

VENDITA APPARTAMENTO NUOVA COSTRUZIONE GROTTAGLIE (280.000 EUR)



Luogo **Puglia, Grottaglie**
<https://www.annunci.it/x-258774-z>

In zona residenziale e ricca di servizi proponiamo in vendita un appartamento semi-indipendente di nuova costruzione con scelta di capitolato. L'appartamento è situato al secondo piano di un piccolo condominio in corso di costruzione provvisto di ascensore; ha una superficie di circa 100 mq ed è così composto:

- Soggiorno-pranzo;
- Cucinino;
- 3 vani letto;
- Doppi servizi;
- 1 ripostiglio;
- 1 vano tecnico sul lastrico solare;
- Box auto;
- 3 balconi;
- Terrazzo esclusivo di proprietà.

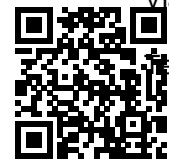
L'appartamento sarà dotato di riscaldamento autonomo, videocitofono, predisposizione dell'impianto di allarme, infissi in alluminio anodizzato con taglio termico, pavimento in gres smaltato in cucina ed in gres porcellanato nelle altre stanze. E' possibile collegare l'appartamento con il terrazzo attraverso una scala interna.

Anno di costruzione: 2023
CLASSE ENERGETICA: A

Per maggiori informazioni:
Immobiliare Calzolaio CELL 329 84 TEL 099 21

Via Alfieri 22 Grottaglie (Ta) Chiudi

Tel: 329 84 0000



VENDITA APPARTAMENTO
NUOVA COSTRUZIONE
GROTTAGLIE
<https://www.annunci.it/x-258774-z>



VENDITA APPARTAMENTO
NUOVA COSTRUZIONE
GROTTAGLIE
<https://www.annunci.it/x-258774-z>



VENDITA APPARTAMENTO
NUOVA COSTRUZIONE
GROTTAGLIE
<https://www.annunci.it/x-258774-z>



VENDITA APPARTAMENTO
NUOVA COSTRUZIONE
GROTTAGLIE
<https://www.annunci.it/x-258774-z>



VENDITA APPARTAMENTO
NUOVA COSTRUZIONE
GROTTAGLIE
<https://www.annunci.it/x-258774-z>



VENDITA APPARTAMENTO
NUOVA COSTRUZIONE
GROTTAGLIE
<https://www.annunci.it/x-258774-z>



VENDITA APPARTAMENTO
NUOVA COSTRUZIONE
GROTTAGLIE
<https://www.annunci.it/x-258774-z>



VENDITA APPARTAMENTO
NUOVA COSTRUZIONE
GROTTAGLIE
<https://www.annunci.it/x-258774-z>



VENDITA APPARTAMENTO
NUOVA COSTRUZIONE
GROTTAGLIE
<https://www.annunci.it/x-258774-z>



VENDITA APPARTAMENTO
NUOVA COSTRUZIONE
GROTTAGLIE
<https://www.annunci.it/x-258774-z>