ENERGIE PER LA CITTÀ S.R.L.

Servizi energetici per la Pubblica Amministrazione



Sede legale: piazza del Popolo, 10 – 47521 Cesena Sede operativa: via Aldini 50 – 47521 Cesena Tel. 0547 356363 Fax. 0547 356904 direzione@pec.energieperlacitta.it www.energieperlacitta.it

Prot. n. 2025/AI/156

Cesena, 04/11/2025

Oggetto: "Servizio di manutenzione straordinaria e support del sistema di lettura targhe Targa System del Comune di Cesena". CIG: B8BB8A7B6A

(Affidamento ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del D.Lgs. 36/2023)

RICHIAMATA la determina a contrarre del 06/10/2025 prot. n. 2025/Al/142 con la quale si dava l'avvio alla procedura per l'aggiudicazione del servizio di manutenzione straordinaria e support del sistema di lettura targhe Targa System del Comune di Cesena ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del D.Lgs. 36/2023;

PRESO ATTO che è stato richiesto un preventivo a CO.MI.TEL. s.r.l. con sede in Via Archimede n.590 – 47521 Cesena (FC);

DATO ATTO che sono stati fatti i controlli d'ufficio presso gli enti previdenziali, con esito positivo;

DATO ATTO altresì che il sottoscritto dichiara di non essere a conoscenza di trovarsi in una situazione di conflitto d'interessi neanche potenziale;

DETERMINA

- a) di approvare la premessa quale parte integrante e sostanziale del presente dispositivo;
- b) di avere eseguito la procedura comparativa sul mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni (MEPA);
- c) di aggiudicare in via definitiva ed efficace i servizi di cui all'oggetto alla ditta CO.MI.TEL. s.r.l. con sede in Via Archimede n.590 47521 Cesena (FC) P.IVA e cod. fiscale n. 01841570409 che ha offerto uno sconto del 0,5% (zero/5%) sull'importo a base d'asta soggetto a ribasso determinando così un importo totale offerto netto pari ad € 47.048,40 (quarantasettemilaquarantotto/40 cent) di cui € 300,00 per oneri per l'attuazione degli oneri per la sicurezza e € 12.600,00 per i costi della manodopera.

Il Responsabile Unico di Progetto Ing. Battistini Giovanni

Energie per la Città S.r.l.

