



Città di Assisi



Comune di Bastia Umbra



Comune di Cannara

Centrale Unica di Committenza Assisi – Bastia Umbra - Cannara

Comune di Assisi – Procedura aperta telematica per l'affidamento dell'incarico di progettazione di fattibilità tecnico-economica e definitiva, compresa relazione geologica, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, inerente i lavori di: "adeguamento sismico complesso ex lcap fraz. S. Maria degli Angeli – Assisi. Sisma del 24 agosto 2016 e successivi – O.C. n. 56/2018".

CUP: G78C18000110002 CIG:83109869A

Importo complessivo stimato a base di gara: € 367.828,57 (comprensivo di servizi opzionali per un importo di € 158.769,26).

VERBALE N° 2

ESAME DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA E SOCCORSO ISTRUTTORIO

L'anno 2020 il giorno 16 del mese di luglio, alle ore 16:00, presso la sede Operativa della Centrale Unica di Committenza, in piazza Porziuncola a S. Maria degli Angeli, si riuniscono i componenti del Seggio di Gara, nominati con Determinazione Dirigenziale n° 578 del 14.07.2020, di seguito indicati:

- Ing. Stefano Rossi (RUP) - Presidente
- Rag. Anna Maria Porzi - Assistente
- Dott.ssa Roberta Venarucci - Assistente con funzione di segretario verbalizzante.

I componenti del seggio di gara, nello svolgimento della seduta, adottano tutte le misure precauzionali e di distanziamento imposte dai vigenti provvedimenti normativi adottati per contrastare la diffusione del virus Covid-19.

Richiamati integralmente le premesse ed i contenuti di cui al verbale n. 1 relativo alle operazioni di gara svoltesi il giorno 14.07.2020, il Presidente dichiara aperta la presente seduta di gara.

Premesso che, nel corso della precedente seduta di esame della documentazione amministrativa, il Seggio ha disposto l'attivazione delle procedure di soccorso istruttorio ex art. 83 c. 9 del D.Lgs 50/2016 e ss.mm. nei confronti di quattro concorrenti, per le motivazioni che di seguito si riportano:

Concorrente	
R.T.I. Ing. Giuseppe Cervarolo (capogruppo) – Barci Engineering srl	Non sono stati prodotti i protocolli di cui al punto 15.3.2. (commi 6-7-8) del disciplinare di gara debitamente sottoscritti dai componenti del raggruppamento in segno di accettazione integrale dei relativi contenuti.
R.T.I. Structura ingegneria srl (capogruppo) – Studio tecnico 3+1 architetti associati – Ing. Giulio Vannucci - Geol. Roberto Troncarelli – Arch. Giuseppe d’Emilio -	Non sono state prodotte le istanze di partecipazione, secondo il modello all. 1 al disciplinare di gara, dei mandanti del raggruppamento (è presente la sola istanza di partecipazione della soc. capogruppo). Mancano inoltre i DGUE di tutti componenti del raggruppamento.
R.T.I. Teknos srl (capogruppo) – Studio associato Engineering solutions C.D.M. – Studio associato Evolution Engineering & Design – Ing. Paolo Petrella srl – Studio tecnico associato G.A.T. – Ing. Francesca Rossi	Non sono state prodotte le istanze di partecipazione, secondo il modello all. 1 al disciplinare di gara, dei mandanti del raggruppamento (è presente la sola istanza di partecipazione della soc. capogruppo).
R.T.I. Ing. Walter Rubbiani (capogruppo) – Nuovomodo srl – Studio associato MT progetti – Ing. Enrico Caini – Ing. Michele Frustagatti – Ing. Marco Gennaioli	Non risultano chiari i requisiti di capacità tecnica indicati nel modello all. 2, in particolare sembra esserci incongruenza tra quanto dichiarato, in merito alle ID opere e relativi importi, nelle due tabelle di cui al suddetto allegato. Mancano inoltre le istanze di partecipazione (secondo il modello all. 1 al disciplinare) ed i DGUE di tutti i componenti del raggruppamento.

I quattro concorrenti sopraindicati, utilizzando l’apposita funzionalità della piattaforma telematica di negoziazione “Portale Acquisti Umbria”, sono stati pertanto invitati a trasmettere, entro le ore 13:00 di oggi 16.07.2020 (utilizzando l’apposito spazio della piattaforma telematica), la documentazione idonea a sanare le carenze/irregolarità rilevate.

Ciò premesso, il Seggio provvede ad accedere al “Portale Acquisti Umbria” e prende atto di quanto segue:

- Il concorrente **R.T.P. Ing. Giuseppe Cervarolo (capogruppo) e altri**, alle ore 15:57 del 14.07.2020, ha provveduto a caricare in piattaforma la seguente documentazione:
 - 3 protocolli di cui al punto 15.3.2. (commi 6-7-8) del disciplinare di gara debitamente sottoscritti da tutti i componenti del raggruppamento in segno di accettazione;
- Il concorrente **R.T.P. Structura ingegneria srl (capogruppo) e altri**, alle ore 18:39 del 14.07.2020, ha provveduto a caricare in piattaforma la seguente documentazione:
 - Istanze di partecipazione, redatte in conformità al modello all. 1 al disciplinare di gara, di tutti i soggetti mandanti del raggruppamento, debitamente compilate e sottoscritte e

- DGUE di tutti i componenti del raggruppamento debitamente compilati e sottoscritti.
- Il concorrente **R.T.P. Teknos srl (capogruppo)** e altri, alle ore 11:52 del 16.07.2020, ha provveduto a caricare in piattaforma la seguente documentazione:
 - Istanze di partecipazione, redatte in conformità al modello all. 1 al disciplinare di gara, di tutti i soggetti mandanti del raggruppamento, debitamente compilate e sottoscritte.
- Il concorrente **R.T.I. Ing. Walter Rubbiani (capogruppo)**, alle ore 18:53 del 15.07.2020, ha provveduto a caricare in piattaforma la seguente documentazione:
 - Istanze di partecipazione, redatte in conformità al modello all. 1 al disciplinare di gara, e DGUE di tutti i componenti del raggruppamento, debitamente compilati e sottoscritti;
 - Modello all. 2, compilato con dati più specifici e dettagliati rispetto alla prima stesura e con eliminazione delle incongruenze tra i dati contenuti nelle due tabelle presenti nell'allegato; il concorrente ha inserito nel modello anche dati aggiuntivi rispetto a quelli indicati nella prima stesura ma che non vengono presi in considerazione dal Seggio di gara. I dati già presenti nella prima stesura, così come specificati e chiariti in sede di soccorso istruttorio, sono sufficienti a coprire il requisito di capacità tecnica richiesto dal disciplinare di gara.

Per tutto quanto sopra esposto, il Seggio da atto che tutti i concorrenti per i quali è stata attivata la procedura di soccorso istruttorio hanno provveduto a trasmettere la documentazione mancante e/o a sanare le carenze/irregolarità rilevate; pertanto viene quindi disposta l'ammissione degli stessi alle successive fasi di gara.

Tenuto quindi conto anche delle risultanze delle precedenti operazioni del Seggio di gara, l'elenco dei concorrenti definitivamente ammessi alla gara è il seguente:

	Operatore Economico Concorrente	Ammissione alla gara
1	R.T.I. Araut Engineering soc. coop. (capogruppo) – G.A. Architetti associati – Ingenium srl – Flu Project studio associato – Arch. Fabio Laurenti	Ammesso
2	R.T.I. Di Girolamo Engineering srl (capogruppo) – Senea srls	Ammesso
3	R.T.I. Eutecne srl (capogruppo) – Città Futura soc. ccop.	Ammesso
4	R.T.I. Exup srl (capogruppo) – Geol. Giorgio Piagnani	Ammesso
5	R.T.I. Ing. Francesco Longarini (capogruppo) – Arch. Monia Boccali Roviglioni – Arch.	Ammesso

	Marianna Marconi – Ing. Marco Camilloni – Geom. Francesco Baiocco – Arch. Valentina Sirchio – Geol. Silvia Rossi	
6	R.T.I. Ing. Giuseppe Cervarolo (capogruppo) – Barci Engineering srl	Ammesso
7	R.T.I. Oytis srl (capogruppo) – Geom. Cinzia Russo – A.D. Progetti srl – Ing. Vittorio Barricella – Geol. Ciro De Cristofaro	Escluso
8	S.T.I.G. Studio tecnico Associato	Ammesso
9	R.T.I. Structura ingegneria srl (capogruppo) – Studio tecnico 3+1 architetti associati – Ing. Giulio Vannucci - Geol. Roberto Troncarelli – Arch. Giuseppe d’Emilio -	Ammesso
10	R.T.I. Studio d’ingegneria Sardella srl (capogruppo) – Mondaini Roscani architetti associati – Gea soc. coop – Sigea – Geol. Emanuele Kardos – Ing. Carlo Juonior Bronzi	Ammesso
11	Studio Paris Engineering srl	Ammesso
12	R.T.I. Teknaproject srl (capogruppo) – Ing. Antonio Salza – Ing. Mariano Salvatore – geol. Massimo Danna	Ammesso
13	R.T.I. Teknos srl (capogruppo) – Studio associato Engineering solutions C.D.M. – Studio associato Evolution Engineering & Design – Ing. Paolo Petrella srl – Studio tecnico associato G.A.T. – Ing. Francesca Rossi	Ammesso
14	R.T.I. Ing. Walter Rubbiani (capogruppo) – Nuovomodo srl – Studio associato MT progetti – Ing. Enrico Caini – Ing. Michele Frustagatti – Ing. Marco Gennaioli	Ammesso

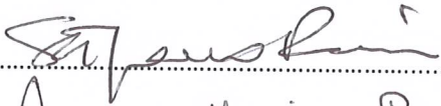
Le operazioni sopra riportate risultano anche dal report generato dalla piattaforma telematica, presente agli atti dell’Ufficio.

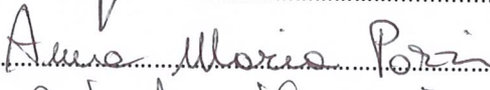
Ultimate le operazioni di esame della documentazione amministrativa prodotta dai concorrenti in gara, e disposte le ammissioni/esclusioni dei concorrenti alle successive fasi di gara, alle ore 16:30 si dichiara chiusa la seduta.

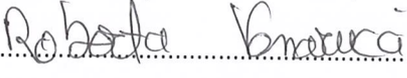
La valutazione delle offerte tecniche ed economiche viene rimessa alla Commissione appositamente nominata a norma dell’art. 77 del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.

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:

Ing. Stefano Rossi.....

Rag. Anna Maria Porzi.....

Dott.ssa Roberta Venarucci

Assisi, li 16.07.2020