

DETERMINA A CONTRARRE

Prot. Determine n. 61 /2024

Ufficio richiedente: Ufficio tecnico

Destinatario: Amministratore Unico

Bene/Servizio/Lavoro:

Fornitura cartelli e targhe in alluminio di varie misure per un totale di n. 24 articoli.

Procedura di affidamento:

Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. b) del D.Lgs 36/2023.

Premesse

- Che l'ufficio Tecnico ha rilevato la necessità di acquistare nuovi cartelli per integrare la segnaletica verticale per le persone disabili presso il parcheggio Baldaccio;
- Che l'importo stimato in base ai prezzi storici in possesso degli uffici è di circa € 500,00 oltre Iva;
- Che l'importo dell'appalto risulta essere inferiore alle soglie di cui all'art. 50 co. 1 lett. b) del D.Lgs 36/2023, tale da consentire l'AFFIDAMENTO DIRETTO;
- Che in applicazione degli artt. 25 e 26 del codice, per tutti gli affidamenti, sopra e sotto soglia, a partire dal 1° gennaio 2024 devono essere utilizzate piattaforme di approvvigionamento digitale certificate;

Considerato

- La Società REMAS ANTINCENDIO, ha già realizzato forniture analoghe a regola d'arte e nei tempi richiesti da Atam;

Visto:

- L'RDO n. 55043/24 pubblicata in data 10/12/24 sulla piattaforma START;
- L'offerta rimessa in data 11/12/2024 dalla società REMAS ANTINCENDIO per l'importo di € 493,57 oltre Iva;

tutto quanto sopra premesso e considerato SI DETERMINA:

- 1. Di procedere con l'affidamento della fornitura di n. 24 cartelli in cartelli in alluminio;**
- 2. Di affidare alla Società REMAS ANTINCENDIO con sede in Arezzo la fornitura sopra descritta per un importo complessivo di euro 493,57 oltre Iva.**

Allegati:

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

RUP: Geom. Valentina Tavanti

Firmato Valentina Tavanti

Approvato dall'Amministratore di ATAM SpA Carla Tavanti

Arezzo, li 11/12/2024

Firmato Carla Tavanti

Rif. Affidamento: ORD. n. 47 del 11/12/24

CIG: B4C0B063CF

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