

Il giorno diciotto marzo duemilaventicinque alle ore 18,00, si è riunito in modalità teleconferenza a distanza ai sensi delle normative vigenti e dell'art. 17, comma 6, dello Statuto societario, in Alba, presso l'Ufficio di Direzione ove sono presenti il Direttore Generale e il Presidente, e in virtù dello strumento tecnologico utilizzato, il Consiglio di Amministrazione di "SISI S.r.l. – SOCIETA' INTERCOMUNALE SERVIZI IDRICI S.r.l.", per discutere e deliberare sul seguente

### **ORDINE DEL GIORNO**

.....O M I S S I S .....

8. Manutenzione pompe e mixer per reti e impianti – Affidamento.

.....O M I S S I S .....

Sono presenti gli Amministratori, Sigg.

- ✓ FOGLINO Leopoldo – Presidente
- ✓ GIOLITO Gian Mario - Vicepresidente
- ✓ BERTOLUSSO Luca – Consigliere
- ✓ NOVARA Giampiero – Consigliere

Giustifica l'assenza la sig.ra Renata BIANCO – Consigliere.

Sono presenti, per il Collegio Sindacale, il sig. MORRA dott. Giampaolo – Presidente e la sig.ra SCARZELLO dott.ssa Mariella – Membro. Giustifica l'assenza il sig. ANSALDI dott. Marco – Membro.

Si dà atto che partecipa alla seduta, senza diritto di voto, il Presidente dell'Assemblea sig. Riccardo RABELLINO.

Sono presenti la dott.ssa Rossella ROCCAMENA, Responsabile Affari Legali e Societari - Responsabile Ufficio Contratti SISI S.r.l., il dott. Franco PARUSSO, Responsabile del servizio acquedotto e il p.i. Fabrizio BOFFA, Responsabile del servizio fognatura e depurazione.

In ragione dello strumento tecnologico utilizzato, ciascuno dei partecipanti prende parte alla seduta dalla propria postazione in quanto collegata con il luogo virtuale in cui si è riunito il Consiglio di Amministrazione. Tramite lo stesso strumento tecnologico i partecipanti hanno modo di intervenire alla discussione, di esprimere il proprio voto, nonché di visionare, ricevere e trasmettere documenti.

Assume la Presidenza della riunione, ai sensi di legge e di statuto, il rag. Leopoldo FOGLINO, il quale, constatata la presenza di quattro amministratori e di due componenti del Collegio Sindacale, dichiara il Consiglio validamente costituito ed atto a deliberare.

Assume le funzioni di segretario il Direttore Generale, dott. Giuseppe VALSANIA.

.....O M I S S I S .....

Si passa, quindi, alla discussione dell'**ottavo punto** all'ordine del giorno:

*“Manutenzione pompe e mixer per reti e impianti – Affidamento”.*

Il Presidente, su conforme relazione del Responsabile Unico del Progetto, riferisce:

SISI S.r.l. è gestore operativo del Servizio Idrico Integrato e deve soddisfare l'interesse pubblico della continuità del servizio.

Dai controlli effettuati da parte del personale operativo di SISI S.r.l. è stata rilevata la necessità di revisionare alcune elettropompe e alcuni mixer, in quanto eccessivamente usurati e non più performanti, presso gli impianti di Govone, Loc. Canove, e di Santo Stefano Belbo e presso le reti esterne.

Si rende, pertanto, necessario provvedere all'acquisto di ricambi e al service di manutenzione di pompe e mixer.

L'affidamento consiste nel servizio di manutenzione delle pompe e dei mixer a servizio delle reti e degli impianti di SISI S.r.l. [CPV: 50511000-0 - Servizi di riparazione e manutenzione di pompe], con onere di sollevamento da pozzi/vasche a carico dell'affidatario, oltre al trasporto presso l'officina e la riconsegna nei rispettivi impianti.

Per manutenzione si intende:

- Fornitura e installazione di Kit di revisione (tenute meccaniche, cuscinetti e anelli OR)
- Unità idraulica (girante, diffusore, anello di usura)
- Manodopera per smontaggio e rimontaggio e materiali di consumo compreso il lavaggio e l'eventuale verniciatura
- Trasporto andata e ritorno dal luogo di prelievo

Le pompe e i mixer in uso:

- Elettropompa Flygt modello 3085
- Elettropompa Flygt modello 3102
- Elettropompa Flygt modello 3127
- Elettropompa Flygt modello 3152/3
- Elettropompa Flygt modello 3202
- Elettropompa Flygt modello 3300
- Mixer Flygt modello 4320
- Mixer Flygt modello 4630/4660/4650/4660
- Elettropompa Faggiolati modello G410 R6V2

In qualità di Responsabile del servizio fognatura e depurazione, il p.i. Fabrizio Boffa, in base all'organizzazione aziendale, è anche Responsabile Unico del Progetto come stabilito dall'art. 15 del Codice.

Trattandosi di prestazioni di servizi rientranti nelle soglie previste dal "Regolamento per l'acquisizione di lavori, forniture di beni e servizi di valore inferiore alle soglie comunitarie" adottato da questa Società, si intende procedere al relativo affidamento ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del d.lgs. 36/2023 e del citato Regolamento, mediante affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, purché i soggetti affidatari siano in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali.

Ricorrendo, quindi, i presupposti per l'affidamento diretto, in data 30/01/2025 si è ritenuto opportuno consultare tramite la piattaforma digitale certificata di e-procurement "Traspare", sulla quale la documentazione risulta agli atti, le seguenti ditte iscritte alla pertinente categoria dell'Albo fornitori, avendo le stesse attestato a tal fine il possesso dei requisiti di ordine generale e di capacità tecnico-professionale:

- ✓ Sama Impianti S.r.l. (prot. 707)
- ✓ Elettromeccanica Viglino S.n.c. (prot. 708)
- ✓ Xylem Water Solutions Italia S.r.l. (prot. 709).

I suddetti operatori economici hanno già dimostrato positivamente la propria capacità tecnica e professionale in precedenti affidamenti.

Entro il termine stabilito per la presentazione delle offerte, le ore 12,00 del 07/02/2025, le seguenti ditte hanno inviato il preventivo:

- ✓ Sama Impianti S.r.l. (prot. 806 del 03/02/2025).
- ✓ Xylem Water Solutions Italia S.r.l. (prot. 932 del 07/02/2025).

La ditta Sama Impianti S.r.l. ha offerto un importo complessivo di € 51.100,00 oltre IVA, comprensivo di costi per la sicurezza, così dettagliato:

– Elettropompa Flygt modello 3085	€/cad.	2.800,00
– Elettropompa Flygt modello 3102	€/cad.	3.100,00
– Elettropompa Flygt modello 3127	€/cad.	4.100,00
– Elettropompa Flygt modello 3152/3	€/cad.	5.000,00
– Elettropompa Flygt modello 3202	€/cad.	15.000,00
– Elettropompa Flygt modello 3300	€/cad.	8.000,00
– Mixer Flygt modello 4320	€/cad.	5.000,00

– Mixer Flygt modello 4630/4660	€/cad.	2.800,00
– Mixer Flygt modello 4650/4660	€/cad.	3.500,00
– Elettropompa Faggiolati modello G410 R6V2	€/cad.	1.800,00

La ditta Xylem Water Solutions Italia S.r.l. ha offerto un importo complessivo di € 55.680,00, oltre € 180,00 per costi per la sicurezza, oltre IVA, così dettagliato:

– Elettropompa Flygt modello 3085	€/cad.	2.570,00
– Elettropompa Flygt modello 3102	€/cad.	3.420,00
– Elettropompa Flygt modello 3127	€/cad.	4.400,00
– Elettropompa Flygt modello 3152/3	€/cad.	6.640,00
– Elettropompa Flygt modello 3202	€/cad.	17.930,00
– Elettropompa Flygt modello 3300	€/cad.	22.200,00
– Mixer Flygt modello 4320	€/cad.	7.560,00
– Mixer Flygt modello 4630/4660/4650/4660	€/cad.	6.450,00
– Elettropompa Faggiolati modello G410 R6V2	€/cad.	2.440,00

Il RUP ha ritenuto il preventivo della Sama Impianti S.r.l. idoneo e congruo nonché conforme all'interesse pubblico che si intende perseguire.

In data 11/03/2025 si è conclusa con esito positivo la verifica sul possesso dei requisiti autocertificati dalla suddetta ditta.

Tutto ciò premesso, propone:

- ✓ Di affidare il servizio di “*Manutenzione di pompe e mixer per reti e impianti*” alla ditta Sama Impianti S.r.l. (C.F. e P.IVA 02452220060) con sede in Via della Chimica, 7 – Zona Industriale D3 – 15121 Alessandria (AL);
- ✓ Di dare atto che il presente affidamento è efficace, essendosi conclusa con esito positivo la verifica sul possesso dei requisiti.
- ✓ Di dare atto che l'affidamento sarà eseguito alle condizioni di seguito indicate e, comunque, nel rispetto delle norme di legge e regolamentari vigenti:
  - **Oggetto:** *Manutenzione di pompe e mixer per reti e impianti*
  - **Specifiche tecniche:**
    - per riparazione si intende la sostituzione di:
      - kit revisione (tenute meccaniche, cuscinetti, anelli or)
      - unità idraulica (girante diffusore/anello usura)
      - manodopera per smontaggio e rimontaggio

- altri eventuali parti di ricambio necessarie per il corretto ripristino delle macchine verranno conteggiate separatamente, con preventivo specifico

- **Costo manutenzione elettropompe e mixer**

- N. 5 Elettropompe Flygt modello 3085  
€ /cad. 2.800,00 € 14.000,00
- N. 4 Elettropompe Flygt modello 3102  
€ /cad. 3.100,00 € 12.400,00
- N. 4 Elettropompe Flygt modello 3127  
€ /cad. 4.100,00 € 16.400,00
- N. 4 Elettropompe Flygt modello 3152/3  
€ /cad. 5.000,00 € 20.000,00
- N. 2 Elettropompe Flygt modello 3202  
€ /cad. 15.000,00 € 30.000,00
- N. 2 Elettropompe Flygt modello 3300  
€ /cad. 8.000,00 € 16.000,00
- N. 4 Mixer Flygt modello 4320  
€ /cad. 5.000,00 € 20.000,00
- N.5 Elettropompa Faggiolati  
modello G410 R6V2 € /cad. 1.800,00 € 9.000,00

- **Importo complessivo di affidamento:** € 137.800,00 oltre IVA, comprensivo di costi per la sicurezza.

- **Pagamenti:** bonifico bancario, 60 gg d.f.f.m. a ricevimento consuntivo e fattura.

- ✓ Di dare atto che il contratto verrà stipulato mediante scrittura privata.
- ✓ Di dare atto che il Responsabile Unico del Progetto di cui all'art. 15 del D.Lgs. 36/2023 è il Responsabile del servizio fognatura e depurazione, p.i. Fabrizio BOFFA.
- ✓ Di dare atto che la spesa è prevista alla voce SISI 34 "Manutenzioni su impianti di depurazione centralizzati" dell'Aggiornamento del Programma degli Interventi del periodo 2024-2029 e Piano Opere Strategiche approvato dall'Egato4 Cuneese con Deliberazione n. 20 del 22/10/2024.

**Il Consiglio di Amministrazione, all'unanimità dei presenti, approva quanto proposto dal Presidente.**

.....O M I S S I S .....

IL PRESIDENTE

Leopoldo Foglino

IL SEGRETARIO

Giuseppe Valsania