



PROVINCIA DI FERRARA

**Settore 3 Lavori Pubblici, Pianificazione Territoriale
e Mobilità**

UOS Progettazione Viabilità

BANDO DI GARA

**PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DEI LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DI
TRATTI STRADALI PROVINCIALI DM 141/2022 ANNO 2023
CUP J27H22003270001 - CIG 9905580734**

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: Procedura aperta per l'appalto dei lavori di messa in sicurezza di tratti stradali provinciali dm 141/2022 anno 2023 CUP J27H22003270001 - CIG 9905580734. Opzioni: NO.
7. VALORE TOTALE STIMATO DELL'APPALTO: € 739.174,86 IVA esclusa, di cui € 7.937,35 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso.
8. VARIANTI: Non sono ammesse varianti.
9. TEMPI DI ESECUZIONE LAVORI: 90 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. 50/2016. Categoria SOA prevalente: OG3 classifica III. Saranno ammesse imprese riunite ai sensi dell'art. 48 del codice. Cauzione provvisoria di € 14.783,50. Contribuzione ANAC € 77,00.
11. TIPO DI PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE: aperta ex artt. 30 e 60 DLgs 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, c. 8 del DLgs 50/16 e con inversione procedimentale ai sensi dell'art. 133, c. 8 del codice, come ammesso dall'art. 1, c. 3, del D.L. 32/2019 convertito in L. 55/2019.

14. TERMINE ULTIMO PER LA RICEZIONE DELLE OFFERTE: data 17/07/2023, 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 18/07/2023, ora 9:45 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 ministeriali assegnati con Decreto del MIT n. 49/2018. Il responsabile unico del procedimento (RUP) è l'Ing. Dario Vinciguerra. Determinazione a contrattare n. 1025 del 22/06/2023. 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