

**ANAGRAFICA**

Riferimenti Catastali

Foglio **01** Part. **398** Numero Piani **2**

Indirizzo:

Consorzio dei proprietari:

Costituito: **No** ■

Avviso Pubblico:

Risposta **No** ■

**INQUADRAMENTO URBANISTICO**

P.R.G. **Zona B1**

N.T.A. art: **12**

P.R.P.E. **D.R.**

N.T.A. art: **16**

**SUPERFICI**

Superficie coperta lorda SCL mq : **70**

Superficie complessiva SC mq : **55**

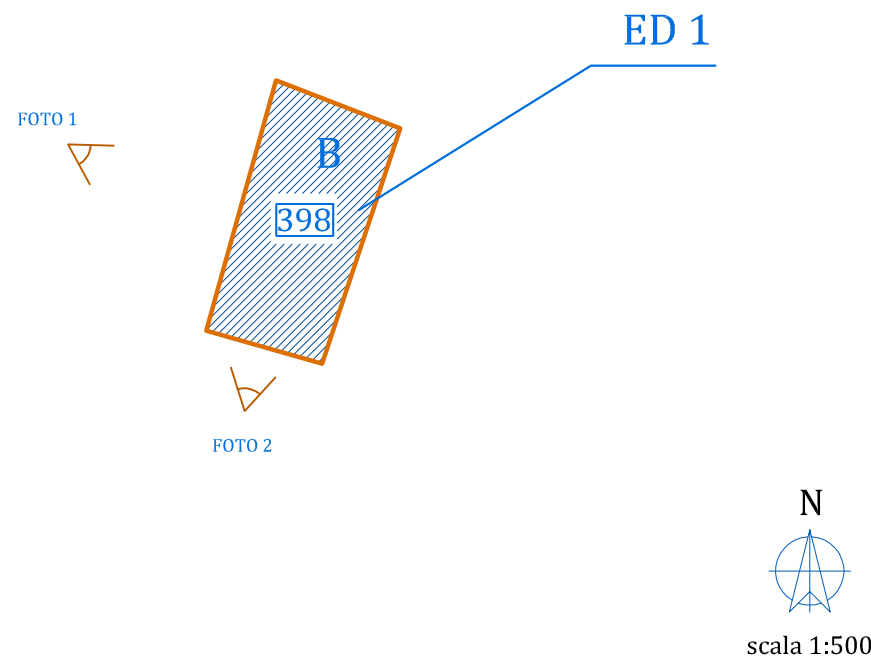
altezza media dei piani: **m 2,70**

Collegamenti verticali: Esterno  Interno

**DESCRIZIONE GENERALE**

L' Edificio Singolo presenta forma regolare e generale simmetria.

**PLANIMETRIA**



**RILIEVO FOTOGRAFICO**



Foto 1 - Prospetto



Foto 2 - Prospetto

**SCHEMATURA AeDES**

Provvedimenti di messa in sicurezza **No** ■

Scheda

Part. n. **398** **NO**

**DANNO**

- A) Lesioni gravi
- B) Lesioni lievi
- C) Elementi minori danneggiati

Cinematismi attivati dal sisma

- 1) Ribaltamento facciata
- 2) Cedimento elementi verticali
- 3) Cedimento elementi orizzontali

**PRESIDI ANTISISMICI**

- M) Catene
- N) Contrafforti
- O) Muratura a scarpa
- P) Archi
- Q) Chiusure aperture

**ELEMENTI STRUTTURALI**

Tipologia delle murature

- U) Conci lapidei ✓
- V) Incerto, a sacco ✓
- Z) Mattoni e Blocchi in cls
- Y) Altro

**VULNERABILITA' SISMICA**

- D) Piani sfalzati
- E) Masse edilizie differenziate
- F) Elementi critici locali
- G) Irregolarità di forma
- H) Murature incoerenti
- I) Aperture disallineate
- L) Copertura pesante

**CARATTERI DELL'EDIFICIO**

Altri elementi significativi

- R) Superfetazioni
- S) Cavità / cantine
- T) Elementi aggettanti

Elementi di finitura

Finitura Facciata:  
*Facciavista*  
Pluviali e discendenti:  
*Rame*  
Infissi:  
*Legno*

Cornicioni e marcapiano  
Attacco a terra  
Opere in ferro

Elementi di pregio architettonico