

Poljopreivredno zemljište u Taru, Tar-Vabriga, Zemljište



Seller Info

Ime: Dogma Nekretnine
Ime: Dogma
Prezime: Nekretnine
Naziv firme: Dogma nekretnine d.o.o.
Tip usluga: Prodaja i iznajmljivanje nekretnina
Website: <https://dogma-nekretnine.com>
Država: Hrvatska
Region: Primorsko-goranska županija
Grad: Rijeka
Poštanski broj: 51000
Adresa: F.LA GUARDIA 6
Telefon: +385 51 341 080
Fax: +385 51 341 081
O nama: DOGMA nekretnine d.o.o. iskusna je i licencirana agencija specijalizirana u prometu nekretnina. U ovome poslu prisutni smo više od 20 godina - od male agencije s tek dvoje zaposlenih dugogodišnjim radom i trudom izrasli smo u trgovačko društvo s preko 80 zaposlenika. U tom razdoblju, svojim radom i odnosom prema klijentima i poslu, postali smo vodeća agencija u Primorsko-goranskoj županiji te vodeća u Hrvatskoj. Agencija trenutno posluje na sljedećim lokacijama: sjedište u Rijeci, F. la Guardia.6, poslovnica u sklopu Tower centra Rijeka, J.P.Kamova 81a (4.kat), poslovnica u Opatiji, Maršala Tita 97, poslovnica u Labinu, Ulica Slobode 3; poslovnica u Umagu, Joakima Rakovca 4 , poslovnica u Puli, Anticova 5 te u Zagrebu, Ulica grada Vukovara 284 (Almeria zgrada D).

Naši timovi stoje Vam na
raspolaganju na svim
lokacijama!

Tel./fax:
+385 51 341 080
+385 51 341 081
+385 51 333 407

Listing details

Opšti podaci

Naslov oglasa: Poljopreivredno zemljište u Taru
Nekretnina za: Prodaja
Tip zemljišta: Poljoprivredno zemljište
Površina: 3050 m²
Cijena: 35,000.00 €
Ažurirano: Apr 15, 2024

Lokacija

Država: Hrvatska
Region: Istarska županija
Općina/Grad: Tar-Vabriga
Poštanski broj: 52440



Opis

Opis: ISTRA, TAR, KAŠTELIR Prodajemo poljoprivrednu parcelu veličine 3050 m2. Na atraktivnoj lokaciji, 2 km od mora Parcela je nedavno raskrčena, ali je dio i dalje sa raslinjem, na samom glavnom putu kod St. Špin Infrastruktura je u blizini Za sve informacije i info, Javite se s povjerenjem +385 99 44 33 659 ID KOD AGENCIJE: IS1514268

Dodatne kontakt informacije

Broj oglasa: 661217
Agencijska šifra: IS1514268