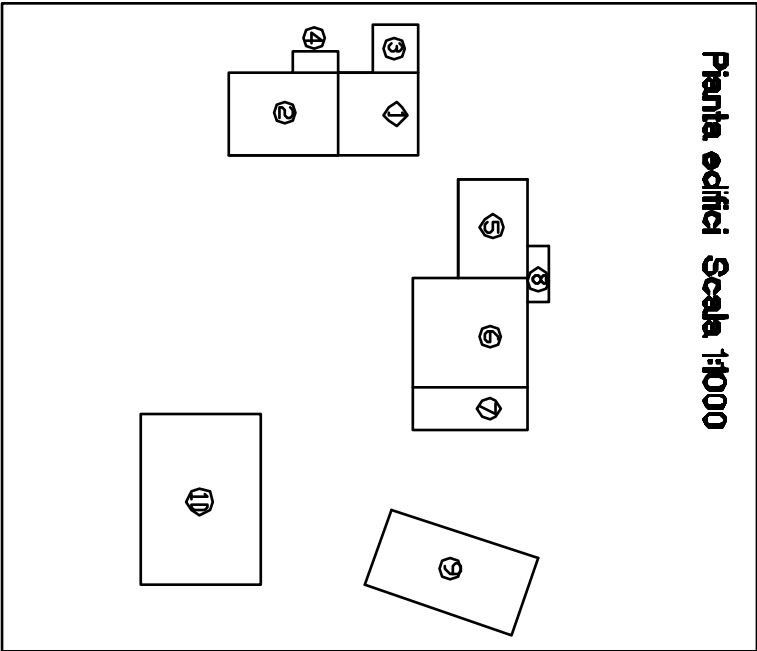


Planimetria Scala 1:2000

DATI METRICI	
1) S= 114,0 m ² L= 6,00 m	
V= 760 m ³	
2) S= 160,0 m ² L= 6,00 m	
V= 1.040 m ³	
3) S= 40,0 m ² L= 4,00 m	
V= 260 m ³	
4) S= 8,0 m ² L= 2,00 m	
V= 50 m ³	
5) S= 10,0 m ² L= 6,75 m	
V= 100 m ³	
6) S= 2,7 m ² L= 6,75 m	
V= 40 m ³	
7) S= 8,7 m ² L= 4,45 m	
V= 390 m ³	
8) S= 22,0 m ² L= 2,00 m	
V= 48 m ³	
9) S= 2,7 m ² L= 6,80 m	
V= 258 m ³	
10) S= 302,00 m ² L= 6,70 m	
V= 2.427 m ³	



Disciplina d'intervento	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
Re	1	2	•				B	D				6	B
Re	2	1				•	M	D				6	B
Re	3	1				•	B	D				7	B
Re	4	1				•	M	D				7	C
Re	5	3		•			M	D				6	B
Re	6	2			•		C	D				6	B
Re	7	1				•	M	D				7	B
De	8	1				•	C	D				6	B
Re	9	1				•	B	D				7	C
Re	10	1			•		B	D				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'iscescasso
- 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