



Unione dei Comuni Valli e Delizie

Argenta – Ostellato – Portomaggiore
Provincia di Ferrara
Settore Centrale Unica di Committenza

BANDO DI GARA

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Unione dei Comuni Valli e Delizie 44015 Portomaggiore (FE), P.zza Umberto I, 5 - Francesca Pirani - tel.: +390532323221 - E-mail: f.pirani@comune.portomaggiore.fe.it.

Codice NUTS: ITH56.

I documenti di gara sono disponibili presso: <http://intercenter.regione.emilia-romagna.it>

SEZIONE II: OGGETTO

Procedura aperta per l'affidamento in concessione del servizio di gestione, accertamento e riscossione, ordinaria e coattiva, del canone patrimoniale di concessione, autorizzazione o esposizione pubblicitaria e del canone mercatale, dei comuni dell'Unione Valli e Delizie dalla data di sottoscrizione del contratto al 31/12/2028 - CIG B152376F6A - Codice CPV principale: 79940000-5 -

Tipo di appalto: concessione di servizi.

Valore totale stimato iva esclusa: Euro 325.520,00.

Criteri di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa, criteri indicati nei documenti di gara.

Non sono previste opzioni.

SEZIONE III: INFORMAZIONI DI CARATTERE GIURIDICO, ECONOMICO, FINANZIARIO E TECNICO

I requisiti di idoneità inclusa l'abilitazione all'esercizio dell'attività professionale, di capacità economica e finanziaria e di capacità professionale e tecnica, sono indicati nei documenti di gara. Per le condizioni di esecuzione si rinvia al capitolato e allo schema di contratto.

SEZIONE IV: PROCEDURA

Tipo di procedura: procedura aperta.

Termine per il ricevimento delle offerte 20/05/2024 Ore 09:00.

Data apertura delle offerte: 20/05/2024 Ore 09:30.

Le sedute pubbliche virtuali saranno effettuate attraverso la piattaforma telematica SATER.



Unione dei Comuni Valli e Delizie

Argenta – Ostellato – Portomaggiore
Provincia di Ferrara
Settore Centrale Unica di Committenza

SEZIONE VI: ALTRE INFORMAZIONI

Organismo responsabile delle procedure di ricorso: TAR per l'Emilia Romagna.

Il Dirigente del settore CUC
Dott.ssa Francesca Pirani