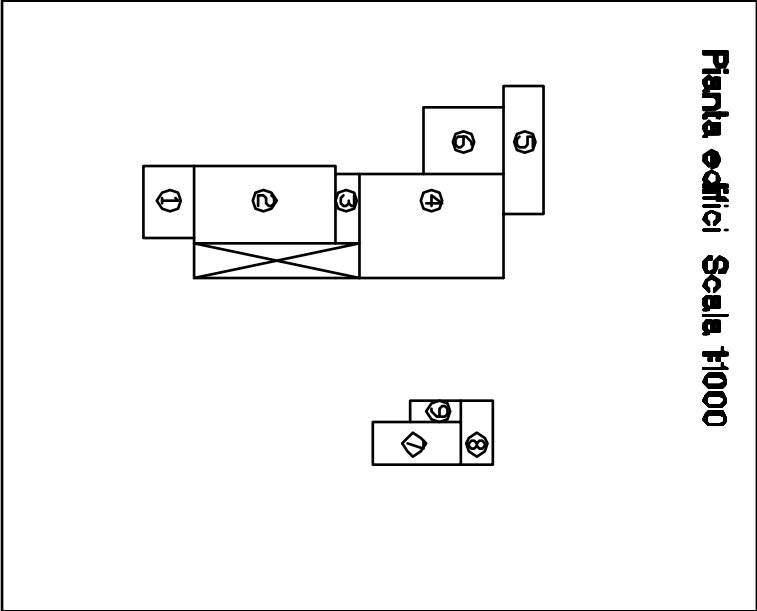


Planimetria Scala 1:2000

DATI METRICI	
— 1) S= 60,00 m <sup>2</sup> L= 4,00 m	
V= 27,60 m <sup>3</sup>	
— 2) S= 120,00 m <sup>2</sup> L= 0,80 m	
V= 100,00 m <sup>3</sup>	
— 3) S= 30,00 m <sup>2</sup> L= 0,80 m	
V= 24,00 m <sup>3</sup>	
— 4) S= 200,00 m <sup>2</sup> L= 0,80 m	
V= 160,00 m <sup>3</sup>	
— 5) S= 92,00 m <sup>2</sup> L= 4,00 m	
V= 368,00 m <sup>3</sup>	
— 6) S= 9,00 m <sup>2</sup> L= 0,30 m	
V= 4,04 m <sup>3</sup>	
— 7) S= 60,00 m <sup>2</sup> L= 4,00 m	
V= 240,00 m <sup>3</sup>	
— 8) S= 37,00 m <sup>2</sup> L= 2,00 m	
V= 87,00 m <sup>3</sup>	
— 9) S= 18,00 m <sup>2</sup> L= 1,00 m	
V= 36,00 m <sup>3</sup>	



	Unita' edilizia	N° piani	Abitazioni utilizzate	Abitazioni non utilizzate	Stalle	Fienessa magazzino deposito barchesse	Condizioni igienico - statiche	Valore morfologico	Elementi + ambiente	Elementi + architettonici	Elementi + facciate	Tipologia edifici	Stato
1	1	1				●	C	E				7	C
2	2	2			●		C	C				6	B
3	1	1				●	M	C				7	B
4	2	2	●				M	C				6	B
5	1	1				●	M	D				6	B
6	1	1				●	C	C				7	B
7	1	1				●	M	C				6	B
8	1	1				●	C	E				6	C
9	1	1				●	P	E				6	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 P 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

TIP1 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