

TRIBUNALE CIVILE E PENALE DI TREVISO

Sezione Fallimentare – Reg. Fall. 28/2015

PROCEDURA COMPETITIVA

PER L'AGGIUDICAZIONE DI BENI IMMOBILI

Si rende noto che **giovedì 9 novembre 2017 alle ore 15.00 presso lo studio del Notaio Maurizio Bianconi**, in Treviso, via S. Pellico n° 1, si procederà alla vendita tramite procedura competitiva dei beni immobili appresi all'attivo fallimentare della procedura 28/2015, nei singoli lotti di seguito indicati:

Lotto 1) quota indivisa di 500/1000 dell'unità immobiliare, identificata come immobile residenziale, parte di un complesso costituito da 5 unità della tipologia a schiera realizzato nei primi anni '90, della superficie commerciale di mq 154,22 dotato di scoperto esclusivo di circa mq 300, ubicata in Quinto di Treviso, via Santa Fosca.

La vendita della quota di 500/1000 viene effettuata al prezzo base di € 72.000,00, oltre le imposte di legge.

Lotto 2) unità immobiliare, identificata come capannone industriale della superficie di mq 603 con corte esclusiva di mq 178, ubicata in Quinto di Treviso, via Negrelli n° 3.

La vendita viene effettuata al prezzo base di € 175000,00, oltre le imposte di legge.

Condizioni della vendita

Trattandosi di vendita forzata non si applicano le norme concernenti la garanzia per i vizi o la mancanza di qualità; conseguentemente l'esistenza di eventuali vizi, mancanza di qualità o difformità della cosa venduta, oneri di qualsiasi genere ivi compresi ad esempio quelli urbanistici per qualsiasi motivo non considerati e comunque non evidenziati nella perizia, non potranno dar luogo ad alcun risarcimento, indennità o riduzione del prezzo, essendosi di ciò tenuto conto nella valutazione dei beni.

Riferimenti ed informazioni

Maggiori informazioni sulla descrizione degli immobili, sulle condizioni della vendita e sulle modalità e formalità dell'offerta potranno essere reperite presso il Curatore Dott. Pietro Maschietto, piazza Ex Convento Cappuccine n° 10, Treviso, tel. 0422/591463, fax 0422/591466, indirizzo e-mail pietro@studiomaschietto.net.