

# Lagundo, nuovo trilocale con giardino, casa clima "A"

## Dati di base

Tipologia dell'oggetto	Appartamento / Piano terra
Località	Lagundo
Via, N°	Mitterplars 13
Camere	3
Classe energetica	A
Prezzo d'acquisto	446'000 €
Superficie m	92.1
Stato	Nuovo
Anno di costruzione	2026
Stato	Primo ingresso
ID	IW103377













## Prezzi

Prezzo d'acquisto

446'000 €

più IVA

### Superfici

Superficie m	92.1
Superficie netta m	58.0
Giardino m	100.0
Cantina m	7.9
Balcone/Terrazza m	15.6

### Numero superfici

Bagni	1
Balconi/Terrazze	1
Camera giorno/notte	3

### Arredo

Bagno	Doccia, Vasca da bagno
Pavimento	Piastrelle, Parquet
Orientamento	Sud, Ovest
balcone/terrazza	

### Tecnologia

Tipo di riscaldamento	A pavimento
Riscaldamento	Geotermico
Climatizzato	
Ascensore	Ascensore

### Altri

Vista	Vista panoramica
-------	------------------

### Posti macchina

Tipo	Numero	Prezzo
Garage	1	30000 €

### Descrizione

La ZIMA, con sede a Bolzano, realizza un esclusivo complesso residenziale con 32 unità abitative in una posizione di prim'ordine nel cuore di Mitterplars Lagundo. Il complesso si trova in un ambiente soleggiato con una splendida vista a sud-ovest.

Il centro del paese nelle vicinanze è facilmente raggiungibile a piedi in pochi minuti.

La casa clima "A" nature offre un bilancio energetico estremamente basso e un'equipaggiamento di alto livello.

ZIMA garantisce una costruzione di altissima qualità, con unità abitative, cantine e garage di varie dimensioni, che possono essere personalizzate individualmente.

La disposizione interna, comprende piastrelle, pavimenti in legno, porte e arredo bagno, viene progettato e selezionato individualmente in base alle esigenze del cliente. Un cortile d'incontro recintato con spazio per biciclette è disponibile anche per le famiglie.

I lavori hanno iniziato alla fine 2024 e la data di completamento è prevista per l'autunno

2026.

## Offerenti



Zima Costruzioni s.r.l  
Via della Rena 20  
39100 Bolzano

Tel.  
+39/0471/502855

Cell.  
+39/348/8258484

Fax.  
+39/0471/502839

□