rimozione pezzi speciali sistema di pompaggio esistente. Ripristino impianto idrico servizio igienico esistente eseguito mediante fornitura e collocazione di impianto autoclave completo. Revisione interruttore alimentazione Trafo 4 relativo al nuovo trasformatore 380 V installato. Realizzazione di strutture di sostegno tubazione di mandata pompe. Realizzazione sistema automatico di accensione e spegnimento pompe dalla vasca di accumulo alla centrale di pompaggio.

O.C	Operaio comune	h	24,91	32	797,12
O.Q	Operaio qualificato	h	27,78	32	888,96
O.S	Operaio specializzato	h	29,94	40	1.197,60
AUT	Autoclave completa di press control	cad	250,00	1	250,00
MAT	materiale vario	acorpo	500,00	1	500,00
TOTALE					3.633,68
Costo manodopera € 2.883,68 incidenza 62,73%					
15% Spese Generali su € 3.633,68					545,052
10% Utile Impresa su € 4.178,732					417,8732
PREZZO					4.596,6052
PREZZO DI APPLICAZIONE €/acorpo					4.596,61

2) NP.A.N.02

Realizzazione di sistema di collegamento remoto tra due galleggianti elettrici e avviatore pompe, eseguito mediante fornitura e installazione di :

- galleggianti elettrici completi di alimentatori, dispositivi di acquisizione, controllo e trasmissione dati su porta ethernet TCP/IP per n. 2 segnali digitali;

- antenne WIFI a 2,4 o 5 GHz complete di staffe ed alimentatore POE;

- quadro di contenimento;

- cavi di alimentazione e trasmissione;

- impianto fotovoltaico ad isola.

Il tutto per dare il lavoro completo e funzionale a perfetta regola d'arte.

GAL	Galleggiante elettrico	cad	36,00	2	72,00
ALIM	Alimentatore stabilizzato	cad	45,00	2	90,00
DISP. ACQUIS.	Dispositivo acquisizione	cad	340,00	2	680,00
ANT	Antenne wifi	cad	95,00	2	190,00
QUADRO	Quadro di contenimento IP55	cad	180,00	2	360,00
CAVI	Cavi di alimentazione, di segnali e di t	acorpo	50,00	2	100,00
FOT	Fotovoltaico	cad	1.000,00	1	1.000,00
O.S	Operaio specializzato	h	29,94	8	239,52
O.Q	Operaio qualificato	h	27,78	8	222,24
RU24_MI	Tecnico Specializzato	h	31,62	8	252,96

TOTALE

3.206,72

Costo manodopera € 714,72 incidenza 17,62%

15% Spese Generali su € 3.206,72

481,008

10% Utile Impresa su € 3.687,728

368,7728

PREZZO

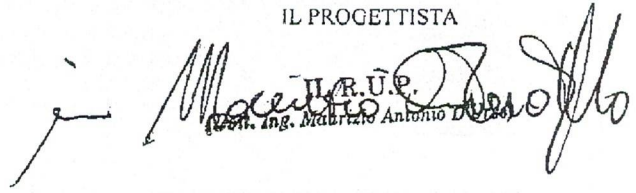
4.056,5008

PREZZO DI APPLICAZIONE €/acorpo

4.056,50

Catania li 02/08/2024

IL PROGETTISTA


I.R.U.P.
Ingegnere Maurizio Antonio Di Stefano



CONSORZIO DI BONIFICA 9 CATANIA

Mandatario senza rappresentanza del
Consorzio di Bonifica Sicilia Orientale
(D. P. R. S. n. 467 del 12.09.2017)
giusta Deliberazione Commissario Straordinario n. 8 del 30/10/2017



Regione Siciliana

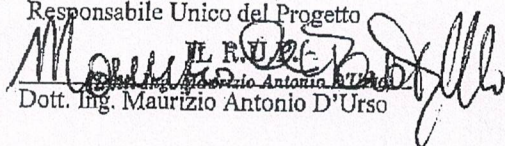
Lavori di costruzione di n. 2 linee di pompaggio provvisorie all'interno della centrale di sollevamento dal Serbatoio Lentini, in c.da Sigona Grande di Lentini (SR).

PERIZIA DI VARIANTE E SUPPLETIVA

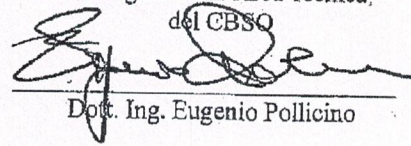
2	0	2	4	LENTINI	SR	
Anno		Comune		Provincia		Allegato n°

SCHEMA ATTO DI SOTTOMISSIONE

Il Progettista
Responsabile Unico del Progetto


Dott. Ing. Maurizio Antonio D'Urso

Il Dirigente dell'Area Tecnica,
del CBSO


Dott. Ing. Eugenio Pollicino

REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	VALIDATO	APPROVATO	ANNOTAZIONI
0						
2						
3						
4						
5						

CONSORZIO DI BONIFICA 9 CATANIA

Mandatario senza rappresentanza del
Consorzio di Bonifica Sicilia Orientale

(D.P. Reg. Sic. n. 467 del 12/09/2017)
giusla Deliberazione Commissario Straordinario n. 8 del 30/10/2017

Lavori di costruzione di n. 2 linee di pompaggio provvisorie all'interno della centrale di sollevamento dal Serbatoio Lentini, in c.da Sigona Grande di Lentini (SR). - CUP:

G61D23000230002 - CIO: B0F1 108DE4

SCHEMA ATTO DI SOTTOMISSIONE

(d.lgs. 36/2023 ART. 120 comma 1 lettera c allegato II.14 art. 5 comma 7)

L'anno 2024 il giorno _____ del mese di _____

Da una parte il Dott. Calogero Ferrantello, nella qualità di Commissario Straordinario del Consorzio di Bonifica 9 Catania, mandatario senza rappresentanza del Consorzio di Bonifica Sicilia Orientale - C.F. 93079890872 - con sede in Catania, via Centuripe 1/A. presso la quale è domiciliato per la carica.

Dall'altra parte, il Sig. Giovanni Panebianco nella sua qualità di Amministratore Unico e Legale Rappresentante dell'Impresa FRAMICH srl con sede in Valverde (CT) via Maugeri, 10.

PREMESSO

- che con verbale in data 18.04.2024 e' stata effettuata la consegna dei lavori di cui sopra:
- che in data 24/04/2024 è stato sottoscritto tra le parti il contratto/Proposta
- che a seguito della prima accensione e messa in funzione del nuovo impianto di sollevamento in data 12.07.2024 si sono riscontrate delle problematiche dovute al cattivo stato di alcuni componenti esistenti sia nella condotta di aspirazione che nella condotta di mandata (idrovalvole anticipatrici colpo d'ariete, giunti antivibranti, valvole di non ritorno), problematiche impreviste ed imprevedibili dalla stazione appaltante nella fase progettuale,

pertanto si è reso necessario redarre una perizia di variante e suppletiva.

- che detta perizia di estrema urgenza ed importanza è stata redatta dal direttore dei lavori ed approvata con

TUTTO CIO' PREMESSO

Con il presente atto si conviene quanto segue:

Art.1

L'Appaltatore assume l'impegno di eseguire, senza eccezione e riserva alcuna, i lavori della perizia di variante e suppletiva di cui in premessa secondo gli elaborati allegati e consistenti in:

ALL. 1 - ELENCO PREZZI

ALL. 2 ANALISI PREZZI

ALL. 3 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

ALL. 4 - QUADRO ECONOMICO E COMPARATIVO

ALL. 5 - SCHEMA ATTO DI SOTTOMISSIONE

Le lavorazioni in variante definite nei precedenti allegati di perizia dovranno essere eseguite secondo gli stessi patti e condizioni del contratto indicato in premessa ed agli stessi prezzi in esso allegati, oltre a quelli pattuiti nel presente atto.

Le lavorazioni in variante definite nei precedenti allegati di perizia dovranno essere eseguite secondo gli stessi patti e condizioni del contratto indicato in premessa.

L'Impresa dichiara che i suddetti prezzi di perizia risultano remunerativi e onnicomprensivi di quanto serve per il regolare svolgimento delle lavorazioni previste.

Art.2

Col presente atto e' stato necessario introdurre, per effetto della variante , nuove lavorazioni non previste nel progetto originario i cui prezzi sono stati alcuni desunti dal Prezzario

Regionale Vigente ed altri ricavati da apposite analisi:

N.P.001 (SIC24 13.1.8.7.) Fornitura, trasporto e posa in opera di giunto elastico flangiato in PDM rinforzato con nylon e filo di acciaio, adatto a pressioni di PN 1,6 MPa, flange in acciaio al carbonio, conforme alle norme del D.M. 174 del 06/04/2004 – Ministero della salute e ss.min.it, compreso ogni onere per dare il giunto perfettamente funzionante.

DN 200 mm

PREZZO APPLICATO CADAUNO

EURO 1.234,33

MILLEDUECENTOTRENTAQUATTRO/33

N.P.002 (SIC24 13.2.24.9) Fornitura, trasporto e posa in opera di valvola di ritegno (non ritorno) a palla PN 10 in ghisa sferoidale per acqua potabile e acque reflue fino a 50° C;

Scartamento in accordo alla DIN EN 558-1, serie 48 (DIN 3202, F6); priva di parti ad azionamento meccanico; sezione di flusso libera, passaggio pieno; dimensionamento flange

in accordo alla EN 1092; corpo e chiusura in ghisa sferoidale; bulloni di tenuta della chiusura in acciaio inox 304; palla con rivestimento in NBR; rivestimento epossidico.

interno ed esterno con spessore superiore a 250 µm. Compreso la formazione dei giunti del tipo flangiato, i materiali e gli accessori e quant'altro necessario per dare la valvola perfettamente montata.

DN 300 mm

PREZZO APPLICATO CADAUNO

EURO 4.822,46

QUATTROMILAOTTOCENTOVENTIDUE/46

N.P. 003 (SIC24 13.1.3) , Fornitura, trasporto e posa in opera di pezzi speciali in acciaio, il tutto come al numero precedente, da montarsi sia lungo le condotte che nelle camere di

manovra dei serbatoi, di centrali di sollevamento, di impianti di potabilizzazione, di	
manufatti di diramazione e di disconnessione, compresa la fattura delle giunzioni, quale che	
sia il tipo di queste, e la fornitura di ogni materiale e magistero occorrente per l'esecuzione	
del giunto a regola d'arte	
PREZZO APPLICATO PER CHILOGRAMMO	EURO 16,99 SEDICI/99
NP.A.N.01 Smontaggio di trasformatore esistente. Rimozione pezzi speciali sistema di	
pompaggio esistente. Ripristino impianto idrico servizio igienico esistente eseguito	
mediante fornitura e collocazione di impianto autoclave completo.Revisione interruttore	
alimentazione Trafo 4 relativo al nuovo trasformatore 380 V installato. Realizzazione di	
strutture di sostegno tubazione di mandata pompe. Realizzazione sistema automatico di	
accensione e spegnimento pompe dalla vasca di accumulo alla centrale di pompaggio	
PREZZO APPLICATO A CORPO	URO 4.596,61
	QUATTROMILACINQUECENTONOVANTASEI/61
NP.A.N.02 Realizzazione di sistema di collegamento remoto tra due galleggianti elettrici e	
avviatore pompe,	
eseguito mediante fornitura e installazione di :	
- galleggianti elettrici completi di alimentatori, dispositivi di acquisizione, controllo e	
trasmissione dati su porta ethernet TCP/IP per n. 2 segnali digitali;	
- antenne WIFI a 2,4 o 5 GHz complete di staffe ed alimentatore POE;	
- quadro di contenimento;	
- cavi di alimentazione e trasmissione;	
- impianto fotovoltaico ad isola.	
Il tutto per dare il lavoro completo e funzionale a perfetta regola d'arte.	
PREZZO APPLICATO A CORPO	EURO 4.056,50
	QUATTROMILACINQUANTASEI/50



CONSORZIO DI BONIFICA 9 CATANIA

Mandatario senza rappresentanza del

Consorzio di Bonifica Sicilia Orientale

(D. P. R. S. n. 467 del 12.09.2017)

giusta Deliberazione Commissario Straordinario n. 8 del 30/10/2017



Regione Siciliana

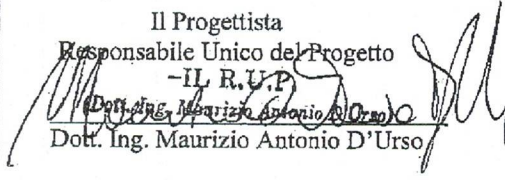
Lavori di costruzione di n. 2 linee di pompaggio provvisorie all'interno della centrale di sollevamento dal Serbatoio Lentini, in c.da Sigona Grande di Lentini (SR).

PERIZIA DI VARIANTE E SUPPLETIVA

2	0	2	4	LENTINI	SR	
Anno				Comune	Provincia	Allegato n°

ELENCO PREZZI

Il Progettista
Responsabile Unico del Progetto
-IL R.U.P.


Dott. Ing. Maurizio Antonio D'Urso

Il Dirigente dell' Area Tecnica
del CBSO


Dott. Ing. Eugenio Pollicino

REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	VALIDATO	APPROVATO	ANNOTAZIONI
0						
2						
3						
4						
5						

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mis.	Prezzo Unit
		Voci Finite senza Analisi		
1.N.P.001(SIC24_13.1.8.7)		Fornitura, trasporto e posa in opera di giunto elastico flangiato in PDM rinforzato con nylon e filo di acciaio, adatto a pressioni di PN 1,6 MPa, flange in acciaio al carbonio, conforme alle norme del D.M. 174 del 06/04/2004 -- Ministero della salute e ss.mm.ii., compreso ogni onere per dare il giunto perfettamente funzionante. DN 200 mm	€/cadauno	1.234,33
		EURO MILLEDUECENTOTRENTAQUATTRO/33		
2.N.P.002(SIC24_13.2.24.9)		Fornitura, trasporto e posa in opera di valvola di ritegno (non ritorno) a palla PN 10 in ghisa sferoidale per acqua potabile e acque reflue fino a 50° C; Scartamento in accordo alla DIN EN 558-1, serie 48 (DIN 3202, F6); priva di parti ad azionamento meccanico; sezione di flusso libera, passaggio pieno; dimensionamento flange in accordo alla EN 1092; corpo e chiusura in ghisa sferoidale; bulloni di tenuta della chiusura in acciaio inox 304; palla con rivestimento in NBR; rivestimento epossidico interno ed esterno con spessore superiore a 250 µm. Compreso la formazione dei giunti del tipo flangiato, i materiali e gli accessori e quant'altro necessario per dare la valvola perfettamente montata. DN 300 mm	€/cadauno	4.822,46
		EURO QUATTROMILAOTTOCENTOVENTIDUE/46		
3.N.P.003(SIC24_13.1.3)		Fornitura, trasporto e posa in opera di pezzi speciali in acciaio, il tutto come al numero precedente, da montarsi sia lungo le condotte che nelle camere di manovra dei serbatoi, di centrali di sollevamento, di impianti di potabilizzazione, di manufatti di diramazione e di disconnessione, compresa la fattura delle giunzioni, quale che sia il tipo di queste, e la fornitura di ogni materiale e magistero occorrente per l'esecuzione del giunto a regola d'arte.	€/chilogrammo	16,99
		EURO SEDICI/99		

N.E.P.	Codice Art.	DESCRIZIONE	Unità Mjs.	Prezzo Unit
		Voci Finite con Analisi		
4	NP.A.N.01	Smontaggio di trasformatore esistente. Rimozione pezzi speciali sistema di pompaggio esistente. Ripristino impianto idrico servizio igienico esistente eseguito mediante fornitura e collocazione di , impianto autoclave completo.Revisione interruttore alimentazione Trafo 4 relativo al nuovo trasformatore 380 V installato. Realizzazione di strutture di sostegno tubazione di mandata pompe. Realizzazione sistema automatico di accensione e spegnimento pompe dalla vasca di accumulo alla centrale di pompaggio. EURO QUATTROMILACINQUECENTONOVANTASEI/61	€/a corpo	4.596,61
5	NP.A.N.02	Realizzazione di sistema di collegamento remoto tra due galleggianti elettrici e avviatore pompe, eseguito mediante fornitura e installazione di : - galleggianti elettrici completi di alimentatori, dispositivi di acquisizione, controllo e trasmissione dati su porta ethernet TCp/IP per n. 2 segnali digitali; - antenne WIFI a 2,4 o 5 GHz complete di staffe ed alimentatore POE; - quadro di contenimento; - cavi di alimentazione e trasmissione; - impianto fotovoltaico ad isola. Il tutto per dare il lavoro completo e funzionale a perfetta regola d'arte. EURO QUATTROMILACINQUANTASEI/50	€/a corpo	4.056,50
		Catania li 02/08/2024		
		IL PROGETTISTA IL R.U.P. <i>(Ing. Maurizio Antonio D'Urso)</i>		



CONSORZIO DI BONIFICA 9 CATANIA

Mandatario senza rappresentanza del
Consorzio di Bonifica Sicilia Orientale
(D. P. R. S. n. 467 del 12.09.2017)
giusta Deliberazione Commissario Straordinario n. 8 del 30/10/2017



Regione Siciliana

Lavori di costruzione di n. 2 linee di pompaggio provvisorie all'interno della centrale di sollevamento dal Serbatoio Lentini, in c.da Sigona Grande di Lentini (SR).

PERIZIA DI VARIANTE E SUPPLETIVA

2	0	2	4	LENTINI	SR	
Anno				Comune	Provincia	Allegato n°

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Il Progettista
Responsabile Unico del Progetto

(Dott. Ing. Maurizio Antonio D'Urso)
Dott. Ing. Maurizio Antonio D'Urso

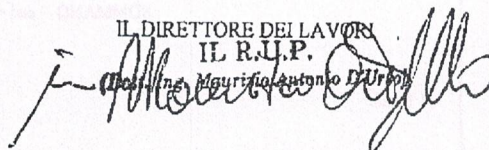
Il Dirigente dell' Area Tecnica
del CBSO

(Dott. Ing. Eugenio Pollicino)
Dott. Ing. Eugenio Pollicino

REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	VALIDATO	APPROVATO	ANNOTAZIONI
0						
2						
3						
4						
5						

RIEPILOGO CAPITOLI		Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
Lavori		I			480.095,49
Sicurezza		S			3.258,57
Sommano i lavori					€ 483.354,06
Oneri speciali di sicurezza, già inclusi nei lavori (0,674158% sui lavori)					
					3.258,57
a detrarre					€ 3.258,57
Per ribasso d'asta del 6,4637% su euro 480.095,49= € 31.031,93					€ 31.031,93
Importo complessivo dei lavori al netto					€ 452.322,13
SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE					
B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE					
B.1) Imprevisti (10% di A)					
B.2) Incentivo per funzioni tecniche ex ait. 45 D.lgs. n° 36/2023 (2% di A)					
[483354,06*2%]					9.667,08
B.3) IVA (22% di A+B.1) [452322,13*22%]					99.510,87
economia d'asta iva compresa					38.683,21
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE					147.861,16
IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI					€ 600.183,29

Catania li 02/08/2024

IL DIRETTORE DEI LAVORI
IL R.U.P.

 Ing. Maurizio Antonio D'Urso



CONSORZIO DI BONIFICA 9 CATANIA

Mandatario senza rappresentanza del

Consorzio di Bonifica Sicilia Orientale

(D. P. R. S. n. 467 del 12.09.2017)

giusta Deliberazione Commissario Straordinario n. 8 del 30/10/2017



Regione Siciliana

Lavori di costruzione di n. 2 linee di pompaggio provvisorie all'interno della centrale di sollevamento dal Serbatoio Lentini, in c.da Sigona Grande di Lentini (SR).

PERIZIA DI VARIANTE E SUPPLETIVA

2	0	2	4	LENTINI	SR	
Anno		Comune		Provincia		Allegato n°

QUADRO COMPARATIVO

<p>Il Progettista Responsabile Unico del Progetto I.R.U.P. <i>(Dott. Ing. Maurizio Antonio D'Urso)</i> Dott. Ing. Maurizio Antonio D'Urso</p>	<p>Il Dirigente dell'Area Tecnica del CBSO <i>(Dott. Ing. Eugenio Pollicino)</i> Dott. Ing. Eugenio Pollicino</p>
---	---

REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	VALIDATO	APPROVATO	ANNOTAZIONI
0						
2						
3						
4						
5	✓					

Pag. 1				Progetto Originario			Perizia N°1		DISCOSTAMENTI	
N° Pr.	N° E.P.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Unità di Misura	Prezzo Unitario (a)	Quantità (b)	Importo (c)	Quantità (d)	Importo (e)	IMPORTI	
									IN PIU' (e-c)	IN MENO (c-e)
Lavori										
1	2	A N2 Fornitura, trasporto e posa in opera di pompa centrifuga verticale, a divisione assiale, corpo pompa in ghisa, girante in acciaio inox AISI 316, albero in acciaio AISI 420, cuscinetti lubrificati a	cad	58.645,00	2,000	117.290,00	2,000	117.290,00	=====	=====
2	1	A N1 Fornitura, trasporto e posa in opera di motore trifase da accoppiare alla nuova pompa, potenza nominale 355 kW, alimentazione 380 V, velocità nominale 990 rpm, montaggio in verticale, protezione	cad	34.510,00	2,000	69.020,00	2,000	69.020,00	=====	=====
3	3	A N3 Fornitura, trasporto e posa in opera di quadro elettrico in armadio 2000x800x600 completi di: n°01 Interruttore SOTTOCORACCIO 3x1000A con maniglia rinvitata bloccoporta, n°01 contattore triplare 355k	cad	49.573,00	2,000	99.146,00	2,000	99.146,00	=====	=====
4	4	A N4 Fornitura, trasporto e posa in opera di quadro cabina in armadio 2000x800x600 corredato di: n°01 Interruttore magnetotermico 4x1600 A, n°02 Interruttori magnetotermici 4x1000 A corredati di	cad	56.344,00	1,000	56.344,00	1,000	56.344,00	=====	=====
5	5	A N5 Fornitura, trasporto e posa in opera di: trasformatore di distribuzione trifase, nucleo composto da lamierini a cristalli orientati, raffreddamento naturale ONAN in cassa rettangolare ad alette	cad	77.194,00	1,000	77.194,00	1,000	77.194,00	=====	=====
6	6	A N6 Fornitura trasporto ed installazione di: n° 1 riduzioni concentriche realizzati in acciaio DN 800-DN 500 PN 16 e n° 1 riduzioni concentriche in acciaio DN 700-DN400 PN 16 che consentono il	cad	4.112,00	2,000	8.224,00	=====	=====	=====	8.224,00
7	7	A N7 Realizzazione e posa in opera del basamento in acciaio per l'alloggiamento della nuova pompa. Nel prezzo è compreso la fornitura, saldatura e montaggio dei dadi, bulloni ed ogni altro onere per dare	cad	4.891,00	2,000	9.782,00	2,000	9.782,00	=====	=====
8		N.P.001 Fornitura, trasporto e posa in opera di giunto elastico flangiato in PDM rinforzato con nylon e filo di acciaio, adatto a pressioni di PN 1,6 MPa, flange A RIPORTARE	(SIC24_13.1.8.7)			437.000,00		428.776,00		8.224,00

Pag. 2		Progetto Originario					Perizia N°1		DISCOSTAMENTI	
N° Pr.	N° E.P.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Unità di Misura	Prezzo Unitario (a)	Quantità (b)	Importo (c)	Quantità (d)	Importo (e)	IMPORTI	
									IN PIU' (e-e)	IN MENO (e-e)
		RIPORTO				437.000,00		428.776,00		8.224,00
9		in acciaio al carbonio, conforme alle norme D N.P.002 Fornitura, trasporto e posa in opera di valvola di ritegno (non ritorno) a palla PN 10 in ghisa sferoidale per acqua potabile e acque reflue fino a 50° C; Scartamento in accordo alla DIN EN 558-1 DN	cad	1.234,33			5.200	6.418,52	6.418,52	
10		(SIC24_13.2.24.9) Fornitura, trasporto e posa in opera di pezzi speciali in acciaio, il tutto come al numero precedente, da montarsi sia lungo le condotte che nelle camere di manovra dei serbatoi, di centrali di	cad	4.822,46			2.000	9.644,92	9.644,92	
11		N.P.A.N.01 Smontaggio di trasformatore esistente. Rimozione pezzi speciali sistema di pompaggio esistente. Ripristino impianto idrico servizio igienico esistente eseguito mediante fornitura e collocazione di imp	kg	16,99			1.565,800	26.602,94	26.602,94	
12		NP.A.N.02 Realizzazione di sistema di collegamento remoto tra due galleggianti elettrici e avvitatore pompe, eseguito mediante fornitura e installazione di: - galleggianti elettrici completi di alimentatori, d	acorpo	4.596,61			1.000	4.596,61	4.596,61	
		TOTALE Lavori				437.000,00		480.095,49	51.319,49	8.224,00
		A RIPORTARE				437.000,00		480.095,49	51.319,49	8.224,00

Pag.3				Progetto Originario			Perizia N°1		DISCOSTAMENTI	
N° Pr.	N° E.P.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Unità di Misura	Prezzo Unitario (a)	Quantità (b)	Importo (c)	Quantità (d)	Importo (e)	IMPORTI	
									IN PIU' (e-e)	IN MENO (c-e)
		RIPORTO				437.000,00		480.095,49	51.319,49	8.224,00
		Sicurezza								
13		26.1.33 Nastro segnaletico per delimitazione zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inaccessibili, cigli di scavi, ecc. di colore bianco/rosso della larghezza di 75 mm, fornito e posto in opera. Sono	m	3,68	74.390	273,76	50.000	184,00	---	89,76
14		26.3.1.1 Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e all'esterno dei cantieri; cartello di forma triangolare o quadrata, indicante avvertimenti, prescrizioni ed ancora	cad	61,08	1.000	61,08	1.000	61,08	---	---
15		26.3.7.1 Cartelli da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni standardizzate disegnate di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in cartell	cad	6,99	1.000	6,99	1.000	6,99	---	---
16		26.2.4 Serbatoio per riserva idrica in acciaio zincato cilindrico con botola di ispezione, piedi di appoggio, prese filettate, capacità 5000 l, dimensioni approssimative di diametro 1600 x altezza 2600 mm	cad	1.738,66	1.000	1.738,66	1.000	1.738,66	---	---
17		26.4.1 Barella pieghevole con impugnature in plastica, tubo in alluminio e tela patinata. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di	cad	253,49	1.000	253,49	1.000	253,49	---	---
18		26.6.10.2 Guanti dielettrici in lattice naturale, categoria III di rischio, marchio di conformità, forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso	cad	5,67	2.000	11,34	2.000	11,34	---	---
19		26.6.13 Cuffia antirumore con archetto regolabile, con marchio di conformità, a norma UNI-EN 352/01 fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi	cad	4,23	3.000	12,69	3.000	12,69	---	---
20		26.7.1.1 Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico								
		A RIPORTARE				439.358,01		482.363,74	51.319,49	8.313,76

Pag.4				Progetto Originario			Perizia N°1		DISCOSTAMENTI	
N° Pr.	N° E.P.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Unita' di Misura	Prezzo Unitario (a)	Quantita' (b)	Importo (c)	Quantita' (d)	Importo (e)	IMPORTI	
									IN PIU' (e-c)	IN MENO (c-e)
RIPORTO						439.358,01		482.363,74	51.319,49	8.313,75
		per il p	cad	404,57	1,000	404,57	=====	=====	=====	404,57
21		26.5.3.2 Estintore carrellato a polvere ricaricabile, tipo omologato, fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che	cad	418,37	2,000	836,74	2,000	836,74	=====	=====
22		26.8.2.1 SEMIMASCHERA FILTRANTE ANTIPOLVERE CON VALVOLA di esalazione, UNI EN 149:2009, con elastici in polipropilene, graffette in acciaio, schiuma di tenuta in poliuretano, stringinaso in alluminio, filtro	cad.	4,63	10,000	46,30	10,000	46,30	=====	=====
23		26.7.1.2 Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico per ogni	cad	135,36	2,000	270,72	=====	=====	=====	270,72
24		26.8.10 ELMETTO DA CANTIERE CON VISIERA A SCOMPARSA- 3 bande tessili con 6 punti di fissaggio.Frontalino spugna, Regolabile: giro testa da 53 a 63 cm con bottone RotorOne-D.2 posizioni possibili del giro	cad	30,30	3,000	90,90	3,000	90,90	=====	=====
25		26.8.7 OCCHIALI A MASCHERINA PER LA PROTEZIONE DI VISO ED OCCHI comprensivo di lenti di acetato incolore, antigraffio, classe ottica I, UNI EN 166:2004 - F 34 (F: resistenza all'impatto (45 m/s), protezione	cad	16,38	1,000	16,38	1,000	16,38	=====	=====
TOTALE Sicurezza						4.023,62		3.258,57	0	765,05
A RIPORTARE						441.023,62		483.354,06	51.319,49	8.989,05

1) Lavori					437.000,00
2) Sicurezza					765,05 (19,01%)
		4.023,62	3.258,57		
	SOMMANO	441.023,62	483.354,06	43.095,49	765,05
		Variazione in percentuale rispetto Importo Progetto Originario			
				9,772 %	0,173 %

	Progetto Originario	Perizia N°1	DISCOSTAMENTI	
			+	-
SOMMANO I LAVORI PER RIBASSO D'ASTA DEL 6,4637% Oneri sicurezza inclusi nei lavori RESTANO I LAVORI AL NETTO	441.023,62 -28.246,37 4.023,62 412.777,25	483.354,06 -31.031,93 3.258,57 452.322,13	51.319,49	8.989,05
RIEPILOGO	Progetto Originario	Perizia N°1		
A) Lavori a Base d'Asta Lavori al netto dei Ribassi Contrattuali		412.777,25		452.322,13
B) Somme a disposizione amministrazione B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE				
B.1) Imprevisti (10% di A)	43.700,00			
B.2) Incentivo per funzioni tecniche ex art. 45 D.lgs. n° 36/2023 (2% di A)	8.820,47		9.667,08	
B.3) IVA (22% di A+B.1) economia d'asta iva compresa	100.425,00 34.460,57		99.510,87 38.683,21	
Totale somme a disposizione amministrazione TOTALE PERIZIA A + B	187.406,04	187.406,04 600.183,29	147.861,16	147.861,16 600.183,29
QUADRO DI CONFRONTO				
Importo lordo lavori+sicurezza Perizia N°1	483.354,06			
Importo lordo lavori+sicurezza Progetto Originario	441.023,62			
MAGGIORI LAVORI AL LORDO	42.330,44	+9,60%		
Importo netto lavori+sicurezza Perizia N°1	452.322,13			
Importo netto lavori+sicurezza Progetto Originario	412.777,25			
MAGGIORI LAVORI AL NETTO	39.544,88	+9,58%		
Importo totale Perizia N°1	600.183,29			
Importo totale Progetto Originario	600.183,29			
MAGGIORE IMPORTO	0	+0,00%		

Catania li 02/08/2024

IL PROGETTISTA
IL R.U.P.

(Dot. Ing. Maurizio Antonio Di Paolo)

CATEGORIA	DESCRIZIONE	VALORE (€)
C1	CANTIERE	1.000.000
C2	PROGETTO	500.000
C3	PROGETTO	500.000
C4	PROGETTO	500.000
C5	PROGETTO	500.000
C6	PROGETTO	500.000
C7	PROGETTO	500.000
C8	PROGETTO	500.000
C9	PROGETTO	500.000
C10	PROGETTO	500.000
C11	PROGETTO	500.000
C12	PROGETTO	500.000
C13	PROGETTO	500.000
C14	PROGETTO	500.000
C15	PROGETTO	500.000
C16	PROGETTO	500.000
C17	PROGETTO	500.000
C18	PROGETTO	500.000
C19	PROGETTO	500.000
C20	PROGETTO	500.000
C21	PROGETTO	500.000
C22	PROGETTO	500.000
C23	PROGETTO	500.000
C24	PROGETTO	500.000
C25	PROGETTO	500.000
C26	PROGETTO	500.000
C27	PROGETTO	500.000
C28	PROGETTO	500.000