

DETERMINA A CONTRARRE

Prot. Determine n. 44 /2023

Ufficio richiedente: Ufficio Resp. Amministrativo

Destinatario: Amministratore Unico

Bene/Servizio/Lavoro:

Servizio di campagna pubblicitaria per l'anno 2023 sull'emittente televisiva locale TELETRURIA.

Procedura di affidamento:

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

Premesse

- Che l'ufficio del resp. Amministrativo ha rilevato la necessità di acquisire un servizio di campagna pubblicitaria per l'anno 2023 sull'emittente televisiva locale TELETRURIA al fine di promuovere i vari servizi gestiti da ATAM;
- Che l'importo stimato secondo una rilevazione effettuata è pari a massimo € 6.500,00 oltre Iva;

Considerato

- La società TELETRURIA 2000 SRL ha già svolto per ATAM tale servizio in passato a regola d'arte, nel rispetto di patti e condizioni contrattuali;
- La società TELETRURIA 2000 SRL ha rimesso la propria offerta di € 6.500,00 oltre Iva e la stessa è ritenuta congrua in base ai dati storici in possesso degli uffici;

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

- L'importo dell'appalto risulta essere inferiore alle soglie di cui all'art. 36 co. 2 lett. a) del D.Lgs 50/16 e smi come modificato dall'art. 1 della Legge 11 settembre 2020, n. 120 e dal successivo art. 51 della legge n. 108 del 2021;



tutto quanto sopra premesso e considerato SI DETERMINA:

- 1. Di procedere con il servizio di campagna pubblicitaria per l'anno 2023 sull'emittente televisiva locale TELETRURIA;**
- 2. Di affidare all'impresa TELETRURIA 2000 SRL con sede in Arezzo l'esecuzione del servizio sopra descritto per un importo di euro 6.500,00 oltre Iva.**

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, li 26/06/2023

Firmato Bernardo Mennini

Rif. Affidamento: ORDINE N. 39 DEL 26/06/2023

CIG: Z273BB0D56

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