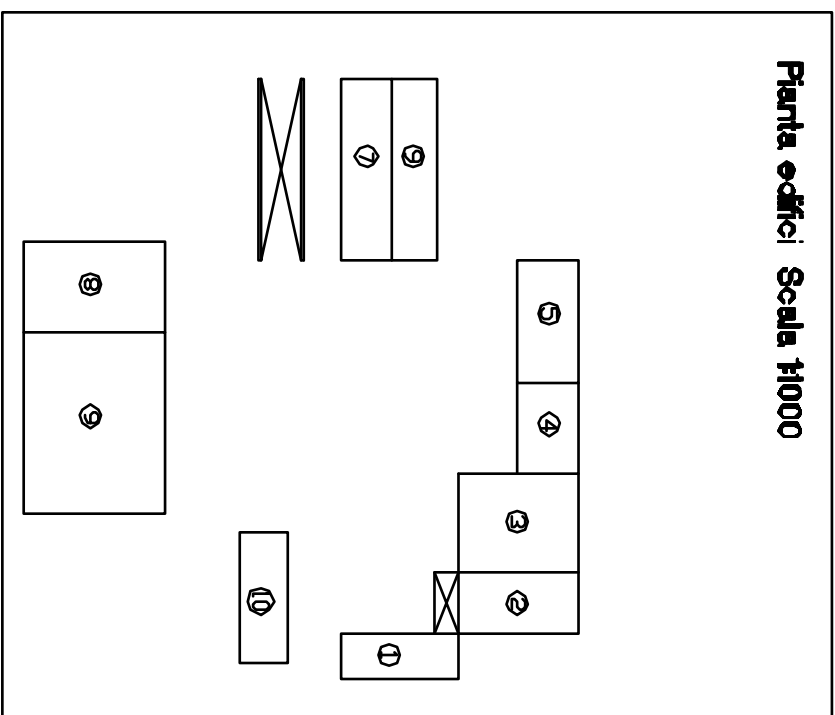


Planimetria Scala 1:2000

DAT METRIC

1) \$ = 92.96.00¢ $\frac{1}{2}$ = 7.50.00
V = 657.15.00¢
2) \$ = 24.8.00¢ $\frac{1}{2}$ = 8.50.00
V = 1,000.8.00¢
3) \$ = 20.8.00¢ $\frac{1}{2}$ = 6.50.00
V = 17.8.2.00¢
4) \$ = 96.00¢ $\frac{1}{2}$ = 6.50.00
V = 624.00¢
5) \$ = 32.00¢ $\frac{1}{2}$ = 6.50.00
V = 85.00¢
6) \$ = 44.00¢ $\frac{1}{2}$ = 6.50.00
V = 946.00¢
7) \$ = 36.00¢ $\frac{1}{2}$ = 7.00.00
V = 1,092.00¢
8) \$ = 222.00¢ $\frac{1}{2}$ = 9.00.00
V = 1,998.00¢
9) \$ = 444.00¢ $\frac{1}{2}$ = 9.00.00
V = 3,996.00¢
10) \$ = 108.00¢ $\frac{1}{2}$ = 9.00.00
V = 842.00¢

[illegible]

DISCIPLINA D'INTERVENTO

- 1) Per restauro acustico
- 2) Pca: rest. conserv. tipo A
- 3) Pcb: rest. conserv. tipo B
- 4) Per: ristrutturazione edilizia
- 5) Per: demolizione

CONDIZIONI IGIENICO STATICHE

- B** buone **M** medioti
C cattive **P** pessime

VALORE MORFOLOGICO

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

ELEMENTI DI PREGIO D'AMBIENTE

- | | |
|-------------------|---------------|
| 1) Viti d'acciaio | 4) Chiodi |
| 2) Argini canal | 5) Recinzioni |
| 3) Pavimentazioni | |

ELEMENTI DI PREGIO ARCHITETTONICI

- | | |
|--------------|--------------|
| 1) Altara | 6) Portofino |
| 2) Torre | 7) Androne |
| 3) Colombaia | 8) Portofino |
| 4) Loggia | 9) Cappella |

5) Scale criteria

ELEMENTI DI PREGIO FACCIATE

- 1) Cornici
- 2) Decorazioni
- 3) Lapidi
- 4) Intesi o battenti

TRIEDLY

- 1) Corte chiusa
- 2) Corte aperta
- 3) Casa singola
- 4) Villa

5) Paluzzo

- 6) Edificio in linea
7) Edificio per funzioni accessorie alla
residenza (box, cantina, deposito, r/cover)

ETA' EDIFICI

- A** antico **B** vecchio **C** recente

CAPRI DI ALLEVAMENTO: ☐ Bovini n° _____ ☐ Suini n° _____ ☐ Pollicine n° _____ ☐ Ovitoli n° _____

SUP. FONDIARIA 15 Ha coltiva a tomodoro 5, trumento 5, mais 5