



Prot. n. 61432

Città di Chioggia
Settore Lavori Pubblici-Servizio Patrimonio
AVVISO DI ALIENAZIONE BENI COMUNALI

IL FUNZIONARIO DELEGATO
SETTORE LAVORI PUBBLICI-SERVIZIO PATRIMONIO

- Vista la delibera Consiliare n.32 del 09.04.2014 con la quale si è deciso di alienare alcuni beni di proprietà dell'Amministrazione Comunale, demandando al Dirigente responsabile ogni atto conseguente;
- Visto il Regolamento per l'alienazione di beni immobili Comunali di cui alla Delibera di Consiglio Comunale n. 8 del 18.01.2012, art.6 e successive modifiche.

AVVISA

È indetta gara mediante offerte segrete, da presentarsi improrogabilmente entro e non oltre **le ore 12.00 del giorno di venerdì 20 gennaio 2017**, dei seguenti immobili, da adibire a prima casa:

LOTTO UNICO

Trattasi di appartamento sviluppato al piano primo, con entrata comune, composto da soggiorno, angolo cottura, 2 camere da letto e bagno. La tipologia del fabbricato risulta essere edificio costituito da tre piani fuori terra suddiviso in tre unità immobiliari e parti comuni piano terra. L'immobile è ubicato in Comune di Chioggia (VE), via Sottomarina n.1195. È censito al N.C.E.U. Foglio 26 mappale 1165 sub 2. L'unità residenziale risulta in cattivo stato di conservazione. L'immobile risulta attualmente libero.

prezzo a base d'asta: **€ 40.000,00 (euroquarantamila/00);**

Tutti le modalità inerenti la procedura per la partecipazione e le successive fasi di espletamento dell'aggiudicazione sono consultabili presso l'Ufficio Patrimonio del Comune di Chioggia – Calle Nordio Marangoni – o sul sito dell'Amministrazione Comunale – www.chioggia.org/avvisi.php - Avvisi di vendita -.

Tutti i documenti inerenti tale avviso sono depositati presso il predetto Ufficio Patrimonio del Comune in libera visione sino al 20 gennaio 2017, durante gli orari d'Ufficio –al mattino 09,00/12,00 – martedì e giovedì anche il pomeriggio dalle 15,00 alle 17,00 – referente Geom. Ennio Zambon tel. 041/5534028/ 5534053;

Chioggia li, 21.12.2016

IL FUNZIONARIO DELEGATO
-Geom.Ennio Zambon-