



**GARA PER SERVIZIO DI RILIEVO E DIGITALIZZAZIONE DI RETI ACQUEDOTTISTICHE E
FOGNARIE COMUNI NELLA PROVINCIA DI VARESE**

VERBALE ESITO ISTANZE DI PARTECIPAZIONE

A seguito di approvazione della proposta d'ordine 2017/197 del 31/07/2017 è stata bandita la gara per il servizio in oggetto.

Il bando è stato pubblicato sulla Gazzetta ufficiale dell'Unione Europe S151 del 9/8/2017 e sulla Gazzetta ufficiale della Repubblica Italiana 91 del 9/8/2017.

La pubblicazione, per estratto, è altresì avvenuta su n.2 quotidiani a diffusione regionale e due quotidiani a diffusione regionale.

Entro il termine delle ore 12.00 del giorno 11/09/2017, fissato dal bando, sono pervenute le istanze dei seguenti operatori economici, che hanno indicato interesse a partecipare ai lotti contrassegnati nella tabella sottostante:

Denominazione	Indirizzo	Città	Lotto 1	Lotto 2	Lotto 3
CSD Engineers S.r.l.	via Luchino del Maino 12	MILANO	x	x	
PUGLIA ENGINEERING S.r.l.	Via L.Pasteur,3A	SAMMICHELE DI BARI (BA)	x	x	
HYDRO INGEGNERIA Soc.Coop.	Via Esino,149	ANCONA	x	x	
IDRAGEST S.r.l.	Viale A.Doria,55	CATANIA	x	x	
GEOCOMP S.r.l.	Via Strada Valenza n. 4/H,	CASALE M.TO (AL)	x	x	x
WEE WATER ENVIRONMENT ENERGY S.r.l.	P.zza G.Bovio,22	NAPOLI	x	x	x
SCM S.r.l.	A.Vallisnesi,2	MILANO			x
ALBA S.p.A.	Via Zoe Fontana,22	ROMA	x	x	x
DATEK S.r.l.	Via Giussani,16	COMO			x

In data 16 settembre 2017 il Responsabile del Procedimento Ing. Fabio Bandera, coadiuvato dal Responsabile Acquisti Sig. Fabio Marcora, a seguito di verifica della documentazione prodotta a dimostrazione del possesso dei requisiti di ordine speciale e di ordine generale, ammette i seguenti candidati per i lotti contrassegnate nella tabella sottostante.

Denominazione	Indirizzo	Città	Lotto 1	Lotto 2	Lotto 3
HYDRO INGEGNERIA Soc.Coop.	Via Esino,149	ANCONA	x	x	
GEOCOMP S.r.l.	Via Strada Valenza n. 4/H,	CASALE M.TO (AL)			x
DATEK S.r.l.	Via Giussani,16	COMO			x

Dovranno essere invece inviate delle richieste di integrazione ai seguenti operatori economici:

ALFA S.r.l. - Società a responsabilità limitata - 21100 VARESE - Piazza Libertà, 1
Reg. Imprese - Cod. Fisc. P. IVA 03481930125 - REA Varese n. 355073 - Capitale Sociale i.v. € 40.000,00
Telefono 0331-226.766 Fax 0331-226.707 - Posta certificata pec@pec.gestoresii.va.it
Uffici amministrativi e recapito corrispondenza 21013 Gallarate VA - Via Bottini, 5



CSD ENGINEERS S.r.l.

La descrizione delle attività denominate "piani di approvvigionamento idrico, modellazione SIT, calcoli idraulici prospettive e calcoli finanziari" non corrispondono in maniera puntuale all'attività di rilievo specificata nel bando.

Non chiara risulta anche la descrizione del servizio a dimostrazione della regolare esecuzione di un contratto di rilievo e digitalizzazione specifico su un'unica rete acquedottistica collegata a servizio di una popolazione di almeno 10.000 abitanti, in quanto nella vostra dichiarazione viene indicata la semplice dicitura "ABV Associazione intercomunale per l'approvvigionamento idrico alla rete idrica della città di Broje e Vully, 20.000".

PUGLIA ENGINEERING S.r.l.

Per i requisiti b) e c) di capacità tecnica, la descrizione dell'attività denominata "Ingegnierizzazione delle reti idriche di distribuzione urbana e lavori di manutenzione straordinaria e infrastrutturazione delle reti funzionali al miglioramento della gestione del servizio di distribuzione idrica e concorrenti alla riduzione delle perdite" non corrisponde in maniera puntuale all'attività di rilievo specificata nel bando e per il solo requisito c) non è specificato il numero di abitanti.

IDRAGEST S.r.l.

Per il requisito c) di capacità tecnica, la descrizione dell'attività denominata "Rilievo della rete idrica di distribuzione nel territorio dell'ATO 4 – Lazio Meridionale (Rilievo di rete idrica dei comuni di Itri, SS Cosma e Damiano, Castelforte, Minturno, Spigno Saturnia l'informatizzazione dei rilievi in formato GIS, individuazione e segnalazione delle perdite e i servizi di monitoraggio delle portate e delle pressioni e la taratura del modello della rete idrica del Comune di Spigno Saturnia.) CIG 05414209E8" non evidenzia la regolare esecuzione di un contratto di rilievo e digitalizzazione specifico su un'unica rete acquedottistica collegata a servizio di una popolazione di almeno 10.000 abitanti, eseguito negli ultimi 3 anni: in particolare essendo il contratto stato eseguito nel periodo 2012-2015 sarà necessario circostanziare l'effettiva esecuzione per il periodo utile indicato nel bando 2014-2015, nonché confermare che nel medesimo periodo il rilievo è stato eseguito per il Comune di Minturno (unico con popolazione superiore a 10.000 abitanti) o per altri Comuni purché in rete collegata.

GEOCOMP S.r.l.

Per i lotti 1 e 2 è necessario integrare la documentazione prodotta in quanto il requisito b) di capacità tecnica non risulterebbe chiaramente soddisfatto.



In particolare occorre precisare meglio l'esecuzione di contratti di rilievo e digitalizzazione specifici su reti acquedottistiche, espletati solo negli ultimi 3 anni, pari complessivamente ad almeno 100.000 Euro.

WEE WATER ENVIRONMENT ENERGY SRL

Per i requisiti c) e f) non c'è evidenza che le attività si riferiscano a reti acquedottistiche e fognarie collegate a servizio di una popolazione di almeno 10.000 abitanti.

ALBA S.r.l.

per i requisiti a), b), d) ed e), avendo indicato contratti misti, occorre specificare in dettaglio le quote riferibili alle reti acquedottistiche e quelle invece relative alle reti fognarie.

SCM S.r.l.

Per il requisito e) occorre specificare l'importo relativo al servizio di rilievo eseguito nel triennio antecedente la pubblicazione del bando e non semplicemente l'ultimazione.

Letto, confermato e sottoscritto

Ing. Fabio Bandera

Sig. Fabio Marcora

Il RUP

Testimone



**GARA PER SERVIZIO DI RILIEVO E DIGITALIZZAZIONE DI RETI ACQUEDOTTISTICHE E
FOGNARIE COMUNI NELLA PROVINCIA DI VARESE**

VERBALE ESITO ISTANZE DI PARTECIPAZIONE – SECONDA SEDUTA

In data 16 settembre 2017 il Responsabile del Procedimento Ing. Fabio Bandera, a seguito di verifica della documentazione prodotta circa il possesso dei requisiti di ordine speciale e di ordine generale, aveva ammesso alcuni operatori economici, mentre per altri è stato necessario richiedere un'integrazione.

In data 18 settembre 2017 sono state inviate le comunicazioni ai suddetti operatori al fine di ponendo come limite le ore 12.30 del 29 settembre 2017.

In data 16 ottobre 2017 il Responsabile del Procedimento Ing. Fabio Bandera, coadiuvato dal Responsabile Acquisti Sig. Fabio Marcora, provvede a verificare che sulla piattaforma Sintel, ove era stato richiesto che venissero trasmesse le integrazioni, entro il limite sopra-indicato, sono pervenute le comunicazioni dei seguenti operatori economici:

Denominazione	Indirizzo	Città
CSD Engineers S.r.l.	via Luchino del Maino 12	MILANO
PUGLIA ENGINEERING S.r.l.	Via L.Pasteur,3A	SAMMICHELE DI BARI (BA)
IDRAGEST S.r.l.	Viale A.Doria,55	CATANIA
GEOCOMP S.r.l.	Via Strada Valenza n. 4/H,	CASALE M.TO (AL)
WEE WATER ENVIRONMENT ENERGY S.r.l.	P.zza G.Bovio,22	NAPOLI
ALBA S.p.A.	Via Zoe Fontana,22	ROMA

Dall'analisi della documentazione prodotta tutti i suddetti operatori vengono ammessi alla procedura.

La SCM di Milano viene invece esclusa in quanto non ha inviato le integrazioni richieste.

Letto, confermato e sottoscritto

Ing. Fabio Bandera

Il RUP

Sig. Fabio Marcora

Testimone



**GARA PER SERVIZIO DI RILIEVO E DIGITALIZZAZIONE DI RETI ACQUEDOTTISTICHE E
FOGNARIE COMUNI NELLA PROVINCIA DI VARESE LOTTO 1**

VERBALE PRIMA SEDUTA

Il giorno 23 dicembre 2017 alle ore 15,30 presso l'Ufficio Acquisti della Società ALFA S.r.l. in Via Bottini 5 a Gallarate si è riunito il seggio di Gara, composto dai Signori:

- Ing. Fabio Bandera, Presidente
- Sig. Fabio Marcora, Testimone.

Sono inoltre presenti i componenti della Commissione Giudicatrice, nominata con prot.12108 del 22 dicembre 2017 e più precisamente:

Antonio Sculco in qualità di Presidente, Pietro Tognon in qualità di Componente.

L'Ing. Fabio Bandera svolge anche la funzione di Componente della Commissione Giudicatrice, mentre il Sig. Fabio Marcora quella di Segretario verbalizzante.

PREMESSO

- che la Società ALFA S.r.l., con lettera d'invito prot.10620 del 17 novembre 2017, stabiliva, tra l'altro, di procedere, ai sensi dell'art. 61 l D. Lgs. 50/16, con aggiudicazione mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa secondo il criterio del qualità/prezzo;
- che gli operatori invitati sono i seguenti:

Denominazione	Indirizzo	Città
CSD Engineers S.r.l.	via Luchino del Maino 12	MILANO
PUGLIA ENGINEERING S.r.l.	Via L.Pasteur,3A	SAMMICHELE DI BARI (BA)
HYDRO INGEGNERIA Soc.Coop.	Via Esino,149	ANCONA
IDRAGEST S.r.l.	Viale A.Doria,55	CATANIA
GEOCOMP S.r.l.	Via Strada Valenza n. 4/H,	CASALE M.TO (AL)
WEE WATER ENVIRONMENT ENERGY S.r.l.	P.zza G.Bovio,22	NAPOLI
ALBA S.p.A.	Via Zoe Fontana,22	ROMA

- che le offerte, secondo le prescrizioni dalla lettera d'invito dovevano pervenire, tramite piattaforma SINTEL con le modalità previste nella suddetta, entro e non oltre le 18,00 del giorno 22 dicembre 2017;

DÀ ATTO



- che entro il termine fissato nella lettera d'invito sono state caricate in piattaforma due offerte da parte di:

Denominazione	Indirizzo	Città
CSD Engineers S.r.l.	via Luchino del Maino 12	MILANO
PUGLIA ENGINEERING S.r.l.	Via L.Pasteur,3A	SAMMICHELE DI BARI (BA)
HYDRO INGEGNERIA Soc.Coop.	Via Esino,149	ANCONA
WEE WATER ENVIRONMENT ENERGY S.r.l.	P.zza G.Bovio,22	NAPOLI

PROCEDE

- a verificare la regolarità della busta amministrativa, accertandone la validità della firma elettronica;
- ad esaminare la busta amministrativa contenente la documentazione amministrativa di ciascun soggetto offerente verificandone la completezza, l'adeguatezza, in relazione ai requisiti necessari per la partecipazione alla procedura di gara, e la correttezza delle diverse dichiarazioni e documentazioni presentate e la presenza della cauzione richiesta.
- Il Presidente ammette gli operatori economici.

Si procede all'apertura delle buste tecniche e si verifica la completezza del contenuto rispetto ai criteri tecnici indicati nella lettera d'invito.

La seduta pubblica viene quindi sospesa per consentire la valutazione dell'offerta tecnica, da parte della Commissione Giudicatrice.

Il Presidente di gara chiude la seduta pubblica alle ore 15,45.

Letto, confermato e sottoscritto.

Fabio Bandera Presidente del Seggio

Fabio Marcora Testimone

La Commissione Giudicatrice

Antonio Sculco Presidente

Fabio Bandera Componente

Pietro Tognon Componente



**GARA PER SERVIZIO DI RILIEVO E DIGITALIZZAZIONE DI RETI ACQUEDOTTISTICHE E
FOGNARIE COMUNI NELLA PROVINCIA DI VARESE LOTTO 1**

VERBALE SECONDA SEDUTA

Il giorno 31 gennaio 2018 alle ore 14,30 presso l'Ufficio Acquisti della Società ALFA S.r.l. in Via Bottini 5 a Gallarate si è riunita la Commissione Giudicatrice, nominata con prot.12108 del 22 dicembre 2017 e più precisamente:

Antonio Sculco in qualità di Presidente;

Fabio Bandera in qualità di Componente;

Pietro Tognon in qualità di Componente.

PREMESSO

- che la Società ALFA S.r.l., con lettera d'invito prot.10620 del 17 novembre 2017, stabiliva, tra l'altro, di procedere, ai sensi dell'art. 61 l D. Lgs. 50/16, con aggiudicazione mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa secondo il criterio del qualità/prezzo;
- che nella precedente seduta del 23 dicembre 2017 si era proceduto all'apertura delle buste tecniche presentate dai diversi concorrenti.

TUTTO CIO' PREMESSO

- La Commissione procede a verificare complessivamente le diverse offerte tecniche pervenute e rileva, per il parametro i) Restituzione dei dati di pressione per almeno 96 ore consecutive su 4 punti (concordati con la DE) contemporanei all'interno del singolo comune in formato digitale aperto tipo "csv", che i concorrenti CSD Engineers S.r.l. e Hydro Ingegneria Soc. Coop non hanno indicato la percentuale di comuni per cui si intende effettuare le misurazioni.

Si procede alla valutazione dei primi criteri:

Valutazione offerta tecnica per la gara del servizio di rilievo e digitalizzazione di reti acquedotto Lotto SUD	Max punti previsti	Hydro Ingegneria punti	Note	CSD Engineers punti	Note	Puglia Engineering punti	Note	W.E.E. punti	Note
---	--------------------	------------------------	------	---------------------	------	--------------------------	------	--------------	------



b)	Riduzione giorni rispetto alle tempistiche totali di 525 gg (1 punto ogni 3 giorni)	20	20	60 giorni						
c)	Tecnici dedicati specificatamente e all'esecuzione del servizio oggetto dell'appalto (2 punti per ingegnere e 1 per geometra)	12	12	5 ingegneri 2 geometri	12	5 ingegneri 2 geometri	12	4 ingegneri 4 geometri	12	4 ingegneri 4 geometri
d)	Numero di squadre operative di rilievo strumentale dedicate al servizio con caratteristiche di continuità (4 squadre 6 punti, 5 squadre 10 punti)	10	10	5 squadre						

La seduta si chiude alle ore 15,00.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione Giudicatrice

Antonio Sculco

Presidente

Fabio Bandera

Componente

Pietro Tognon

Componente



**GARA PER SERVIZIO DI RILIEVO E DIGITALIZZAZIONE DI RETI ACQUEDOTTISTICHE E
FOGNARIE COMUNI NELLA PROVINCIA DI VARESE LOTTO 1**

VERBALE TERZA SEDUTA

Il giorno 7 febbraio 2018 alle ore 14,30 presso l'Ufficio Acquisti della Società ALFA S.r.l. in Via Bottini 5 a Gallarate si è riunita la Commissione Giudicatrice, nominata con prot.12108 del 22 dicembre 2017 e più precisamente:

Antonio Sculco in qualità di Presidente;

Fabio Bandera in qualità di Componente;

Pietro Tognon in qualità di Componente.

PREMESSO

- che la Società ALFA S.r.l., con lettera d'invito prot.10620 del 17 novembre 2017, stabiliva, tra l'altro, di procedere, ai sensi dell'art. 61 l D. Lgs. 50/16, con aggiudicazione mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa secondo il criterio del qualità/prezzo;
- che nella precedente seduta del 31 gennaio 2017 si era proceduto alla valutazione dei primi criteri tecnici previsti nella procedura;
- che con lettera prot. 2326 e 2327 CSD Engineers S.r.l. e Hydro Ingegneria Soc. Coop sono stati invitati a precisare la percentuale di comuni per cui si intende effettuare le misurazioni, relativamente al requisito i).
- che i suddetti operatori economici hanno riscontrato alla richiesta entro il termine indicato nella predetta lettera.

TUTTO CIO' PREMESSO

- La Commissione procede alla valutazione dei successivi criteri:

Si procede alla lettura ed all'analisi della relazione indicante le modalità di esecuzione del servizio

Hydro Ingegneria

Nella valutazione della relazione si è riscontrata una sostanziale attinenza alle richieste di modalità di esecuzione del servizio richiesto.

Gli interventi saranno eseguiti con personale tecnico abilitato a lavorazioni in spazi confinati.

Il rilievo avverrà in due momenti distinti, dapprima l'individuazione al suolo degli elementi caratterizzanti la rete ed in seguito le attività di rilievo piano altimetrico e geometrico.

La ricerca degli allacci sarà eseguita con anche attraverso interviste agli utenti al fine di individuare la posizione del contatore.



La tracciatura delle tubazioni in polietilene sarà effettuata per mezzo dei Georadar.

Il pre-ascolto sarà effettuato per mezzo di strumentazione acustica su tutti i pozzetti a distanza non superiore a 50 m con la restituzione di mappe di rumore utili all'identificazione delle zone in cui approfondire la ricerca perdite.

Il rilievo sarà eseguito, dove possibile, per mezzo di GPS in modalità RTK; in caso contrario verrà utilizzata la stazione totale.

Punteggi assegnati

Antonio Sculco 0,8

Fabio Bandera 0,8

Pietro Tognon 0,7

Media 0,767

Punteggio assegnato 4,6

CSD Engineers

Dalla relazione si evince l'intenzione di utilizzare il Georadar sia per la ricerca delle condotte di rete che per l'individuazione degli allacci d'utenza. Gli allacci verranno individuati tramite un passaggio trasversale alla loro direzione; per la rete seguiranno la loro estensione longitudinale. Gli strumenti utilizzati potranno essere movimentati a mano oppure trascinati da un auto veicolo. Il pre-ascolto verrà effettuato per mezzo di aste geofoniche.

Si è inoltre tenuto conto della minore percentuale relativa alla restituzione dei dati di pressione di cui al criterio i), rispetto agli altri concorrenti.

Punteggi assegnati

Antonio Sculco 0,8

Fabio Bandera 0,7

Pietro Tognon 0,8

Media 0,767

Punteggio assegnato 4,6

Puglia Engineering

Dalla relazione si è riscontrata una sostanziale attinenza alle richieste di modalità di esecuzione del servizio richiesto nel Capitolato Tecnico.



La fase di rilievo sarà suddivisa in due momenti distinti: l'individuazione al suolo degli elementi caratterizzanti la rete ed in seguito le attività di rilievo piano altimetrico e geometrico.

L'individuazione degli allacci d'utenza avverrà utilizzando metodi induttivi (per le tubazioni metalliche) oppure il Georadar per tutte quelle condotte costituite da materiali plastici.

Il pre-ascolto sarà effettuato per mezzo di strumentazioni acustiche su 24 ore, inoltre queste misurazioni saranno disponibili on-line.

Punteggi assegnati

Antonio Sculco 0,9

Fabio Bandera 0,7

Pietro Tognon 0,7

Media 0,767

Punteggio assegnato 4,60

W.E.E.

Per la ricerca delle condotte e degli allacci in polietilene propone l'utilizzo di un metodo acustico che sfrutta le onde di pressione all'interno della condotta per individuarla; oltre a questa strumentazione propongono l'utilizzo del classico Georadar.

Il pre-ascolto sarà effettuato mediante aste geofoniche.

Le schede monografiche di rilievo saranno consegnate con scadenza settimanale.

Tutte le squadre messe a disposizione sono abilitate a lavorare in ambienti confinati.

Punteggi assegnati

Antonio Sculco 0,9

Fabio Bandera 0,8

Pietro Tognon 0,7

Media 0,80

Punteggio assegnato 4,8

Valutazione offerta tecnica per la gara del servizio di rilievo e digitalizzazione di reti acquedotto Lotto SUD	Max punti previsti	Hydro Ingegneria punteggio	Note	CSD Engineers punteggio	Note	Puglia Engineering punteggio	Note	W.E.E. punteggio	Note



f)	Possesso di certificazione di qualità ISO 9001	4	0	No	4	Sì	4	Sì	4	Sì
g1)	Ricerca sistematica delle perdite - Estensione	5	4	35%	5	50%	5	50%	5	50%

Si procede alla lettura ed all'analisi della relazione metodologica relativa alla ricerca sistematica delle perdite.

Hydro Ingegneria

L'attività di ricerca perdite sarà svolta sulla base delle mappe di rumore prodotte in fase di rilievo. La ricerca verrà effettuata per mezzo dell'ascolto notturno effettuato con datalogger al fine di individuare i tratti con all'interno una perdita, la localizzazione avverrà in seguito utilizzando correlatori e geofoni.

È stato proposto anche un metodo invasivo che utilizza un gas inerte da inserire all'interno della condotta per individuare la presenza di perdite.

Punteggi assegnati

Antonio Sculco 0,7

Fabio Bandera 0,8

Pietro Tognon 0,7

Media 0,733

Punteggio assegnato 1,47

CSD Engineers

La ricerca sistematica delle perdite è effettuata con due metodi:

- correlazione in tempo reale tra due punti della rete
- registrazioni sonore notturne di 6-8 punti della rete e successiva correlazione tra le coppie di sensori per individuare la posizione

Punteggi assegnati

Antonio Sculco 0,6



Fabio Bandera 0,6

Pietro Tognon 0,7

Media 0,633

Punteggio assegnato 1,27

Puglia Engineering

La ricerca sistematica delle perdite avverrà tramite ascolto notturno su tratte inferiori a 200 m (o 60 m per materiali plastici); dopo una prima correlazione dei segnali ottenuti per mezzo del geofono procederanno alla localizzazione precisa della perdita.

È proposto anche l'utilizzo di misure da satellite per l'individuazione delle perdite.

Punteggi assegnati

Antonio Sculco 0,9

Fabio Bandera 0,8

Pietro Tognon 0,8

Media 0,833

Punteggio assegnato 1,67

W.E.E.

La ricerca sistematica delle perdite avviene utilizzando metodi acustici, in particolare attraverso correlatori e geofoni.

La restituzione dei risultati ottenuti sarà resa disponibile giornalmente grazie ad un server ftp creato dalla W.E.E.

Punteggi assegnati

Antonio Sculco 0,8

Fabio Bandera 0,8

Pietro Tognon 0,8

Media 0,8

Punteggio assegnato 1,60



	Valutazione offerta tecnica per la gara del servizio di rilievo e digitalizzazione di reti acquedotto Lotto SUD	Max punti previsti	Hydro Ingegneria punteggio	Note	CSD Engineers punteggio	Note	Puglia Engineering punteggio	Note	W.E.E. Punteggio	Note
h)	Restituzione modello Epanet	6	6	Si	6	Si	6	Si	6	Si
i)	Restituzione misure di pressione	5	5	100%	5	75%	5	100%	5	100%

Il punteggio complessivo assegnato sulle offerte tecniche è pertanto il seguente:

Valutazione offerta tecnica per la gara del servizio di rilievo e digitalizzazione di reti acquedotto Lotto SUD	Max punti previsti	Hydro Ingegneria	CSD Engineers	Puglia Engineering	W.E.E.
Totale	70	63,07	67,87	68,27	68,40

La seduta si chiude alle ore 17,00.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione Giudicatrice

Antonio Sculco

Presidente

Fabio Bandera

Componente

Pietro Tognon

Componente



**GARA PER SERVIZIO DI RILIEVO E DIGITALIZZAZIONE DI RETI ACQUEDOTTISTICHE E
FOGNARIE COMUNI NELLA PROVINCIA DI VARESE LOTTO 1**

VERBALE QUARTA SEDUTA

Il giorno 12 febbraio 2018 alle ore 16,55 presso l'Ufficio Acquisti della Società ALFA S.r.l. in Via Bottini 5 a Gallarate si è riunito il seggio di Gara, composto dai Signori:

- Antonio Sculco, Presidente del Seggio di gara munito di delega rilasciata da parte dell'Ing. Fabio Bandera
- Sig. Fabio Marcora, Testimone.

Sono inoltre presenti il Sig. Bertocchi Enrico Stefano munito di delega della PUGLIA ENGINEERING S.r.l., la Dott.ssa Aurora Frattini munita di delega della CSD Engineers e il Geom. Alberto Bianchi munito di delega della W.E.E.E WATER ENVIRONMENTE ENERGY S.r.l..

PREMESSO

- che, terminate le operazioni di valutazione dell'offerta in data 7 febbraio 2018, in data 8 febbraio 2018 è stata inviata, tramite piattaforma SINTEL, nota con la quale veniva fissata la data e l'orario di apertura delle offerte economiche.

TUTTO CIO' PREMESSO

Il Presidente del Seggio dopo avere dato lettura dei punteggi tecnici assegnati ai concorrenti procede all'apertura delle offerte economiche palesando i seguenti risultati:

Denominazione	Importo offerto Euro
CSD Engineers S.r.l.	600.084,00
PUGLIA ENGINEERING S.r.l.	510.326,20
HYDRO INGEGNERIA Soc.Coop.	560.788,02
WEE WATER ENVIRONMENT ENERGY S.r.l.	581.696,23

Sulla base della formula prevista nella lettera d'invito vengono assegnati i seguenti punteggi relativi all'offerta economica

h
h
h



Denominazione	Punteggio offerta economica
CSD Engineers S.r.l.	25,51
PUGLIA ENGINEERING S.r.l.	30,00
HYDRO INGEGNERIA Soc.Coop.	21,87 27,30 #
WEE WATER ENVIRONMENT ENERGY S.r.l.	26,32

I punteggi totali risultano pertanto i seguenti:

Denominazione	Punteggio totale
CSD Engineers S.r.l.	93,38
PUGLIA ENGINEERING S.r.l.	98,27
HYDRO INGEGNERIA Soc.Coop.	90,37
WEE WATER ENVIRONMENT ENERGY S.r.l.	94,72

Conseguentemente il Presidente di Seggio dispone la proposta di aggiudicazione in favore della PUGLIA ENGINEERING S.r.l. per un importo pari ad Euro 510.326,20

Letto, confermato e sottoscritto

La seduta si chiude alle ore 17,20

Letto, confermato e sottoscritto.

Antonio Sculco Il Presidente del Seggio

Fabio Marcora Testimone