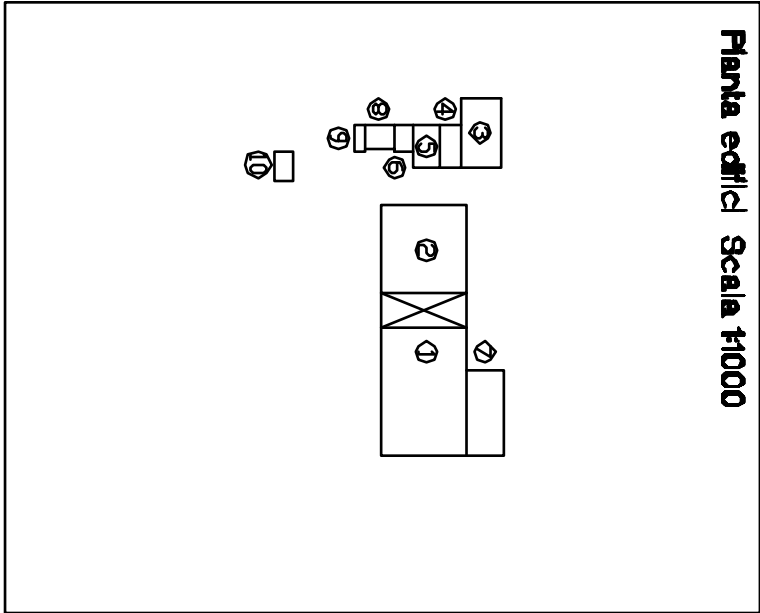


Planimetria Scala 1:2000

DATI METRICI	
1) S= 164,80 m ² L= 7,00 m	
V= 120,0 m ³	
2) S= 128,70 m ² L= 7,00 m	
V= 90,0 m ³	
3) S= 49,00 m ² L= 4,20 m	
V= 15,60 m ³	
4) S= 10,52 m ² L= 4,20 m	
V= 52,80 m ³	
5) S= 19,60 m ² L= 4,20 m	
V= 62,72 m ³	
6) S= 7,48 m ² L= 2,20 m	
V= 10,40 m ³	
7) S= 57,07 m ² L= 7,00 m	
V= 39,60 m ³	
8) S= 2,40 m ² L= 2,20 m	
V= 27,28 m ³	
9) S= 5,00 m ² L= 2,20 m	
V= 11,22 m ³	
10) S= 0,00 m ² L= 2,00 m	
V= 2,00 m ³	



	Unità' edilizia	N° piani	Abitazioni utilizzate	Abitazioni non utilizzate	Stalla	Fitness magazzino deposito berchessa	Condizioni igienico - statiche	Valore morfologico	Elementi + ambiente	Elementi + architettonici	Elementi + facciate	Tipologia edificio	Stato
1	1	2			•	•	C	C				6	B
2	2			•			C	C				6	B
3	1					•	C	C				7	B
4	1					•	C	C				7	B
5	1					•	C	C				7	B
6	1					•	C	C				7	B
7	1					•	M	E				7	C
8	1					•	C	C				7	B
9	1					•	C	C				7	B
10	1					•	M	E				7	C

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'acceso
- 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