



752PN

SERVIZI DI INGEGNERIA DI COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE DEGLI INTERVENTI DI RAZIONALIZZAZIONE, EFFICIENTAMENTO E RIDUZIONE DELLE PERDITE DELLE RETI IDRICHE INTERNE DI MESSINA [752PN]

IMPORTO A BASE ASTA: € 152.495,98 oltre IVA e oneri previdenziali;

PROCEDURA: procedura negoziata, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. e) del D.lgs. n.36/2023 - in modalità telematica, mediante la piattaforma di e-Procurement

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: criterio del prezzo più basso, ai sensi dell'art. 50, co. 4, del D.lgs. n.36/2023 e con esclusione automatica dalla gara delle offerte che presentano una percentuale di ribasso pari o superiore alla soglia di anomalia individuata ai sensi dell'articolo 54 del decreto legislativo n. 36 del 2023 utilizzando il METODO A previsto dall'ALLEGATO II.2 del codice.

DETERMINA A CONTRARRE: N° 265/752PN del 21/09/2023

CIG: A0134A760F

N. GARA: 9335410

VERBALE DI GARA N. 1

L'anno **DUEMILAVENTITRE** il giorno **VENTISETTE** del mese di **SETTEMBRE**, alle ore **15:10** si riunisce la commissione composta, giusta nomina Protocollo N.0026949/2023 del 27/09/2023, dall'ing. Antonio Aveni e dal dott. Giuseppe Manganaro.

La commissione prende atto che, entro il termine stabilito nella lettera di invito Protocollo N.0026401/2023 del 21/09/2023 hanno presentato istanza per la partecipazione alla procedura in oggetto i seguenti Operatori Economici:

n.	Operatore Economico
1	BRANDO FRANCESCO
2	ARCHITETTO DOMENICO STAITI
3	ING. MARCO ZANFINI
4	ZUMBO DOMENICO
5	CERIANTHUS S.R.L.S.
6	ING. ANTONIO RIZZO
7	ING. EZIO SACCÀ
8	QCG ENGINEERING S.R.L.
9	LEANDRI SALVATORE
10	ING. MARIA LUISA CICCARELLO
11	STUDIO ARDESIA SRL
12	ING. ROSARIO CLAUDIO LO MONACO
13	ING. LAURA BOTTARI
14	MASSIMO FULCI - ANTONINO SIDOTI
15	PH3 ENGINEERING S.R.L. UNIPERSONALE
16	ING. LETTERIO CRISAFULLI
17	ING. VINCENZO ANDRONACO
18	DE LEO GIUSEPPE
19	CUSMANO IGNAZIO

Antonio Aveni
Giuseppe Manganaro

AMAM SPA
AMAM SPA
Protocollo N.0027041/2023 del 28/09/2023



La commissione procede all'apertura delle buste contenenti la documentazione amministrativa.

n.	Operatore Economico	ESITO ESAME DOCUMENTAZIONE
1	BRANDO FRANCESCO	OK
2	ARCHITETTO DOMENICO STAITI	OK
3	ING. MARCO ZANFINI	OK
4	ZUMBO DOMENICO	OK
5	CERIANTHUS S.R.L.S.	OK
6	ING. ANTONIO RIZZO	OK
7	ING. EZIO SACCA	OK
8	QCG EGINEERING S.R.L.	OK
9	LEANDRI SALVATORE	OK
10	ING. MARIA LUISA CICCIARELLO	OK
11	STUDIO ARDESIA SRL	OK
12	ING. ROSARIO CLAUDIO LO MONACO	OK
13	ING. LAURA BOTTARI	OK
14	MASSIMO FULCI - ANTONINO SIDOTI	OK
15	PH3 ENGINEERING S.R.L. UNIPERSONALE	OK
16	ING. LETTERIO CRISAFULLI	OK
17	ING. VINCENZO ANDRONACO	OK
18	DE LEO GIUSEPPE	OK
19	CUSMANO IGNAZIO	OK

La documentazione presentata da tutti gli operatori economici risulta essere conforme a quanto richiesto dalla lettera di invito e dal disciplinare di gara.

Si passa all'apertura della busta contenente le offerte economiche che risultano formalmente conformi a quanto richiesto dal disciplinare e pertanto possono essere ammesse.

n.	Operatore Economico	Ribasso
1	BRANDO FRANCESCO	44,736%
2	ARCHITETTO DOMENICO STAITI	15,000%
3	ING. MARCO ZANFINI	20,125%
4	ZUMBO DOMENICO	54,097%
5	CERIANTHUS S.R.L.S.	41,000%
6	ING. ANTONIO RIZZO	60,270%
7	ING. EZIO SACCA	18,070%
8	QCG EGINEERING S.R.L.	51,883%
9	LEANDRI SALVATORE	54,545%
10	ING. MARIA LUISA CICCIARELLO	20,690%
11	STUDIO ARDESIA SRL	52,220%
12	ING. ROSARIO CLAUDIO LO MONACO	42,352%
13	ING. LAURA BOTTARI	54,000%
14	MASSIMO FULCI - ANTONINO SIDOTI	26,190%
15	PH3 ENGINEERING S.R.L. UNIPERSONALE	41,253%
16	ING. LETTERIO CRISAFULLI	51,010%
17	ING. VINCENZO ANDRONACO	31,500%
18	DE LEO GIUSEPPE	13,330%
19	CUSMANO IGNAZIO	25,690%

Antonio Arici
Paolo M...



Si procede al calcolo della soglia di anomalia con l'esclusione automatica dalla gara delle offerte che presentano una percentuale di ribasso pari o superiore alla soglia di anomalia, individuata ai sensi dell'articolo 54 del decreto legislativo n. 36 del 2023 utilizzando il METODO A previsto dall'ALLEGATO II.2 del codice. La soglia di anomalia risulta essere pari a 47,282%.

n.	Operatore economico	Ribasso	Anomalia
6	ING. ANTONIO RIZZO	60,270%	Anomala
9	LEANDRI SALVATORE	54,545%	Anomala
4	ZUMBO DOMENICO	54,097%	Anomala
13	ING. LAURA BOTTARI	54,000%	Anomala
11	STUDIO ARDESIA SRL	52,220%	Anomala
8	QCG ENGINEERING S.R.L.	51,883%	Anomala
16	ING. LETTERIO CRISAFULLI	51,010%	Anomala
1	BRANDO FRANCESCO	44,736%	Non anomala
12	ING. ROSARIO CLAUDIO LO MONACO	42,352%	Non anomala
15	PH3 ENGINEERING S.R.L. UNIPERSONALE	41,253%	Non anomala
5	CERIANTHUS S.R.L.S.	41,000%	Non anomala
17	ING. VINCENZO ANDRONACO	31,500%	Non anomala
14	MASSIMO FULCI - ANTONINO SIDOTI	26,190%	Non anomala
19	CUSMANO IGNAZIO	25,690%	Non anomala
10	ING. MARIA LUISA CICCARELLO	20,690%	Non anomala
3	ING. MARCO ZANFINI	20,125%	Non anomala
7	ING. EZIO SACCA'	18,070%	Non anomala
2	ARCHITETTO DOMENICO STAITI	15,000%	Non anomala
18	DE LEO GIUSEPPE	13,330%	Non anomala

La commissione propone di aggiudicare l'appalto in oggetto alla migliore offerta non anomala, presentata dall' **ING. BRANDO FRANCESCO** per un importo pari a **Euro 84.275,38** oltre IVA e oneri previdenziali.

Alle ore 17:15 la seduta è tolta previa lettura e sottoscrizione del presente verbale.

Ing. Antonio Aveni



Dott. Giuseppe Manganaro

