

Procedura aperta in *Project Financing* per l'affidamento in concessione, della progettazione, costruzione, gestione, manutenzione e sfruttamento economico, delle opere ricomprese nel progetto denominato "SFRUTTAMENTO ENERGETICO DELLE ACQUE FLUENTI NELLE CONDOTTE CONSORTILI RICADENTI NEL BACINO IDROGRAFICO ATERNO-PESCARA". - CUP C99J21019980005 - CIG 90874110CB

VERBALE DI GARA n. 3 del 11/10/2022

SEDUTA RISERVATA

L'anno duemilaventidue (2022), addì undici (11) del mese di ottobre (10), alle ore 18:15, presso la sede del Servizio Opere Marittime della Regione Abruzzo, piano terzo sala riunioni, in via Catullo n°2 in Pescara, si sono riuniti in seduta riservata i membri della Commissione giudicatrice nominata con giusta Determina Direttoriale n.193 del 15/09/2022, Ing. D'Alberto Marcello, Avv. D'Ovidio Antonio e Ing. Terzini Riccardo Elio per la determinazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa con riferimento al disciplinare di gara reggente la stessa.

Sulla scorta della documentazione costituente l'offerta tecnica dell'operatore economico Società FLOEW SRL

la commissione procede a dettagliata lettura e analisi della documentazione costituente l'offerta tecnica avendo cura di seguire il metodo di valutazione così come disciplinato al paragrafo 20.1 recante "criteri di valutazione dell'offerta tecnica" del disciplinare di gara.

I rispettivi punteggi dell'offerta tecnica vengono attribuiti sulla base dei criteri di valutazione elencati in una raccolta di schede, a disposizione di ciascun commissario, per l'assegnazione dei punteggi attribuiti con riferimento agli elementi qualitativi, così come previsti dalla tabella al paragrafo 20.1 sopra citato, che vengono allegati alla presente quale parte integrante e sostanziale in numero 5 fogli di formato A4 ad una sola facciata.

La commissione procede pertanto alla valutazione dell'offerta tecnica relativa all'operatore economico avendo cura ciascun componente di attribuire i coefficienti in relazione ai criteri di valutazione di cui alla tabella recante elementi qualitativi di cui al paragrafo 20.1 già citato.

Alle ore 19:45 il Presidente della Commissione di Gara Ing. Marcello D'Alberto dichiara chiusa la seduta e conferma, per la continuazione delle attività, una nuova seduta già fissata, per il giorno 12 ottobre 2022 ore 13:30 presso la sede consortile del Consorzio Bonifica Centro.

Del che è verbale che letto e confermato viene sottoscritto dalle parti intervenute.

Il Presidente della Commissione di gara

Ing. Marcello D'Alberto

Il Componente della Commissione di gara

. Antonio D'Ovidio

Il Componente e segretario della Commissione di gara

Ing. Riccardo Elio/Terzini

Consorzio di Bonifica Interno "Bacino Aterno e Sagittario" Via Trieste, 63 - 67035 - Pratola Peligna (AQ)

RIEPILOGO PUNTEGGI OFFERTA TECNICA

ž	DITTE CONCORRENTI	P.TI EI	P.TI ELEMENTI QUALITATIVI	QUALI	rativi	SUB	OFFERTA	TOTALE
		A.1	A.2	B.2	B.3	IOIALE	IOIALE ECONOMICA PUNIEGGIO	PUNIEGGIO
1 FLOEW SRL - COLANZI SRL (A.T.I.)	SRL (A.T.I.)	28,90	14,10	14,35	10,00	28,90 14,10 14,35 10,00 67,35	00'0	67,35

1 commissario 12 commissario 23 commissario 3

Ing. Marcello D'Alberto (Presidente) Ing. Riccardo Elio Terzini (Componente) Avv. Antonio D'Ovidio (Componente)

ora	inizio	14:30	18:15		
SEDITE COMMISSIONI (data)		10-ott-22	11-ott-22		
۵	:	7	5 °	3°	4°

S AM

	ELEMENTI QUALITATIVI max punti	70
ı		

_	AL
	Sold Sold Sold Sold Sold Sold Sold Sold
\bigcup	

GRADO DI APPREZZAMENTO/LIVELLI DI	V(a)i		
VALUTAZIONE	da	a	
PESSIMO	0,00	0,10	
INADEGUATO	0,11	0,20	
SCARSO	0,21	0,30	
INSUFFICIENTE	0,31	0,40	
MEDIOCRE	0,41	0,50	
SUFFICIENTE	0,51	0,60	
DISCRETO	0,61	0,70	
BUONO	0,71	0,80	
DISTINTO	0,81	0,90	
OTTIMO	0,91	1,00	

Punteggio elementi qualitativi

$$C_{(a)} = \sum_{n} [\mathbf{W_i}^* \mathbf{V_{(a)}} \mathbf{i}]$$

 $\mathbf{C}_{ ext{(a)}}$ indice di valutazione dell'offerta (a)

n numero totale requisiti

W_i peso o punteggio attribuito al requisito (i)

 $V_{(a)}i$ coefficiente della prestazione dell'offerta (a) rispetto al requisito (i)

 \sum_{n} sommatoria

Elemento A.1

DITTE	Const	PUNTEGGI COMMISSARI		
DITTE	C(A.1)	1	2	3
FLOEW SRL - COLANZI SRL (A.T.I.)	28,90	0,98	0,95	0,96

A INTERVENTI VOLTI AL MIGLIORAMENTO TECNICO DELLE OPERE

l'elemento è suddiviso in sub-elementi e sub-pesi come segue:

sub-peso

A.1

30

30

MAX PUNTI

Il maggior grado di innovazione, pregio e significatività delle soluzioni ingegneristiche proposte, con riferimento alla progettazione ed esecuzione degli impianti tecnici, delle altre componenti costruttive ed alla curabilità del ciclo di vita nonché delle curve di rendimento in base alla portata del gruppo di generazione.

lem		+0	۸ ٠	•
lem	ıer	ш	A.	_

15 **MAX PUNTI**

DITTE	Cus	PUNTEGGI COMMISSA		
51112	C(A.2)	1	2	3
FLOEW SRL - COLANZI SRL (A.T.I.)	14,10	0,96	0,91	0,95

A INTERVENTI VOLTI AL MIGLIORAMENTO TECNICO DELLE OPERE

l'elemento è suddiviso in sub-elementi e sub-pesi come segue: **A.2**

sub-peso

15

Il più coerente inserimento paesaggistico e ambientale, le più significative, innovative ed efficaci misure di mitigazione dell'infrastruttura rispetto alla situazione del contesto.

JA6

Elemento B.2

MAX PUNTI	15

DITTE	C(2.5)	PUNTE	GGI COMM	ISSARI
	C(B.2)	1	2	3
FLOEW SRL - COLANZI SRL (A.T.I.)	14,35	0,94	0,98	0,95

B QUALITÀ FUNZIONALE E GESTIONALE

l'elemento è suddiviso in sub-elementi e sub-pesi come segue: sub-peso B.2

15

La maggior facilità di manutenzione, sia ordinaria che straordinaria, anche con riferimento alle manutenzioni periodiche, predittive, su guasto, a chiamata, di emergenza, di sostituzione, anche in relazione al contenimento dei costi; le soluzioni progettuali e costruttive che consentono il monitoraggio delle manutenzioni.

A A B

FI	emento	R	2

MAX PUNTI	10
-----------	----

DITTE	C(n a)	PUNTEGGI COMMISSARI		
	C(B.3)	1	2	3
FLOEW SRL - COLANZI SRL (A.T.I.)	10,00	1,00	1,00	1,00

B QUALITÀ FUNZIONALE E GESTIONALE

l'elemento è suddiviso in sub-elementi e sub-pesi come segue: **sub-peso B.3**

10

La migliore organizzazione e programmazione delle lavorazioni volte a minimizzare i rischi interferenti, l'impatto ambientale e la riduzione dei tempi di realizzazione dell'opera.