

Affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a), Dlgs. n. 50/16

Prot. Determine n. 41 /2020

Ufficio richiedente: Ufficio Tecnico

Destinatario: Amministratore Unico

Bene/Servizio/Lavoro:

Fornitura in opera delle apparecchiature danneggiate a seguito dell'incendio del quadro elettrico dell'impianto fotovoltaico presso la pensilina bike sharing di via Baldaccio d'Anghiari.

Procedura di affidamento:

Affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 co. 2 lett. a) del D.Lgs 50/16.

Motivazione per il ricorso all'affidamento diretto ex art. 36:

- L'importo dell'appalto è ampiamente inferiore ad € 40.000,00 tale da consentire l'affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;
- In particolare l'importo dell'appalto risulta essere inferiore a 5.000,00 € oltre Iva e pertanto, ai sensi dell'art. 1 co. 450 L. 296/2006, si procede senza obbligo di acquisizione di comunicazioni telematiche;
- La ditta Etruria Impianti di Duchi, aggiudicataria del contratto di manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti elettrici di competenza di ATAM, a seguito di sopralluogo con l'uff. tecnico, ha rimesso la propria offerta e la stessa è ritenuta congrua dagli uffici, rendendosi disponibile all'esecuzione in tempi brevissimi.

Durata del contratto: esecuzione entro 15 gg dall'ordine.

Modalità di pagamento:

Pagamento dietro apposito provvedimento di liquidazione dell'Amministratore Unico, previa verifica della regolarità delle prestazioni eseguite e previa verifica del DURC, entro 60 (sessanta) giorni dal ricevimento delle fatture.

Contraente scelto: ETRURIA IMPIANTI DI DUCHI

Importo affidamento: € 724,00 oltre Iva

SMART CIG: Z8B2D02BA1

Allegati:

Il fascicolo contenente i documenti della procedura è allegato all'ordine/comunicazione di affidamento.

RUP: Rag. Paolo Scicolone

Firmato Paolo Scicolone

Approvato dall'Amministratore di ATAM SpA Bernardo Mennini

Arezzo, lì 16/05/2020

Firma Bernardo Mennini

Rif. Affidamento: ORDINE N. 30 DEL 16/05/2020

Il documento firmato in originale è conservato presso la sede ATAM.