



Centrale Unica di Committenza Assisi – Bastia Umbra - Cannara

Comune di Cannara – Gara a procedura aperta telematica per l'affidamento dell'incarico di progettazione di fattibilità tecnico-economica, definitiva, compresa la redazione della relazione geologica, coordinamento della sicurezza in progettazione e servizi opzionali di direzione lavori e coordinamento sicurezza in fase di esecuzione inerente i lavori di "demolizione e nuova costruzione della scuola secondaria di primo grado Anna Frank - sisma 24.08.2061 e succ. - O.C. 56/2018".

C.U.P.: I39F18001010001 C.I.G.: 8185718C2D

Importo complessivo stimato a base di gara: € 268.102,25 (comprensivo di servizi opzionali per un importo di € 120.823,86).

VERBALE N° 1

ESAME DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA

L'anno 2020 il giorno 20 del mese di aprile, alle ore 9:50, presso la sede Operativa della Centrale Unica di Committenza, in piazza Porziuncola a S. Maria degli Angeli, si riuniscono in seduta pubblica i componenti del Seggio di Gara, nominati con Determinazione Dirigenziale n° 328 del 16.04.2020, di seguito indicati:

- Geom. Luca Gentili (RUP) - Presidente
- Geom. Luca Pastorelli - Assistente
- Dott.ssa Roberta Venarucci - Assistente con funzione di segretario verbalizzante.

In via preliminare, si dà atto che, nel rispetto dei provvedimenti normativi approvati per fronteggiare l'emergenza coronavirus Covid-19 (in particolare D.P.C.M. 09.03.2020 - 11.03.2020 – 10.04.2020), gli operatori economici non possono presenziare fisicamente alle sedute di gara ma, la pubblicità, regolarità, trasparenza ed integrità delle sedute stesse è garantita dall'utilizzo della piattaforma telematica di negoziazione "Portale acquisti Umbria"; gli operatori economici in tempo reale vengono edotti ed aggiornati sullo svolgimento ed andamento della procedura tramite tale piattaforma.

I componenti del seggio di gara, nello svolgimento della seduta, adottano tutte le misure precauzionali e di distanziamento imposte dai provvedimenti sopracitati

Ciò premesso, il Presidente provvede ad appurare per tutti i componenti del Seggio che non sussistono cause di conflitto d'interesse ai sensi dell'art. 42 del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.

Si ricorda quindi che:

- che con Determinazione Dirigenziale a contrarre n° 36 del 28.01.2020 del Comune di Cannara è stato disposto l'affidamento dell'incarico di cui all'oggetto mediante procedura di gara aperta telematica, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs 50/2016 e ss.mm., da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo;
- che con PEC del 10.02.2020 (acquisita al Protocollo del Comune di Assisi n° 0007994) il Settore Tecnico del Comune di Cannara, in conformità all'art. 5 del Regolamento C.U.C., ha trasmesso alla Centrale Unica di Committenza la documentazione relativa alla procedura aperta in oggetto, ai fini della sua attivazione;
- che effettuata la verifica della documentazione pervenuta, la Centrale Unica di Committenza ha provveduto a predisporre i documenti definitivi per la gara in oggetto e ad effettuare la pubblicazione del bando nelle seguenti sedi: GUUE del 13.02.2020 (n° 2020/S 031-072787), G.U.R.I. V serie speciale contratti, Piattaforma telematica di negoziazione "Portale Acquisti Umbria", Profilo del Committente, Portale pubblicazione bandi del M.I.T. e, per estratto, su 4 giornali quotidiani (di cui due a diffusione nazionale e due a diffusione locale);;
- che il termine ultimo per la presentazione delle offerte, esclusivamente in modalità telematica, è scaduto **il giorno 20.03.2020 alle ore 13,00.**

Tutto ciò premesso:

Si dichiara aperta la seduta di gara.

Il Seggio, dopo aver ricordato le disposizioni che regolano la procedura, provvede ad accedere alla piattaforma telematica di negoziazione "Portale Acquisti Umbria" rilevando che, entro il termine perentorio prestabilito, sono pervenute sulla piattaforma stessa, con le modalità prescritte dal disciplinare telematico, **n° 18** istanze di partecipazione alla gara.

Le istanze risultano inoltrate dai seguenti operatori economici (come si evince dal report generato dalla piattaforma telematica e presente agli atti d'Ufficio):

	Operatore Economico Concorrente	Sede Capogruppo	Data e ora caricamento in piattaforma
1	R.T.I. A.I. Progetti, architettura.ingegneria s.c. (capogruppo) Drisaldi associati Flu.Project Studio Associato Geol Miriano Scorpioni Arch. Carlotta Cocco Ing. Alvaro Casini Geom. Maurizio Esposti	Mestre (Ve)	19.03.2020 or3 15:23
2	R.T.I. Arch. Luigi Fioramanti (capogruppo) LFArchitettura srl Ing. Antonino Di Maio Ing. Artemio Paolo Belli Ing. Alessandro Zichi Ing. Diego Valleriani	Rocca Priora (Rm)	19.03.2020 ore 19:19

	Geol. Sara Abeti Ing. Gabriele Conti		
3	R.T.I. Ars Mechanica srl (capogruppo) Ing. Antonio di Marcantonio Ing. Michele Ciutti Ing. Luca Ciaffoni Geol. Arcadio Massucci Ing. Roberto Bove Arch. Maria Ragosta	L'Aquila	20.03.2020 ore 10:23
4	R.T.I. E.A. Group srl (capogruppo) SEICO srl APS srl Ing. Castellani Francesco Studio Geologi Associati (Sabatini – Uffreduzzi)	Terni	19.03.2020 ore 12:34
5	R.T.I. Eutecne srl (capogruppo) Ing. Francesco Longarini	Perugia	19.03.2020 ore 18:46
6	R.T.I. EXUP SRL (capogruppo) Geol. Giorgio Piagnani	Umbertide (Pg)	19.03.2020 ore 17:36
7	R.T.I. INM and partner srl (capogruppo) Studio tecnico associato Multimpianti Ing. Giacomo Zorzato	San Donà di Piave (Ve)	19.03.2020 ore 10:22
8	R.T.I. Litos Progetti srl (capogruppo) Studio Buracchi Progetti Associati	Santa Caterina Villarmosa (Cl)	20.03.2020 ore 11:28
9	R.T.I. Studio Larinni e Associati (capogruppo) Arch. Filippo Pecorai Geol. Federico Del Gaia Ing. Daniele Mariotti Ing. Elena Frangioni Ing. Giuseppe Adri Arch. Federica Cerbai	Scarperia e San Piero (Fi)	20.03.2020 ore 11:28
10	R.T.I. Opera Consorzio Stabile d'Ingegneria scarl (capogruppo) 1AX architetti associati SGA studio geologi associati	Padova	19.03.2020 ore 16:49
11	R.T.I. Arch. Pietro Carlo Pellegrini (capogruppo) Studio Desantis Moressoni associato Soluzioni tecniche studio associato Studio associato Engineering solutions CDM Studio Lombardini srl Geol. Simone Zucconi Ing. Giulia Pespani	Lucca	19.03.2020 ore 20:26

12	R.T.I. Politecnica Ingegneria e Architettura soc. ccop. (capogruppo) Area Progetto associati Geol. Massimiliano Mazzocca	Modena	19.03.2020 ore 17:24
13	R.T.I. S.B. Arch. – Studio Bargone Architetti associati (capogruppo) Rosmani Project srl Arch. Fabrizio Pisoni Arch. Alessandro Deiana Ing. Luigi Luccioli Ing. Elisabetta Spinozzi Arch. Maria Federica Capannini Eco Geo Engineering	Foligno (Pg)	19.03.2020 ore 21:26
14	R.T.I. SA.RO. Progettazioni srl (capogruppo) Geol. Antonio Mancini Arch. Leonardo Basili	Civita Castellana (Vt)	19.03.2020 ore 15:06
15	R.T.I. Settanta7 Studio Associato (capogruppo) RPA srl	Torino	18.03.2020 ore 12:29
16	R.T.I. Sintagma srl Studio A.S.S. Ing. Francesco Faina Ing. Carlo Costantini	San Martino in Campo (Pg)	19.03.2020 ore 09:49
17	Studio Paris Engineering srl	Avezzano (Aq)	20.03.2020 ore 10:45
18	R.T.I. Studio tecnico Gruppo Marche (capogruppo) Tecnostudio professionisti associati Studio associato d'ingegneria Graziani Sparapani Geol. Alessandra lenzi Ing. Marco Rossi	Macerata	20.03.2020 ore 12:04

Si provvede quindi ad appurare per tutti i componenti del Seggio che non sussistono cause di conflitto d'interesse ai sensi dell'art. 42 del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.

Il Seggio procede, per ciascuno degli operatori economici concorrenti, all'apertura delle buste telematiche contenenti la "Documentazione Amministrativa" dando atto che tutte risultano in formato .zip e firmate digitalmente, come richiesto dalla documentazione di gara.

Dopo avere esaminato la documentazione amministrativa prodotta da ciascun concorrente e avere verificato la rispondenza della stessa a quanto prescritto dagli atti di gara, il Seggio dispone quanto segue:

	Operatore Economico Concorrente	Conformità/non conformità documentazione prodotta	Ammissione alla gara
1	R.T.I. A.I. Progetti, architettura.ingegneria s.c. (capogruppo) Drisaldi associati Flu.Project Studio Associato Geol Miriano Scorpioni Arch. Carlotta Cocco Ing. Alvaro Casini Geom. Maurizio Esposti	Conforme	Ammesso
2	R.T.I. Arch. Luigi Fioramanti (capogruppo) LFArchitettura srl Ing. Antonino Di Maio Ing. Artemio Paolo Belli Ing. Alessandro Zichi Ing. Diego Valleriani Geol. Sara Abeti Ing. Gabriele Conti	Conforme	Ammesso
3	R.T.I. Ars Mechanica srl (capogruppo) Ing. Antonio di Marcantonio Ing. Michele Ciutti Ing. Luca Ciaffoni Geol. Arcadio Massucci Ing. Roberto Bove Arch. Maria Ragosta	Conforme	Ammesso
4	R.T.I. E.A. Group srl (capogruppo) SEICO srl APS srl Ing. Castellani Francesco Studio Geologi Associati (Sabatini – Uffreduzzi)	Conforme	Ammesso
5	R.T.I. Eutecne srl (capogruppo) Ing. Francesco Longarini	Conforme	Ammesso
6	R.T.I. EXUP SRL (capogruppo) Geol. Giorgio Piagnani	Conforme	Ammesso
7	R.T.I. INM and partner srl (capogruppo) Studio tecnico associato Multimpianti Ing. Giacomo Zorzato	Conforme	Ammesso
8	R.T.I. Litos Progetti srl (capogruppo) Studio Buracchi Progetti Associati	Conforme	Ammesso

9	R.T.I. Studio Larinni e Associati (capogruppo) Arch. Filippo Pecorai Geol. Federico Del Gaia Ing. Daniele Mariotti Ing. Elena Frangioni Ing. Giuseppe Adri Arch. Federica Cerbai	Conforme	Ammesso
10	R.T.I. Opera Consorzio Stabile d'Ingegneria scari (capogruppo) 1AX architetti associati SGA studio geologi associati	Conforme	Ammesso
11	R.T.I. Arch. Pietro Carlo Pellegrini (capogruppo) Studio Desantis Moressoni associato Soluzioni tecniche studio associato Studio associato Engineering solutions CDM Studio Lombardini srl Geol. Simone Zucconi Ing. Giulia Pespani	Conforme	Ammesso
12	R.T.I. Politecnica Ingegneria e Architettura soc. ccop. (capogruppo) Area Progetto associati Geol. Massimiliano Mazzocca	Conforme	Ammesso
13	R.T.I. S.B. Arch. – Studio Bargone Architetti associati (capogruppo) Rosmani Project srl Arch. Fabrizio Pisoni Arch. Alessandro Deiana Ing. Luigi Luccioli Ing. Elisabetta Spinozzi Arch. Maria Federica Capannini Eco Geo Engineering	Conforme	Ammesso
14	R.T.I. SA.RO. Progettazioni srl (capogruppo) Geol. Antonio Mancini Arch. Leonardo Basili	Conforme	Ammesso
15	R.T.I. Settanta7 Studio Associato (capogruppo) RPA srl	Conforme	Ammesso
16	R.T.I. Sintagma srl	Conforme	Ammesso

	Studio A.S.S. Ing. Francesco Faina Ing. Carlo Costantini		
17	Studio Paris Engineering srl	Conforme	Ammesso
18	R.T.I. Studio tecnico Gruppo Marche (capogruppo) Tecnostudio professionisti associati Studio associato d'ingegneria Graziani Sparapani Geol. Alessandra lenzi Ing. Marco Rossi	Conforme	Ammesso

Le operazioni sopra riportate risultano anche dal report generato dalla piattaforma telematica, presente agli atti dell'Ufficio.

Ultimate le operazioni di esame della documentazione amministrativa prodotta dai concorrenti in gara, riconosciuta la regolarità e completezza di tale documentazione e disposta l'ammissione dei concorrenti alle successive fasi di gara, alle ore 12:25 si dichiara chiusa la seduta.

La valutazione delle offerte tecniche ed economiche viene rimessa alla Commissione appositamente nominata a norma dell'art. 77 del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.

Nelle more dell'insediamento della Commissione, le offerte tecniche ed economiche prodotte dai concorrenti saranno lasciate integre nella piattaforma telematica "Portale Acquisti Umbria".

Di tutto quanto fin qui espresso viene redatto il presente verbale che, letto e approvato, viene sottoscritto come segue:

Geom. Luca Gentili (F.to digitalmente)

Geom. Luca Pastorelli (F.to digitalmente)

Dott.ssa Roberta Venarucci (F.to digitalmente)

Assisi, li 20.04.2020