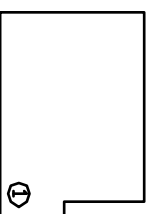


## DATA METRIC

$$V = 24.76 \text{ cm}^3 = 7.00 \text{ cm}^3$$

### Pianta edifici Scala F500



Planimetria Scala 1:2000

[illegible]

## DISCIPLINA D'INTERVENTO

- 1) **Rr:** restauro scientifico
- 2) **Rca:** rest. conserv. tipo A
- 3) **Rcb:** rest. conserv. tipo B
- 4) **Rc:** riallineazione edilizia
- 5) **Dc:** demolizione

## CONDIZIONI IGIEENICO STATICHE

- | B buone   | M mediocre |
|-----------|------------|
| C cattive | P pessime  |

**VALORE MORFOLOGICO**

- A monumentale    B architettonico  
C ambientale    D non in contrasto  
E contrario**

## ELEMENTI DI PRECISO D'AMBIENTE

- |                   |               |
|-------------------|---------------|
| 1) Viti d'acciaio | 4) Ghidri     |
| 2) Argini canal   | 5) Retrazioni |
| 3) Pavimentazioni |               |

## ELEMENTI DI FRECCIO ARCHITETTONICI

- |              |              |
|--------------|--------------|
| 1) Allara    | 6) Porticeto |
| 2) Torre     | 7) Androne   |
| 3) Colombata | 8) Portale   |
| 4) Loggia    | 9) Cappella  |

# TRIEDL

- 1) Corte chiama
- 2) Corte aperta
- 3) Casa sirigola
- 4) Villa
- 5) Palazzo
- 6) Edificio in linea
- 7) Edifici per funzioni accessorie alla residenza (box, cantine, depositi, ricoveri)

**ETA' EDFCI**

- A articolo**   **B vecchio**   **C recente**

## **ELEMENTI DI PREGIO FACCIATE**

- 1) Cornici
- 2) Decorazioni
- 3) Lapidi
- 4) infissi o battenti