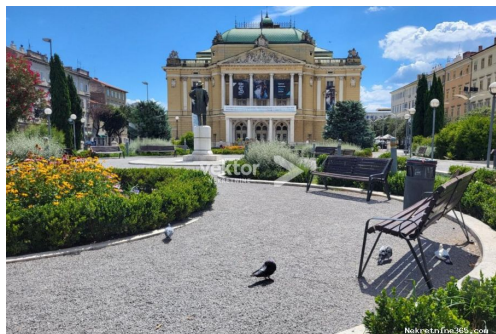


## Centar, 3-soban stan s pogledom na kazališni park, Rijeka, Appartamento



### Info venditore

Nome:	Vektor nekretnine
Nome:	Vektor
Cognome:	nekretnine
Nome della ditta:	Vektor nekretnine
Service Type:	Selling and renting
Website:	<a href="https://vektor-nekretnine.hr">https://vektor-nekretnine.hr</a>
Paese:	Croatia
Region:	Primorsko-goranska županija
City:	Rijeka
CAP:	51000
Indirizzo:	Vatroslava Lisinskog 4
Phone:	+385 51 563 800
Riguardo a noi:	Vektor nekretnine, agencija za posredovanju u prometu nekretnina, formalno je osnovana 2015.godine, ali temelji agencije postavljeni su na našem dugogodišnjem radu na području prometa nekretnina. Prema Zakonu o posredovanju u prometu nekretninama, agencija Vektor nekretnine, licencirana je pri Hrvatskoj gospodarskoj komori pod registarskim brojem upisa 103/2015, a također smo i potpisnici Kodeksa etike u poslovanju posrednika u prometu nekretnina. Svojim klijentima osiguravamo stručnu uslugu, pravnu sigurnost, brzinu realizacije, a sve to u profesionalnoj i ugodnoj atmosferi. Međutim, ono po čemu se najviše razlikujemo ne piše niti u jednom ugovoru, a to je zadovoljstvo naših klijenata i njihove preporuke na kojima se temelji veći dio naših realizacija.

Vektor Nekretnine d.o.o | Tem.  
kapital 20.000,00 kn | MBS:  
040351616 | OIB:  
20551491752 | IBAN: HR64  
2360000 1102789114 | Član  
uprave: Nenad Vevec  
103/2015

Reg No.:

## Dettagli annunci

### Comune

Titolo: Centar, 3-soban stan s pogledom na kazališni park  
Proprietà per: Sale  
Square Feet: 76 m<sup>2</sup>  
Pavimento: 2  
Numero di piani: 3  
Stanze da letto: 3  
Bagni: 1  
Prezzo: 210,000.00 €  
Pubblicato: 04.07.2024

### Collocazione

Nazione: Croatia  
Stato / Regione /  
Provincia: Primorsko-goranska županija  
Città: Rijeka  
Zona della città: Centar  
Poštanski broj: 51000

### Descrizione

Informazioni aggiuntive: ID CODE: 8732

### Ulteriori informazioni di contatto

Numero di riferimento 622327  
interno:  
Agency ref id: 8732  
Telefono di contatto: +385 51 563800