



Città metropolitana di Venezia  
 PPDTCC DOLLO GENERALE  
 19/0074305  
 del 18/11/2019  
 Class.: 11.D2.D1 2019/23

**AREA LAVORI PUBBLICI**  
 Servizio Viabilità

**Oggetto: PROCEDURA NEGOZIATA PER L'ACQUISIZIONE DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE INSTALLATI NEI SOTTOPASSI LUNGO LE SS.PP. -ANNO 2019- ATTRAVERSO ACCORDO QUADRO. CIG 7953986CE1 - RdO n. 2400638.**

**VERBALE N. 3 del 11.11.2019**

L'anno duemila diciannove, il giorno undici del mese di novembre (11.11.2019), alle ore quindici e venticinque (15.25), presso il Centro Servizi I della Città Metropolitana di Venezia sita in via Forte Marghera 191, Cap. 30173 Mestre - Venezia, al piano 2 ufficio del Dirigente, si è riunita in seduta riservata sulla piattaforma del MePa, come disposto all'art. 20 del disciplinare di gara, la commissione giudicatrice nominata con determina n. 2019/3246 del 07/11/2019, e così composta:

Presidente	Dott. Urb. Massimo Pizzato Posizione organizzativa di Fascia A del Servizio Urbanistica della Città metropolitana di Venezia
Commissari	Geom. Samuele Basso del Servizio Viabilità della Città metropolitana di Venezia Geom. Luca Morandina del Servizio Viabilità della Città metropolitana di Venezia.
Segretario verbalizzante	Dott. Nicola Maurello del Servizio Viabilità della Città metropolitana di Venezia.

**IL PRESIDENTE**

alla continua presenza degli altri membri della Commissione, del segretario verbalizzante dichiara aperta la seduta riservata dedicata alla valutazione dell'offerta tecnica presentata dall'operatore economico in ordine alla declinazione dei vari criteri del progetto, nei termini disposti all'art. 18 del disciplinare di gara, di seguito riprodotti:

CRITERI DI VALUTAZIONE		Punteggio max attribuibile	PUNTEGGI (Massimo)
<b>Criterio A) - Modalità di gestione del servizio</b>			<b>Punti 18</b>
Sub Criterio A1	Struttura organizzativa messa a disposizione per il servizio Il concorrente dovrà fornire una relazione max 4 (quattro) facciate A4 dove deve indicare la struttura organizzativa messa a disposizione per il servizio oggetto dell'appalto, con indicazione della composizione ed articolazione delle squadre di lavoro con le specifiche dei profili professionali e delle qualifiche ed esperienze.	<b>Punti 11</b> Il punteggio verrà attribuito secondo la seguente formula: $p = MC \times 11$	



Città metropolitana  
di Venezia

	<p><b>Allegare Curriculum ed esperienze professionali delle singole figure.</b></p> <p>Con riferimento al presente sub criterio di valutazione, la commissione giudicatrice esprimerà la propria valutazione in base ai seguenti criteri motivazionali:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- l' idoneità ed adeguatezza della struttura organizzativa e dell'organigramma operativo che il concorrente intende adottare per la gestione dell'appalto.</li><li>- l'adeguatezza qualitativa/quantitativa e composizione delle squadre relative ai vari interventi operativi.</li><li>- la specializzazione ed esperienza dei responsabili ed in particolare il profilo professionale minimo che si impegna a garantire con riferimento alla figura del Direttore di Cantiere e del Capo Cantiere,</li><li>- la presenza di ulteriori figure professionali messe a disposizione per la commessa sia amministrative che tecniche.</li></ul>	<p>dove mc è la media dei coefficienti variabili tra 0 e 1 attribuiti dalla Commissione giudicatrice.</p>	
Sub-Criterio A2	<p><b>Sistema di comunicazione nei confronti della stazione appaltante.</b></p> <p>Il concorrente dovrà fornire una relazione max 3 (tre) facciate A4 dove deve indicare il sistema e le modalità di comunicazione che intende utilizzare nei confronti della Stazione appaltante, della Direzione di Esecuzione e dell'eventuale Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione (in caso di richiesta di subappalto) per tutte le informazioni inerenti le attività degli interventi oggetto dell'appalto, e deve indicare gli strumenti utilizzati per la comunicazione e il controllo degli interventi.</p> <p>Con riferimento al presente sub criterio di valutazione, la commissione giudicatrice esprimerà la propria valutazione in base ai seguenti criteri motivazionali:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- innovatività, efficacia, chiarezza e tempestività della comunicazione, del sistema e degli strumenti di comunicazione.</li></ul>	<p><b>Punti 7</b></p> <p>Il punteggio verrà attribuito secondo la seguente formula:</p> $p = MC \times 7$ <p>dove mc è la media dei coefficienti variabili tra 0 e 1 attribuiti dalla Commissione giudicatrice.</p>	
<b>CRITERI DI VALUTAZIONE</b>		<b>Punteggio max sub-criterio</b>	<b>PUNTEGGI (massimo)</b>
<b>Criterio B) – Capacità Tecniche ed esperienza</b>			<b>Punti 23</b>

Luca Marin



Città metropolitana  
di Venezia

Sub-Criterio <b>B1</b>	<p>Personale messo a disposizione per l'esecuzione dell'appalto con qualifica di Tecnico specializzato elettromeccanico con certificazione PES-PEI e abilitato ad operare negli spazi confinati D.P.R. 177/2011, Oltre all'unità già prevista in CSA. Allegare attestati e curriculum.</p> <p>Per ogni tecnico abilitato e messo a disposizione per la gestione dell'appalto, punti 2 per max 4 punti.</p> <p>Per ogni anno di esperienza del Tecnico messo a disposizione, e per ogni tecnico 0,5 punti max 5 punti</p>	Punti 9	
Sub-Criterio <b>B2</b>	<p>Personale messo a disposizione per l'esecuzione dell'appalto con qualifica di Tecnico esperto in sistemi di telecontrollo/telegestione, con certificazione e/o attestazione dell'attività svolta. allegare attestati e curriculum.</p> <p>Per ogni tecnico messo a disposizione punti 1 per max 2 punti.</p> <p>Per ogni anno di esperienza del tecnico sui sistemi di telecontrollo/telegestione 0,5 punti max 5 punti.</p> <p>Se Tecnico con comprovata esperienza, su sistemi <u>xylem</u> punti 1</p> <p>Se Tecnico con comprovata esperienza, su sistemi <u>Seneca</u> punti 1</p>	Punti 9	
Sub-Criterio <b>B3</b>	<p>Personale messo a disposizione per l'esecuzione dell'appalto con comprovata esperienza, attraverso certificazioni/attestazioni, nella riparazione di pompe ad immersione. Allegare attestati e curriculum.</p> <p>Per ogni tecnico punti 1 per max 2 punti.</p> <p>Per ogni anno di esperienza del tecnico 0,5 punti max 3 punti</p>	Punti 5	
<b>CRITERI DI VALUTAZIONE</b>		<b>Punteggio max sub-criterio</b>	<b>PUNTEGGI (massimo)</b>
Criterio C) – Modalità, criteri e procedure concernenti la sicurezza dei lavoratori			Punti 9
Sub-Criterio <b>C1</b>	<p>Il concorrente dovrà fornire una relazione max 3 (tre) facciate A4 dove deve indicare gli accorgimenti di sicurezza e di salute sul personale che intende adottare, oltre quelli previsti dalla normativa vigente, per lo svolgimento dell'appalto.</p> <p>Nella stessa dovrà evidenziare la procedura che intende adottare per un costante controllo degli accorgimenti di sicurezza e salute sul personale presente in cantiere, l'elenco dei DPI e DPC che si intende utilizzare e la procedura di manutenzione e/o sostituzione degli stessi, e se adotta dei protocolli di intervento.</p> <p>Con riferimento al presente sub criterio di valutazione, la commissione giudicatrice esprimerà la propria valutazione in base ai seguenti criteri motivazionali:</p> <p>- efficacia del protocollo di intervento in caso di estrazione delle pompe</p>	<p>Punti 9</p> <p>Il punteggio verrà attribuito secondo la seguente formula:</p> $p = MC \times 9$ <p>dove mc è la media dei coefficienti variabili tra 0 e 1 attribuiti dalla Commissione giudicatrice.</p>	

*[Handwritten signatures and initials]*



# Città metropolitana di Venezia

	dalle vasche; - efficacia del protocollo di intervento in caso di intervento sui quadri elettrici degli impianti; - efficacia della procedura della manutenzione e sostituzione dei DPI e DPC, e frequenza.		
<b>CRITERI DI VALUTAZIONE</b>		<b>Punteggio max sub-criterio</b>	<b>PUNTEGGI (massimo)</b>
<b>Criterio D) – Certificazioni</b>			<b>Punti 6</b>
Sub-Criterio D1	L'operatore economico dovrà dimostrare che nella propria organizzazione è attuato un sistema certificato, di gestione ambientale. All'operatore che è in possesso di un'organizzazione con sistema di gestione ambientale certificato ISO 14001 saranno attribuiti 3 punti.	Punti 3	
Sub-Criterio D2	Possesso certificazione SGSL (Sistema Gestione Sicurezza Lavoro). Se il concorrente è in possesso di sistema di gestione della sicurezza con certificazione BS OHSAS 18001 oppure UNI-INAIL.	Punti 3	
<b>CRITERI DI VALUTAZIONE</b>		<b>Punteggio max sub-criterio</b>	<b>PUNTEGGI (massimo)</b>
<b>Criterio E) – Proposte migliorative</b>			<b>Punti 14</b>
Sub-Criterio E1	<b>Programma di intervento di manutenzione mensile.</b> Rispetto ai 30 gg previsti in CSA, sarà attribuito 1 punto ogni giorno in meno proposto sino ad massimo di 10 punti. (Es. 29 gg 1 punto; 28gg 2 punti; 27 gg 3 punti; ecc.)	Punti 10	
Sub-Criterio E2	<b>Sostituzione elettropompe.</b> L'operatore economico dovrà indicare l'impegno a fornire ed installare, gratuitamente, e senza costi aggiuntivi per la Città metropolitana di Venezia, una pompa di riserva, di eguale caratteristiche, in caso di malfunzionamento o rottura di una pompa in esercizio in uno qualsiasi degli impianti oggetto dell'appalto, e sino alla riparazione o sostituzione della stessa, nel più breve tempo possibile. Saranno attribuiti: 4 punti se la sostituzione avviene entro 24 ore dall'evento; 2 punti se la sostituzione avviene dopo le 24 ore ed entro 48 ore dall'evento; 1 punto se la sostituzione avviene dopo le 48 ore ed entro le 72 ore	Punti 4	



## Città metropolitana di Venezia

dall'evento. 0 punti se la sostituzione avviene dopo le 72 ore dall'evento.		
--	--	--

La commissione al fine di rendere omogenea l'attribuzione dei punteggi agli elementi da valutare ogni commissario provvederà ad esprimere il proprio coefficiente da 0 a 1 sulla base dei seguenti giudizi:

Giudizio	Coefficiente
Non valutabile	0.00
Insufficiente	0.20
Sufficiente	0.40
Buono	0.60
Ottimo	0.80
Eccellente	1.00

I commissari potranno esprimere anche punteggi intermedi centesimali, qualora la proposta sia valutata intermedia tra i parametri sopra indicati.

Terminata la procedura di attribuzione dei punteggi ad ogni singolo elemento tecnico (in base alle formule indicate nel disciplinare di gara), si procederà, relativamente agli elementi di natura qualitativa ad assegnare al concorrente che ha ottenuto il punteggio più alto sul singolo sub-criterio (A1, A2, A3, B1, C1, C2, C3) il massimo punteggio previsto per lo stesso e alle altre offerte un punteggio proporzionale decrescente, mediante applicazione della formula che segue:

$$R = P_{max} \times R_i / R_{max}$$

*R = singolo punteggio riparametrato*

*R<sub>i</sub> = singolo punteggio attribuito al concorrente*

*R<sub>max</sub> = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione*

*P<sub>max</sub> = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto al sub-criterio / criterio in esame.*

### LA COMMISSIONE

decide di procedere attraverso il seguente metodo: prendere in considerazione ogni elemento oggetto di valutazione per ciascuna offerta ammessa, a partire dal primo e quindi procedere, sempre nel riferito ordine dell'elenco fornito dal Mepa, all'esame dei successivi elementi di natura qualitativa.

Si comincia prendendo in considerazione gli elementi di natura qualitativa raccolti sotto la descrizione: CRITERIO "A" – MODALITÀ DI GESTIONE DEL SERVIZIO.

La valutazione del primo elemento *A1) Struttura organizzativa messa a disposizione per il servizio* porta ai seguenti giudizi e conseguenti punteggi:

A1) Struttura organizzativa messa a disposizione per il servizio	COMMISSARI			MEDIA	PUNTI ATTRIBUITI
	Pizzato	Basso	Morandina		
Costituenda RTI: Siram Veolia Water Srl di Roncoferraro (MN) – Elettromeccanica Tamai e Minetto di San Donà di Piave (VE)	0,60	0,65	0,65	0,63	6,97

La valutazione del secondo elemento *A2) Sistema di comunicazione nei confronti della stazione appaltante* porta ai seguenti giudizi e conseguenti punteggi:



Città metropolitana  
di Venezia

A2) Sistema di comunicazione nei confronti della stazione appaltante	COMMISSARI			MEDIA	PUNTI ATTRIBUITI
	Pizzato	Basso	Morandina		
Costituenda RTI: Siram Veolia Water Srl di Roncoferraro (MN) – Elettromeccanica Tamai e Minetto di San Donà di Piave (VE)	0,60	0,70	0,65	0,65	4,55

Si prosegue nell'esame degli elementi di natura quantitativa raccolti sotto la descrizione CRITERIO "B" CAPACITÀ TECNICHE ED ESPERIENZA.

I punteggi relativi all'elemento di natura quantitativo **B1) Personale messo a disposizione per l'esecuzione dell'appalto con qualifica di Tecnico specializzato elettromeccanico con certificazione PES-PEI e abilitato ad operare negli spazi confinati D.P.R. 177/2011, Oltre all'unità già prevista in CSA** assegnati dalla Commissione sono i seguenti:

B1) Personale messo a disposizione per l'esecuzione dell'appalto con qualifica di Tecnico specializzato elettromeccanico con certificazione PES-PEI e abilitato ad operare negli spazi confinati D.P.R. 177/2011, Oltre all'unità già prevista in CSA	PUNTI ATTRIBUITI
Costituenda RTI: Siram Veolia Water Srl di Roncoferraro (MN) – Elettromeccanica Tamai e Minetto di San Donà di Piave (VE)	9,00

I punteggi relativi all'elemento di natura quantitativo **B2) Personale messo a disposizione per l'esecuzione dell'appalto con qualifica di Tecnico esperto in sistemi di telecontrollo/telegestione, con certificazione e/o attestazione dell'attività svolta.** assegnati dalla Commissione sono i seguenti:

B2) Personale messo a disposizione per l'esecuzione dell'appalto con qualifica di Tecnico esperto in sistemi di telecontrollo/telegestione, con certificazione e/o attestazione dell'attività svolta.	PUNTI ATTRIBUITI
Costituenda RTI: Siram Veolia Water Srl di Roncoferraro (MN) – Elettromeccanica Tamai e Minetto di San Donà di Piave (VE)	9,00

I punteggi relativi all'elemento di natura quantitativo **B3) Personale messo a disposizione per l'esecuzione dell'appalto con comprovata esperienza, attraverso certificazioni/attestazioni, nella riparazione di pompe ad immersione.** assegnati dalla Commissione sono i seguenti:

B3) Personale messo a disposizione per l'esecuzione dell'appalto con qualifica di Tecnico esperto in sistemi di telecontrollo/telegestione, con certificazione e/o attestazione dell'attività svolta.	PUNTI ATTRIBUITI
Costituenda RTI: Siram Veolia Water Srl di Roncoferraro (MN) – Elettromeccanica Tamai e Minetto di San Donà di Piave (VE)	5,00

Si prosegue nell'esame degli elementi di natura qualitativa raccolti sotto la descrizione CRITERIO C) – MODALITÀ, CRITERI E PROCEDURE CONCERNENTI LA SICUREZZA DEI LAVORATORI

I punteggi relativi all'elemento di natura qualitativo **C1) accorgimenti di sicurezza e di salute sul personale che intende adottare, oltre quelli previsti dalla normativa vigente, per lo svolgimento dell'appalto** assegnati dalla Commissione sono i seguenti:

C1) Accorgimenti di sicurezza e di salute sul personale che intende adottare, oltre quelli previsti dalla normativa vigente, per lo svolgimento dell'appalto	COMMISSARI			MEDIA	PUNTI ATTRIBUITI
	Pizzato	Basso	Morandina		



Città metropolitana  
di Venezia

*[Handwritten signature]*

Costituenda RTI: Siram Veolia Water Srl di Roncoferraro (MN) – Elettromeccanica Tamai e Minetto di San Donà di Piave (VE)	0,70	0,75	0,70	0,72	6,45
---	------	------	------	------	------

*[Handwritten signature]*

Si prosegue nell'esame degli elementi di natura quantitativa sotto la descrizione CRITERIO D) – CERTIFICAZIONI

I punteggi relativi all'elemento di natura quantitativa **D1) Possesso del sistema di qualità ISO 14001:2015 per l'attività di riferimento rilasciata da organismo accreditato e riconosciuto a livello italiano od europeo** assegnati dalla Commissione sono i seguenti:

<i>D1) - L'operatore economico dovrà dimostrare che nella propria organizzazione è attuato un sistema certificato, di gestione ambientale ISO 1400.</i>	POSSESSO	PUNTI ATTRIBUITI
Costituenda RTI: Siram Veolia Water Srl di Roncoferraro (MN) – Elettromeccanica Tamai e Minetto di San Donà di Piave (VE)	SI	3

*[Handwritten signature]*

I punteggi relativi all'elemento di natura quantitativa **D2) Possesso certificazione SGSL (Sistema Gestione Sicurezza Lavoro)**, assegnati dalla Commissione sono i seguenti:

<i>D2) Possesso certificazione SGSL (Sistema Gestione Sicurezza Lavoro)</i>	POSSESSO	PUNTI ATTRIBUITI
Costituenda RTI: Siram Veolia Water Srl di Roncoferraro (MN) – Elettromeccanica Tamai e Minetto di San Donà di Piave (VE)	SI	3

Si prosegue nell'esame degli elementi di natura quantitativa sotto la descrizione CRITERIO E) – PROPOSTE MIGLIORATIVE

I punteggi relativi all'elemento di natura quantitativa **E1) Programma di intervento di manutenzione mensile**, assegnati dalla Commissione sono i seguenti:

<i>E1) - Programma di intervento di manutenzione mensile.</i>	PUNTI ATTRIBUITI
Costituenda RTI: Siram Veolia Water Srl di Roncoferraro (MN) – Elettromeccanica Tamai e Minetto di San Donà di Piave (VE)	10,00

I punteggi relativi all'elemento di natura quantitativa **E2) Sostituzione elettropompe** assegnati dalla Commissione sono i seguenti:

<i>E2) Sostituzione elettropompe.</i>	PUNTI ATTRIBUITI
Costituenda RTI: Siram Veolia Water Srl di Roncoferraro (MN) – Elettromeccanica Tamai e Minetto di San Donà di Piave (VE)	4,00





## Città metropolitana di Venezia

Terminata la procedura di attribuzione dei punteggi ad ogni singolo elemento tecnico, essendo presente una sola offerta, la Commissione decide di non procedere alla riparametrazione dei punteggi come indicato nel disciplinare di gara al paragrafo 18.3

Il risultato ottenuto sommando ai punteggi dei criteri qualitativi e i punteggi attribuiti automaticamente dei criteri quantitativi, prima dell'apertura delle offerte economiche, è il seguente:

OPERATORI ECONOMICI	Totale
Costituenda RTI: Siram Veolia Water Srl di Roncoferraro (MN) – Elettromeccanica Tamai e Minetto di San Donà di Piave (VE)	60,97

### IL PRESIDENTE

alle 16:44 dichiara conclusa la seduta riservata. Richiama quindi la comunicazione di convocazione della odierna seduta, pubblicata in data 7/11/2019 sul portale del MePA - Area di Comunicazione della presente RDO nell'ambito della RdO in oggetto e dispone l'apertura delle offerte economiche in seduta pubblica secondo le modalità previste dal mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA).

IL PRESIDENTE (dott. Massimo Pizzato)

IL COMPONENTE (geom. Luca Morandina)

IL COMPONENTE (geom. Samuele Basso)

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE (dott. Nicola Maurello)