

Ispettorato Territoriale del Lavoro Campobasso-Isernia Sede Campobasso

Oggetto: Trattativa diretta sul mercato elettronico della PA (MEPA) per il servizio di ritiro e smaltimento beni mobili dichiarati fuori uso sede di Isernia. CIG: **Z623C62ADF.** Aggiudicazione.

IL DIRETTORE

VISTA la determina a contrarre n. 12 del 20.09.2023 con la quale sono stati individuati i criteri di scelta del contraente per il servizio di ritiro e smaltimento beni mobili dichiarati fuori uso sede di Isernia;

VISTA la trattativa diretta sul Me.PA n. 3747675 del 21.09.2023 con la ditta GIULIANI ENVIRONMENT srl P.IVA n. 00968260703 con sede legale in Campobasso Via Principe di Piemonte n. 2;

VISTA l'offerta economica proposta per il servizio di che trattasi pari ad Euro 3.600,00 +IVA e ritenutala congrua;

ACQUISITI Patto d' integrità, DURC, C.C.I.A.A. e provvedimento in data 31.03.2023, rilasciato dalla Prefettura di Campobasso, di iscrizione nell'elenco dei fornitori non soggetti a tentativo di infiltrazione mafiosa di cui all'art. 52, della legge n. 190/2012 dell'operatore economico di cui trattasi;

VISTO il documento di stipula del contratto;

DETERMINA

- di affidare il servizio di ritiro e smaltimento beni mobili dichiarati fuori uso per la sede di Isernia, all'operatore economico ditta ditta GIULIANI ENVIRONMENT srl P.IVA n. 00968260703 con sede legale in Campobasso Via Principe di Piemonte n. 2, al prezzo totale di euro 3.600,00 + I.V.A.;
- di dare atto che la spesa di euro 4.392,00 è imputata sul conto U.1.03.02.13.006 (Rimozione e smaltimento rifiuti tossici nocivi e altri materiali) del bilancio 2023;
- di dare atto che ai sensi della legge n. 136 del 13/08/2012 il codice CIG assegnato al presente atto è il n.
 Z623C62ADF.
- di approvare il documento di stipula del contratto, allegato alla presente determina, che sottoscritto dal PO verrà inviato all'operatore economico.

La presente determina viene pubblicata sul sito dell'INL -Sezione Amministrazione Trasparente.

Campobasso, lì

IL DIRETTORE Dott. Gaetano FASULO