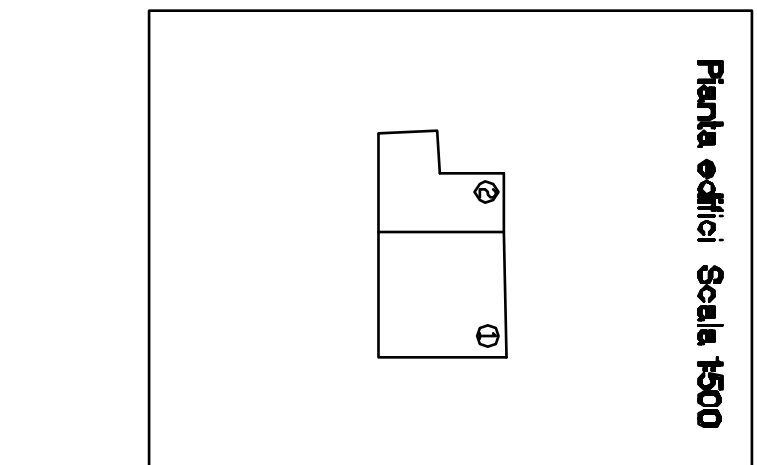


## DATA METRIC



# Planimetria Scala 1:2000

										Re	Re	Disciplina d'intervento
										2	1	Unica' edilizia
										1	2	N piani
												Abitazioni utilizzate
											•	Abitazioni non utilizzate
												Stala.
											•	Firnessa magazzino deposito barchessa.
										☺	☺	Condizioni igienico - statiche
										☺	☺	Valore morfologico
												Elementi + ambiente
												Elementi + architettonici
												Elementi + facciate
										7	☺	Tipo edificio
										B	B	Ele.' edifici

## DISCIPLINA D'INTERVENTO

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

## CONDIZIONI IGIENICO STATICHE

- B** buona      **M** modesti  
**C** cattive      **P** pessime

**VALORE MORFOLOGICO**

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

## ELEMENTI DI PREZIO D'AMBIENTE

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

## ELEMENTI DI FRECCIO ARCHITETTONICI

- |              |              |
|--------------|--------------|
| 1) Albano    | 6) Portofino |
| 2) Torre     | 7) Androne   |
| 3) Colombata | 8) Portofino |
| 4) Loggia    | 9) Cappella  |

# TRIEDL

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

**ETA' EDIFICI**

- A** antico **B** vecchio **C** recente

## **ELEMENTI DI PREGIO FACCIATE**

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