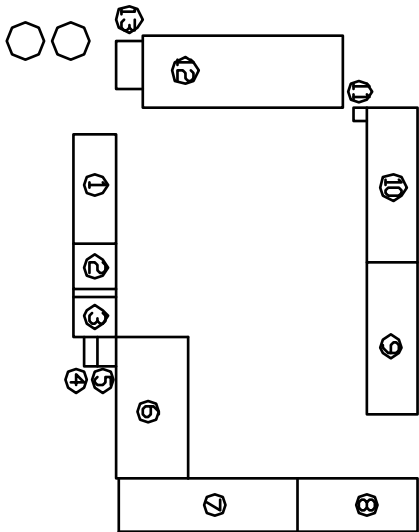


Planimetria Scala 1:2000

DATI METRICI			
1) S= 6,50 m ² L= 6,00 m	2) S= 10,34 m ² L= 5,50 m	3) S= 10,34 m ² L= 5,50 m	4) S= 10,34 m ² L= 5,50 m
V= 5,19 m ³	V= 7,44 m ³	V= 7,44 m ³	V= 7,44 m ³
5) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	6) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	7) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	8) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
9) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	10) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	11) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	12) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
13) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	14) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	15) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	16) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
17) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	18) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	19) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	20) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
21) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	22) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	23) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	24) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
25) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	26) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	27) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	28) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
29) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	30) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	31) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	32) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
33) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	34) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	35) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	36) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
37) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	38) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	39) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	40) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
41) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	42) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	43) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	44) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
45) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	46) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	47) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	48) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
49) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	50) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	51) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	52) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
53) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	54) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	55) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	56) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
57) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	58) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	59) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	60) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
61) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	62) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	63) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	64) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
65) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	66) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	67) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	68) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
69) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	70) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	71) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	72) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
73) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	74) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	75) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	76) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
77) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	78) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	79) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	80) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
81) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	82) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	83) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	84) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
85) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	86) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	87) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	88) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
89) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	90) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	91) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	92) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
93) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	94) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	95) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	96) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³
97) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	98) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	99) S= 10,34 m ² L= 6,00 m	100) S= 10,34 m ² L= 6,00 m
V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³	V= 5,19 m ³

Pianta edifici Scala 1:1000



Unità edilizia	N° piani	Abitazioni utilizzate	Abitazioni non utilizzate	Stalla	Finisse magazzino deposito bariletti	Edicola voliva	Condizioni igienico - sanitarie	Valore morfologico	Elementi + ambiente	Elementi + architettonici	Elementi + facciate	Tipologia edificio	Stato di conservazione
1	1						M	C				1	B
2	2						B	C				1	B
3	3						B	C				1	B
4	1						M	C				1	B
5	2						M	C				1	B
6	3						B	C				1	B
7	3						B	C				1	B
8	1						B	C				1	B
9	2						B	C				1	B
10	1						B	C				1	B
11	1						B	C				1	B
12	2						B	C				1	B
13	1						M	E				7	C

CAP DI ALLEVAMENTO: ☐ Bovini n° ☐ Suini n° ☐ Polli n° ☐ Ovi n°

SUP. FONDIARIA 21 Ha. coltivata a male 8, frumento 5, prato 8

DISCIPLINA D'INTERVENTO

- 1) Per restauro edilizio
- 2) Per rest. conserv. tipo A
- 3) Per rest. conserv. tipo B
- 4) Per ristrutturazione edilizia
- 5) 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'accesso
- 2) Argini canali
- 3) Pavimentazioni
- 4) Giardini
- 5) Recinzioni

ELEMENTI DI PREGIO ARCHITETTONICI

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

ELEMENTI DI PREGIO FACCIATE

- 1) Cortici
- 2) Decorazioni
- 3) Lapid
- 4) Infissi o battenti

TPI 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, carline, depositi, ricoveri)

ETA' EDIFICI

- A antico B vecchio C recente