

VERBALE DI PROCEDURA TELEMATICA N. 1

SEDUTA del 08-09-2020

OGGETTO:	Affidamento dei servizi di ingegneria per la progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, relativamente ai "Lavori di recupero e riqualificazione della via Roma e delle piazze annesse" - Comune di Linguaglossa (CT).
	CIG: 8412673560 - CUP: PROV0000015680

Oggi, giorno 08-09-2020 ore 13:15 in Venetico (ME), nella sede di questa Centrale Unica di Committenza, sita in Via Roma n. 7 - Municipio, in **pubblica seduta**, innanzi al seggio di gara appositamente costituito con determina del Responsabile di questa Centrale Unica di Committenza, composto dai Signori:

- Arch. Cotruzzolà Giuseppe, Responsabile della C.U.C., in qualità di Presidente;
- Geom. Alibrando Antonio, in qualità di componente;
- Rag. Maria Grosso, in qualità di componente e segretario verbalizzante;

viene esperita la procedura telematica per la gara in oggetto.

Non sono presenti rappresentanti degli operatori economici partecipanti.

Il Presidente fa presente che:

a seguito della determina n. 82 del 26/02/2020, il Comune di Linguaglossa ha autorizzato la procedura per l'affidamento dei servizi di ingegneria per la progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, relativamente ai "Lavori di recupero e riqualificazione della Via Roma e delle piazze annesse" - Comune di Linguaglossa (CT), attraverso un sistema di gara telematica.

L'affidamento avverrà mediante procedura negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016, con applicazione del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi degli artt. 61, 91, 95 comma 3 lett. b) e 157 del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50.

Il Presidente comunica che per la presente procedura sono stati invitati a presentare offerta, i seguenti Operatori Economici:

N°	OPERATORE ECONOMICO	PEC
1	CASTRUCCIO CASTRACANI MARIO SALVATORE Via Bellini, 3 95030 Sant'Agata li Battiati (Catania)	mario.castruccio@ingpec.eu

2	ALFONSO ARENA Via Piero della Francesca snc 95039 Trecastagni (Catania)	alfonso.arena@ingpec.it
3	PROGEN SRL Via Muscatello, 19 95125 Catania	progensrl@pec.it
4	MEGG ENGINEERING SRL Via Barriera Del Bosco 10 95030 Sant'Agata Li Battiati (Catania)	meeg.engineering@pec.it
5	Motta Engineering Srl Viale Vittorio Veneto n.131 95127 Catania	lorenzo.motta2@ingpec.eu

Il Presidente rileva che:

entro le ore 09:30 del giorno 08-09-2020 è stata ricevuta sulla piattaforma web Tirrenoecosviluppo.acquistitelematici.it n. 1 offerta dal seguente Operatore economico:

N.	OPERATORE ECONOMICO	PART. I.V.A.	DATA CONFERMA PARTECIPAZIONE
1	PROGEN SRL Via Muscatello, 19 95125 Catania	05695280874	16 luglio 2020 19:11:36

I membri della Commissione, tenuto conto anche dell'operatore economico partecipante, dichiarano di non essere incompatibili con l'esercizio delle proprie funzioni, ai sensi di Legge.

La Commissione inizia l'esame della documentazione Amministrativa prodotta dall'operatore economico partecipante a mezzo piattaforma telematica.

Durante la verifica della documentazione amministrativa non sono state rilevate irregolarità nella partecipazione dell'operatore economico.

Pertanto, la situazione è la seguente:

N.	OPERATORE ECONOMICO	AMMESSO/NON AMMESSO
1	PROGEN SRL	AMMESSO

Alle ore 09:35 si chiude la seduta odierna di gara.

Per quanto sopra è stato redatto il presente verbale che, previa lettura viene sottoscritto come segue:

- Il Presidente (Arch. Giuseppe Cotruzzolà)
- Il Componente (Geom. Antonio Alibrando)
- Il Componente e Segr. verbalizzante (Rag. Maria Grosso)

VERBALE DI PROCEDURA TELEMATICA N. 2**SEDUTA del 22-10-2020**

OGGETTO:	Affidamento dei servizi di ingegneria per la progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, relativamente ai "Lavori di recupero e riqualificazione della via Roma e delle piazze annesse" - Comune di Linguaglossa (CT).
	CIG: 8412673560 - CUP: PROV0000015680

Oggi, giorno 22-10-2020 ore 09:30 in Venetico (ME), nella sede di questa Centrale Unica di Committenza, sita in Via Roma n. 7 - Municipio, in **seduta riservata**, innanzi al seggio di gara appositamente costituito con determina del Responsabile di questa Centrale Unica di Committenza, composto dai Signori:

- Arch. Cotruzzola Giuseppe, Responsabile della C.U.C., in qualità di Presidente;
- Avv. Batticani Letizia, in qualità di componente, esperto giuridico;
- Arch. Galati Casmiro Corrado, in qualità di componente, esperto tecnico;
- Geom. Alibrando Antonio, in qualità segretario verbalizzante;

il seggio di gara e la presente commissione giudicatrice sono stati costituiti con determina del Responsabile di questa Centrale Unica di Committenza.

I membri della Commissione, tenuto conto anche degli operatori economici partecipanti, dichiarano di non essere incompatibili con l'esercizio delle proprie funzioni, ai sensi di Legge.

Il Presidente ha inviato ai Commissari il Token di accesso alla piattaforma di gara al fine di consentire loro la partecipazione da remoto.

Si procede quindi alla visualizzazione sulla piattaforma web tirrenoecosviluppo.acquistitelematici.it delle offerte tecniche ai fini della valutazione delle stesse.

Si omette di effettuare la verifica delle buste tecniche in seduta pubblica in quanto, nelle procedure telematiche, le buste tecniche possono essere aperte in seduta riservata.

A tal proposito, il Consiglio di Stato (cfr., Consiglio di Stato, sez. V, 21 novembre 2017, n. 5388) ha affermato tra l'altro il principio che: "l'utilizzo di gare interamente telematiche comporta la "tracciabilità" di tutte le operazioni e che la correttezza e l'intangibilità risulta, in questo caso, garantita dal sistema, con esclusione di ogni rischio di alterazione nello svolgimento delle operazioni, anche in assenza dei concorrenti."

Sullo stesso tema il Consiglio di Stato, con diverse sentenze (Cons.Stato, V°, 29/10/2014, 5377 - Cons.Stato, III°, 5/12/2014, 6018), conferma che, nel caso di procedure telematiche, l'apertura delle buste può avvenire anche in sede riservata.

Secondo il Supremo Collegio, infatti, le gare telematiche, oltre a fornire certezza in ordine all'identità del concorrente, dotato di specifiche password "personali", assicurano l'immodificabilità delle offerte, permettendo di tracciare qualsivoglia apertura dei file recanti i documenti di gara, pertanto è possibile derogare al principio di pubblicità, ovvero all'obbligo d'apertura delle buste (amministrative, tecniche ed economiche) in seduta pubblica, in quanto il dispositivo elettronico utilizzato consente, di per sé, il rispetto del principio di trasparenza ed imparzialità come obbligatoriamente previsti in tutte le procedure d'appalto.

In proposito, la giurisprudenza amministrativa si è espressa, ormai da tempo, nel senso della non necessarietà, nell'ambito delle procedure telematiche, di sedute pubbliche per l'apertura delle offerte (Consiglio di Stato, sez. III, 3 ottobre 2016, n. 4050; id., sez. III, 25 novembre 2016, n. 4990).

Il suddetto orientamento è stato recepito, a livello normativo, nell'art. 295, comma 7, D.P.R. 207/2010 e successivamente dall'art. 58 D.Lgs. 50/2016 che non ha codificato, in relazione alle procedure gestite in forma telematica, alcuna fase pubblica.

L'offerta economicamente più vantaggiosa verrà determinata, relativamente alle offerte tecniche, sulla base dei criteri di seguito indicati:

VALUTAZIONE OFFERTA TECNICA	MAX PUNTI 70
CRITERIO	PUNTEGGIO CRITERIO
1) Professionalità e adeguatezza dell'offerta	40
2) Modalità delle prestazioni	30
TOTALE	70

Si iniziano, in seduta riservata, le operazioni di valutazione dell'offerta tecnica, al fine di attribuire, per ciascun criterio, il relativo, punteggio.

Il punteggio finale assegnato sarà costituito dalla media dei punteggi attribuiti discrezionalmente dai singoli commissari, per ciascun criterio.



1. PROGEN SRL:

OFFERTA TECNICA	
1) Qualità della professionalità	35
2) Modalità delle prestazioni	18
TOTALE	53

Ultimata la valutazione dell'offerta tecnica alle ore 10:00 la seduta riservata viene chiusa.

Per quanto sopra è stato redatto il presente verbale che, previa lettura viene sottoscritto come segue:

- Il Presidente (Arch. Giuseppe Cotruzzolà)
- Il Componente (Avv. Letizia Batticani)
- Il Componente (Arch. Corrado Galati Casmiro)
- Il Segretario (Geom. Antonio Alibrando)

Proprio
Letizia Batticani
Corrado Galati Casmiro
Antonio Alibrando



VERBALE DI PROCEDURA TELEMATICA N. 3

SEDUTA del 22-10-2020

OGGETTO:	Affidamento dei servizi di ingegneria per la progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, relativamente ai "Lavori di recupero e riqualificazione della via Roma e delle piazze annesse" - Comune di Linguaglossa (CT).
	CIG: 8412673560 - CUP: PROV0000015680

Oggi, giorno 22-10-2020 ore 10:05 in Venetico (ME), nella sede di questa Centrale Unica di Committenza, sita in Via Roma n. 7 - Municipio, in **pubblica seduta**, innanzi al seggio di gara appositamente costituito con determina del Responsabile di questa Centrale Unica di Committenza, composto dai Signori:

- Arch. Cotruzzolà Giuseppe, Responsabile della C.U.C., in qualità di Presidente;
- Avv. Batticani Letizia, in qualità di componente, esperto giuridico;
- Arch. Galati Casmiro Corrado, in qualità di componente, esperto tecnico;
- Geom. Alibrando Antonio, in qualità segretario verbalizzante;

I Partecipanti sono stati invitati a seguire la seduta odierna tramite PEC.

Non sono presenti rappresentanti degli operatori economici partecipanti.

Il Presidente provvede a pubblicare sulla piattaforma di gara i punteggi attribuiti all'offerta tecnica dell'operatore economico partecipante:

N.	OPERATORE ECONOMICO	PUNTEGGIO ASSEGNATO
1	PROGEN SRL	53

Si passa alle operazioni di valutazione dell'offerta economica.

Il Presidente di gara procede allo sblocco telematico dell'offerta economica pervenuta.

Si procede quindi alla visualizzazione sulla piattaforma web tirrenoecosviluppo.acquistitelematici.it dell'offerta economica ai fini dell'attribuzione del punteggio come previsto dal disciplinare di gara.

Di seguito viene riportata l'offerta ricevuta:

	OPERATORE ECONOMICO	IMPORTO OFFERTA ECONOMICA	PERCENTUALE RIBASSO
1	PROGEN SRL	€ 58.791,82	-24,150%

Preso atto dell'offerta pervenuta e dei punteggi assegnati, la graduatoria risulta essere la seguente:

	Operatore economico	Punteggio offerta tecnica	Punteggio offerta economica	Punteggio totale	Importo offerta economica	% ribasso
1	PROGEN SRL	53.00	30.00	83.00	€ 58.791,82	-24,150.

Visto il numero di offerte pervenute, il Presidente comunica che ai sensi dell'art. 97 comma 3 del D.Lgs 50/2016, in presenza di offerte di numero inferiore a TRE non si effettua la verifica dell'anomalia.

La Commissione, pertanto, propone l'aggiudicazione sotto le riserve di legge, dell'affidamento dei servizi di ingegneria per la progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, relativamente ai "Lavori di recupero e riqualificazione della via Roma e delle piazze annesse" - Comune di Linguaglossa (CT), all'operatore economico **PROGEN SRL**, con sede in Via Muscatello, 19 - 95125 Catania, Part. I.V.A.: 05695280874, che ha ottenuto il punteggio di 83,00 e ha presentato un'offerta economica pari ad un importo netto di € 58.791,82.

L'importo contrattuale dell'appalto viene così determinato in **€ 58.791,82**, oltre I.V.A. e oneri assistenziali e previdenziali.

Il presente atto costituisce proposta di aggiudicazione e verrà pubblicato per 15 giorni consecutivi all'Albo pretorio di questa Centrale Unica di Committenza, e trasmesso al Responsabile Unico del Procedimento per gli adempimenti consequenziali.

Il Presidente dispone inoltre, le comunicazioni ai partecipanti, ai sensi dell'art. 76 del D.Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii.

Alle ore 10,30 si conclude la gara.

Per quanto sopra è stato redatto il presente verbale che, previa lettura viene sottoscritto come segue:

- Il Presidente (Arch. Giuseppe Cotruzzolà)
- Il Componente (Avv. Letizia Batticani)
- Il Componente (Arch. Galati Casmiro Corrado)
- Il Segretario (Geom. Antonio Alibrando)