



COMUNE DI FOGGIA

VERBALE: PROCEDURA APERTA TELEMATICA PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER L’AFFIDAMENTO DEI SERVIZI TECNICI DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA, DIREZIONE LAVORI, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE, MISURA E CONTABILITA’ RELATIVI AGLI INTERVENTI PER LA RIMOZIONE DI SUPERFETAZIONI E BARACCHE NELL’AREA DEL REGIO TRATTURO IN PROSSIMITÀ DELLA CHIESA DELLE CROCI, PER LA RIQUALIFICAZIONE DELL’AREA DEL REGIO TRATTURO IN PROSSIMITÀ DELLA CHIESA DELLE CROCI E PER LA RISTRUTTURAZIONE “EX ISTITUTO D’ARTE” DI VIA SAN SEVERO PER 28 ALLOGGI DI EDILIZIA SPERIMENTALE NELL’AMBITO DEL P.O.R. FESR FSE 2014-2020 REGIONE PUGLIA - ASSE PRIORITARIO XII SVILUPPO URBANO SOSTENIBILE - AZIONE 12.1 RIGENERAZIONE URBANA SOSTENIBILE - STRATEGIA INTEGRATA DI SVILUPPO URBANO SOSTENIBILE: IL BORGO REALE IL BORGO POSSIBILE C.I.G. 8592025B52 CUP: B74C17000530002

REPUBBLICA ITALIANA

L’anno duemilaventuno, il giorno 3 del mese di marzo, alle ore 10,15, in Foggia, presso l’Ufficio Contratti e Appalti, sito al 3° piano della Sede Comunale di Via A. Gramsci n. 17, si è riunito, in **seduta pubblica**, il Seggio di gara dell’appalto relativo all’oggetto, nominato dal Dirigente dell’Area tecnica con determinazione dirigenziale n.113/2021, nelle seguenti persone:

- Componente del seggio di gara: Responsabile Unico del Procedimento Geom. Carmelo Fredella;
- Componente del seggio di gara: ing. Antonello De Stasio – Coordinatore Servizio Contratti e Appalti.

Premesso che:

- con determinazione dirigenziale n. 1739/2020 si è provveduto ad indire una gara d’appalto da espletarsi mediante aperta, ai sensi dell’art. 3, comma 1, lettera sss), del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. nel rispetto di quanto previsto dagli art.59 e 60 del medesimo decreto, per l’affidamento dei servizi tecnici di progettazione esecutiva, direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, misura e contabilità relativi agli interventi per la rimozione di superfetazioni e baracche nell’area del regio tratturo in prossimità della chiesa delle croci, per la riqualificazione dell’area del regio tratturo in prossimità della chiesa delle croci e per la ristrutturazione “Ex istituto d’arte” di via san severo per 28 alloggi di edilizia sperimentale nell’ambito del P.O.R. FESR FSE 2014-2020 Regione Puglia - asse prioritario XII sviluppo urbano sostenibile - azione 12.1 rigenerazione urbana sostenibile - strategia integrata di sviluppo urbano sostenibile: il borgo reale il borgo possibile C.I.G. 8592025B52 CUP: B74C17000530002, importo complessivo di euro € 217.822,20 escluso oneri previdenziali pari ad € 8.712,89 oltre iva al 22% pari ad € 49.837,72 per un totale complessivo di € 276.372,81;
- con la medesima determinazione veniva approvata la documentazione procedimentale costituita dal bando di gara e relativo disciplinare;
- la gara prevedeva come metodo di aggiudicazione il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell’art. 95, comma 2, del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;
- la procedura di gara è stata gestita, ai sensi dell’articolo 58 del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., mediante apposito sistema informatico (di seguito, “*Piattaforma Telematica*”) accessibile attraverso il portale all’indirizzo <https://comunefoggia.traspare.com/>;
- Il bando di gara è stato pubblicato sul profilo del committente e mediante affissione all’Albo Pretorio del Comune di Foggia dal 18 Gennaio 2021 al 2 febbraio 2021, sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, sulla Gazzetta Ufficiale Unione Europea, sul sito istituzionale del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti, su due quotidiani locali e su due quotidiani nazionali. stabilendo il pubblico incanto per il giorno 23 febbraio 2021, alle ore 10,00, da svolgersi in conformità delle norme, condizioni, modalità, obblighi e termini contenuti e richiamati nel bando di gara innanzi citato, con l’avvertenza che i plichi, contenenti l’offerta ed i relativi documenti di rito, richiesti per l’ammissione alla gara, dovevano pervenire all’Amministrazione Comunale entro le ore 12,00 del giorno 22 febbraio 2021;
- Che con comunicazione prot.n. 625 del 22/2/2021 si posticipava a data da destinarsi l’apertura della busta A degli o.e. partecipanti prevista per il 23 febbraio 2021;

- Che con comunicazione prot. n. 727 del 2/3/2021 veniva comunicato agli o.e. partecipanti che l'apertura della busta A era fissata per il giorno 3 marzo 2021 alle ore 10:00;

Tutto ciò premesso:

IL SEGGIO DI GARA

Dichiara aperta la seduta pubblica e premesso l'oggetto dell'appalto e le relative condizioni fissate nei predetti atti, fa presente che entro le ore 12,00 del giorno 22 febbraio 2021, risultano pervenute, sulla piattaforma telematica accessibile al portale attraverso l'indirizzo <https://comunefoggia.traspare.com/>, n. 4 (offerte) offerte appartenenti ai seguenti operatori economici:

| N. | Data e ora di arrivo | Ragione Sociale | Indirizzo |
|----|--------------------------|--|------------------------------------|
| 1 | 19/02/2021 ore: 17.38 | RTP Mandatario: Ingegneria Futura Energia srl + Mandanti: Ing. Marco Cagnano- Ing. Rocco Pio Mastropietro | pec:ingegneriafuturaenergia@pec.it |
| 2 | 19/02/2021 ore:17.50 | RTP Mandatario: I.SI Engineering s.r.l. + Mandanti: ING.Stefania Arangio - Ing.Fabio Santori | pec: info@pec.isiengineering.it |
| 3 | 19/02/2021 ore:19.51 | RTP Mandatario: Finepro s.r.l. + Mandanti: Studio Tecnico Associato Arkiproject + SINRI Ingegneria s.r.l. - Studio Uva Ingegneri Associati geol.Giovanna Cardillo arch.Stella Ancona | pec: fineprosl@open.legalmail.it |
| 4 | 20/02/2021 ore:13.189 | RTP Mandatario: Studio Tecnico CNC sstp. -+ Mandanti: GNT Progetti srl Trione Giuseppina Germana Iride | pec:cnc@pec.studiocnc.it |

Il Responsabile Unico del Procedimento dà atto che è presente:

- ing. Mario Ippolito dello Studio Tecnico Associato Arkiproject.

I membri del Seggio di gara, tenuto conto anche degli operatori partecipanti, dichiarano di non essere incompatibili con l'esercizio delle proprie funzioni, ai sensi di legge.

Il Seggio di gara, attraverso la piattaforma telematica, procede ad esaminare il contenuto del plico di ciascun operatore ed a verificare che contengano i seguenti elementi:

- Busta "A" Documentazione Amministrativa.

Il Seggio di gara procede all'apertura della busta virtuale dell'operatore economico **RTP Mandatario: Ingegneria Futura Energia srl + Mandanti: Ing. Marco Cagnano- Ing. Rocco Pio Mastropietro** contenente la documentazione amministrativa (BUSTA A) ed ad esaminare la regolarità dei documenti amministrativi ivi contenuti.

La documentazione risulta incompleta in quanto carente dei seguenti elementi:

Per il requisito di cui all'art. 12.3 lettera G) l'RTP ha menzionato il servizio di *Supporto alla Progettazione Esecutiva di "Interventi per l'efficientamento Energetico degli edifici pubblici. Proposta di candidatura degli Istituti scolastici Comunali "V. Da Feltre - G. Bovio - E. De Amicis" ad un intervento di efficientamento energetico di cui al PO 2014/2020. Asse Prioritario IV Energia sostenibile e qualità della vita. Obiettivo RA 4.1 - RILIEVO - DIAGNOSI ENERGETICHE E PROG. ESECUTIVA IN BIM - COMMITTENTE: COMUNE DI FOGGIA - ESEGUITO DA: INGEGNERIA FUTURA ENERGIA S.R.L.* per le categorie

E.20, IA.02, IA.03. E' necessario espletare al Seggio di gara quale servizio di ingegneria e/o architettura richiesto all'art. 12.3 lettera G) è stato effettuato e cosa si intende per l'attività di supporto.

Il Seggio di gara procede all'apertura della busta virtuale dell'operatore economico **RTP Mandatario: I.SI Engineering s.r.l. Mandanti: ing. Stefania Arangio -Ing. Fabio Santori** contenente la documentazione amministrativa (BUSTA A) ed ad esaminare la regolarità dei documenti amministrativi ivi contenuti. La documentazione risulta regolare e completa.

Il Seggio di gara procede all'apertura della busta virtuale dell'operatore economico **RTP Mandatario: Finepro s.r.l. Mandanti: Studio Tecnico Associato Arkiproject SINRI Ingegneria s.r.l. - Studio Uva Ingegneri Associati geol. Giovanna Cardillo + arch. Stella Ancona** contenente la documentazione amministrativa (BUSTA A) ed ad esaminare la regolarità dei documenti amministrativi ivi contenuti. La documentazione risulta regolare e completa.

Il Seggio di gara procede all'apertura della busta virtuale dell'operatore economico **RTP Mandatario: Studio Tecnico CNC sstp. - Mandanti: GNT Progetti srl Trione Giuseppina Germana Iride** contenente la documentazione amministrativa (BUSTA A) ed ad esaminare la regolarità dei documenti amministrativi ivi contenuti.

La documentazione risulta incompleta in quanto carente dei seguenti elementi:

- 1) Carezza delle firme digitali dei componenti del raggruppamento partecipante sulla polizza fideiussoria di cui al punto g) dell'art. 20 del disciplinare di gara.

Dall'esame di detta documentazione, il Seggio di gara assume le seguenti determinazioni:

- ammette con riserva i seguenti operatori economici, previa acquisizione della documentazione mancante, ed attiva l'istituto del "soccorso istruttorio", di cui all'art. 83, comma 9, del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i:

- **RTP Mandatario: Ingegneria Futura Energia srl + Mandanti: Ing. Marco Cagnano- Ing. Rocco Pio Mastropietro;**
- **RTP Mandatario: Studio Tecnico CNC sstp. - Mandanti: GNT Progetti srl Trione Giuseppina Germana Iride**

- ammette gli operatori economici **RTP Mandatario: Finepro s.r.l. Mandanti: Studio Tecnico Associato Arkiproject SINRI Ingegneria s.r.l. - Studio Uva Ingegneri Associati geol. Giovanna Cardillo + arch. Stella Ancona e RTP: I.SI Engineering s.r.l. Mandanti: ing. Stefania Arangio - Ing. Fabio Santori** direttamente alle fasi successive di gara, vista la completezza della documentazione amministrativa.

Il Seggio di gara, alle ore 11,20, dichiara chiusa la seduta pubblica, che viene aggiornata alla data del 10 marzo 2021 alle ore 9:00 per comunicare gli esiti del soccorso istruttorio.

Letto, approvato e sottoscritto.

Geom. Carmelo Fredella (firmato digitalmente)

Ing. Antonello De Stasio (firmato digitalmente)

Firmato digitalmente da
CARMELO FREDELLA

CN = FREDELLA
CARMELO
C = IT

Firmato digitalmente da
Antonello De Stasio

SerialNumber =
TINIT-DSTNNL84A
18H926Q
C = IT