

PROVINCIA SUD SARDEGNA

Legge Regionale 04.02.2016, n.2 recante "Riordino del sistema delle autonomie locali della Sardegna"

VERBALE N. 6 - SEDUTA RISERVATA

N° 1 E N° 2 VALUTAZIONE OFFERTA TECNICA

PROCEDURA NEGOZIATA FINALIZZATA ALL'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI TECNICI DI INGEGNERIA IN RELAZIONE AGLI INTERVENTI URGENTI DI PROTEZIONE CIVILE PER LE OPERE DI PREVENZIONE E SICUREZZA DEL PONTE EX SS125 - COMUNE DI VILLAPUTZU - CUP J97H17000720002- CIG 7802006307" IN MODALITÀ TELEMATICA SULLA PIATTAFORMA SARDEGNA CAT RDO : RFI_1519_1

Importo del servizio a base di gara

€ 84.686,24

PREMESSO CHE

La Dott.ssa Maria Collu ha dato avvio alle operazioni per l'affidamento del servizio in oggetto, attraverso la piattaforma della centrale unica di committenza regionale "Sardegna CAT", le cui risultanze sono verbalizzate nei verbali:

- N. 1 del 11.03.2019 (esame manifestazione di interesse);
- N. 2 del 26.03.2019 (sorteggio operatori);
- N. 3 del 17.04.2019 (documentazione amministrativa)
- N. 4 del 03.05.2019 (documentazione amministrativa -soccorso istruttorio)

approvati con determinazione dell'Area Appalti, contratti, Welfare e Cultura n. 38 del 09.05.2019, da cui risultano ammessi alle fasi successive della gara i seguenti operatori economici:

N.id.	Operatore economico	sede
1	R.T.P. Ing.Giordano Fadda – capogruppo (51%) Studio Croce s.r.l. – mandante (25%) Ing.Massimiliano Cugudda – mandante (19%) Arch. Gian Luca Cara- mandante (giovane professionista (5%) Geol. Fabio Cau- mandante (100%)	SAN GAVINO MONREALE
2	R.T.P. Ing. Antonio Vincis – capogruppo (45%) Ing.Giovanni Mascia – mandante (28 %) ICON Ingegneria s.r.l. – mandante (22%) Ing. Sara Dessi – mandante (Giovane professionista 5%) Geol Andrea Usai – mandante (100%)	CAGLIARI
3	R.T.P. Ing. Pietro Paolo Mossone – capogruppo (44,94%) Ing. Emilio Balletto – mandante (42,70%) Ing. Silvia Sulis – mandante (11,24%) Ing. Christian Satta – mandante (giovane professionista 1,12%) Geol. Stefano Demontis – mandante (100%)	CAGLIARI
4	R.T.P. Sud Ovest Engineering Srl capogruppo (56%) Ing. Marcello Lai – mandante (40%)	CAGLIARI

PROVINCIA SUD SARDEGNA

Legge Regionale 04.02.2016, n.2 recante "Riordino del sistema delle autonomie locali della Sardegna"

N.id.	Operatore economico	sede
	Arch. Martino Picchedda – mandante (giovane professionista 4%)	
5	TECNOLAV ENGINEERING Srl	CAGLIARI

Richiamato il verbale N. 5 del 30.05.2019 (documentazione tecnica).

SEDUTA RISERVATA N° 1 LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

L'anno duemila diciannove, il giorno **12** del mese di **GIUGNO**, alle ore **15:15** presso l'ufficio del Servizio Tecnico del Comune di Pabillonis sito in Pabillonis, nominata con determinazione n. 42 del 23/05/2019 dell'Area Appalti, Contratti, Welfare e Cultura composta da:

- Presidente - segretario verbalizzante: Ing. Atzeni Alberto
- Commissario Ing. Stefano Cadeddu
- Commissario: Ing. Schintu Espedito Emilio Luigi

si è riunita per procedere alla valutazione dell'offerta tecnica dell'appalto del servizio indicato in epigrafe.

TUTTO CIÒ PREMESSO

Il Presidente della Commissione di aggiudicazione dichiara aperta la seduta riservata e dando atto che risulta presente la seguente documentazione redatta ai sensi dell'art. 17 del disciplinare di gara (offerta tecnica-Busta tecnica) dei sotto indicati operatori economici, come segue:

N.id.	Operatore economico	documentazione	note
A	R.T.P. Ing.Giordano Fadda – capogruppo (51%) Studio Croce s.r.l. – mandante (25%) Ing.Massimiliano Cugudda – mandante (19%) Arch. Gian Luca Cara- mandante (giovane professionista 5%) Geol. Fabio Cau- mandante (100%)	- Relazione A – caratteristiche metodologiche dell'offerta composta da n. 18 cartelle di formato A4 comprese copertina e indice - Relazione B professionalità e adeguatezza dell'offerta composta da 10 cartelle formato A3 compresa copertina	
B	R.T.P. Ing. Antonio Vincis – capogruppo (45%) Ing.Giovanni Mascia – mandante (28 %) ICON Ingegneria s.r.l. – mandante (22%) Ing. Sara Dessì – mandante (Giovane professionista 5%) Geol Andrea Usai – mandante (100%)	- Relazione A – caratteristiche metodologiche dell'offerta composta da n. 17 cartelle di formato A4 comprese copertina - Relazione B professionalità e adeguatezza dell'offerta composta da 12 cartelle formato A3 comprese 3 copertine	
C	R.T.P. Ing. Pietro Paolo Mossone – capogruppo (44,94%) Ing. Emilio Balletto – mandante (42,70%) Ing. Silvia Sulis – mandante (11,24%) Ing. Christian Satta – mandante (giovane professionista 1,12%) Geol. Stefano Demontis – mandante (100%)	- Relazione A – caratteristiche metodologiche dell'offerta composta da n. 17 cartelle di formato A4 – 16 cartelle di formato A3 comprese copertina e indice - Relazione B professionalità e adeguatezza dell'offerta composta da 9 cartelle formato A3	
D	R.T.P. Sud Ovest Engineering Srl capogruppo (56%) Ing. Marcello Lai – mandante (40%) Arch. Martino Picchedda – mandante (giovane professionista 4%)	- Relazione A – caratteristiche metodologiche dell'offerta composta da n. 17 cartelle di formato A4 compresa copertina - Relazione B professionalità e adeguatezza dell'offerta composta da 10 cartelle formato A3 compresa copertina	
E	TECNOLAV ENGINEERING Srl	- Relazione A – caratteristiche metodologiche dell'offerta composta da n. 19 cartelle di formato	

PROVINCIA SUD SARDEGNA

Legge Regionale 04.02.2016, n.2 recante "Riordino del sistema delle autonomie locali della Sardegna"

N.id.	Operatore economico	documentazione	note
		A4 comprese copertina indice e documento di identità - Relazione B professionalità e adeguatezza dell'offerta composta da 10 cartelle formato A3 compreso documento di identità	

La Commissione Giudicatrice procede con le operazioni di esame delle documentazione tecnica prodotta dai concorrenti consistenti nella lettura della allegati.

Alle ore 18.30, stante l'ora il Presidente dichiara chiusa la seduta riservata, disponendo di proseguire, in seduta riservata, nel giorno 21 giugno 2019 alle ore 15,00 presso la stessa sede del Comune di Pabillonis, le operazioni di gara per la valutazione della documentazione tecnica contenuta nella "Busta Tecnica – Offerta Tecnica".

Di quanto sopra viene redatto il presente verbale che, letto ed approvato, viene sottoscritto come segue.

Il Presidente: Ing. Atzeni Alberto _____

Il Commissario Ing. Cadeddu Stefano _____

Il Commissario: Ing. Schintu Espedito Emilio Luigi _____

SEDUTA RISERVATA N° 2 LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

L'anno duemila diciannove, il giorno **21** del mese di **GIUGNO**, alle ore **15:15** presso l'ufficio del Servizio Tecnico del Comune di Pabillonis sito in Pabillonis, nominata con determinazione n. 42 del 23/05/2019 dell'Area Appalti, Contratti, Welfare e Cultura composta da:

- Presidente - segretario verbalizzante: Ing. Atzeni Alberto
- Commissario Ing. Stefano Cadeddu
- Commissario: Ing. Schintu Espedito Emilio Luigi
-

si è riunita per proseguire nella valutazione dell'offerta tecnica dell'appalto del servizio indicato in epigrafe.

La Commissione Giudicatrice continua l'esame della documentazione tecnica prodotta dai concorrenti e al termine della lettura di tutti gli elaborati presentati, ciascun componente la commissione procede con l'attribuzione a ciascuno degli elementi qualitativi colonna sub pesi, elencati nella tabella riportata nel punto 19.1 del disciplinare di gara cui è assegnato un punteggio discrezionale, all'attribuzione di un coefficiente secondo il metodo del confronto a coppie.

Una volta concluso il confronto a coppie per ogni elemento ciascun commissario ha sommato i valori attribuiti a ciascun concorrente e li ha trasformati in coefficienti tra zero e uno attribuendo il coefficiente pari a uno al concorrente che ha conseguito il valore più elevato e proporzionando ad esso il valore conseguito dagli altri

PROVINCIA SUD SARDEGNA

Legge Regionale 04.02.2016, n.2 recante "Riordino del sistema delle autonomie locali della Sardegna"

concorrenti; le medie dei coefficienti determinati da ciascun commissario vengono trasformate in coefficienti definitivi, riportando a 1 la media più alta e proporzionando ad essa le altre medie provvisorie prima calcolate (riparametrazione interna). Il risultato complessivo è riportato nell'allegato al presente verbale, che si riassume nella seguente classifica parziale

N.id.	Operatore economico	Criterio A	Criterio B	Totale
C	R.T.P. Ing. Pietro Paolo Mossone – capogruppo (44,94%) Ing. Emilio Balletto – mandante (42,70%) Ing. Silvia Sulis – mandante (11,24%) Ing. Christian Satta – mandante (giovane professionista 1,12%) Geol. Stefano Demontis – mandante (100%)	37.846	22,843	60,689
A	R.T.P. Ing. Giordano Fadda – capogruppo (51%) Studio Croce s.r.l. – mandante (25%) Ing. Massimiliano Cugudda – mandante (19%) Arch. Gian Luca Cara- mandante (giovane professionista 5%) Geol. Fabio Cau- mandante (100%)	31,994	28,392	60,386
D	R.T.P. Sud Ovest Engineering Srl capogruppo (56%) Ing. Marcello Lai – mandante (40%) Arch. Martino Picchedda – mandante (giovane professionista 4%)	26,231	12,423	38,654
B	R.T.P. Ing. Antonio Vincis – capogruppo (45%) Ing. Giovanni Mascia – mandante (28 %) ICON Ingegneria s.r.l. – mandante (22%) Ing. Sara Dessi – mandante (Giovane professionista 5%) Geol. Andrea Usai – mandante (100%)	26,429	8,935	35,361
E	TECNOLAV ENGINEERING Srl	21,256	6,432	27,688

Alle ore 18.30 Presidente dichiara chiusa la seduta pubblica, avendo completato le operazioni in seduta riservata.

Si dispone di proseguire, in seduta pubblica per il giorno 25 giugno 2019 presso la sede della provincia del Sud Sardegna in Sanluri.

Di quanto sopra viene redatto il presente verbale che, letto ed approvato, viene sottoscritto come segue.

Il Presidente - Segretario verbalizzante: Ing. Atzeni Alberto

Il Commissario Ing. Cadeddu Stefano _____

Il Commissario: Ing. Schintu Espedito Emilio Luigi _____

PROVINCIA DEL MEDIO CAMPIDANO

Legge Regionale 04/02/2016 n 2 recante "riordino del sistema delle Autonomie Locali della Sardegna"

Elemento da valutare: B1.1 - PUNTI 10	PUNTI	COMMISSARIO 1	COEFFICIENTI	COMMISSARIO 2	COEFFICIENTI	COMMISSARIO 3	COEFFICIENTI	media	coefficiente	punteggio										
Professionalità valutata con particolare riferimento alla capacità progettuale a livello costruttivo, manutentivo e strutturale	10	B	C	D	E	A	8	0,667	B	C	D	E	A	8	0,727	0,798	0,940	9,405		
		A	A3	C2	A2	A3	B	1	0,083	A	A3	A2	A3	A3	B	1	0,091	0,119	0,140	1,399
		B	C4	D2	BE	C	12	1,000	B	C2	BD	BE	C	11	1,000	0,848	1,000	10,000		
		C	C2	C4	D	3	0,250	C	C2	C2	D	5	0,455	0,295	0,348	3,482				
		D	DE	E	2	0,167	D	2	0,182	D	2	0,182	0,177	0,208	2,083					
					12		11		11	0,848										
Elemento da valutare: B1.2 - PUNTI 10	PUNTI	COMMISSARIO 1	COEFFICIENTI	COMMISSARIO 2	COEFFICIENTI	COMMISSARIO 3	COEFFICIENTI	media	coefficiente	punteggio										
Modalità di svolgimento del servizio con particolare riferimento alle soluzioni progettuali adottate nella realizzazione di interventi affini sotto i profili:	10	B	C	D	E	A	7	0,467	B	C	D	E	A	9	0,529	0,488	0,488	4,876		
		A	A2	C2	AD	A4	B	3	0,200	A	A3	C2	A2	A4	B	2	0,118	0,150	0,150	1,503
		B	C5	D2	B3	C	15	1,000	B	C5	D2	B2	C	17	1,000	1,000	1,000	10,000		
		C	C2	C6	D	7	0,467	C	C4	C6	D	4	0,235	0,390	0,390	3,895				
		D	D4	E	0	0,000	D	0	0,000	D	0	0,000	0,000	0,000	0,000					
					15		17		15	1,000										
Elemento da valutare: B1.3 - PUNTI 7	PUNTI	COMMISSARIO 1	COEFFICIENTI	COMMISSARIO 2	COEFFICIENTI	COMMISSARIO 3	COEFFICIENTI	media	coefficiente	punteggio										
Modalità di svolgimento della Direzione dei lavori di interventi affini con particolare riferimento a: capacità di monitorare con competenza la corretta esecuzione dei lavori sotto il profilo funzionale e tecnico economico; modalità di confronto comunicazione con la stazione appaltante; capacità della DL di gestire il cantiere e risolvere potenziali criticità che si possono verificare nel corso dell'esecuzione di un appalto per favorire il rispetto dei tempi, dei costi e per minimizzare il rischio di contenzioso	7	B	C	D	E	A	15	1,000	B	C	D	E	A	18	1,000	1,000	1,000	7,000		
		A	A3	A5	A3	A4	B	5	0,333	A	A5	A4	A4	A5	B	1	0,056	0,153	0,153	1,074
		B	B2	BD	B2	C	2	0,133	B	C2	D2	BE	C	5	0,278	0,256	0,256	1,793		
		C	D2	C2	D	5	0,333	C	CD	C2	D	5	0,278	0,323	0,323	2,259				
		D	D2	E	0	0,000	D	0	0,056	D	D2	E	1	0,056	0,042	0,042	0,296			
					15		18		14	1,000										
Elemento da valutare: B1.4 - PUNTI 3	PUNTI	COMMISSARIO 1	COEFFICIENTI	COMMISSARIO 2	COEFFICIENTI	COMMISSARIO 3	COEFFICIENTI	media	coefficiente	punteggio										
Modalità di svolgimento del coordinamento della sicurezza di interventi affini con particolare riferimento alla gestione delle interferenze da altre attività di lavoro, alla ottimizzazione e gestione degli accessi al cantiere, alla gestione della sicurezza in ambito stradale in situazioni di alta con concentrazione di traffico	3	B	C	D	E	A	12	1,000	B	C	D	E	A	16	1,000	1,000	1,000	3,000		
		A	AB	A4	A3	A4	B	12	1,000	A	A4	A5	A3	A4	B	2	0,125	0,667	0,667	2,000
		B	B4	B3	B4	C	2	0,167	B	B2	D2	BE	C	0	0,000	0,056	0,056	0,167		
		C	D3	C2	D	7	0,583	C	D2	E2	D	4	0,250	0,444	0,444	1,333				
		D	D4	E	0	0,000	D	0	0,188	D	D2	E	3	0,375	0,188	0,188	0,563			
					12		16		8	1,000										
Elemento da valutare: B1.5 - PUNTI 5	PUNTI	COMMISSARIO 1	COEFFICIENTI	COMMISSARIO 2	COEFFICIENTI	COMMISSARIO 3	COEFFICIENTI	media	coefficiente	punteggio										
Completezza, chiarezza espositiva e coerenza della documentazione	5	B	C	D	E	A	12	0,800	B	C	D	E	A	11	1,000	0,933	1,000	5,000		
		A	A2	A5	A5	E2	B	6	0,400	A	A2	A3	A4	A2	B	6	0,600	0,515	0,552	2,760
		B	B3	B3	E3	C	1	0,067	B	B2	B3	BE	C	2	0,200	0,149	0,160	0,801		
		C	CD	E5	D	1	0,067	C	C2	E2	D	0	0,000	0,022	0,024	0,119				
		D	E5	E	15	1,000	D	0	0,455	D	E2	E	5	0,500	0,652	0,698	3,490			
					15		11		10	0,933										

PROVINCIA DEL MEDIO CAMPIDANO

Legge Regionale 04/02/2016 n 2 recante "riordino del sistema delle Autonomie Locali della Sardegna"

PUNTEGGIO PARZIALE E TOTALE

R.T.P. Ing.Giordano Fadda – capogruppo (51%), Studio Croce s.r.l. – mandante (25%), Ing.Massimiliano Cugudda – mandante (19%), Arch. Gian Luca Cara- mandante (giovane professionista (5%), Geol. Fabio Cau- mandante (100%)
R.T.P. Ing. Antonio Vincis – capogruppo (45%), Ing.Giovanni Mascia – mandante (28 %), ICON Ingegneria s.r.l. – mandante (22%), Ing. Sara Dessi – mandante (Giovane professionista 5%), Geol Andrea Usai – mandante (100%)
R.T.P. Ing. Pietro Paolo Mossone – capogruppo (44,94%), Ing. Emilio Balletto – mandante (42,70%), Ing. Silvia Sulis – mandante (11,24%), Ing. Christian Satta – mandante (giovane professionista 1,12%), Geol. Stefano Demontis – mandante (100%)
R.T.P. Sud Ovest Engineering Srl capogruppo (56%), Ing. Marcello Lai – mandante (40%), Arch. Martino Picchedda – mandante (giovane professionista 4%),
TECNOLAV ENGINEERING Srl

A	Caratteristiche metodologiche dell'offerta	32,258	Professionalità e adeguatezza dell'offerta	29,281	Totale	61,539
B	Caratteristiche metodologiche dell'offerta	25,373	Professionalità e adeguatezza dell'offerta	8,736	Totale	34,109
C	Caratteristiche metodologiche dell'offerta	37,677	Professionalità e adeguatezza dell'offerta	22,760	Totale	60,437
D	Caratteristiche metodologiche dell'offerta	27,238	Professionalità e adeguatezza dell'offerta	11,089	Totale	38,327
E	Caratteristiche metodologiche dell'offerta	21,557	Professionalità e adeguatezza dell'offerta	6,432	Totale	27,990

CLASSIFICA FINALE

R.T.P. Ing.Giordano Fadda – capogruppo (51%), Studio Croce s.r.l. – mandante (25%), Ing.Massimiliano Cugudda – mandante (19%), Arch. Gian Luca Cara- mandante (giovane professionista (5%), Geol. Fabio Cau- mandante (100%)
R.T.P. Ing. Pietro Paolo Mossone – capogruppo (44,94%), Ing. Emilio Balletto – mandante (42,70%), Ing. Silvia Sulis – mandante (11,24%), Ing. Christian Satta – mandante (giovane professionista 1,12%), Geol. Stefano Demontis – mandante (100%) Cara- mandante (giovane professionista (5%), Geol. Fabio Cau- mandante (100%)
R.T.P. Sud Ovest Engineering Srl capogruppo (56%), Ing. Marcello Lai – mandante (40%), Arch. Martino Picchedda – mandante (giovane professionista 4%),
R.T.P. Ing. Antonio Vincis – capogruppo (45%), Ing.Giovanni Mascia – mandante (28 %), ICON Ingegneria s.r.l. – mandante (22%), Ing. Sara Dessi – mandante (Giovane professionista 5%), Geol Andrea Usai – mandante (100%)
TECNOLAV ENGINEERING Srl

A	Caratteristiche metodologiche dell'offerta	32,258	Professionalità e adeguatezza dell'offerta	29,281	Totale	61,539
C	Caratteristiche metodologiche dell'offerta	37,677	Professionalità e adeguatezza dell'offerta	22,760	Totale	60,437
D	Caratteristiche metodologiche dell'offerta	27,238	Professionalità e adeguatezza dell'offerta	11,089	Totale	38,327
B	Caratteristiche metodologiche dell'offerta	25,373	Professionalità e adeguatezza dell'offerta	8,736	Totale	34,109
E	Caratteristiche metodologiche dell'offerta	21,557	Professionalità e adeguatezza dell'offerta	6,432	Totale	27,990