# Perimetrazione Ambito1 Villa Moreni

**ED 1** 

FOTO 5

via Marco Di Marco

**FOTO 3** 

SCHEMA VOLUMETRICO

Rappresentazione modello tridimensionale

3

# **ANAGRAFICA**

Riferimenti Catastali

Numero Piani Foglio 01 Part. 393 Foglio 01 Part. 394 Numero Piani

Indirizzo: Via Carpenti

Consorzio dei proproprietari: Costituito: No N

Avviso Pubblico: Risposta No

# INQUADRAMENTO URBANISTICO

P.R.G. Zona B1 N.T.A. art: 12 P.R.P.E. E.R.A.E. N.T.A. art: 16

## **SUPERFICI**

Superficie coperta lorda SCL 366 mq:Superficie complessiva SC 275 mq:

altezza media dei piani: m 2,70

Collegamenti verticali: Esterno 🗌 Interno 📘

# DESCRIZIONE GENERALE

L' Aggregato Edilizio presenta superfetazioni ed aggiunte che nel corso degli anni ne hanno alterato i caratteri originari.

# RILIEVO FOTOGRAFICO



Foto 1 - Particolare

ED 2



Foto 3 - Prospetto

**VULNERABILITA'** 

V2

L0

L1

L1

L3

L3

V3

L1

L1

L2

L3

L3

V1

L0

L0

L1

L1

L2

L3

N

scala 1:500

LIVELLO BASE DI CONTRIBUTO ATTESO

D0

D1

D2

D3

**D4** 

**D5** 

**AE48** 

**ED 1** 

ED 2

Foto 4 - Prospetto



Foto 6 - Danno e Degrado



Foto 5 - Prospetto



Foto 7 - Elemento di dettaglio

# SCHEDATURA AeDES

Provvedimenti di messa in sicurezza No Si Esiti agibilità nell'aggregato Scheda B/C D NO Part. n. 393 Part. n. 394 n. 73238 del 22.07.2009 

## **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
- 0) 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:

Intonaco civile

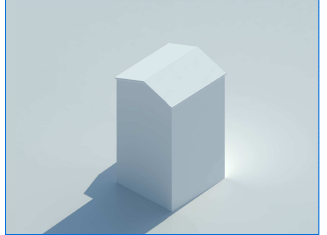
Pluviali e discendenti: Acciaio zincato

Infissi:

Legno Cornicioni e marcapiano Attacco a terra 🗸

Opere in ferro

Elementi di pregio architettonico Non presenti



**PLANIMETRIA** 

393

**FOTO 1** 

via Pietro Lancianese

394

