

Protocollo nr.: 0011496

del 14/07/22

Ente: Consorzio di Bonifica 9 CT  
Mandatario del Consorzio  
Bon. Sicilia Orientale

## CONSORZIO DI BONIFICA 9 CATANIA

Mandatario senza rappresentanza del

Consorzio di Bonifica Sicilia Orientale (D.P. Reg. Sic. n. 467 del 12/09/2017)

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



\*20220011496\*

D/18/18

**OGGETTO:** Interventi per il ripristino della funzionalità del Canale Cavazzini in corrispondenza del Ponte Canale di attraversamento del vallone Monaci tra le prese n. 43 e n. 44 – Completamento  
CIG 76305175D3 - CUP G57B1200011002.

### RELAZIONE DI ASSEVERAZIONE

Con riferimento ai lavori in oggetto, lo scrivente RUP

**VISTO** il DRS n. 762/17 con il l'Assessorato Regionale Agricoltura, Sviluppo Rurale e Pesca Mediterranea ha finanziato i lavori in oggetto per un importo complessivamente pari a € 4.504.340,93, di cui € 2.885.320,12 per Lavori ed € 1.619.020,81 per Somme a Disposizione dell'Amministrazione;

**VISTA** la Delibera consortile n. 46/19 con la quale, a seguito di gara esperita con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'articolo 95.2 del Codice dei Contratti, i lavori sono stati aggiudicati al Consorzio Ionico S.C.a.r.l. con sede in Catania, che ha offerto un ribasso del 25,7431% sul prezzo posto a base di gara;

**VISTO** che in data 28/10/2019 è stato stipulato il contratto di appalto dei lavori in oggetto;

**CONSIDERATO** che i lavori, consegnati in data 29/11/2019, sono attualmente in corso;

**VISTA** la Determina del Vice Direttore Generale n. 41 del 30/06/2022 con la quale è stata approvata la perizia di variante e suppletiva n. 2, redatta ai sensi dell'art. 106, comma 1, lett. c e comma 7 del d.lgs 50/2016 e ss.mm.ii., con il quadro economico dell'intervento di che trattasi è stato rideterminato come di seguito esposto:

N.O.	DESCRIZIONE	IMPORTI
A.1	Importo dei lavori al lordo del ribasso rimodulato a seguito di perizia	€ 4.154.711,17
A.2	Importo dei lavori al netto del ribasso rimodulato a seguito di perizia	€ 3.085.159,72
A.3	Oneri di Sicurezza O.S.	€ 204.976,09
<b>A</b>	<b>TOTALE LAVORI - al lordo O.S. e al netto ribasso (A.2 + A.3)</b>	<b>€ 3.290.135,81</b>
<b>B</b>	<b>Somme a disposizione dell'amministrazione</b>	
B.1	Perizia Espropriazioni e demolizione ponte canale <b>(IVA compresa)</b>	€ 270.280,85
B.2	Incentivo ex art. 113 D. Lgs 50/2016 (80% del 2% di A1)	€ 66.475,38
B.3	Spese generali <b>(esente IVA)</b>	€ 30.825,61
B.4/a	Spese per verifica progetto definitivo <b>(iva compresa)</b>	€ 2.969,50
B.4/b	Spese per verifica progetto esecutivo (iva esclusa)	€ 12.039,25
B.4/c	Spese per verifica progetto esecutivo - aggiornamento luglio 2018 (iva	€ 1.562,89
B.5	Spese per accertamenti e collaudi	€ 10.000,00
B.6 <sup>(1)</sup>	Imprevisti ed arrotondamento	€ 0,00
B.7	Indagini geologiche e geotecniche <b>(IVA compresa)</b>	€ 7.804,34
B.8	Allacciamenti ai pubblici servizi ed interferenze	€ 5.000,00
B.9	Spese per assicurazione dipendenti <b>(IVA compresa)</b>	€ 19.500,00
B.10	Spese gara e commissione di gara <b>(IVA e CNPAIA compresa)</b>	€ 10.958,02
B.11	Indagini preliminari rischio bellico	€ 7.050,00
B.11.a	Bonifica	€ 13.275,00

Handwritten signature

B.12	Ripristino funzionalità canale	€ 13.000,00
B.13	Acquisto motopompa e attrezzature	€ 0,00
B.14	Fornitura ed installazione misuratore di portata	€ 0,00
B.15	Spese ex art.31 D.Lgs 50/2016	€ 0,00
B.16	IVA (22% di A+B.4/b+B.5+B.6+B.8+B11+ B12+ B13+ B14+B.15)	€ 737.453,85
B.17	Accantonamenti ( ribasso, IVA et al.)	€ 6.009,50
<b>B</b>	<b>TOTALE</b>	<b>€ 1.214.204,19</b>
	<b>TOTALE (A + B)</b>	<b>4.504.340,00 €</b>

**CONSIDERATO** che in data 12/07/2022 è stato emesso il SAL n. VI per un importo pari a 3.175.129,76 € al netto del ribasso contrattuale del 25,7431%. Tale importo corrisponde a lordi 4.359.687,26 €, con un avanzamento contabile del 96,63% sull'importo contrattuale lordo per lavori e Oneri di Sicurezza pari a € 4.359.687,26

**VISTO** che, in applicazione a quanto disposto nella Delibera consortile n. 8 del 16/02/2021 (con la quale è stato approvato il Regolamento per la costituzione e la ripartizione del fondo di cui all' art. 113 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.) l'incentivo per funzioni tecniche da liquidare ai funzionari consortili aventi diritto alla data di emissione del SAL n.VI è pari a complessivi 24.433,51 €, da ripartire secondo le percentuali stabilite nel Regolamento approvato con la menzionata Delibera consortile n. 8/2021, secondo il prospetto di seguito riportato.

#### Ripartizione incentivo tecnico

dipendente	ruolo	voci all. "A" Reg.to	percentuale	
Ing. Rossana Tarallo	R.U.P	a.1+a.2+a.3+a.4+b.1.1	30,00%	
Ing. Cristian Alessi	Valutazione preventiva	b.1.2	5,00%	
Ing. Maurizio Callerame	D.L. e C.S.E.	c.1+c.4	33,80%	
Dott. Massimo Tribulato	Geologo	b.1.3.1	7,78%	
Geom. Carmelo Bruno	Dir. Oper. e contabilità	c.3	7,26%	
P.I. Giuseppe Incardona				
Per. Agr. Francesco Fornaro	Assistente Isp. Cant.	b.1.5+c.7+c.8	4,36%	
Dr. Filippo Scavuzzo	Espropri	b.1.3.2.+c.5	1,25%	
Dr. Lucio Rubbino	Espropri		1,25%	
Rag. Carlo Gullifa	Coll. ammin.vo		1,17%	
Sig.ra Russo Santina	Coll. ammin.vo		1,17%	
Sig. Carmelo Toscano	Coll. ammin.vo		b.1.4+c.6	1,17%
	<b>totale</b>			<b>94,20%</b>

I summenzionati funzionari consortili ai quali, in ragione delle attività ad oggi espletate nell'ambito dell'intervento di che trattasi, dovrà essere liquidato l'incentivo in argomento secondo le previsioni normative, sono stati nominati con i sottoelencati atti consortili:

ATTO CONSORTILE	FUNZIONI	DIPENDENTE CONSORTILE
Determina 316/2012	RUP	Ing. Rossana Tarallo
	Tecnico della valutazione preventiva	Ing. Cristian Alessi
Determina 4/2015	Direttore dei Lavori	Ing. Maurizio Callerame
	Direttore Operativo	Geom. Carmelo Bruno
Determina 56/2021	Direttore Operativo	P.I. Giuseppe Incardona
Determina 311/2018	Coordinatore Sicurezza in esecuzione	Ing. Maurizio Callerame
	Responsabile procedure espropriative	Dott. Filippo Scavuzzo

	Collaboratore procedure espropriative	Dott. Lucio Rubbino
Determina 281/2019	Collaboratori amministrativi	Rag. Carlo Gullifa, Sig.ra Russo Santina, Sig. Carmelo Toscano

CALCOLO INCENTIVO TECNICO	
importo lavori (importo PVS n. 2 - Determina Vice Direttore n. 41/22)	4.359.687,26 €
Incentivo massimo (2%)	82.136,51 €
incentivo riconosciuto dall'Assessorato Finanziatore, ridotto all'80% (cfr. nota assessoriale n. 23851/20)	65.709,21 €
Incentivo al SAL n. 6 (avanzamento contabile al 96,63%)	63.494,81 €
Incentivo liquidato al SAL n. 3 determina direttoriale n. 64/2021	39.061,30 €
<b>Incentivo da liquidare al SAL VI</b>	<b>24.433,51 €</b>

RIPARTIZIONE INCENTIVO TECNICO AGLI AVENTI DIRITTO		
dipendente	ruolo	Importo incentivo da liquidare al VI SAL
Ing. Rossana Tarallo	R.U.P	7.781,37
Ing. Cristian Alessi	Valutazione preventiva	1.296,90
Ing. Maurizio Callerame	D.L. e C.S.E.	8.767,01
Dott. Massimo Tribulato	Geologo	2.017,97
Geom. Carmelo Bruno	Direttore Operativo	1.883,09
P.I. Giuseppe Incardona		
Per. Agr. Francesco Fornaro	Ispettore di cantiere	1.130,89
Dr. Filippo Scavuzzo	Espropri	324,22
Dr. Lucio Rubbino	Espropri	324,22
Rag. Carlo Gullifa	Collaboratore amm.vo	302,61
Sig.ra Russo Santina	Collaboratore amm.vo	302,61
Sig. Carmelo Toscano	Collaboratore amm.vo	302,61
<b>totale incentivo al VI SAL</b>		<b>€ 24.433,51</b>

Si precisa che dalla predetta ripartizione non è stato incluso il Dirigente Tecnico ing. Francesco Fanciulli, nominato Collaudatore Tecnico Amministrativo e Collaudatore Statico giusta Determina Direttoriale n. 121 del 14/05/2020, in quanto i Dirigenti sono esclusi per legge dalla ripartizione dell'incentivo per funzioni tecniche previsto all'art. 113 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.). L'importo dell'incentivo correlato alle predette attività di Collaudatore costituisce economia.

Tutto ciò premesso lo scrivente RUP

#### ASSEVERA

che l'incentivo maturato al SAL n. 6 è pari a complessivi € 24.443,51.

Si dichiara che tale importo è pari all'80% dell'incentivo complessivamente dovuto agli aventi diritto, con riduzione di importo coerente a quanto disposto con nota dell'Assessorato Finanziatore n. 23851 del 31/03/20 (prot. consortile n. 3123/2020)

IL RUP  
(Ing. Rossana Tarallo)


