## PUBLIACQUA S.p.A. Via Villamagna 90/c – 50126 Firenze c.f. e p.iva 5040110487

Procedura aperta - GARA numero 2100001943 - per l'affidamento della Progettazione esecutiva ed esecuzione dei Lavori di realizzazione di un Impianto Essiccamento Termico Fanghi - C.I.G. n. 8166876F43

(Verbale della seduta aperta del giorno 15/05/2020)

Premesso che a seguito dell'emergenza nazionale dovuta al diffondersi dell'infezione Covid 19, la Stazione Appaltante procede alla presente seduta aperta a mezzo piattaforma <a href="https://framatalk.org/">https://framatalk.org/</a>, con collegamento e condivisione del video nel rispetto di pubblicità della seduta di gara.

Il giorno 15 (quindici) del mese di maggio 2020, alle ore 10.00, tramite la piattaforma <a href="https://framatalk.org/">https://framatalk.org/</a>, previo avviso a mezzo Sistema del 13/05/2020 a tutti i concorrenti ammessi, si è riunita la Commissione Tecnica Valutatrice (*breviter* "CTV") in seduta aperta per l'apertura della Busta telematica relativa alla Offerta Tecnica.

La CTV (giusta nomina prot. societario 0022095/20 del 28/04/2020) è composta dal Presidente Prof. Gianni Andreottola, e dai Commissari Ing. Simone Caffaz e P.I. Armando Miniati.

Svolge le funzioni di segretario verbalizzante il Dott. Alessio Di Giacomantonio il quale è altresì autorizzato all'apertura del Sistema.

Il Presidente informa che il Seggio di Gara, ha sciolto la riserva assunta alla seduta aperta del 23/04/2020, e che lo stesso Seggio ha dichiarato che tutti i concorrenti sono ammessi al prosieguo della procedura.

Partecipano alla seduta in modalità di collegamento a video:

- il Sig. Vincenzo Vitagliano in rappresentanza del concorrente RTI COGEI S.r.l. – R.D.R. S.r.l. – ARIETE S.r.l. come delega agli atti.
- il Sig.ra Mara Pegoretti in rappresentanza del concorrente LADURNER S.r.l. come delega agli atti.
- il Sig. Mirco Sperotto in rappresentanza del concorrente TONELLO ENERGIE S.r.l. come delega agli atti.

Il fascicolo contenente la documentazione tecnica (Busta B – Questionario Tecnico) dei Concorrenti ammessi viene aperto per la prima volta il giorno 15/05/2020 a partire dalle ore 10:14.

M A

- **Off 1**] La Busta telematica "B" del concorrente RTI RECO APPALTI S.r.l. A.T.P. S.r.l. contiene la seguente Documentazione così denominata:
- **1B1)** RELAZIONE ILLUSTRATIVA OFFERTA TECNICA
- **1B2)** 7.1 SCHEMA DI PLANIMETRIA GENERALE INTERVENTI
- **1B3)** 7.2 SCHEMA DI PLANIMETRIA DEI FLUSSI DI PROGETTO
- **1B4)** 7.3 SCHEMA DI PEID DI PROGETTO
- **1B5**) 74SCHE 1
- **1B6)** 7.5 SCHEMA DI PLANIMETRIA E SEZIONI COMPARTO ESSICCAMENTO FANGHI
- **1B7)** 7.6 PARTICOLARI COSTRUTTIVI COPERTURA LATERALE COR TEN SCHIELD
- 1B8) 7.7 PARTICOLARI COSTRUTTIVI INTERCETTAZIONI ACQUE METEORICHE SCHIELD
- 1B9) 7.8 RELAZIONE TECNICA DI PROCESSO
- **1B10)** 7.9 PIANO DI MANUTEZIONE

Off 2] La Busta telematica "B" del concorrente RTI COGEI S.r.l. – R.D.R. S.r.l. – ARIETE S.r.l. contiene la seguente Documentazione cosi denominata:

- **2B1)** A RELAZIONE TECNCO DESCRITTIVA CON CRONOPROGRAMMA
- 2B2) ALEGATO A1 TABELLA RIASSUNTIVA CT REV02
- **2B3)** ART. 20.1.1 PUNTO B SCHEMA DI PLANIMETRIA GENERALE DEGLI INTERVENTI
- 2B4) ART. 20.1.2 PUNTO B SCHEMA DI PLANIMETRIA SCHEMA DEI FLUSSI DI PROGETTO
- 2B5) ART. 20.1.3 PUNTO B SCHEMA DI PEI STATO DI PROGETTO
- 2B6) ART. 20.1.4 PUNTO B SCHEMA DI PLANIMETRIA E SEZIONI COMPARTO ADDUZIONE FANGHI SAN COLOMBANO ESSICAMENTE TERMICO
- 2B7) ART. 20.1.5 PUNTO B SCHEMA DI PLANIMETRIA E SEZIONI COMPARTO ESSICCAMENTO FANGHI
- **2B8)** ART. 20.1.6 PUNTO B PARTICOLARI COSTRUTTIVI

A

## COPERTURA LATERALE COR TEN SCHIELD 2B9) ART. 20.1.7 PUNTO B PARTICOLARI COSTRUTTIVI INTERCETTAZIONI ACQUE METERORICHE SCHIELD 2B10) ART. 20.1.8 PUNTO B RELAZIONE TECNICA DI PROCESSO 13.04.2020 2B11) ART. 20.1.9 PUNTO B ALLEGATI ALLA RELAZIONE A. CRITERIO T.7 13.04.2020 Off 3] La Busta telematica "B" del concorrente RTI ECOSYSTEMS S.r.l. – SCOLARI S.r.l. contiene la seguente Documentazione così denominata: ALLEGATO T.1 STRUTTURA OPERATIVA 3B1) 3B2) ALLEGATO T.10 CRONOPROGRAMMA OFFERTO 3B3) **ALLEGATO T.2 CERTIFICAZIONI** 3B4) **ALLEGATO T.5** 3B5) **ALLEGATO T.6 3B6) ALLEGATO T.7** 3B7) ALLEGATO T.8 MIGLIRAMENTO ESSICCATORI

3B8)

3B9)

3B10)

3B11)

M M

**PROPOSTA** 

**GENERALE** 



3B12) TAV 4\_SCHEMA DI PLANIMETRIA E SEZIONI COMPARTO ADDUZIONE FANGHI SAN COLOMBANO ESSICCAMENTO TERMICO

TAV 3\_SCHEMA DI P\_I STATO DI PROGETTO

A\_RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA

DI

TAV 2 SCHEMA DI PLANIMETRIA DEI FLUSSI DI

PLANIMETRIA

**PROGETTUALE** 

**INTERVENTI** 

**PROGETTO** 

TAV 1 SCHEMA

- **3B13)** TAV 5\_SCHEMA DI PLANIMETRIA E SEZIONI DI COMPARTO ESSICCAMENTO FANGHI
- **3B14)** TAV 5.1\_SCHEMA DI PLANIMETRIA SEZIONI DI COMPARTO ESSICCAMENTO FANGHI MIGLIORIE
- **3B15)** TAV 5.2\_SCHEMA DI PLANIMETRIA E SEZIONI DI COMPARTO ESSICCAMENTO FANGHI
- 3B16) TAV 6 PARTICOALRI COSTRUTTIVI COPERTURA

<b>3D10</b> )	D_RELAZIONE TECNICA DI FROCESSO
3B19)	B_RELAZIONE PIANO ANNUALE DI MANUTEZIONE
	*
<b>Off 4</b> ] La Busta telematica "B" del concorrente LADURNER S.r.l. contiene la seguente Documentazione così denominata:	
4B1)	ART.20.1 PUNTO A RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA
4B2)	CV E ATTESTATI FORMAZIONE
4B3)	TAV.1 PLANIMETRIA GEN.INTEVENTI
4B4)	TAV.2 PALN FLUSSI PROGETTO
4B5)	TAV.3 SCHEMA DI PEID STATO DI PROGETTO
4B6)	TAV.4 TRASPORTO FANGHI
4B7)	TAV.5 ESSICAMENTO FANGHI
4B8)	TAV.6 PARTCOLARI COSTRUTTIVI COPERTURA LATERALE CORTEN SHIELD
4B9)	TAV.7 PARTCOLARI COSTRUTTIVI REGIMAZIONE ACQUE METEORICHE SCHIELD
4B10)	ART.20.1 PUNTO B RELAZIONE TECNICA DI PROCESSO

7 PARTICOALRI

B RELAZIONE TECNICA DI PROCESSO

INTERCETTAZIONE ACQUE MEORICHE SCHIELD

**COSTRUTTIVI** 

LATERALE COR\_TEN SCHIELD

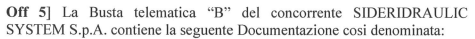
3B17)

3B18)

4B11)

4B12)

TAV



ALLEGATI 1 PIANO DI MANUTEZIONE PROGRAMMATA

- **5B1)** ALLEGATO A1 TABELLA RIASSUNTIVACT
- **5B2)** ALLEGATO T10 CRONOPROGRAMMA

CRONOPROGRAMMA

- 5B3) RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA PROPOSTA PROGETTUALE
- 5B4) 1. SCHEMA DI PLANIMETRIA GENERALE INTERVENTI
- 5B5) 2.SCHEMA DI PLANIMETRIA SCHEMA DEI FLUSSI PROGETTO



- 3. SCHEMA DI P AND ID STATO DI PROGETTO
  4. TRASPORTO FANGHI
  5B8)
  5. ESSICAMENTO FANGHI
  5B9)
  6.PARTICOALRI COSTRUTTIVI COPERTURA LATERALE COR TEN SCHIELD
  7. PARTICOALRI COSTRUTTIVI ACQUE METEORICHE
  5B10)
  7. PARTICOALRI COSTRUTTIVI ACQUE METEORICHE
  5B11)
  RELAZIONE TECNICA DI PROCESSO
  RELAZIONE PIANO DI MANUTENZIONE
- **Off 6**] La Busta telematica "B" del concorrente TONELLO ENERGIE S.r.l. contiene la seguente Documentazione così denominata:
- **6B1)** A RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA REV02
- **6B2)** B.10 CRONOPROGRAMMA CON FOTO
- 6B3) B.1 PLANIMETRIA GENARALE
- B.2 SCHEMA DI PLANIMETRIA SCHEMA DEI FLUSSI PROGETTO
- 6B5) B.3 PID STATO DI PROGETTO
- 6B6) B.4 PLANIMETIA E SEZIONI COMAPRTO ADDUZIONE FANGHI
- 6B7) B.5 COMAPRTO ESSICCAMENTO FANGHI
- 6B8) B.6 PARTICOALRI COSTRUTTIVI COPERTURA LATERALE CORTEN SCHIELD
- 6B9) B.7 PARTICOLARI COSTRUTTIVI INTERCETTAIONI ACQUE METEORICHE SCHIELD
- 6B10) B.8 RELAZIONE TECNICA DI PROCESSO REV01
- 6B11) B.9 PIANO ANNUALE DI MANUTEZIONE REV01

Per attribuire il punteggio tecnico, si procede, secondo quanto stabilito all'art. 15.B – CRITERI DI VALUTAZIONE E CALCOLO DEI PUNTEGGI" della Disciplinare di gara.

La valutazione tecnica sarà svolta in seduta riservata.

Il Rappresentanti dei Concorrenti non hanno nulla da dichiarare.

La seduta aperta termina alle ore 10:30.



Di quanto sopra è redatto il presente verbale che, previa lettura e conferma viene sottoscritto come appresso.

La Commissione Tecnica Valutatrice

Presidente Prof. Gianni Andreottola

Ing. Simone Caffaz

P.I. Armando Miniati

Il Segretario verbalizzante

Dott. Alessio Di Giacomantonio