



COMUNE DI SANT'ONOFRIO

(Provincia di VIBO VALENTIA)

Area Tecnica

Via Raffaele Teti N. 5 – PEC ufftecnico.santonofrio@asmepec.it
Tel.: **0963/262088** – Fax: **0963/262330** - Partita IVA **00311700793**

VERBALE N. 1 (seduta riservata)

GARA D'APPALTO A PROCEDURA APERTA
ESPLETATA SUL PORTALE ASMECOMM

OGGETTO: "LAVORI PER LA MESSA IN SICUREZZA DEL DEPURATORE COMUNALE DI LOCALITÀ "SCARPALEGGIA" DEL COMUNE DI SANT'ONOFRIO" - CUP: H24D18000050001 - CIG: 808421379B.

L'anno **2020** il giorno **sette** del mese di **maggio** in SANT'ONOFRIO, presso la sede comunale sita in Via Raffaele Teti n. 5 - 89843 SANT'ONOFRIO (VV), alle ore 15:00, la Commissione di Gara si è riunita in seduta **riservata** per valutare le offerte tecniche relative alle n. 3 ditte ammesse (busta tecnica).

La Commissione Giudicatrice, presente nei locali comunali di Via Raffaele Teti, 5, appositamente costituita con determinazione n. 13 del 13/02/2020 adottata dal Responsabile del Procedimento, è composta per come segue:

- Arch. Vincenzo CALZONA – Presidente;
- Ing. Domenico Giuseppe ARCUDI – componente esperto;
- Arch. Gino Cesare MAURO – componente esperto;

Preliminarmente si da atto che con verbale di seduta pubblica n. 2 del 28/04/2020, sono state ammesse alla fase successiva le seguenti ditte:

N.	DITTA	INDIRIZZO	P. I.V.A.
1	IDROTECNICA S.R.L.	VIA DEL CASALE SOLARO, 119 - 00143 ROMA	01411110792
2	SF COSTRUZIONI S.R.L.	Via Lacquari, 44, - 89900 VIBO VALENTIA	03313010799
3	VASSALLO CALOGERO	Via Matteo MARIA Boiardo, 1 - 92026 FAVARA (AG)	02518900846

La Commissione di Gara, dopo una ulteriore verifica preliminare delle offerte prodotte dalle ditte partecipanti, riconferma la compatibilità delle stesse che saranno valutate esclusivamente in funzione delle caratteristiche richieste dal bando di gara.

Prima della verifica approfondita della documentazione si stabilisce che si procederà collegialmente all'esame e valutazione delle proposte presentate con conseguente formulazione del giudizio per ognuno degli elementi di valutazione previsti dalla Bando di Gara.

L'attribuzione del punteggio ad ogni offerta sarà effettuata mediante l'attribuzione di un punteggio discrezionale da parte di ciascuno dei componenti della Commissione;

La Commissione di Gara pertanto procederà secondo le seguenti fasi:

-Per ciascuno degli elementi dell'offerta tecnica di ciascun concorrente, ogni componente della Commissione giudicatrice, al termine del proprio percorso di valutazione, assegnerà un giudizio e un coefficiente – variabile tra zero e uno – nell'esercizio della propria discrezionalità;

1

-Si procederà poi a determinare la media dei coefficienti che ogni commissario ha attribuito alle proposte dei concorrenti su ciascun criterio;

Si procede quindi all'esame delle offerte tecniche presentate.

1. IDROTECNICA S.R.L.

La commissione ha proceduto alla valutazione della documentazione, esaminando puntualmente gli elaborati, la relazione e le schede tecniche prodotte.

Dopo un confronto collegiale, ogni componente della Commissione, ritenendo di aver acquisito gli elementi necessari per il giudizio, ha maturato la propria valutazione, in riferimento ai singoli criteri previsti dal bando, assegnando i relativi coefficienti di valutazione, così come riportati nell'allegato al verbale n.2.

2. SF COSTRUZIONI S.R.L.

La commissione ha proceduto alla valutazione della documentazione, esaminando puntualmente gli elaborati, la relazione e le schede tecniche prodotte.

Dopo un confronto collegiale, ogni componente della Commissione, ritenendo di aver acquisito gli elementi necessari per il giudizio, ha maturato la propria valutazione, in riferimento ai singoli criteri previsti dal bando, assegnando i relativi coefficienti di valutazione, così come riportati nell'allegato al verbale n.2.

3. VASSALLO CALOGERO

La commissione ha proceduto alla valutazione della documentazione, esaminando puntualmente gli elaborati, la relazione e le schede tecniche prodotte.

Dopo un confronto collegiale, ogni componente della Commissione, ritenendo di aver acquisito gli elementi necessari per il giudizio, ha maturato la propria valutazione, in riferimento ai singoli criteri previsti dal bando, assegnando i relativi coefficienti di valutazione, così come riportati nell'allegato al presente verbale (n.1 – seduta riservata).

A completamento dell'esame delle offerte tecniche prodotte, i componenti della Commissione procedono con l'attribuzione del punteggio ad ogni singola proposta.

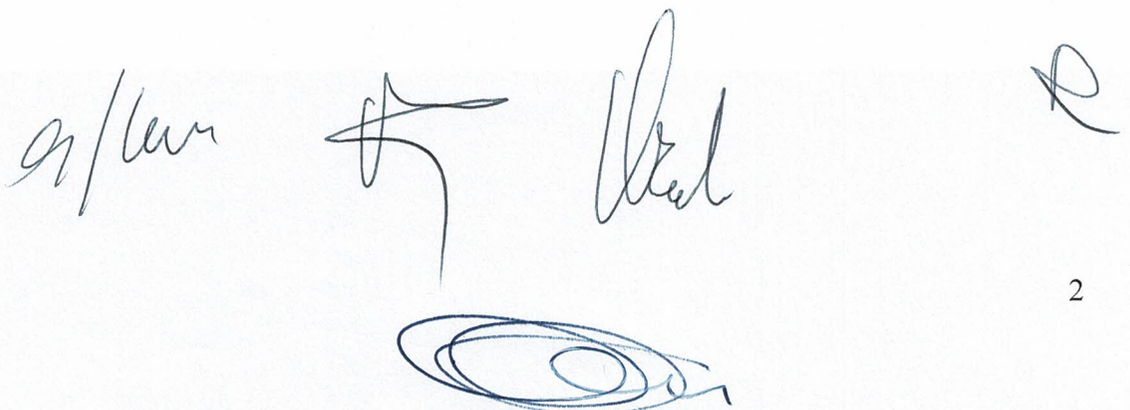
La somma dei punteggi, determinati dalla commissione di gara, è riassunta sul seguente prospetto ed altresì inserita nel portale telematico:

N.	DITTA	Punteggio Totale Offerta Tecnica
1	IDROTECNICA S.R.L.	71,11
2	SF COSTRUZIONI S.R.L.	85,00
3	VASSALLO CALOGERO	55,05

Il dettaglio della valutazione con i criteri succitati è riportato nell'allegato n. 1 al presente verbale (n.1 seduta riservata).

A questo punto, terminata la valutazione, la Commissione dichiara conclusa la fase di gara in seduta riservata e rimanda alla seduta pubblica, per come previsto nel disciplinare di gara, i successivi adempimenti.

La Commissione si riunirà nuovamente in seduta pubblica, per la prosecuzione dei lavori, in data 14/05/2020 alle ore 15:30 e seguenti, demandando al RUP i necessari adempimenti consequenziali.



The image shows several handwritten signatures in blue ink. On the left, there is a signature that appears to be 'g/lan'. In the center, there is a signature that looks like 'H'. To the right of that, there is a signature that looks like 'Aval'. Further to the right, there is a signature that looks like 'R'. Below these signatures, there is a large, circular blue stamp or seal.

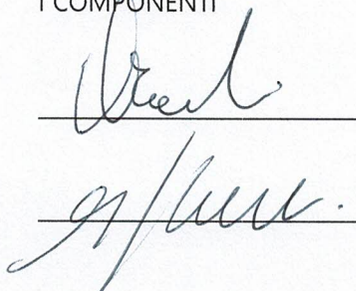
Si da atto infine che il presente verbale, ai sensi dell'art. 29 comma 1 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., sarà pubblicato sul profilo del committente nella sezione amministrazione trasparente.

Di quanto sopra si è redatto il presente verbale che, letto e confermato, viene sottoscritto alle ore 18:30.

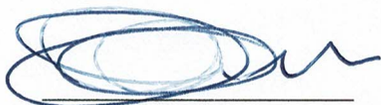
IL PRESIDENTE

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke, positioned above a horizontal line.

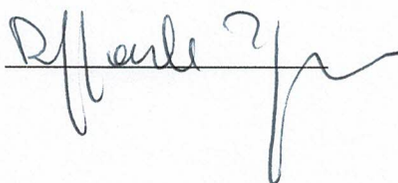
I COMPONENTI

Two handwritten signatures in black ink, one above the other, each positioned above a horizontal line.

IL RUP

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke, positioned above a horizontal line.

SEGRETARIO VERBALIZZANTE

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke, positioned above a horizontal line.

RTI Idrotecnica	Calzona	Criterio A1	punteggio MAX	2
RTI VASSALLO - Calogero	Arcudi	Criterio A2	punteggio MAX	3
RTI S.F. Costruzioni	Mauro	Criterio A3	punteggio MAX	5
		Criterio B1	punteggio MAX	20
		Criterio C1	punteggio MAX	20
		Criterio D1	punteggio MAX	15
		Criterio D2	punteggio MAX	20
		punteggio massimo totale		85

(1) i 3 commissari valutano tutti i requisiti dando un punteggio da 0 a 1 per tutte le ditte

RTI Idrotecnica	Calzona	Arcudi	Mauro	MEDIA
RTI VASSALLO - Calogero	A1	1,00	1,00	1,00
RTI S.F. Costruzioni	A1	1,00	1,00	1,00

(2) poi viene calcolato automaticamente la media dei punteggi assegnati dai tre commissari per ogni requisito e per ogni ditta

RTI Idrotecnica	A2	1,00	1,00	1,00
RTI VASSALLO - Calogero	A2	1,00	1,00	1,00
RTI S.F. Costruzioni	A2	1,00	1,00	1,00

(3) poi si trova automaticamente la media più alta per ognuno dei requisiti tra le medie di tutte le ditte

RTI Idrotecnica	A3	1,00	1,00	1,00
RTI VASSALLO - Calogero	A3	1,00	1,00	1,00
RTI S.F. Costruzioni	A3	1,00	1,00	1,00

RTI Idrotecnica	B1	0,75	0,70	0,80
RTI VASSALLO - Calogero	B1	0,75	0,75	0,75
RTI S.F. Costruzioni	B1	0,85	0,85	0,83

RTI Idrotecnica	C1	0,60	0,65	0,85
RTI VASSALLO - Calogero	C1	0,50	0,50	0,55
RTI S.F. Costruzioni	C1	1,00	1,00	0,90

RTI Idrotecnica	D1	0,75	0,80	0,80
RTI VASSALLO - Calogero	D1	0,65	0,67	0,65
RTI S.F. Costruzioni	D1	1,00	1,00	0,80

RTI Idrotecnica	D2	0,70	0,75	0,90
RTI VASSALLO - Calogero	D2	0,30	0,25	0,30
RTI S.F. Costruzioni	D2	0,98	1,00	0,95

(4) poi si calcola automaticamente il fattore di conversione per i quattro requisiti tramite la proporzione: $X = 1 / \text{media più alta}$

Criterio	media più alta			
A1	1	1,00	x	1
A2	1	1,00	x	1
A3	1	1,00	x	1
B1	1	0,83	x	1,20
C1	1	0,97	x	1,03
D1	1	0,93	x	1,07
D2	1	0,98	x	1,02

(5) poi si calcola automaticamente la media definitiva per ciascun requisito e per ciascuna ditta con la formula:
 $M = \text{media originale} * \text{fattore di conversione}$

RTI Idrotecnica	A1	1,00	1,00	1,00
RTI VASSALLO - Calogero	A1	1,00	1,00	1,00
RTI S.F. Costruzioni	A1	1,00	1,00	1,00

Handwritten signatures and notes:
 - A large scribble on the left.
 - A signature "V. J. ..." in the middle.
 - A signature "G. ..." on the right.
 - The word "Gara" written vertically on the far right.

