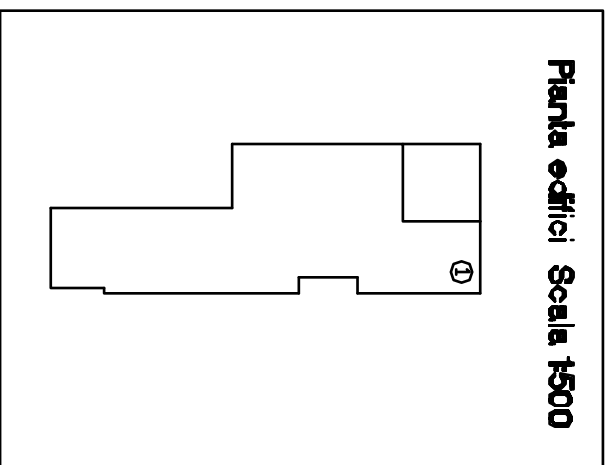


DAT METRIC

— $\gamma = 226.4 / 100 = 2.264$

$V = 449.4 \text{ cm}^3$



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:** rialimentazione 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 PRECISO D'AMBIENTE

- | | |
|--------------------|--------------|
| 1) Vult d'accessio | 4) Chardni |
| 2) Argyl carall | 5) Rectrioni |
| 3) Pavimentazioni | |

ELEMENTI DI FRECCIO ARCHITETTONICI

- | | |
|--------------|---------------|
| 1) Albana | 6) Porticello |
| 2) Torra | 7) Androne |
| 3) Colombata | 8) Portale |
| 4) Loggia | 9) Cappella |

THE EDU

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

ETA' EDFCH

- A antica B vecchio C recente**

ELEMENTI DI PREGIO FACCIATE

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