

Terreno a Teolo - Teolo - Centro

Descrizione: In località Teolo Alta, proponiamo alla nostra esigente clientela, appezzamento di terreno di circa 5000mq edificabile, con vista ampia e panoramica dei Colli Euganei, l'appezzamento di terreno si trova in un contesto tranquillo dove le prime costruzioni si trovano a circa 300mt, attorno il verde regna incontaminato e rigoglioso, ben soleggiato e servito da autobus, sul lotto di terreno è stato approvato un progetto per una casa singola, dalle linee essenziali ma funzionali, di circa 450 metri cubi, per una metratura interna di circa 150mq divisa su due livelli, occasione imperdibile per chi vuole costruirsi casa nel verde, oneri di progetto già pagati, possibilità di relizzazione immediata. Non perdetevi L'OCCASIONE DEI VOSTRI SOGNI!

Per ulteriori informazioni Agenzia Immobiliare iCora' tel.049 9902309 cell. 347 7691555 info@icora.biz www.icora.biz. Chi siamo, iCora' Immobiliare Teolo: Affidabilità, assistenza, cortesia, disponibilità e preparazione. Nel momento in cui deciderete di acquistare un immobile, possiamo garantirVi la collaborazione dei migliori esperti a livello giuridico, commercialistico, tecnico nonché gratuitamente una serie di servizi collaterali gratuiti, fra cui perizie, stime di immobili e preventivi nel caso di necessità di ristrutturazione dell'abitazione. Le provvigioni della nostra agenzia immobiliare sono fra le più basse richieste nel mercato a fronte di un servizio che vuole essere il più possibile completo: siamo a fianco dei nostri clienti non solo nella scelta dell'immobile ma anche nei momenti successivi all'acquisto, garantendoli da ogni possibile rischio e cercando di risolvere con Loro gli eventuali problemi creatisi. La vasta scelta di immobili a disposizione presso l'agenzia immobiliare e i contatti con una clientela selezionata completano il quadro di un lavoro svolto con la massima serietà e il massimo impegno.

Contratti accettati

Vendita	si
---------	----

Altre informazioni

metri quadri	5000
--------------	------

