

ALTO TREVIGIANO SERVIZI SRL
con sede in Montebelluna (TV)

**SERVIZIO DI LETTURA CONTATORI E REGISTRAZIONE CONSUMI DI UTENZA PER ACQUEDOTTO
ZONA EST – ZONA OVEST.
PERIODO 36 MESI
1° LOTTO ZONA EST CIG 7656090555
2° LOTTO ZONA OVEST CIG 7656101E66**

Procedura aperta conforme alle disposizioni di cui all'art. 58 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. per appalti superiori alla soglia comunitaria di cui all'art. 123 del D. Lgs 50/2016 e s.m.i. e delle normative vigenti in materia di pubblici appalti.

Seconda seduta – valutazione offerta tecnica

Visto che:

- in data 29.11.2018, alle ore 10.30, presso la sede di Alto Trevigiano Servizi S.r.l. sono iniziate le operazioni di gara;
- il seggio di gara delegato dal Responsabile del Procedimento ing. Roberto Durigon, costituito dal responsabile del Settore Approvvigionamenti e Logistica, dott. Massimo Casale e dai dipendenti dott. Giulio Soncin e Nadia Piovesan, addetti all'Ufficio Appalti, noti ed idonei, ha dato avvio all'esperimento delle operazioni relative all'apertura e valutazione della documentazione amministrativa;
- nel corso della citata seduta, conclusasi alle ore 12.50 dello stesso giorno, il seggio di gara:
ha dato atto che, in esito alla pubblicazione del bando di gara per l'affidamento del servizio in oggetto, entro il termine fissato delle ore 12.00 del 28.11.2018, sono pervenute le seguenti offerte per la partecipazione ai due lotti di gara:

Fornitori	Comune	CAP	Provincia	Partita IVA	Lotto 1	Lotto 2
Aquaetek s.r.l.	Udine	33100	Udine	02455530309		x
ATHENA Srl	MESTRE	30174	Venezia	04126390279	x	x
CENTRO SERVIZI ASSOCIATI COOPERATIVA SOCIALE	SAN VENDEMIANO	31015	Treviso	01916280264	x	x
IEGAS	MARANO DI NAPOLI	80016	Napoli	05806571211	x	x
L. & M. STUDIO CENTER SRL	ALTAVILLA MILICIA	90010	Palermo	04937570820	x	x

ha verificato l'ammissibilità delle offerte presentate sulla base dei documenti e delle dichiarazioni prodotti e dai riscontri rilevabili dai dati risultanti dal casellario delle imprese qualificate istituito presso l'Autorità di Vigilanza dei contratti pubblici;

ha proceduto all'ammissione delle ditte concorrenti in possesso dei requisiti richiesti per la partecipazione alla gara;
ha aperto le buste contenenti l'offerta tecnica delle ditte ammesse per esaminare il contenuto prima della valutazione analitica da effettuarsi in seduta riservata;
ha provveduto a trasmettere le offerte alla commissione giudicatrice per le valutazioni dei parametri indicati nel disciplinare di gara e la relativa attribuzione dei punteggi;

- con determinazione del Direttore n. 220/B del 28.11.2018 (ore 14.00) è stata nominata la commissione giudicatrice per la valutazione dell'offerta, composta da:
 - presidente dott. Marco Agnoletto, dipendente di ATS S.r.l., responsabile settore Amministrazione, Finanza e Commerciale;
 - commissario dott. Massimo Casale, dipendente di ATS S.r.l., Responsabile Settore Logistica e Approvvigionamenti;
 - commissario dott. Mariano Lorenzin, dipendente di ATS S.r.l., Responsabile Ufficio Clienti e Bollettazione

Oggi 24.12.2019 alle ore 09.00, presso la sede di Alto Trevigiano Servizi S.r.l., in seduta riservata, la commissione giudicatrice composta come sopra indicato, dà inizio alle relative operazioni ai fini della valutazione delle offerte tecniche presentate dalle ditte partecipanti. Verbalizza la dipendente Nadia Piovesan.

Si ricorda che, come previsto dagli atti di gara, l'aggiudicazione è effettuata ai sensi dell'art. 95 del D. Lgs. 50/2016 a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa, sulla base dei seguenti parametri:

A) Offerta economica – (punteggio massimo complessivo 30 punti)

- I. Prezzo offerto per il numero di letture previste

B) Offerta tecnica – (punteggio massimo complessivo 70 punti):

I. Progetto operativo di gestione del servizio

max punti 54

I.a struttura operativa dedicata al servizio

max punti 12

I.b personale adibito alla programmazione e coordinamento attività

max punti 10

I.c strumentazione utilizzata per l'esecuzione del servizio: software gestionale e terminali portatili

max punti 10

I.d modalità operative di esecuzione del servizio (lettura, foto, rilievo coordinate, rilascio cartolina, ripassi)

max punti 12

I.e le operazioni di controllo per garantire la qualità e la continuità del servizio

max punti 10

II. Migliorie proposte nella gestione del servizio

max punti 10

III. Caratteristiche di compatibilità ambientale

max punti 6

Il calcolo del punteggio verrà effettuato utilizzando il metodo aggregativo-compensatore, applicando la seguente formula:

$$C(a) = \sum_n [W_i * V(a)_i]$$

dove:

C(a)= indice di valutazione dell'offerta (a);

n = numero totale dei requisiti;

W_i = è il peso o punteggio attribuito al requisito (i) individuato;

V(a)_i= coefficiente della prestazione dell'offerta (a) rispetto al requisito (i), variabile tra zero e uno;

Σn= sommatoria.

I coefficienti V(a)_i sono determinati:

- **per quanto riguarda l'offerta tecnica - punteggio massimo attribuibile punti 70** - attraverso il metodo del confronto a coppie, prendendo in considerazione i singoli elementi della relazione tecnica secondo la ripartizione dei punteggi sopra indicata.

Il grado di preferenza sarà espresso da ciascun commissario nei seguenti termini: 1 nessuna preferenza; 2 preferenza minima; 3 preferenza piccola; 4 preferenza media; 5 preferenza grande; 6 preferenza massima.

Terminati i confronti a coppie, per ciascun parametro, si sommano i valori attribuiti ad ogni offerta da parte di tutti i commissari. Tali somme provvisorie vengono trasformate in coefficienti definitivi, riportando ad uno la media più alta e proporzionando a tale somma massima le somme provvisorie prima calcolate.

Si procede pertanto, secondo quanto sopra esposto, per i concorrenti ammessi, alla valutazione delle offerte in ordine agli elementi di natura tecnica presentati dai concorrenti e all'assegnazione dei relativi punteggi secondo i criteri di cui al Disciplinare di gara.

Nel presente verbale sono riportate le tabelle triangolari, redatte e compilate secondo le linee indicate dall'allegato G al D.P.R. 207/2010, con i risultati dei confronti a coppie derivanti dai gradi di preferenza attribuiti dai singoli Commissari.

La commissione procede quindi per ogni concorrente alla somma delle preferenze e alla determinazione dei coefficienti per ciascun elemento dell'offerta tecnica, provvedendo ad attribuire il coefficiente uno alla somma di valore più elevato assegnando alle altre somme un coefficiente proporzionalmente ridotto. Ogni coefficiente così determinato verrà moltiplicato per il peso attribuito al relativo sub-criterio.

1° LOTTO ZONA EST CIG 7656090555

Ditte concorrenti:

Fornitori	Comune	CAP	Provincia	Partita IVA
ATHENA Srl	MESTRE	30174	Venezia	04126390279
CENTRO SERVIZI ASSOCIATI COOPERATIVA SOCIALE	SAN VENDEMIANO	31015	Treviso	01916280264
IEGAS	MARANO DI NAPOLI	80016	Napoli	05806571211
L. & M. STUDIO CENTER SRL	ALTAVILLA MILICIA	90010	Palermo	04937570820

I.a struttura operativa dedicata al servizio

max punti 12

Commissario 1

	2) CSA	39legas	4) L&M
1) athena	(1)(2) 1	(1) 4	(1) 3
	2) CSA	(2) 4	(2) 3
		3) legas	(4) 2
			4) L&M

Commissario 2

	2) CSA	39legas	4) L&M
1) athena	(1) 2	(1) 5	(1) 3
	2) CSA	(2) 4	(2) 2
		3) legas	(4) 3
			4) L&M

Commissario 3

	2) CSA	39legas	4) L&M
1) athena	(1) 2	(1) 5	(1) 3
	2) CSA	(2) 4	(2) 2
		3) legas	(4) 3
			4) L&M

I.b personale adibito alla programmazione e coordinamento attività

max punti 10

Commissario 1

	2) CSA	39legas	4) L&M
1) athena	(1)(2) 1	(1) 4	(1)(4) 1
	2) CSA	(2) 4	(2)(4) 1
		3) legas	(4) 4
			4) L&M

Commissario 2

	2) CSA	39legas	4) L&M
1) athena	(2) 2	(1) 5	(1)(4) 1
	2) CSA	(2) 5	(2) 2
		3) legas	(4) 5
			4) L&M

Commissario 3

	2) CSA	39legas	4) L&M
1) athena	(1)(2) 1	(1) 5	(1) 4
	2) CSA	(2) 5	(2) 4
		3) legas	(4) 3
			4) L&M

I.c strumentazione utilizzata per l'esecuzione del servizio: software gestionale e terminali portatili max punti 10

Commissario 1

	2) CSA	39legas	4) L&M
1) athena	(1) 4	(1) 5	(1) 2
	2) CSA	(2) 3	(4) 3
		3) legas	(4) 4
			4) L&M

Commissario 2

	2) CSA	39legas	4) L&M
1) athena	(1) 3	(1) 5	(1)(4) 1
	2) CSA	(2) 5	(4) 3
		3) legas	(4) 5
			4) L&M

Commissario 3

	2) CSA	39legas	4) L&M
1) athena	(1) 3	(1) 5	(1) 2
	2) CSA	(2) 3	(4) 2
		3) legas	(4) 4
			4) L&M

I.d modalità operative di esecuzione del servizio (lettura, foto, rilievo coordinate, rilascio cartolina, ripassi)
max punti 12

Commissario 1

	2) CSA	39legas	4) L&M
1) athena	(2) 2	(1) 5	(1) 3
	2) CSA	(2) 5	(2) 3
		3) legas	(4) 3
			4) L&M

Commissario 2

	2) CSA	39legas	4) L&M
1) athena	(2) 3	(1) 4	(1)(4) 1
	2) CSA	(2) 5	(2) 3
		3) legas	(4) 4
			4) L&M

Commissario 3

	2) CSA	39legas	4) L&M
1) athena	(2) 2	(1) 4	(1) 2
	2) CSA	(2) 5	(2) 3
		3) legas	(4) 3
			4) L&M

I.e le operazioni di controllo per garantire la qualità e la continuità del servizio

max punti 10

Commissario 1

	2) CSA	3) legas	4) L&M
1) athena	(1) 3	(1) 6	(1) 5
	2) CSA	(2) 4	(2) 3
		3) legas	(4) 2
			4) L&M

Commissario 2

	2) CSA	3) legas	4) L&M
1) athena	(1) 2	(1) 5	(1) 2
	2) CSA	(2) 5	(2)(4) 1
		3) legas	(4) 5
			4) L&M

Commissario 3

	2) CSA	3) legas	4) L&M
1) athena	(1) 2	(1) 4	(1) 3
	2) CSA	(2) 3	(2) 2
		3) legas	(4) 2
			4) L&M

Il Miglior e proposte nella gestione del servizio

max punti 10

Commissario 1

	2) CSA	3) legas	4) L&M
1) athena	(1)(2) 1	(1) 3	(1) 4
	2) CSA	(2) 3	(2) 4
		3) legas	(3) 2
			4) L&M

Commissario 2

	2) CSA	3) legas	4) L&M
1) athena	(2) 2	(1)(3) 1	(1)(4) 1
	2) CSA	(2) 2	(2) 2
		3) legas	(3)(4) 1
			4) L&M

Commissario 3

	2) CSA	3) legas	4) L&M
1) athena	(2) 2	(1) 3	(1) 2
	2) CSA	(2) 4	(2) 3
		3) legas	(4) 2
			4) L&M

III Caratteristiche di compatibilità ambientale

max punti 6

Commissario 1

	2) CSA	3) legas	4) L&M
1) athena	(1)(2) 1	(1) 4	(1) 3
	2) CSA	(2) 4	(2) 3
		3) legas	(4) 3
			4) L&M

Commissario 2

	2) CSA	3) legas	4) L&M
1) athena	(1)(2) 1	(1) 6	(1) 2
	2) CSA	(2) 6	(2) 2
		3) legas	(4) 6
			4) L&M

Commissario 3

	2) CSA	3) legas	4) L&M
1) athena	(1)(2) 1	(1) 5	(1) 3
	2) CSA	(2) 5	(2) 3
		3) legas	(4) 4
			4) L&M

Somma valori attribuiti ai vari criteri

I.a struttura operativa dedicata al servizio

max punti 12

Ditta	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	somma	Coeff.	Peso	Valore
1)Athena	8,000 +	10,000 +	10,000 =	28,000	1,000 x	12,000 =	12,000
2)CSA	8,000 +	6,000 +	6,000 =	20,000	0,714 x	12,000 =	8,571
3)legas	0,000 +	0,000 +	0,000 =	0,000	0,000 x	12,000 =	0,000
4) L&M	2,000 +	3,000 +	3,000 =	8,000	0,286 x	12,000 =	3,429

I.b personale adibito alla programmazione e coordinamento attività

max punti 10

Ditta	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	somma	Coeff.	Peso	Valore
1)Athena	6,000 +	6,000 +	10,000 =	22,000	0,880 x	10,000 =	8,800
2)CSA	6,000 +	9,000 +	10,000 =	25,000	1,000 x	10,000 =	10,000
3)legas	0,000 +	0,000 +	0,000 =	0,000	0,000 x	10,000 =	0,000
4) L&M	6,000 +	6,000 +	3,000 =	15,000	0,600 x	10,000 =	6,000

I.c strumentazione utilizzata per l'esecuzione del servizio: software gestionale e terminali portatili max punti 10

Ditta	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	somma	Coeff.	Peso	Valore
1)Athena	11,000 +	9,000 +	10,000 =	30,000	1,000 x	10,000 =	10,000
2)CSA	3,000 +	5,000 +	3,000 =	11,000	0,367 x	10,000 =	3,667
3)legas	0,000 +	0,000 +	0,000 =	0,000	0,000 x	10,000 =	0,000
4) L&M	7,000 +	9,000 +	6,000 =	22,000	0,733 x	10,000 =	7,333

I.d modalità operative di esecuzione del servizio (lettura, foto, rilievo coordinate, rilascio cartolina, ripassi)

max punti 12

Ditta	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	somma	Coeff.	Peso	Valore
1)Athena	8,000 +	5,000 +	6,000 =	19,000	0,613 x	12,000 =	7,355
2)CSA	10,000 +	11,000 +	10,000 =	31,000	1,000 x	12,000 =	12,000
3)Iegas	0,000 +	0,000 +	0,000 =	0,000	0,000 x	12,000 =	0,000
4) L&M	3,000 +	5,000 +	3,000 =	11,000	0,355 x	12,000 =	4,258

I.e le operazioni di controllo per garantire la qualità e la continuità del servizio

max punti 10

Ditta	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	somma	Coeff.	Peso	Valore
1)Athena	14,000 +	9,000 +	9,000 =	32,000	1,000 x	10,000 =	10,000
2)CSA	7,000 +	6,000 +	5,000 =	18,000	0,563 x	10,000 =	5,625
3)Iegas	0,000 +	0,000 +	0,000 =	0,000	0,000 x	10,000 =	0,000
4) L&M	2,000 +	6,000 +	2,000 =	10,000	0,313 x	10,000 =	3,125

II Migliorie proposte nella gestione del servizio

max punti 10

Ditta	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	somma	Coeff.	Peso	Valore
1)Athena	8,000 +	2,000 +	5,000 =	15,000	0,652 x	10,000 =	6,522
2)CSA	8,000 +	6,000 +	9,000 =	23,000	1,000 x	10,000 =	10,000
3)Iegas	2,000 +	2,000 +	0,000 =	4,000	0,174 x	10,000 =	1,739
4) L&M	0,000 +	2,000 +	2,000 =	4,000	0,174 x	10,000 =	1,739

III Caratteristiche di compatibilità ambientale

max punti 6

Ditta	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	somma	Coeff.	Peso	Valore
1)Athena	8,000 +	9,000 +	9,000 =	26,000	1,000 x	6,000 =	6,000
2)CSA	8,000 +	9,000 +	9,000 =	26,000	1,000 x	6,000 =	6,000
3)Iegas	0,000 +	0,000 +	0,000 =	0,000	0,000 x	6,000 =	0,000
4) L&M	3,000 +	6,000 +	4,000 =	13,000	0,500 x	6,000 =	3,000

Soma punteggi criteri I, II, III

Ditta	I.a	I.b	I.c	I.d	I.e	II	III	totale
1)Athena	12,000 +	8,800 +	10,000 +	7,355 +	10,000 +	6,522 +	6,000 =	60,677
2)CSA	8,571 +	10,000 +	3,667 +	12,000 +	5,625 +	10,000 +	6,000 =	55,863
3)Iegas	0,000 +	0,000 +	0,000 +	0,000 +	0,000 +	1,739 +	0,000 =	1,739
4) L&M	3,429 +	6,000 +	7,333 +	4,258 +	3,125 +	1,739 +	3,000 =	28,884

2° LOTTO ZONA OVEST CIG 7656101E66

Ditte concorrenti:

Fornitori	Comune	CAP	Provincia	Partita IVA
Aquaetek s.r.l.	Udine	33100	Udine	02455530309
ATHENA Srl	MESTRE	30174	Venezia	04126390279
CENTRO SERVIZI ASSOCIATI COOPERATIVA SOCIALE	SAN VENDEMIANO	31015	Treviso	01916280264
IEGAS	MARANO DI NAPOLI	80016	Napoli	05806571211
L. & M. STUDIO CENTER SRL	ALTAVILLA MILICIA	90010	Palermo	04937570820

I.a struttura operativa dedicata al servizio

max punti 12

Commissario 1

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(1) 2	(1) 2	(1) 5	(1) 4
	2) Athena	(2)(3) 1	(2) 4	(2) 3
		3) CSA	(3) 4	(3) 3
			4) legas	(5) 2
				5) L&M

Commissario 2

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(1)(2) 1	(1) 2	(1) 5	(1) 3
	2) Athena	(2) 2	(2) 5	(2) 3
		3) CSA	(3) 4	(3) 2
			4) legas	(5) 3
				5) L&M

Commissario 3

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(1) 2	(1) 3	(1) 6	(1) 4
	2) Athena	(2) 2	(2) 5	(2) 3
		3) CSA	(3) 4	(3) 2
			4) legas	(5) 3
				5) L&M

I.b personale adibito alla programmazione e coordinamento attività

max punti 10

Commissario 1

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(1)(2) 1	(1)(3) 1	(1) 4	(1)(5) 1
	2) Athena	(2)(3) 1	(2) 4	(2)(5) 1
		3) CSA	(3) 4	(3)(5) 1
			4) legas	(5) 4
				5) L&M

Commissario 2

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(2) 3	(3) 4	(1) 4	(5) 3
	2) Athena	(3) 2	(2) 5	(2)(5) 1
		3) CSA	(3) 5	(3) 2
			4) legas	(5) 5
				5) L&M

Commissario 3

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(1)(2) 1	(1)(3) 1	(1) 5	(1) 4
	2) Athena	(2)(3) 1	(2) 5	(2) 4
		3) CSA	(3) 5	(3) 4
			4) legas	(5) 3
				5) L&M

I.c strumentazione utilizzata per l'esecuzione del servizio: software gestionale e terminali portatili max punti 10

Commissario 1

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(2) 3	(1) 2	(1) 5	(1) 3
	2)Athena	(2) 4	(2) 5	(2) 2
		3) CSA	(3) 3	(3)(5) 1
			4) legas	(5) 3
				5) L&M

Commissario 2

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(1) 2	(1) 4	(1) 5	(1) 2
	2)Athena	(2) 3	(2) 5	(2)(5) 1
		3) CSA	(3) 3	(5) 3
			4) legas	(5) 5
				5) L&M

Commissario 3

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(1) 2	(1) 4	(1) 6	(1) 3
	2)Athena	(2) 3	(2) 5	(2) 2
		3) CSA	(3) 3	(5) 2
			4) legas	(5) 4
				5) L&M

I.d modalità operative di esecuzione del servizio (lettura, foto, rilievo coordinate, rilascio cartolina, ripassi)
max punti 12

Commissario 1

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(1) 3	(1) 3	(1) 6	(1) 4
	2)Athena	(3) 2	(2) 5	(2) 3
		3) CSA	(3) 5	(3) 3
			4) legas	(5) 3
				5) L&M

Commissario 2

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(1) 3	(1)(3) 1	(1) 5	(1) 3
	2)Athena	(3) 3	(2) 4	(2)(5) 1
		3) CSA	(3) 5	(3) 3
			4) legas	(5) 4
				5) L&M

Commissario 3

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(1) 3	(1) 2	(1) 6	(1) 4
	2)Athena	(3) 2	(2) 4	(2) 2
		3) CSA	(3) 5	(3) 3
			4) legas	(5) 3
				5) L&M

I.e le operazioni di controllo per garantire la qualità e la continuità del servizio

max punti 10

Commissario 1

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(2) 3	(1) 2	(1) 5	(1) 4
	2)Athena	(2) 3	(2) 6	(2) 5
		3) CSA	(3) 4	(3) 3
			4) legas	(5) 2
				5) L&M

Commissario 2

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(1)(2) 1	(1) 2	(1) 5	(1) 2
	2)Athena	(2) 2	(2) 5	(2) 2
		3) CSA	(3) 5	(3)(5) 1
			4) legas	(5) 5
				5) L&M

Commissario 3

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(1) 2	(1) 3	(1) 5	(1) 4
	2)Athena	(2) 2	(2) 4	(2) 3
		3) CSA	(3) 3	(3) 2
			4) legas	(5) 2
				5) L&M

II Migliorie proposte nella gestione del servizio

max punti 10

Commissario 1

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(1)(2) 1	(1)(3) 1	(1) 3	(1) 4
	2)Athena	(2)(3) 1	(2) 3	(2) 4
		3) CSA	(3) 3	(3) 4
			4) legas	(4) 2
				5) L&M

Commissario 2

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(1) 2	(1)(3) 1	(1) 2	(1) 2
	2)Athena	(3) 2	(2)(4) 1	(2)(5) 1
		3) CSA	(3) 2	(3) 2
			4) legas	(4)(5) 1
				5) L&M

Commissario 3

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
↑ aquaetek	(1) 2	(1)(3) 1	(1) 4	(1) 3
	2)Athena	(3) 2	(2) 3	(2) 2
		3) CSA	(3) 4	(3) 3
			4) legas	(5) 2
				5) L&M

III Caratteristiche di compatibilità ambientale

max punti 6

Commissario 1

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
1) aquaetek	(1) 2	(1) 2	(1) 5	(1) 5
2) Athena	(2)(3) 1	(2) 4	(2) 3	(2) 3
3) CSA		(3) 4	(3) 3	(3) 3
4) legas			(5) 3	(5) 3
5) L&M				

Commissario 2

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
1) aquaetek	(1) 3	(1) 3	(1) 6	(1) 4
2) Athena	(2)(3) 1	(2) 6	(2) 2	(2) 2
3) CSA		(3) 6	(3) 2	(3) 2
4) legas			(5) 6	(5) 6
5) L&M				

Commissario 3

	2) Athena	3) CSA	4) legas	5) L&M
1) aquaetek	(1) 2	(1) 2	(1) 5	(1) 4
2) Athena	(2)(3) 1	(2) 5	(2) 3	(2) 3
3) CSA		(3) 5	(3) 3	(3) 3
4) legas			(5) 4	(5) 4
5) L&M				

Somma valori attribuiti ai vari criteri

I.a struttura operativa dedicata al servizio

max punti 12

Ditta	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	somma	Coeff.	Peso	Valore
1)Aquaetek	13,000 +	11,000 +	15,000 =	39,000	1,000 x	12,000 =	12,000
2)Athena	8,000 +	11,000 +	10,000 =	29,000	0,744 x	12,000 =	8,923
3) Csa	8,000 +	6,000 +	6,000 =	20,000	0,513 x	12,000 =	6,154
4) legas	0,000 +	0,000 +	0,000 =	0,000	0,000 x	12,000 =	0,000
5) L&M	2,000 +	3,000 +	3,000 =	8,000	0,205 x	12,000 =	2,462

I.b personale adibito alla programmazione e coordinamento attività

max punti 10

Ditta	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	somma	Coeff.	Peso	Valore
1)Aquaetek	7,000 +	4,000 +	11,000 =	22,000	0,710 x	10,000 =	7,097
2)Athena	7,000 +	9,000 +	11,000 =	27,000	0,871 x	10,000 =	8,710
3) Csa	7,000 +	13,000 +	11,000 =	31,000	1,000 x	10,000 =	10,000
4) legas	0,000 +	0,000 +	0,000 =	0,000	0,000 x	10,000 =	0,000
5) L&M	7,000 +	9,000 +	3,000 =	19,000	0,613 x	10,000 =	6,129

I.c strumentazione utilizzata per l'esecuzione del servizio: software gestionale e terminali portatili

max punti 10

Ditta	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	somma	Coeff.	Peso	Valore
1)Aquaetek	10,000 +	13,000 +	15,000 =	38,000	1,000 x	10,000 =	10,000
2)Athena	14,000 +	9,000 +	10,000 =	33,000	0,868 x	10,000 =	8,684
3) Csa	4,000 +	3,000 +	3,000 =	10,000	0,263 x	10,000 =	2,632
4) legas	0,000 +	0,000 +	0,000 =	0,000	0,000 x	10,000 =	0,000
5) L&M	4,000 +	9,000 +	6,000 =	19,000	0,500 x	10,000 =	5,000

I.d modalità operative di esecuzione del servizio (lettura, foto, rilievo coordinate, rilascio cartolina, ripassi)
max punti 12

Ditta	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	somma	Coeff.	Peso	Valore
1)Aquaetek	16,000 +	12,000 +	15,000 =	43,000	1,000 x	12,000 =	12,000
2)Athena	8,000 +	5,000 +	6,000 =	19,000	0,442 x	12,000 =	5,302
3) Csa	10,000 +	12,000 +	10,000 =	32,000	0,744 x	12,000 =	8,930
4) Iegas	0,000 +	0,000 +	0,000 =	0,000	0,000 x	12,000 =	0,000
5)I&M	3,000 +	5,000 +	3,000 =	11,000	0,256 x	12,000 =	3,070

I.e le operazioni di controllo per garantire la qualità e la continuità del servizio
max punti 10

Ditta	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	somma	Coeff.	Peso	Valore
1)Aquaetek	11,000 +	10,000 +	14,000 =	35,000	0,972 x	10,000 =	9,722
2)Athena	17,000 +	10,000 +	9,000 =	36,000	1,000 x	10,000 =	10,000
3) Csa	7,000 +	6,000 +	5,000 =	18,000	0,500 x	10,000 =	5,000
4) Iegas	0,000 +	0,000 +	0,000 =	0,000	0,000 x	10,000 =	0,000
5)I&M	2,000 +	6,000 +	2,000 =	10,000	0,278 x	10,000 =	2,778

II Migliorie proposte nella gestione del servizio
max punti 10

Ditta	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	somma	Coeff.	Peso	Valore
1)Aquaetek	9,000 +	7,000 +	10,000 =	26,000	1,000 x	10,000 =	10,000
2)Athena	9,000 +	2,000 +	5,000 =	16,000	0,615 x	10,000 =	6,154
3) Csa	9,000 +	7,000 +	10,000 =	26,000	1,000 x	10,000 =	10,000
4) Iegas	2,000 +	2,000 +	0,000 =	4,000	0,154 x	10,000 =	1,538
5)I&M	0,000 +	2,000 +	2,000 =	4,000	0,154 x	10,000 =	1,538

III Caratteristiche di compatibilità ambientale
max punti 6

Ditta	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	somma	Coeff.	Peso	Valore
1)Aquaetek	14,000 +	16,000 +	13,000 =	43,000	1,000 x	6,000 =	6,000
2)Athena	8,000 +	9,000 +	9,000 =	26,000	0,605 x	6,000 =	3,628
3) Csa	8,000 +	9,000 +	9,000 =	26,000	0,605 x	6,000 =	3,628
4) Iegas	0,000 +	0,000 +	0,000 =	0,000	0,000 x	6,000 =	0,000
5)I&M	3,000 +	6,000 +	4,000 =	13,000	0,302 x	6,000 =	1,814

Soma punteggi criteri I, II, III

Ditta	I.a	I.b	I.c	I.d	I.e	II	III	totale
1)Aquaetek	12,000 +	7,097 +	10,000 +	12,000 +	9,722 +	10,000 +	6,000 =	66,819
2)Athena	8,923 +	8,710 +	8,684 +	5,302 +	10,000 +	6,154 +	3,628 =	51,401
3) Csa	6,154 +	10,000 +	2,632 +	8,930 +	5,000 +	10,000 +	3,628 =	46,344
4) Iegas	0,000 +	0,000 +	0,000 +	0,000 +	0,000 +	1,538 +	0,000 =	1,538
5)I&M	2,462 +	6,129 +	5,000 +	3,070 +	2,778 +	1,538 +	1,814 =	22,791

Si precisa che il calcolo del punteggio è stato eseguito tramite software dedicato con numeri fino alla settima cifra decimale arrotondata all'unità superiore qualora la ottava cifra sia pari o superiore a cinque. I valori inseriti nelle tabelle sono sinteticamente indicati arrotondati alle tre cifre decimali.

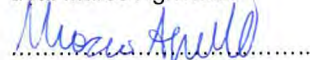
Alle ore 13.00, al termine della valutazione dell'offerta tecnica presentata dalle ditte concorrenti, la Commissione sospende le operazioni trasmettendo gli atti al RUP.

Letto, confermato e sottoscritto

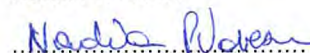
LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

IL VERBALIZZANTE

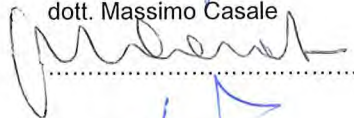
dott. Marco Agnoletto



Nadia Piovesan

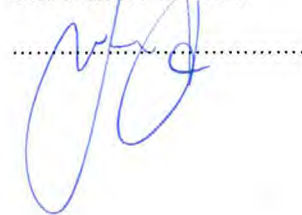



dott. Massimo Casale





dott. Mariano Lorenzin



Codice documento:	Redatto da: Nadia Piovesan	Verificato da: dott. Massimo Casale	
-------------------	----------------------------	-------------------------------------	---

