

Cento, 03/11/2022

ATTO N. 37 /2022**OGGETTO: Lavori di manutenzione strade comunali del comune di cento (FE)****DETERMINA DI AFFIDAMENTO
ai sensi dell'art. 32, co. 2 del D.Lgs. n. 50/2016****IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO****PREMESSO:**

- che in data 26 marzo 2020 si è firmato il contratto di servizio tra il comune di cento (FE) e CMV SERVIZI SRL per l'affidamento in house del servizio di "gestione e manutenzione delle infrastrutture stradali e attività di sgombero neve" di durata di tre anni dal 02/01/2020;
- che in settembre 2022 l'ufficio tecnico ha richiesto un intervento di manutenzione straordinaria urgente in iva ferrarese;
- che tali lavori, per esigenze legate al modello tecnico – organizzativo interno, non possono essere eseguiti con risorse proprie di CMV Servizi e che, pertanto, occorre procedere all'affidamento dei "Lavori di manutenzione strade comunali del comune di cento (FE)";

PRESO ATTO che il Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 è il Geom. Musolesi Roberto, in possesso dei requisiti previsti per legge;

RITENUTO

di garantire tempestivamente il ripristino della strada denominata via Ferrarese gravata da una grossa manomissione/avvallamento longitudinale, dopo le numerose sollecitazioni da parte della polizia municipale di cento (FE) e chiamate al Pronto Intervento territoriale, come da richiesta dell'ufficio tecnico, al fine di scongiurare possibili danni a cose o persone;

DATO ATTO:

- che come da richiesta del Comune di Cento (FE) di ripristino del manto stradale;
- che per tanto si è dovuto eseguire il ripristino della parte ammalorata nel mese di settembre 2022;
- che si è chiesto direttamente offerta al seguente operatore Economico:

Soc. IMPRESA MERIGHI SRL;
- che l'importo complessivo dell'affidamento, pari ad € 7.150,00 comprensivo degli oneri per la sicurezza (escluso IVA) trova copertura finanziaria come di seguito esposto:

Centro di costo: 322_CE;
- che il predetto Operatore Economico risulta in possesso dei requisiti di ordine generale e di idoneità tecnico-professionale necessari per svolgere le attività oggetto dell'affidamento.

VERIFICATO

- che l'importo totale dell'affidamento in oggetto, in attesa dell'aggiudicazione mediante gara, al netto dell'I.V.A., è inferiore ad € 40.000,00 e che pertanto la scelta del contraente verrà effettuata mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, co. 1, lett. a), del D.Lgs. n. 50/2016;

RITENUTO INOLTRE

- conveniente in termine di efficacia ed efficienza, anche in virtù del grado di soddisfazione maturata e dalle competenze dimostrate;
- che i prezzi proposti quindi risultano congrui, adeguati e vantaggiosi;

VISTO il D.Lgs n. 50/2016;

DETERMINA

- 1) di considerare le premesse di cui sopra e che si intendono integralmente riportate, quale parte integrante e sostanziale al presente dispositivo;
- 2) di dichiarare quale affidatario della procedura di cui in premessa la Soc. "Imp. Merighi srl" con sede in Cento (FE), via Stradellazzo n. 3, P.IVA/COD.FISC. 01700920380;

- 3) di stabilire che l'importo complessivo dell'affidamento, pari ad € 7.150,00 comprensivo degli oneri per la sicurezza (escluso IVA), trova copertura finanziaria come di seguito esposto: centro di costo **322_CE**
- 4) di stabilire che la contabilizzazione del presente affidamento è stata effettuata a misura;
- 5) di stabilire che il servizio è già stato effettuato;
- 6) che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale rispetto a quanto eseguito;
- 7) di procedere con la richiesta da parte dell'Ufficio Acquisti di un nuovo SmartCIG all'Autorità Nazionale AntiCorruzione, secondo le modalità e gli importi sopra indicati, in ottemperanza con quanto prescritto dalla Legge n. 136/2010 e s.m.i., al fine di garantire la tracciabilità dei flussi finanziari;
- 8) di impegnare e prenotare la spesa stimata complessiva di € 8.723,00 I.V.A. compresa.

Il Responsabile Unico del Procedimento
(Musolesi Roberto)

