

Appartamento in Vendita a Frosinone Zona: Centro



180 mq | Bagni: 2 | Camere: 3 | Locali: 8

Frosinone, Viale Guglielmo Marconi, angolo Via Firenze, vendesi splendido appartamento di circa 180 mq. Terzo piano. Parte dell'abitazione è pavimentata in parquet, zona giorno e camere da letto. Abitazione composta da elegante e doppio soggiorno molto luminoso (ci sono 3 finestre con vista direttamente su Viale Marconi), cucina abitabile divisa in due spazi, di cui una con il camino, due camere da letto molto grandi da cui è possibile realizzare la terza camera; dalla camera si accede ad un piccolo terrazzino con vista panoramica; 2 bagni, uno con vasca, l'altro con doccia, doppio lavabo e zona ripostiglio. Infissi in alluminio, doppio vetro. Tutte le utenze sono attive. Completano la proprietà una cantina di circa 25 mq ed un posto auto scoperto assegnato dal condominio. Si precisa che l'impianto di riscaldamento e i radiatori sono di recente installazione. La palazzina ha lo spazio idoneo per l'installazione dell'ascensore.

Certificazioni

Classe energetica: F

Informazioni immobile

Codice: 2034

Contratto: Vendita

Tipologia: Appartamento

Regione: Lazio

Provincia: Frosinone	Comune: Frosinone
Zona: Centro	Prezzo: € 165.000
Totale mq: 180 mq	Camere: 3
Bagni: 2	Locali: 8
Stato conservazione: Ottimo	Piano: 3
Piani totali: 4	Riscaldamento: Autonomo
Adatto per studenti: Si	Stato attuale: Libero al rogito
Spese condominio: € 34	Disponibile: Si
Arredato: Parzialmente arredato	Posizione: Centrale
Animali ammessi: Si	

Caratteristiche

Terrazza: 15 m ²	Antenna Tv: Autonoma	Ripostiglio
Copertura ADSL	Cantina: 25 m ²	Copertura Fastweb
Camino	Parquet	Impianto Telefonico
Doccia	Infissi in alluminio	Predisposizione allarme
Tapparelle		

Nelle vicinanze

Palestre	Centri Benessere	Campi da Calcio	Complessi Sportivi
Campi da Tennis	Piste Ciclabili	Parchi Giochi	Stazione Ferroviaria
Trasporti Pubblici	Asilo	Scuole Elementari	Scuole Medie
Scuole Superiori	Bar	Uffici postali	Centri commerciali
Uffici comunali			











