



CITTÀ DI VIMERCATE
MEDAGLIA D'ARGENTO
AL MERITO CIVILE



COMUNE di VIMERCATE

BANDO DI GARA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DELLA GESTIONE DEL POLO CATASTALE ASSOCIATO DEL VIMERCATESE

1. **Soggetto appaltante:** COMUNE DI VIMERCATE - Piazza Unità d'Italia n. 1 - 20871 Vimercate (MB) tel. n. 039/6659260 - 214;
2. **Tipo di Procedura:** procedura APERTA indetta con determinazione n. 643 del 11.11.2016 ;
3. **Codice Identificativo Gara (CIG):** n. 6861748D91;
4. **Descrizione del servizio:** Gestione del Polo Catastale Associato del Vimercatese;
5. **Durata del servizio:** dal 1° febbraio 2017 al 31 gennaio 2019;
6. **Importo a base di gara del servizio:** € 149.880,00 (Iva esclusa);
7. **Soggetti ammessi alla partecipazione alla gara:** soggetti art. 45 del D. Lgs 50/2016 in possesso dei requisiti di cui al disciplinare di gara;
8. **Termine ricezione offerte:** le offerte dovranno pervenire, a pena di esclusione dalla gara, entro le ore 12:30 del giorno 13.12.2016 secondo le modalità previste dal disciplinare di gara;
9. **Data, ora, luogo di apertura dei plichi:** l'apertura dei plichi avverrà in seduta pubblica il giorno 14.12.2016 alle ore 10.30 presso il Palazzo Municipale – Piazza U. d'Italia, 1 – Vimercate;
10. **Criterio di aggiudicazione:** prezzo più basso ai sensi dell'articolo 95 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50;
11. **Informazioni complementari:** La presente gara viene condotta mediante l'ausilio del sistema di intermediazione telematica di Regione Lombardia denominato SINTEL. Il presente bando di gara, il disciplinare di gara e i suoi allegati, il capitolato e relativi allegati di gara sono disponibili sul sito comunale www.comune.vimercate.mb.it alla voce Bandi di gara e Appalti pubblici e sulla piattaforma SinTel di Arca Lombardia all'indirizzo www.arca.regione.lombardia.it.
12. **Responsabile del Procedimento:** ing. Bruno Cirant.
13. **Pubblicato** sulla Gazzetta Ufficiale V Serie Speciale n. 137 del 25.11.2016.

Il Dirigente Area Pianificazione e Gestione del Territorio
f.to ing. Bruno Cirant