



PROVINCIA DI FERRARA

Sede legale: largo Castello, 1 - 44121 Ferrara (FE) Italia
Codice Fiscale: 00334500386

BANDO DI GARA

PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DEI LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DI TRATTI STRADALI DEL COMPENSORIO BASSO FERRARESE ANNO 2023 CUP J67H22003670003 – CIG 9858884074

1. AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE: Provincia di Ferrara, largo Castello, 1 - 44121 Ferrara, Codice NUTS: ITH56 - Italia - Punto di contatto: Settore Appalti, Gare e Patrimonio - Tel. 0532299457-438 - E-mail ufficio.contratti@provincia.fe.it - Indirizzo Internet e del profilo del committente: www.provincia.fe.it - PEC: provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it.
2. ACCESSO AI DOCUMENTI DI GARA: Per l'espletamento della presente procedura la Provincia di Ferrara si avvale del Sistema Informatico per le procedure telematiche di acquisto, in forma autonoma (SATER) accessibile dal sito <http://intercenter.regione.emilia-romagna.it/>. Tramite tale sito si accederà alla procedura e alla documentazione di gara. La documentazione di gara è inoltre reperibile, solo per la consultazione, sul profilo del committente della Provincia di Ferrara all'indirizzo: <http://www.provincia.fe.it/>.
3. TIPO DI AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE: Autorità regionale o locale - Principali settori di attività: servizi generali delle amministrazioni pubbliche.
4. CODICE CPV: 45233141-9 Lavori di manutenzione stradale.
5. LUOGO DI ESECUZIONE DEI LAVORI: Codice NUTS ITH56.
6. DESCRIZIONE DELL'APPALTO: Lavori di MESSA IN SICUREZZA DI TRATTI STRADALI DEL COMPENSORIO BASSO FERRARESE ANNO 2023 - CUP J67H22003670003 - CIG 9858884074. Opzioni: NO.
7. VALORE TOTALE STIMATO DELL'APPALTO: € 1.126.618,76 IVA esclusa, di cui € 3.502,00 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso.
8. VARIANTI: Non sono ammesse varianti.
9. TEMPI DI ESECUZIONE LAVORI: 150 gg. naturali e consecutivi dalla data del verbale di consegna.
10. CONDIZIONI DI PARTECIPAZIONE: Requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016. Categoria SOA prevalente: OG3 classifica III. Saranno ammesse imprese riunite ai sensi dell'art. 48 del codice. Cauzione provvisoria di Euro 22.532,38. Contribuzione ANAC 165,00 EUR.
11. TIPO DI PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE: aperta ex artt. 30 e 60 D.Lgs. 50/2016.
12. SUDDIVISIONI IN LOTTI: NO.
13. CRITERI DI AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO: minor prezzo determinato mediante ribasso sull'elenco prezzi posto a base di gara, con esclusione automatica delle offerte anomale a norma dell'art. 97, comma 8 del D.Lgs. n. 50/2016 e con inversione procedimentale ai sensi dell'art. 133, comma 8, del codice, come ammesso dall'art. 1, comma 3, del D.L. n. 32/2019, convertito in L. n. 55/2019.
14. TERMINE ULTIMO PER LA RICEZIONE DELLE OFFERTE: data 19/06/2023, ora 23:59, esclusivamente in modalità elettronica tramite la piattaforma SATER di Intercent-ER all'indirizzo: <http://intercenter.regione.emilia-romagna.it>. Lingua utilizzabile nelle offerte: italiano (IT).

15. PERIODO MINIMO DURANTE IL QUALE L'OFFERENTE È VINCOLATO ALLA PROPRIA OFFERTA: 180 giorni dal termine ultimo di ricevimento delle offerte.

16. MODALITÀ DI APERTURA DELLE OFFERTE: data 20/06/2023, ora 10:30 in modalità informatica su piattaforma SATER di Intercent-ER.

17. ORGANO RESPONSABILE DELLE PROCEDURE DI RICORSO: T.A.R. dell'Emilia-Romagna, strada Maggiore, 53 - 40125 Bologna - Italia, Indirizzo Internet: <http://www.giustizia-amministrativa.it>.

18. ALTRE INFORMAZIONI: I lavori sono finanziati con fondi derivanti dalle sanzioni al codice della strada sulle strade provinciali. Il responsabile unico del procedimento (RUP) è l'Ing. Dario Vinciguerra. Determinazione a contrattare n. 909 del 05/06/2023. Le comunicazioni inerenti all'appalto, le richieste di chiarimenti ed ogni scambio di informazioni tra la Provincia di Ferrara e gli operatori economici avverrà unicamente tramite il Sistema SATER. Per tutto quanto qui non specificato, si rimanda al disciplinare di gara e al capitolato speciale d'appalto.

Il Responsabile unico del procedimento
Responsabile Ufficio Mobilità e Viabilità
(Ing. Dario Vinciguerra)
Documento informatico firmato digitalmente