

VERBALE N° 6

Deliberazione n° 26/2020

**COMPONENTI:**

				<i>Presente</i>	
Rag.	Massimiliano	Daga	• Presidente	Si	
Rag.	S. Ferdinando	Faedda	• Consigliere	Si	
Sig.	Antonello	Figus	• Consigliere		No
Ing.	Andrea	Lutzu	• Consigliere	Si	

**COLLEGIO DEI REVISORI:**

Dott.	Alberto	Annis	• Presidente		No
Dott.ssa	Paola	Perseu	• Componente	Si	
Dott.ssa	Tiziana	Sanna	• Componente	Si	

**SEGRETARIO:** Dott. Marcello Siddu - Direttore del Consorzio

**OGGETTO: Infrastrutture Consortili**

Interventi infrastrutturali nell'Area Industriale di Oristano - Realizzazione della rete di distribuzione del gas nelle aree dell'Agglomerato Industriale di Oristano.

**Esame ed approvazione del Progetto di Fattibilità tecnica ed economica.**

**IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE**

**SENTITA** la Relazione del Presidente;

**VISTO** il Contratto d'Appalto sottoscritto con la Società SARDEGNA INGEGNERIA SCARL, con sede in Cagliari, Via della Pineta n° 227 MANDATARIA della RTP aggiudicataria dei servizi tecnici di ingegneria relativi alla "PROGETTAZIONE DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA, DEFINITIVA ED ESECUTIVA, LA DIREZIONE DEI LAVORI, MISURA E CONTABILITÀ, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE, INERENTE LA REALIZZAZIONE DI UNA RETE DI DISTRIBUZIONE DEL GAS NELLE AREE DELL'AGGLOMERATO INDUSTRIALE DI ORISTANO- sottoscritto sulla piattaforma contratti digitale del Consorzio in data 06/06/2019 con numero di repertorio 1741/2019;

**PRESO ATTO** che il Responsabile del Procedimento, Ing. Agostino Pruneddu, con Verbale in data 19/09/2019, ha proceduto alla consegna del servizio di Ingegneria di cui trattasi, limitatamente alla fase inerente la "**Progettazione di Fattibilità Tecnica ed Economica**";

**RICHIAMATA** la nota Consortile Prot. 2601 del 13/09/2019 trasmessa dall'Ente alle Società Mediterranea Energia Ambiente SpA e Italgas SpA in qualità di concessionarie della rete di distribuzione del gas della Città di Oristano e della realizzanda rete di distribuzione del gas di Santa Giusta in quanto,



- essendo entrambe le reti contigue alla rete del gas consortile in progetto, il Consorzio segnalava la necessità di individuare in questa fase progettuale i possibili elementi che possano comportare ottimizzazioni in fase gestionale, considerando la possibile interfunzionalità delle citate reti contigue, richiedendo al contempo gli elementi tecnici (possibili punti di connessione, pressioni di esercizio, portate) delle citate reti comunali al fine di poter valutare in fase progettuale la fattibilità di interconnessione; al momento la nota consortile non ha ricevuto risposta;
- VISTA la Relazione del Responsabile Unico del procedimento in data 12/05/2020, allegata alla presente Deliberazione per farne parte integrante e sostanziale;
- VISTO il **Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica** dell'intervento denominato *"Interventi infrastrutturali nell'Area Industriale di Oristano - Realizzazione della rete di distribuzione del gas nelle aree dell'Agglomerato Industriale di Oristano"*, dell'importo complessivo di **€ 3.500.000,00**, oltre l'IVA di Legge, di cui **€ 3.141.500,00** per Lavori, comprensivi degli Oneri relativi al Piano di Sicurezza (€ 91.500,00) e di **€ 358.500,00**, per Somme a disposizione dell'Amministrazione Appaltante, oltre l'I.V.A. dovuta per Legge, trasmesso in data 13/02/2020 al n° 378 di protocollo, dalla RTP aggiudicataria in n° di 1 copia cartacea e n° 1 copia Digitale su supporto DVD, nella sua stesura definitiva;
- RICHIAMATA la Deliberazione del Consiglio di Amministrazione del Consorzio n° 7 del 17/02/2020, con la quale il Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica in argomento è stato adottato ai fini dell'ottenimento delle prescritte autorizzazioni, pareri e verifiche di Legge;
- PRESO ATTO del **Parere Favorevole** espresso dal RUP nella sopra richiamata Relazione affinché il **Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica** dell'intervento denominato *"Interventi infrastrutturali nell'Area Industriale di Oristano - Realizzazione della rete di distribuzione del gas nelle aree dell'Agglomerato Industriale di Oristano"*, dell'importo complessivo di **€ 3.500.000,00**, oltre l'IVA di Legge, di cui **€ 3.141.500,00** per Lavori, comprensivi degli Oneri relativi al Piano di Sicurezza (€ 91.500,00) e di **€ 358.500,00**, per Somme a disposizione dell'Amministrazione Appaltante, oltre l'I.V.A. dovuta per Legge, venga **approvato** dal Consiglio di Amministrazione del Consorzio, così come redatto dalla RTP con Capogruppo/Mandataria la Società Sardegna Ingegneria Società Consortile a R.L. per l'Ingegneria e l'Ambiente – Sardegna Ingegneria S.C. a R.L. con sede in Cagliari, Via della Pineta n° 227 e Professionisti Mandanti: Dott. Alessandro Melis, D.ssa Archeol. Laura Sedda, Ing. Dario Maccioni, affinché lo stesso RTP possa procedere alla redazione della Progettazione Definitiva e poi porre la stessa a base della Conferenza di Servizi **decisoria** ex art. 14, c.2, Legge n. 241/1990;
- PRESO ATTO che nel Rapporto Finale di Verifica redatto dal Tecnico Verificatore incaricato Dott. Ing. Salvatore Daga, è riportato che l'RTP incaricato della progettazione ha dichiarato – *«Dall'analisi di progetti in nostro possesso è emerso che la dotazione a utenze per il Bacino di Santa Giusta è pari a circa 1 mc/h. Tale dotazione è molto elevata rispetto alle portate unitarie di picco di reti di analoghe caratteristiche che si aggirano attorno a 0,5 mc/h. Quindi usando 0,5 mc/h avremo servito già il 50% dell'utenza. Inoltre considerato che l'utenza attuale di Oristano è pari a circa il 50% dell'utenza potenziale di*

progetto la portata utilizzata nel progetto preliminare può servire il 100% dell'utenza attuale. Tale ipotesi è addirittura superata dai dati comunicati in via ufficiosa da Italgas che indica portate complessive a fine gestione delle reti Oristano e Santa Giusta dello stesso ordine di quelle da noi utilizzata. Sulla base di tali dati i calcoli potranno essere ulteriormente affinati nelle successive fasi progettuali»;

- RITENUTO di approvare il suddetto *Progetto di Fattibilità tecnica ed economica*, così come è stato redatto dall'RTP incaricato della progettazione;
- RILEVATO che l'intero Consiglio di Amministrazione si esprime segnalando la necessità che anche nelle successive fasi di progettazione si debba verificare e fare in modo che il dimensionamento della rete in progetto possa essere sufficiente a garantire anche l'alimentazione della rete di distribuzione del gas della Città di Oristano e della realizzanda rete di distribuzione del gas di Santa Giusta, contigue all'opera infrastrutturale consortile, nell'eventualità di un loro allacciamento;
- SENTITO il parere favorevole espresso dal Direttore del Consorzio;

con voti unanimi legalmente espressi,

#### DELIBERA

##### Delibera n°26/2020

- Di approvare il *Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica* dell'intervento denominato "*Interventi infrastrutturali nell'Area Industriale di Oristano - Realizzazione della rete di distribuzione del gas nelle aree dell'Agglomerato Industriale di Oristano*", dell'importo complessivo di € 3.500.000,00, oltre l'IVA di Legge, di cui € 3.141.500,00 per Lavori, comprensivi degli Oneri relativi al Piano di Sicurezza (€ 91.500,00) e di € 358.500,00, per Somme a disposizione dell'Amministrazione Appaltante, oltre l'I.V.A. dovuta per Legge, così come redatto dalla RTP con Capogruppo/Mandataria la Società Sardegna Ingegneria Società Consortile a R.L. per l'Ingegneria e l'Ambiente - Sardegna Ingegneria S.C. a R.L. con sede in Cagliari, Via della Pineta n° 227 e Professionisti Mandanti: Dott. Alessandro Melis, D.ssa Archeol. Laura Sedda, Ing. Dario Maccioni, affinché lo stesso RTP possa procedere alla redazione della Progettazione Definitiva e poi porre la stessa a base della Conferenza di Servizi decisoria ex art. 14, c.2, Legge n. 241/1990.
- Di segnalare alla RTP Mandataria che anche nelle successive fasi di progettazione dovrà verificare e fare in modo che il dimensionamento della rete in progetto possa essere sufficiente a garantire anche l'alimentazione della rete di distribuzione del gas della Città di Oristano e della realizzanda rete di distribuzione del gas di Santa Giusta, contigue all'opera infrastrutturale consortile, nell'eventualità di un loro allacciamento.

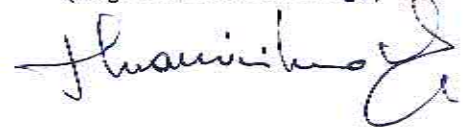
IL DIRETTORE

(Dott. Marcello Siddu)



IL PRESIDENTE

(Rag. Massimiliano Daga)



**SI ATTESTA**

che la presente Deliberazione viene pubblicata per trenta giorni consecutivi dal  
15-05-2020 nell'Albo dell'Ente.

Oristano, 15-05-2020

AC/

IL DIRETTORE  
(Dott. Marcello Siddu)

