

# APPARTAMENTO DI NUOVA COSTRUZIONE IN POSIZIONE PRIVILEGIATA A DOBBIACO

## Dati di base

Tipologia dell'oggetto	Appartamento / Piano
Località	Dobbiaco
Camere	4
Piano	1
Prezzo d'acquisto	Prezzo a richiesta
Superficie m	154.3
Anno di costruzione	2026
ID	IW109979















## Dettagli

Prezzo d'acquisto	Prezzo a richiesta
Superficie m	154.3
Superficie netta m	100.0
Camere da letto	3

Bagni 2

## Arredo

Tipo di riscaldamento A pavimento  
Riscaldamento Teleriscaldamento  
TV/SAT/cavo  
Descrizione

### APPARTAMENTO DI NUOVA COSTRUZIONE IN POSIZIONE PRIVILEGIATA A DOBBIACO

In una delle zone più apprezzate e al contempo più tranquille di Dobbiaco sorge un nuovo progetto residenziale di particolare pregio, composto da un numero limitato di unità abitative. La posizione privilegiata, nelle immediate vicinanze della Nordic Arena e del Lago di Dobbiaco, unisce qualità di vita alpina, ottima accessibilità e un contesto naturale di grande fascino. Anche Cortina d'Ampezzo è comodamente raggiungibile in breve tempo.

L'appartamento proposto si trova al primo piano e si distingue per una distribuzione interna elegante e ben proporzionata, oltre che per ampie superfici esterne che ampliano in modo armonioso la fruibilità degli spazi abitativi. L'orientamento garantisce un'ottima luminosità naturale e valorizza il carattere aperto e accogliente dell'unità.

La planimetria offre ancora la possibilità di personalizzazione degli interni, consentendo di definire fin da subito il proprio stile abitativo. Ne nasce così un rifugio privato che coniuga comfort contemporaneo, qualità architettonica ed eleganza senza tempo.

L'intervento sarà realizzato secondo i più elevati standard costruttivi e la consegna è prevista per la fine del 2026. Un'opportunità rara per una clientela esigente, attenta alla posizione, alla privacy e alla possibilità di personalizzazione.

## Offerenti



Dr. Benedetti Real Service® Christie's International Real Estate

Via Leonardo da Vinci 9  
39012 Merano

---

Tel.  
+39/0473/236613

□