



# COMUNE DI BRONTE

Citta Metropolitana di Catania

## CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA

Comuni di Bronte, San Pietro Clarenza, Santa Maria di Licodia, Trecastagni Scordia e Pedara

---

**OGGETTO:** C.U.C – COMUNE DI SCORDIA (CT) Procedura aperta con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 60 e dell'articolo 95 comma 2, del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n.50 e ss.mm.ii. "Interventi per l'eco-efficienza e la riduzione dei consumi di energia primaria nell'edificio sede del Palazzo Comunale in via Trabia15 Scordia (CT) PO FESR SICILIA 2014-2020. Asse prioritario 4 – Azione 4.1.1. CUP: H44D17000190005 – CIG: 8589298F1.

### Seduta Pubblica

#### Verbale n. 1

L'anno **duemilaventuno** il giorno **Ventidue** del mese di **Luglio** alle **ore 11.00** nella sede dell'Ufficio Gare, stanza n. 13 del Comune di Bronte sito in via Arc. Spedalieri,40, si è riunita, la commissione di gara, nominata con determinazione del Capo della V Area Ing. Salvatore Caudullo, n. 221 del 16/07/2021, così composta:

- Ing. Salvatore Caudullo responsabile CUC Presidente di gara;
- Avv. Francesco Velardi 1° componente della Commissione di gara sorteggiato dall'UREGA di Catania;
- Ing. Alessandro Amato, 2° componente della Commissione di gara sorteggiata dall'UREGA di Catania;

Partecipa con le funzione di segretario verbalizzante l'istruttore tecnico Geom. Bonina Antonino dipendente dell'ufficio gare del Comune di Bronte;

I componenti di cui sopra dichiarano, con comunicazione del 12/07/2021 da parte dell'Avv. Velardi e 09/07/2021 da parte dell'Ing. Amato, di non incorrere in alcuna della cause di inconfiribilità previsti dalla normativa vigente.

#### Si premette:

- **CHE** con determinazione n. 38 dell' 28/01/2021 del responsabile dell'Area Tecnica del Comune di Scordia e successiva determina n. 136 del 21/04/2021 di presa d'atto del Capo della V Area

Tecnica del Comune di Bronte venivano stabilite le modalità di gara riguardanti : “Interventi per l’eco-efficienza e la riduzione dei consumi di energia primaria nell’edificio sede del Palazzo Comunale in via Trabia, n. 15 in Scordia – PO FESR SICILIA 2014 – 2020. Asse prioritario 4 – Azione 4.1.1. per un importo complessivo a base di gara di € 631.063,35 :

Importo lavori	€. 670.800,00
Oneri per la sicurezza non soggetti al ribasso	€. 39.736,65
Importo lavori a base d’asta soggetti a ribasso	€. 631.063,35

**CHE** con la medesima determinazione , venne stabilito di indire la gara con la procedura di gara aperta, ai sensi dell’art. 60 del d. lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., meglio rispondente al principio di evidenza pubblica, mediante il criterio di aggiudicazione dell’offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell’articolo 95 comma 2, del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n.50 e ss.mm.ii., sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo valutata sulla base di criteri oggettivi quali gli aspetti qualitativi, ambientali connessi all’oggetto dell’appalto, inoltre veniva approvato il Bando di Gara e il disciplinare di gara;

**CONSTATATO** che il 13/05/2021 alle ore 12,00 è scaduto il termine per la presentazione delle offerte;

#### TUTTO CIO’ PREMESSO

La Commissione giudicatrice inizia i lavori provvedendo tramite procedura telematica all’apertura della documentazione amministrativa, pervenuta prima della scadenza, delle ditte di seguito elencate:

	DITTA
1	A.T.I. DI.BI.GA. COSTRUZIONI S.a.s MANDATARIA – CELI ENERGIA
2	ATI ENERGY SOLUTION S.R.L. / COMITEL S.R.L
3	SAGLIMBENI COSTRUZIONI SRL – C-E-I-T

La commissione inizia i lavori con l’ esame della documentazione amministrativa della ditta n° 1 A.T.I. DI.BI.GA. COSTRUZIONI S.A.S MANDATARIA – CELI ENERGIA

Dall’esame di tale documentazione la commissione ammette la ditta A.T.I. DI.BI.GA. COSTRUZIONI S.a.s MANDATARIA – CELI ENERGIA alla fase successiva.

Alle ore 13,40 viene chiusa la seduta di gara e rinvia il prosieguo delle operazioni ,da remoto, al

giorno 26/07/2021 alle ore 9,30.

Del che è stato redatto il presente verbale che, previa lettura e conferma, viene sottoscritto nel modo seguente.

Il Presidente Ing. Salvatore Caudullo

1° componente Francesco Velardi

2° componente Ing. Alessandro Amato

Segretario Verbalizzante Geom Antonino Bonina

