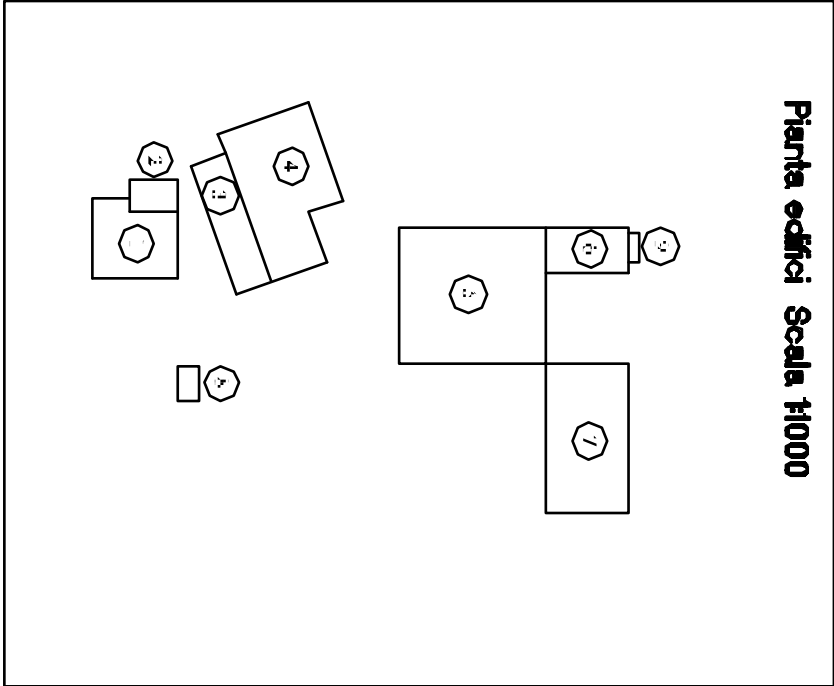


Planimetria    Scala 1:1000

DATI METRICI	
1) S= 107,88 m <sup>2</sup> C= 8,84 m	
V= 949,48 m <sup>3</sup>	
2) S= 20,48 m <sup>2</sup> C= 1,30 m	
V= 39,68 m <sup>3</sup>	
3) S= 86,40 m <sup>2</sup> C= 3,20 m	
V= 276,48 m <sup>3</sup>	
4) S= 228,48 m <sup>2</sup> C= 7,00 m	
V= 1599,36 m <sup>3</sup>	
5) S= 148,30 m <sup>2</sup> C= 6,15 m	
V= 912,08 m <sup>3</sup>	
6) S= 69,38 m <sup>2</sup> C= 2,00 m	
V= 208,14 m <sup>3</sup>	
7) S= 222,00 m <sup>2</sup> C= 4,30 m	
V= 959,00 m <sup>3</sup>	
8) S= 13,84 m <sup>2</sup> C= 2,30 m	
V= 48,30 m <sup>3</sup>	
9) S= 4,04 m <sup>2</sup> C= 2,60 m	
V= 2,64 m <sup>3</sup>	



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

DISCIPLINA D'INTERVENTO

- 1) Ristrutturazione edilizia
- 2) Ristrutturazione conservativa, tipo A
- 3) Ristrutturazione conservativa, tipo B
- 4) Ristrutturazione edilizia
- 5) Demolizione

CONDIZIONI IGIENICO STATICHE

- B Buone M mediocri  
 C cattive P pessime

VALORE MORFOLOGICO

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

ELEMENTI DI PREGIO D'AMBIENTE

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

ELEMENTI DI PREGIO ARCHITETTONICI

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

TIPI EDILIZI

ETÀ EDIFICI

- A antico B vecchio C recente