



Libero Consorzio Comunale di Ragusa

Già PROVINCIA REGIONALE DI RAGUSA
IV Settore – Lavori Pubblici ed Infrastrutture

Prot. n. 0011172

Ragusa, 05/05/2020

VERBALE DI ACQUISIZIONE OFFERTE n. 2

L'anno 2020, il giorno 5 maggio alle ore 10:15 nei locali del Libero Consorzio Comunale di Ragusa siti nella sede distaccata di Viale Europa 134/A, in modalità "LAVORO AGILE" di cui al DPCM dell'11 marzo 2020, per la prosecuzione delle operazioni di gara relative alla procedura negoziata per l'esecuzione di indagini diagnostiche ed effettuazione delle verifiche tecniche finalizzate alla valutazione del rischio sismico degli edifici scolastici nonché al consequenziale aggiornamento della relativa mappatura, previste dall'OPCM. LOTTO 14 - CIG 8213016B33 - RDO 2517093

Autorità che presiede la gara è il Dirigente del 4° Settore ing. Carlo Sinatra. Sono altresì presenti collegati in modalità telematica, il dott. Emanuele Criscione, funzionario amministrativo dell'Ufficio Gare, delegato dal suddetto Presidente quale ufficiale rogante, ai sensi del vigente Regolamento provinciale dei contratti, i sig.ri rag. Rossella Tumino, rag. Pietro Pace e sig.ra Maria Amore dipendenti dell'Ente in servizio presso lo stesso Settore 4°, in qualità di testimoni cognitivi ed idonei e collaboratori del seggio.

Il Presidente, ai sensi dell' art. 7 del Codice di comportamento dell'Ente che prevede l'obbligo nel caso di conflitto di interesse di astensione e di segnalazione, secondo le modalità previste nel Codice suddetto, chiede ai dipendenti, ufficiale rogante e collaboratori del seggio di gara sopra indicati se sussista, in capo a essi, alcun conflitto di interessi, anche potenziale, in ordine al presente procedimento. Ricevuta risposta negativa, prosegue con le operazioni di gara.

Il Presidente preliminarmente comunica che la presente procedura di scelta del contraente viene condotta mediante l'ausilio di sistemi informatici e l'utilizzazione di modalità di comunicazione in forma elettronica, nel rispetto della normativa vigente in materia di appalti pubblici e di strumenti telematici. Il Libero Consorzio Comunale di Ragusa, di seguito denominato stazione appaltante, utilizza il sistema di intermediazione telematica di CONSIP-Mercato Elettronico per la Pubblica Amministrazione al quale è possibile accedere attraverso l'indirizzo internet: <https://www.acquistinretepa.it>;

Le attuali operazioni sono prosecuzione di quelle iniziate il giorno 5/03/2020 e sospese per permettere alla Commissione giudicatrice di valutare le offerte tecniche dei concorrenti ammessi.

la commissione giudicatrice ha trasmesso il risultato delle operazioni svolte e ha attribuito i seguenti punteggi tecnici:

#	Denominazione concorrente	Punteggio tecnico
1	ING. ANNALISA AGRUSA	80
2	ING. LENTINI LUCIANO (ARCHITETTO MARIO ROBERTO MAZZEO, GIUSEPPE MAROTTA ARCHITETTO, ALLEGRA FILOSICO ANTONINO CARMELO, STUDIO PROFESSIONALE DI GEOLOGIA, ING. LENTINI LUCIANO*, INGEGNERE SEBASTIANO DI FRANCO, ARCHITETTO GIUSEPPE SAITTA, SG.INARCH SRLS)	80
3	BENINATO GIOVANNI (BENINATO GIOVANNI*, STUDIO TECNICO ING GIUSEPPE PASSANISI, STUDIO TECNICO D'INGEGNERIA MARCO MELONI, GEOLOGO CARMELO FERLA)	75
4	CASCONE ENGINEERING SRL (STUDIO DI GEOLOGIA ALESSIO D'URSO, CASCONI ENGINEERING SRL*, ING. PAOLA NICOSIA, MARICA PIDOTO, INGEGNERE SANTI MARIA CASCONI)	80
5	STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA ALFIO FRANCESCO BENINATO (INGEGNERE VINCENZO MASTRELLA, STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA ALFIO FRANCESCO BENINATO*, TECHNOSIDE S.R.L. , GEOLOGO ANGELA PIERA MANGALAVITI, STUDIO FARAONE S.R.L.S., ING. CONCETTA CACCIATORE)	76

Si procede quindi con l'apertura delle offerte economiche, e all'attribuzione del punteggio conseguente:

#	Denominazione concorrente	Offerta economica	Punteggio
1	ING. ANNALISA AGRUSA	37,639	20
2	ING. LENTINI LUCIANO (ARCHITETTO MARIO ROBERTO MAZZEO, GIUSEPPE MAROTTA ARCHITETTO, ALLEGRA FILOSICO ANTONINO CARMELO, STUDIO PROFESSIONALE DI GEOLOGIA, ING. LENTINI LUCIANO*, INGEGNERE SEBASTIANO DI FRANCO, ARCHITETTO GIUSEPPE SAITTA, SG.INARCH SRLS)	53,70	20
3	BENINATO GIOVANNI (BENINATO GIOVANNI*, STUDIO TECNICO ING GIUSEPPE PASSANISI, STUDIO TECNICO D'INGEGNERIA MARCO MELONI, GEOLOGO CARMELO FERLA)	61,5555	20

#	Denominazione concorrente	Offerta economica	Punteggio
4	CASCONI ENGINEERING SRL (STUDIO DI GEOLOGIA ALESSIO D'URSO, CASCONI ENGINEERING SRL*, ING. PAOLA NICOSIA, MARICA PIDOTO, INGEGNERE SANTI MARIA CASCONI)	42,23	20
5	STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA ALFIO FRANCESCO BENINATO (INGEGNERE VINCENZO MASTRELLA, STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA ALFIO FRANCESCO BENINATO*, TECHNOSIDE S.R.L. , GEOLOGO ANGELA PIERA MANGALAVITI, STUDIO FARAONE S.R.L.S., ING. CONCETTA CACCIATORE)	47,00	20

Viene effettuato il riepilogo e si ottengono i seguenti risultati e si chiarisce che il punteggio sarà assegnato secondo i criteri tabellari riportati nel disciplinare di gara

Offerta tecnica max punti 80;

Offerta economica max punti 20 - formula lineare semplice, soglia 10;

Il punteggio complessivo (max 100 punti) sarà dato dalla somma tra il punteggio conseguito per l'offerta tecnica ed il punteggio conseguito per l'offerta economica;

#	Denominazione concorrente	Punteggio tecnico	Punteggio economico	totale
1	ING. ANNALISA AGRUSA RTP	80	20	100
2	ING. LENTINI LUCIANO (ARCHITETTO MARIO ROBERTO MAZZEO, GIUSEPPE MAROTTA ARCHITETTO, ALLEGRA FILOSICO ANTONINO CARMELO, STUDIO PROFESSIONALE DI GEOLOGIA, ING. LENTINI LUCIANO*, INGEGNERE SEBASTIANO DI FRANCO, ARCHITETTO GIUSEPPE SAIITA, SG.INARCH SRLS)	80	20	100
3	BENINATO GIOVANNI (BENINATO GIOVANNI*, STUDIO TECNICO ING GIUSEPPE PASSANISI, STUDIO TECNICO D'INGEGNERIA MARCO MELONI, GEOLOGO CARMELO FERLA)	75	20	95
4	CASCONI ENGINEERING SRL (STUDIO DI GEOLOGIA ALESSIO D'URSO, CASCONI ENGINEERING SRL*, ING. PAOLA NICOSIA, MARICA PIDOTO, INGEGNERE SANTI MARIA CASCONI)	80	20	100
5	STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA ALFIO FRANCESCO BENINATO (INGEGNERE VINCENZO MASTRELLA, STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA ALFIO FRANCESCO BENINATO*, TECHNOSIDE S.R.L. , GEOLOGO ANGELA PIERA MANGALAVITI, STUDIO FARAONE S.R.L.S., ING. CONCETTA CACCIATORE)	76	20	96

Si da atto a verbale che TRE offerte totalizzano il punteggio maggiore pari a 100, quella dell'operatore ING. ANNALISA AGRUSA RTP, ING. LENTINI LUCIANO RTP e CASCONI ENGINEERING SRL rtp. Il presidente da atto che a parità di punteggio, l'amministrazione individua l'offerta economica più vantaggiosa per l'Ente pari al 53,70% offerta dal concorrente ING. LENTINI LUCIANO rtp, per il quale propone l'affidamento. Il Presidente dispone quindi che si proceda alla stesura del verbale delle operazioni di gara svolte e dichiara chiusa la gara.

Il presidente da atto che il presente verbale delle operazioni equivale a proposta di aggiudicazione da sottoporre ad approvazione dell'organo competente ai sensi dell'art. 32 del D.Lgs 50/2016;

Alle ore 10:45 il verbale, letto ed approvato, viene così sottoscritto:

ing. Carlo Sinatra. _____

dott. Emanuele Criscione _____

rag. Rossella Tumino _____

rag. Pietro Pace _____

sig.ra Maria Amore _____