



## Provincia di Modena

Area Amministrativa

Servizio Appalti e Contratti

Telefono 059 209156-141

Viale Martiri della Libertà 34, 41121 Modena - C.F. e P.I. 01375710363

Centralino 059 209 111 - [www.provincia.modena.it](http://www.provincia.modena.it) - [provinciadimodena@cert.provincia.modena.it](mailto:provinciadimodena@cert.provincia.modena.it)

Servizio Certificato UNI EN ISO 9001:2015 - Registrazione N. 3256 -A-

Prot. n. 12239 del 05/04/2023 cl. 06-06-02 fasc. 950/2021

### VERBALE DELLA SEDUTA PUBBLICA VIRTUALE DI GARA DEL 05/04/2023

**ISTITUTO FERMI DI MODENA - INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA SECONDO STRALCIO. PNRR FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU - MISSIONE 4, COMPONENTE 1, INVESTIMENTO 3.3. (CIG 95025719A7 - CUP G99F18000520001)**

**Importo totale lavori a corpo a base d'appalto € 2.105.945,48 (IVA esclusa), di cui:**

- € 1.951.529,65 importo soggetto a ribasso di gara (comprensivo dei costi della manodopera stimati in € 855.093,79)
- € 154.415,83 importo per l'attuazione dei piani di sicurezza non soggetto a ribasso di gara

Premesso:

- che dopo la scadenza del termine per la presentazione delle offerte fissato per il 25/01/2023 alle ore 12,00, con Atto dirigenziale del Servizio Grandi Appalti della Provincia di Modena n. 417 del 16/03/2023, è stata nominata la Commissione giudicatrice composta da:
  - Ing. Laura Reggiani – Funzionario tecnico con mansioni di Ingegnere presso la Provincia di Modena, Area Lavori Pubblici – Manutenzione edilizia – tecnico di comprovata esperienza nel campo professionale oggetto dell'appalto, al quale viene attribuita la funzione di Presidente della Commissione in oggetto;
  - Ing. Francesca Pollacci – Funzionario tecnico con mansioni di Ingegnere presso la Provincia di Modena, Area Lavori Pubblici – Manutenzione edilizia con comprovata esperienza nel campo professionale oggetto dell'appalto, al quale viene attribuita la funzione di Componente della Commissione in oggetto;
  - Ing. Gianluca Malagò del Servizio Edilizia Scolastica e Fabbricati– Area Tecnica della Provincia di Ferrara, con comprovata esperienza nel campo professionale oggetto dell'appalto, al quale viene attribuita la funzione di Componente della Commissione in oggetto;
- che in data 26/01/2023, come da Verbale prot. n. 2649, presso la sala Contratti dell'Area Amministrativa della Provincia di Modena, sita in Viale Martiri della Libertà 34 – 41121



- Modena, si è tenuta la prima seduta di gara relativamente alla procedura negoziata: "ISTITUTO FERMI DI MODENA - INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA SECONDO STRALCIO" per l'apertura delle buste amministrative e il controllo delle dichiarazioni e della documentazione in esse contenute risultata regolare;
- che sono state, pertanto, ammesse alla fase successiva della gara, consistente nella valutazione delle offerte tecniche, tutte le imprese concorrenti e precisamente:

	Ragione sociale concorrente	P. IVA
1	EDILCOSTRUZIONI GROUP SRL	00228000675
2	SPADA COSTRUZIONI SRL	01894550894

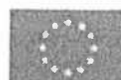
- che, a conclusione della seduta virtuale di gara si è provveduto a comunicare l'esito della seduta, nonché data e orario della seconda seduta pubblica (rif. registro di sistema PI086515-23 e PI086522-23) fissata per il giorno 29/03/2023;
- che in data 29/03/2023, come da verbale prot. n. 11267, si è tenuta la seconda seduta di gara, presieduta dall'Ing. Annalisa Vita, in qualità di Presidente, in collegamento da remoto tramite piattaforma Zoom di Lepida scpa, coadiuvato dalla Dott.ssa Raffaella Benatti Istruttrice Direttiva Giuridica in qualità di testimone con funzioni di segretario verbalizzante e dal Dott. Piero Zandomeneghi, Istruttore Amministrativo in qualità di testimone, entrambi del Servizio Appalti e Contratti dell'Area Amministrativa della Provincia di Modena e dall'Ing. Laura Reggiani, Funzionario tecnico con mansioni di Ingegnere presso la Provincia di Modena, Area Lavori Pubblici – Manutenzione edilizia, con funzione di Presidente della Commissione Tecnica in collegamento da remoto, per lo sblocco a Sistema delle buste tecniche ed il controllo della presenza della relativa documentazione;
- che in data 29/03/2023 ha avuto luogo la seduta di gara tecnica riservata, durante la quale la Commissione tecnica giudicatrice ha valutato le offerte tecniche presentate dalle imprese concorrenti ed ha assegnato i relativi punteggi;
- che in data 29/03/2023 si è provveduto, a trasmettere l'avviso della terza seduta pubblica di gara, fissata per il giorno 05/04/2023 alle ore 08,30 (rif. PI096774-23);

**oggi 05/04/2023 (ventinove marzo duemilaventitre) alle ore 08,46**

Presso la sala riunioni del Servizio Appalti e Contratti dell'Area Amministrativa della Provincia di Modena, sita in Viale Martiri della libertà n. 34, si è tenuta la seconda seduta di gara pubblica virtuale, presieduta dalla Direttrice dell'Area Tecnica, Ing. Annalisa Vita, Responsabile Unico del Procedimento, in qualità di Presidente, in collegamento da remoto tramite piattaforma Zoom di Lepida scpa, coadiuvato dalla Dott.ssa Raffaella Benatti Funzionario Giuridico in qualità di testimone con funzioni di segretario verbalizzante e dal Dott.ssa Veronica Anna Chiara, Istruttore in qualità di testimone, entrambe del Servizio Appalti e Contratti dell'Area Amministrativa della Provincia di Modena.

Alle ore 09,00 circa il Presidente della Commissione tecnica di gara dell'Ing. Laura Reggiani, in collegamento da remoto, ha provveduto all'assegnazione dei punteggi tecnici, quali risultanze delle valutazioni tecniche effettuate nella seduta tecnica riservata del 29/03/2023 richiamata in premessa.

Per un problema di natura tecnica si sospende la seduta virtuale di gara e si rinvia alla



prossima seduta che si terrà in data 13 Aprile 2023 alle ore 10,00 (rif. Comunicazione ai partecipanti PI103655-23).

Alle ore 10,18 si chiude la seduta pubblica virtuale di gara.

Letto, approvato e sottoscritto.

IL PRESIDENTE  
(Ing. Annalisa Vita)

IL TESTIMONE con funzione di segretario verbalizzante  
(Dott.ssa Raffaella Benatti)

IL TESTIMONE  
(Dott.ssa Veronica Anna Chiara Miceli)

IL PRESIDENTE della Commissione Tecnica  
(Ing. Laura Reggiani)