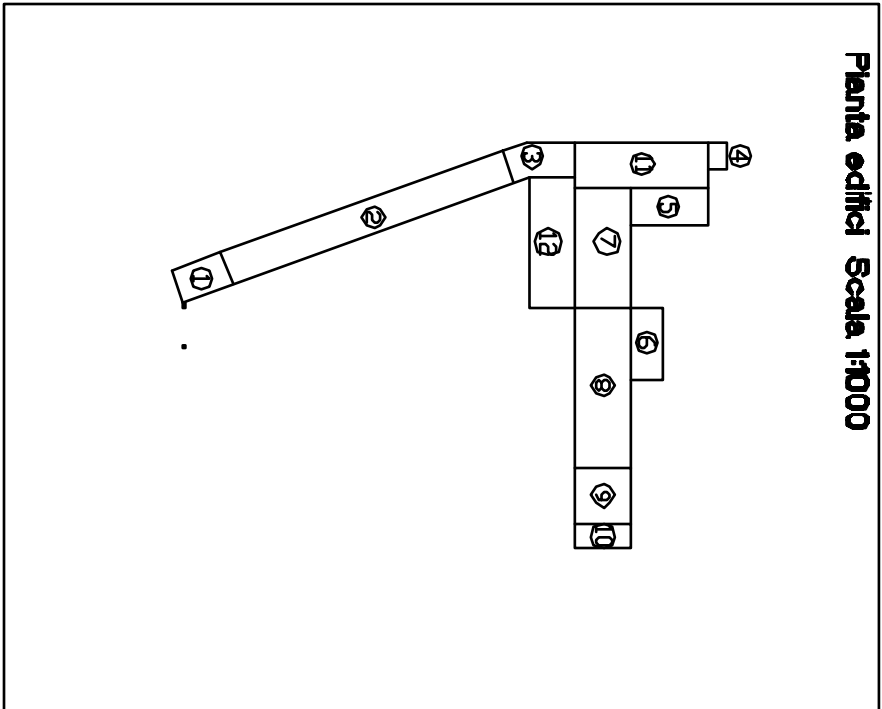


Planimetria Scala 1:2000

DATI METRICI	
- 1) S= 31,73 mq l=7,20 m	V= 23,768 mc
- 2) S= 179,26 mq l=500 m	V= 891 mc
- 3) S= 42,23 mq l=500 m	V= 211,15 mc
- 4) S= 6,25 mq l=3,30 m	V= 2,083 mc
- 5) S= 51 mq l=500 m	V= 25,5 mc
- 6) S= 41,14 mq l=400 m	V= 16,454 mc
- 7) S= 126,48 mq l=100 m	V= 12,648 mc
- 8) S= 162,55 mq l=1100 m	V= 179,205 mc
- 9) S= 59,61 mq l=6,30 m	V= 3,7517 mc
- 10) S= 25,63 mq l=240 m	V= 6,136 mc
- 11) S= 163,60 mq l=330 m	V= 53,717 mc
- 12) S= 106,55 mq l=450 m	V= 47,245 mc



	Unità' edilizia	N° piani	Abitazioni utilizzate	Abitazioni non utilizzate	Stalla	Finessa magazzino deposito berchessa	Condizioni igienico - estative	Valore morfologico	Elementi + ambiente	Elementi + architettonici	Elementi + facciate	Valore storico	Valore artistico
1	3	●					C	C				6	B
2	1					●	C	C				6	B
3	1					●	C	C				6	B
4	1					●	C	C				7	B
5	2					●	C	C				7	B
6	1					●	C	C				7	B
7	2					●	C	C				6	B
8	3	●					C	C				6	B
9	4	●					C	C				6	B
10	1					●	C	C				6	B
11	2				●	●	C	C				7	B
12	1					●	C	C				7	B

DISCIPLINA D'INTERVENTO

- 1) Rr: restauro edentifico
- 2) Rca: rest. conserv. tipo A
- 3) Rcb: rest. conserv. tipo B
- 4) Rr: ristrutturazione edilizia
- 6) De: demolizione

CONDIZIONI IGIENICO STATICHE

- B buone M mediocri
C cattive F pessime

VALORE MORFOLOGICO

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

ELEMENTI DI PREGIO D'AMBIENTE

- 1) Valli d'accesso
- 2) Argini canali
- 3) Pavimentazioni
- 4) Giardini
- 5) Recinzioni

ELEMENTI DI PREGIO ARCHITETTONICI

- 1) Alleana
- 2) Torre
- 3) Colombata
- 4) Loggia
- 5) Scala esterna
- 6) Porticato
- 7) Androne
- 8) Portale
- 9) Cappella

TIPI EDILIZI

- 1) Corte chiusa
- 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