

# Immobile di 1100 msup2 con piugrave di 5 locali in vendita a Milano



Luogo **Lombardia, Milano**  
<https://www.annunci.it/x-485755-z>



Quartiere Cagnola, proponiamo in vendita negozio in vendita. Lo spazio si sviluppa su due piani ed è plurivetrinato. Alta visibilità.

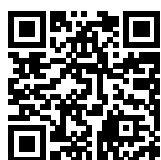
Per maggiori informazioni contatta lo 02. 306 oppure via E-mail. La nostra agenzia immobiliare è specializzata nella compravendita e locazione di immobili strategici a Milano. Tante altre disponibilità sul nostro sito. Chiudi

Tel: 0245474306



Immobile di 1100 msup2 con  
piugrave di 5 locali in vendita a  
Milano

[https://www.annunci.it/x-485755-](https://www.annunci.it/x-485755-z)  
z



Immobile di 1100 msup2 con  
piugrave di 5 locali in vendita a  
Milano

[https://www.annunci.it/x-485755-](https://www.annunci.it/x-485755-z)  
z



Immobile di 1100 msup2 con  
piugrave di 5 locali in vendita a  
Milano

[https://www.annunci.it/x-485755-](https://www.annunci.it/x-485755-z)  
z



Immobile di 1100 msup2 con  
piugrave di 5 locali in vendita a  
Milano

[https://www.annunci.it/x-485755-](https://www.annunci.it/x-485755-z)  
z



Immobile di 1100 msup2 con  
piugrave di 5 locali in vendita a  
Milano

[https://www.annunci.it/x-485755-](https://www.annunci.it/x-485755-z)  
z



Immobile di 1100 msup2 con  
piugrave di 5 locali in vendita a  
Milano

[https://www.annunci.it/x-485755-](https://www.annunci.it/x-485755-z)  
z



Immobile di 1100 msup2 con  
piugrave di 5 locali in vendita a  
Milano

[https://www.annunci.it/x-485755-](https://www.annunci.it/x-485755-z)  
z



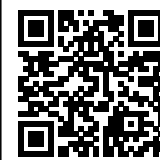
Immobile di 1100 msup2 con  
piugrave di 5 locali in vendita a  
Milano

[https://www.annunci.it/x-485755-](https://www.annunci.it/x-485755-z)  
z



Immobile di 1100 msup2 con  
piugrave di 5 locali in vendita a  
Milano

[https://www.annunci.it/x-485755-](https://www.annunci.it/x-485755-z)  
z



Immobile di 1100 msup2 con  
piugrave di 5 locali in vendita a  
Milano

[https://www.annunci.it/x-485755-](https://www.annunci.it/x-485755-z)  
z