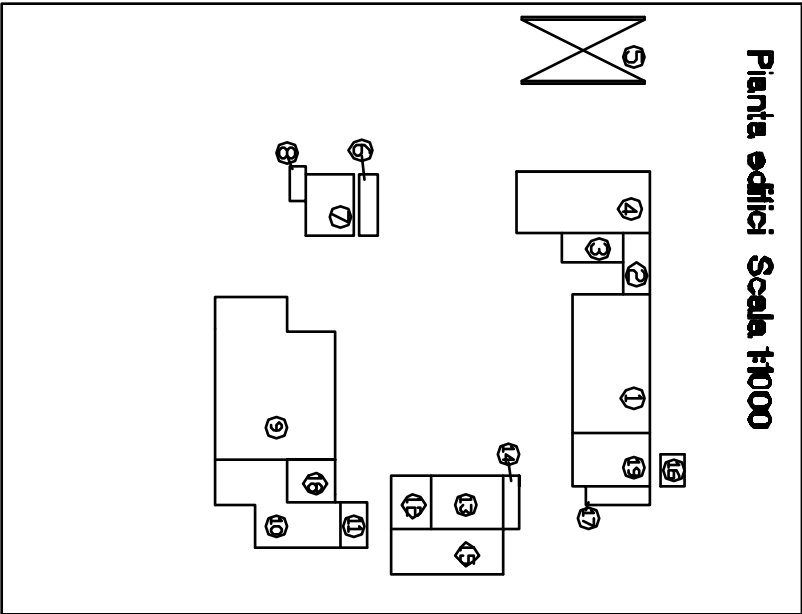


Planimetria Scale 1:2000

DATI METRICI	
- 1) S= 1.060,00 mq. L= 8,00 m V= 402,00 mc	- 10) S= 1.240,00 mq. L= 2,50 m V= 417,50 mc
- 2) S= 27,50 mq. L= 4,50 m V= 123,75 mc	- 11) S= 2,00 mq. L= 2,50 m V= 402,00 mc
- 3) S= 30,00 mq. L= 4,40 m V= 134,00 mc	- 12) S= 39,00 mq. L= 4,40 m V= 171,00 mc
- 4) S= 42,00 mq. L= 6,00 m V= 252,00 mc	- 13) S= 67,60 mq. L= 2,50 m V= 169,00 mc
- 5) S= 56,00 mq. L= 2,50 m V= 600,00 mc	- 14) S= 13,40 mq. L= 2,50 m V= 33,50 mc
- 6) S= 20,00 mq. L= 3,00 m V= 36,00 mc	- 15) S= 89,70 mq. L= 4,00 m V= 359,00 mc
- 7) S= 30,00 mq. L= 2,40 m V= 72,00 mc	- 16) S= 13,50 mq. L= 2,50 m V= 29,00 mc
- 8) S= 10,00 mq. L= 2,50 m V= 25,00 mc	- 17) S= 20,00 mq. L= 2,40 m V= 30,00 mc
- 9) S= 10,00 mq. L= 2,50 m V= 25,00 mc	- 18) S= 14,70 mq. L= 2,50 m V= 36,75 mc
	- 19) S= 72,70 mq. L= 8,00 m V= 582,24 mc



	Unita' edilizia	N' piani	Abitazioni utilizzate	Abitazioni non utilizzate	Stalla	Finessa magazzino deposito barchessa	Condizioni igienico - stazioni	Valore morfologico	Elementi + ambiente	Elementi + architettonici	Elementi + facciate	Tipo edificio	Ele' edificio
1	1	2	●				M	D			2	6	B
2	1	1				●	M	D				7	B
3	1	1				●	M	D				7	C
4	2	2			●	●	M	D				7	B
5													
6	1	1				●	M	E				7	C
7	1	1				●	M	E				7	C
8	1	1				●	M	E				7	C
9	1	1			●	●	M	D				7	D
10	1	1			●		M	E				6	C

DISCIPLINA D'INTERVENTO CONDIZIONI IGIEICO STATICHE VALORE MORFOLOGICO

- 1) Per l'edificio scolastico
2) Per i resti, conserv. tipo A
3) Per i resti, conserv. tipo B
4) Per ristrutturazione edifici
5) Per demolizione
- B buone M mediocri
C cattive P pessime
- A monumentale B architettonico
C ambientale D non in contrasto
E costruito

	Unita' edilizia	N' piani	Abitazioni utilizzate	Abitazioni non utilizzate	Stalla	Finessa magazzino deposito barchessa	Condizioni igienico - stazioni	Valore morfologico	Elementi + ambiente	Elementi + architettonici	Elementi + facciate	Tipo edificio	Ele' edificio
11	1	1				●	M	E				7	C
12	2	2			●	●	M	D				7	B
13	1	1	●				M	D				6	B
14	1	1				●	M	E				7	C
15	1	1				●	C	E				7	C
16	1	1				●	M	E				7	C
17	1	1				●	M	E				7	C
18	1	1				●	M	E				8	C
19	1	1				●	M	D				7	B

CAP DI ALLEVAMENTO: ☒ Bovini n° 35 ☐ Suini n° ☒ Poliene n° 40 ☐ Ovini n° ☐ Caprini n° ☐ Altri n° ☐

SAF. FONDIARIA 17,5 Ha. ceduta a frumento 4,5ha, mele 2ha, pomodoro 7,5ha, erba 3,5ha.

- ELEMENTI DI PREGIO D'AMBIENTE
1) Viali di accesso
2) Argenti ornati
3) Pavimentazioni
- 4) Cattedri
5) Fecchioni
- ELEMENTI DI PREGIO ARCHITETTONICI
1) Alami
2) Torre
3) Colonnade
4) Loggia
5) Scala esterna
- 6) Portico
7) Androne
8) Portali
9) Cappelle
- ELEMENTI DI PREGIO FACCIATE
1) Cornici
2) Decorazioni
3) Lapidi
4) Intagli o bassorilievi



- TIF EDILIZIA
1) Corte chiusa
2) Corte aperta
3) Corte di loggia
4) Via
5) Palazzo
6) Edificio in linea
7) Edifici per funzioni accessorie alla residenza (box, cantina, deposito, ricovero)