A studentessa UNA stanza matrimoniale, uso singola-zona universitagrave-stadio (18



Luogo Abruzzo, Pescara https://www.annuncici.it/x-175261-z



A completamento dell'appartamento, per studentessa offro UNA stanza matrimoniale, uso singola (chi lo vuole puo' avere il letto singolo).

Immobile a Pescara, al primo piano, con ascensore, vicino all'università (zona tra viale Vespucci, mensa e lo Stadio). -Per informazioni; contattare il cell. 347 379, signora Antonietta.

La posizione dell'immobile è in una zona che offre tutti i servizi: tutti i negozi in via Davalos, vicinissimo al palazzo, parrucchiera sotto casa, forno, tabaccaio, supermercati, UFFICIO POSTALE a due passi, FERMATA AUTOBUS per la stazione e per Chieti, e quant'altro.

La casa ha doppia esposizione ed è ben illuminata.

E' a pianta quadra, e ben divisa, con terrazzini e tutte le dovute comodità: ingresso ampio, con videocitofono e con mobile contenitore, porta d'ingresso, blindata nuova. E' arredata con camere nuove e materassi nuovi, e in ogni camera c'è l'attacco per la TV. La Cucina è abitabile, con televisore e forno a microonde, e con DUE frigoriferi nuovi, con ampio balcone, dal quale si accede su un ampio terrazzino lungo ed ampio, che consente di stendere la biancheria. Ci sono DUE bagni, di cui uno con lavatrice e doccia; ripostiglio. AUTONOMO è il RISCALDAMENTO. Serrande e finestre con doppi vetri a risparmio energetico, porte interne cambiate (bianche come la porta blindata). Inferiate con zanzariere. Compreso nel prezzo della stanza c'è l'uso del BOX, per motorini, biciclette ed altro.

- -Il contratto è regolare, e parte da settembre 2023, senza spese di registrazione.
- -Il costo del condominio è di euro 13,00 mensili.
- -Il prezzo della stanza è di euro 180,00, escluse le spese.

Contatto per comunicare: cell. 347 379, signora Antonietta. Chiudi



https://www.annuncici.it/x-175261-



uso singola-zona



UNA



https://www.annuncici.it/x-175261-z



https://www.annuncici.it/x-175261-



https://www.annuncici.it/x-175261-

