

PROT. GEN.N. 22684 del 16.04.2021

**Centrale Unica di Committenza
Comune di Nocera Inferiore
C.F. 00221880651
VERBALE N. 1 DI PROCEDURA TELEMATICA**

SEDUTA del 16 Aprile 2021

Oggi, giorno **16 Aprile 2021** ore 13.44 presso la sede del Comune di Nocera Inferiore, piazza Armando Diaz, n. 1 viene esperita la seduta di gara pubblica telematica della procedura aperta "APPALTO PER L'ACQUISIZIONE DEI SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DEGLI EDIFICI SCOLASTICI DELLA CITTÀ DI NOCERA INFERIORE MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 60 DEL D.LGS. 50/2016, DA AGGIUDICARE CON IL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA. LOTTI 1-2-3-4"

LOTTO 1: CIG 86803470F4, CUP J39F18000300001, CUP J39F1800031000

LOTTO 2: CIG 8680926EBE, CUP J39F18000290001, CUP J39F18000320001, CUP J39F18000330001, CUP J39F18000370001

LOTTO 3: CIG 8680950290, CUP J39F18000380001;

LOTTO 4: CIG 8680957855, CUP J39F18000280001;

RUP: Ing. Gerardo Della Porta

Testimone: ing. Mario Ferrante

Testimone: dott. Nicola Amodeo

Il RUP dà atto che con Determina Dirigenziale n. n. 666 del 31.03.2021 è stata indetta la procedura-aperta "APPALTO PER L'ACQUISIZIONE DEI SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DEGLI EDIFICI SCOLASTICI DELLA CITTÀ DI NOCERA INFERIORE MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 60 DEL D. LGS. 50/2016, DA AGGIUDICARE CON IL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA. LOTTI 1-2-3-4".

Il RUP dà atto che l'affidamento avverrà mediante procedura aperta e con applicazione del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi degli artt. 60 e 95 del d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50.

La gara, come indicato nel Disciplinare di gara, è tenuta in modalità telematica.

Per la presente procedura aperta, come specificato nel disciplinare di gara, la stazione appaltante utilizza il Sistema di intermediazione telematica Digital PA denominato acquisti telematici.

Il RUP dà atto che come da disciplinare di gara ha comunicato agli operatori economici, la prima seduta di gara.

Il RUP procede a verificare la presenza della documentazione tecnica dei soggetti partecipanti, per singoli lotti.



Alle ore 13.44 si procede alla verifica della documentazione presentata dagli operatori economici del lotto 1, che termina alle ore 14.10.

A seguito delle verifiche esperite, sono stati ammessi alla fase dell'apertura delle offerte tecniche da parte della commissione di gara per le valutazioni di competenza, i seguenti operatori economici:

- FMC Engineering Srl;
- FRANCESCO SARPI MONTELLA;
- OAI Officina Architetti Ingegneri;
- STUDIO PARIS ENGINEERING S.R.L.;
- CIDIEMME ENGINEERING SRL;
- A.BA.CO. Studio tecnico di Barbarito Pietro & C.;
- 3TI PROGETTI ITALIA - INGEGNERIA INTEGRATA SpA;
- Promotec srl;
- Cervarolo Giuseppe;
- Luigi Bartoli;

Alle ore 14.11 si procede alla verifica della documentazione presentata dagli operatori economici del lotto 2, che termina alle ore 14.16.

A seguito delle verifiche esperite, sono stati ammessi alla fase dell'apertura delle offerte tecniche da parte della commissione di gara per le valutazioni di competenza, i seguenti operatori economici:

- FMC Engineering Srl;
- FRANCESCO SARPI MONTELLA;
- STUDIO PARIS ENGINEERING S.R.L.;
- CIDIEMME ENGINEERING SRL;
- A.BA.CO. Studio tecnico di Barbarito Pietro & C.;
- 3TI PROGETTI ITALIA - INGEGNERIA INTEGRATA SpA;
- Promotec srl;
- Cervarolo Giuseppe;

Alle ore 14.17 si procede alla verifica della documentazione presentata dagli operatori economici del lotto 3, che termina alle ore 14.20.

A seguito delle verifiche esperite, sono stati ammessi alla fase dell'apertura delle offerte tecniche da parte della commissione di gara per le valutazioni di competenza, i seguenti operatori economici:

- FMC Engineering Srl;
- FRANCESCO SARPI MONTELLA;
- STUDIO PARIS ENGINEERING S.R.L.;
- CIDIEMME ENGINEERING SRL;
- A.BA.CO. Studio tecnico di Barbarito Pietro & C.;
- 3TI PROGETTI ITALIA - INGEGNERIA INTEGRATA SpA;
- Promotec srl;
- Cervarolo Giuseppe;

Alle ore 14.20 si procede alla verifica della documentazione presentata dagli operatori economici del lotto 4, che termina alle ore 14.24.

A seguito delle verifiche esperite, sono stati ammessi alla fase dell'apertura delle offerte tecniche da parte della commissione di gara per le valutazioni di competenza, i seguenti operatori economici:

- FMC Engineering Srl;
- FRANCESCO SARPI MONTELLA;
- OAI Officina Architetti Ingegneri;

GPO

M. J.

- STUDIO PARIS ENGINEERING S.R.L.;
- CIDIEMME ENGINEERING SRL;
- A.BA.CO. Studio tecnico di Barbarito Pietro & C.;
- 3TI PROGETTI ITALIA - INGEGNERIA INTEGRATA SpA;
- Promotec srl;
- Cervarolo Giuseppe;

Il RUP dà atto che con Determinazione dirigenziale Prot. Gen. n. 713 del 16.04.2021 è stata nominata la Commissione giudicatrice.

Il RUP dà atto che la Commissione giudicatrice è composta dai seguenti componenti:

- Presidente: Dirigente del Settore LL.PP.: ing. Gerardo Califano;
- Componente: Funzionario del settore LLPP: ing. Mario Ferrante;
- Componente/segretario verbalizzante: Istruttore del settore LLPP geom. Alfonso Grimaldi

Il RUP, effettuato il controllo della documentazione tecnica, procede a consegnare gli atti alla Commissione giudicatrice, a mezzo link trasmesso via mail ai singoli componenti della Commissione giudicatrice, che consente l'accesso per la visione della documentazione prodotta dai partecipanti sulla piattaforma CUC Nocera Inferiore Angri Mercato SS e Castel S Giorgio.

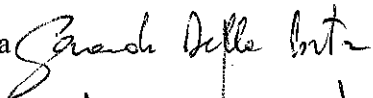
Il RUP dà atto che la Commissione giudicatrice procederà, in seduta riservata, all'esame ed alla valutazione delle offerte tecniche e all'assegnazione dei relativi punteggi, nel rispetto di quanto stabilito dagli atti di gara.

Alle ore 14.24 il RUP chiude la seduta pubblica.

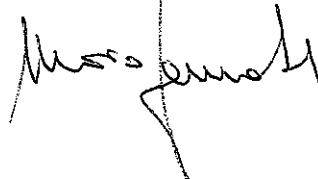
Il presente verbale, redatto dal RUP, è composto di n. 3 pagine.

Letto, approvato e sottoscritto.

IL RUP ing. Gerardo Della Porta



Testimone: ing. Mario Ferrante



Testimone: dott. Nicola Amodeo

