



Affitto via Ippolito Nievo trilocale arredato in ottime condizioni

Descrizione

In Via Ippolito Nievo 9, all'interno di un prestigioso palazzo d'epoca, proponiamo in locazione un raffinato appartamento arredato situato al primo piano alto con balcone su cortile interno. L'immobile, di circa 90 mq e in ottime condizioni, è così composto:

- **Ampio soggiorno con cucina a vista**
- **Due camere matrimoniali**
- **Due bagni**, di cui uno con antibagno (uno con doccia l'altro con vasca)
- **Comodo e spazioso ripostiglio**
- **Ampio ripostiglio**

Completa la proprietà una **cantina di pertinenza**.

L'appartamento gode di una doppia esposizione, con affaccio sia sul tranquillo cortile interno che sulla strada, ed è dotato di:

- Aria condizionata
- Riscaldamento centralizzato
- Serramenti in legno doppio vetro

Servizi aggiuntivi:

- Servizio di portineria attivo tutto il giorno, con disponibilità il sabato mattina.
- Ascensore
- Cortile condominiale

Canone mensile: € 2.650,00

Spese condominiali mensili (comprehensive di riscaldamento): € 230,00

Per maggiori informazioni o per fissare una visita, non esitate a contattarci.



RIF: MJ-I.NIEVO

Tutte le informazioni relative a immobili in vendita o in locazione provengono da fonti ritenute affidabili, ma non viene fornita alcuna garanzia relativamente alla loro esattezza e la stessa è soggetta a errori, omissioni, cambi di prezzo e di canone o di ritiro dal mercato senza alcun preavviso prima della compravendita e/o della locazione. Le planimetrie sono da ritenersi indicative. I contenuti di questo documento non costituiscono in ogni caso elementi validi ai fini contrattuali

Caratteristiche:

Prezzo: 2650

Impiego: Residenziale

Condizioni: Ottimo stato

Proposta: Affitto

Stato: Disponibile

Superficie: 90

Indirizzo: Via Ippolito Nievo 9 milano

Locali: 3

Zona: City Life

Bagni: 2

Stanze da letto: 2

Ape: Sì

Ascensore: Sì

Servizio di portineria: Sì

Spese Condominiali: 2760

Riscaldamento: Centralizzato

Tipologia: Appartamento

Immobiliare Pasteur