

AMPIO QUADRILOCALE 100MQ CON POSTO AUTO A MONZA (1150 EUR)



Luogo **Lombardia, Monza**
<https://www.annuncici.it/x-629237-z>

A Monza in posizione strategica per i mezzi pubblici e tangenziali verso Milano/Lecco, la zona si presenta ben servita da farmacie, poste, supermercati, si propone in affitto AMPIO QUADRILOCALE DI 100MQ

Ubicato al primo piano di una palazzina signorile con ascensore.

L'immobile si presenta completamente arredato e ristrutturato composto da:

- ampio ingresso con porta blindata
- soggiorno living con tv e affaccio sul balcone
- cucina abitabile con penisola e nuovi elettrodomestici
- due camere da letto con parquet
- due bagni con servizi e box doccia.

Presente il POSTO AUTO RISERVATO.

Si richiedono 1150 euro al mese.

Chiama subito per info/visite 351 72 - 388 56 o passa direttamente in Via Cattaneo 15/a Monza senza appuntamento!

RIF 1400

Trova Affitto non è un'agenzia immobiliare e non svolge attività di mediazione. È un inserzionista che offre un servizio informativo di accesso ad una banca dati contenente annuncio immobiliari privati e/o gratuiti inseriti anche su altri siti. Non ci sono costi di mediazione, né un unico utente può usufruire della stessa informazione.



AMPIO QUADRILOCALE
100MQ CON POSTO AUTO A
MONZA
<https://www.annuncici.it/x-629237-z>



AMPIO QUADRILOCALE
100MQ CON POSTO AUTO A
MONZA
<https://www.annuncici.it/x-629237-z>



AMPIO QUADRILOCALE
100MQ CON POSTO AUTO A
MONZA
<https://www.annuncici.it/x-629237-z>



AMPIO QUADRILOCALE
100MQ CON POSTO AUTO A
MONZA
<https://www.annuncici.it/x-629237-z>



AMPIO QUADRILOCALE
100MQ CON POSTO AUTO A
MONZA
<https://www.annuncici.it/x-629237-z>



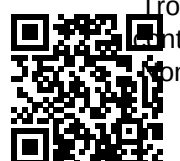
AMPIO QUADRILOCALE
100MQ CON POSTO AUTO A
MONZA
<https://www.annuncici.it/x-629237-z>



AMPIO QUADRILOCALE
100MQ CON POSTO AUTO A
MONZA
<https://www.annuncici.it/x-629237-z>



AMPIO QUADRILOCALE
100MQ CON POSTO AUTO A
MONZA
<https://www.annuncici.it/x-629237-z>



AMPIO QUADRILOCALE
100MQ CON POSTO AUTO A
MONZA
<https://www.annuncici.it/x-629237-z>