

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

Prot. Determine n. 106 /2019

Ufficio richiedente: Uff. tecnico

Destinatario: Amministratore Unico

Bene/Servizio/Lavoro:

Fornitura:

- N. 2 PULSANTE completo per colonna
- N. 2 SCHEDA I/O MIDI P-USI ABACUS

Verranno effettuati due ordini separati in quanto un paio di articoli servono per il ripristino dei danni causati dall'alluvione al parcheggio Cadorna mentre gli altri due verranno messi di scorta a magazzino.

Modalità di scelta del contraente:

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 stimato 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 Società PARKSERVICE SRL è rivenditore e manutentore esclusivo degli impianti DESIGNA per il centro Italia;
- Dopo attenta verifica è stata appurata la congruità del prezzo offerto in base ai dati storici in possesso degli uffici;

Durata del contratto: consegna 15 giorni 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: PARKSERVICE SRL

Importo affidamento: € 276,86 oltre Iva

SMART CIG: ZCA29781E8

Allegati:

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

RUP: Rag. Paolo Scicolone

Firmato Paolo Scicolone

Approvato dall'Amministratore di ATAM SpA Bernardo Mennini

Arezzo, li 8/08/2019

Firma Bernardo Mennini

Rif. Affidamento: ORDINE N. 96 e 97 /2019 DEL 8/08/2019

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