

COMUNE DI CAPANNORI

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PRIVATA PER IL RECUPERO AI FINI RESIDENZIALI DI UN' AREA PRODUTTIVA, DISMESSA DA OLTRE UN TRIENNIO, SITA IN FRAZIONE DI LAMMARI, VIA DEL CIMITERO.

PROPRIETA': FINLERA S.R.L.

TAV. 15 : STATO DI PROGETTO - CALCOLO DELLA S.U.L.

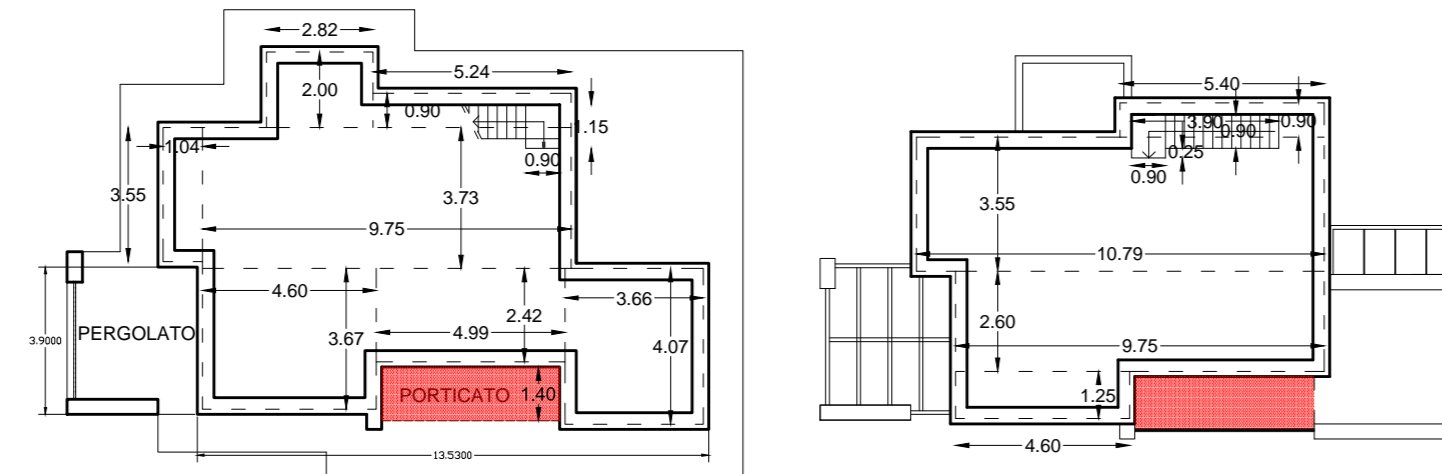
Disegni in scala 1:200

Il Tecnico

La Richiedente

FABBRICATO " A " - (U.M.I 1)

PORTICATO DA REALIZZARE IN OTTEMPERANZA ALL'ART. 4 DEL R.U. APPROVATO CON DELIBERA C.C. N° 69 del 27.11.2015



PIANTA PIANO TERRA

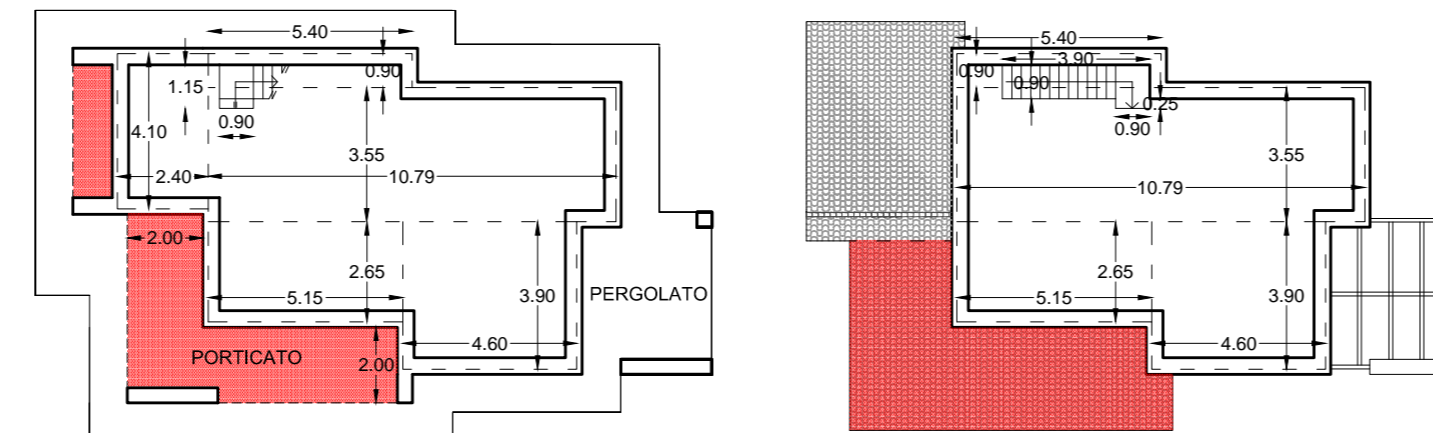
PIANTA PIANO PRIMO

CALCOLO DELLA S.U.L.

- ① PIANO TERRA
 $Mi. (2.82 \times 2.00) + Mi. (5.24 \times 0.90) + Mi. (3.73 \times 9.75) +$
 $Mi. (1.04 \times 3.55) + Mi. (4.60 \times 3.67) + Mi. (4.99 \times 2.42) +$
 $Mi. (3.66 \times 4.07) - Mi. (0.90 \times 1.15) = \dots \dots \dots Mq. 93.24$
 - ② PIANO PRIMO
 $Mi. (5.40 \times 0.90) + Mi. (3.55 \times 10.79) + Mi. (2.60 \times 9.75) +$
 $Mi. (4.60 \times 1.25) - Mi. (3.90 \times 0.90) - Mi. (0.25 \times 0.90) = \dots \dots \dots Mq. 70.52$
- TOTALE Mq. 163.76
- SUPERFICIE UTILE LORDA TOTALE Mq. 163.76

FABBRICATO " B " - (U.M.I 2)

PORTICATO DA REALIZZARE IN OTTEMPERANZA ALL'ART. 4 DEL R.U. APPROVATO CON DELIBERA C.C. N° 69 del 27.11.2015



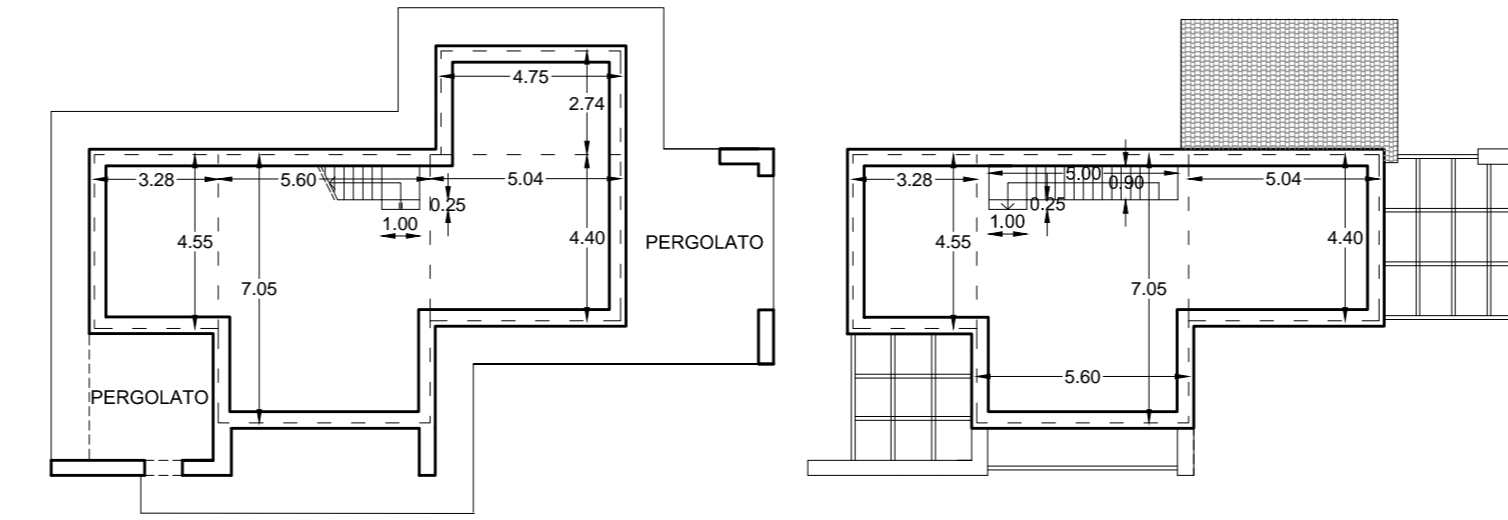
PIANTA PIANO TERRA

PIANTA PIANO PRIMO

CALCOLO DELLA S.U.L.

- ① PIANO TERRA
 $Mi. (2.40 \times 4.10) + Mi. (5.40 \times 0.90) + Mi. (3.55 \times 10.79) +$
 $Mi. (5.15 \times 2.65) + Mi. (4.60 \times 3.90) - Mi. (0.90 \times 1.15) = \dots \dots \dots Mq. 83.55$
 - ② PIANO PRIMO
 $Mi. (5.40 \times 0.90) + Mi. (3.55 \times 10.79) + Mi. (2.65 \times 5.15) +$
 $Mi. (4.60 \times 3.90) - Mi. (3.90 \times 0.90) - Mi. (0.25 \times 0.90) = \dots \dots \dots Mq. 71.01$
- TOTALE Mq. 154.56
- SUPERFICIE UTILE LORDA TOTALE Mq. 154.56

FABBRICATO " C " - (U.M.I 3)



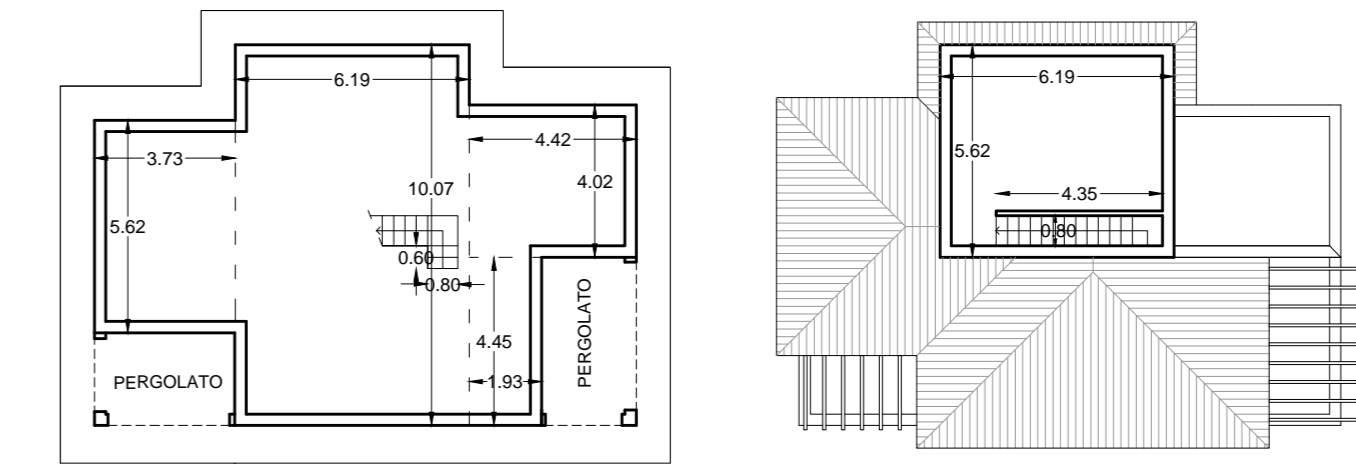
PIANTA PIANO TERRA

PIANTA PIANO PRIMO

CALCOLO DELLA S.U.L.

- ① PIANO TERRA
 $Mi. (3.28 \times 4.55) + Mi. (5.60 \times 7.05) + Mi. (5.04 \times 4.40) +$
 $Mi. (4.75 \times 2.74) - Mi. (0.25 \times 1.00) = \dots \dots \dots Mq. 89.35$
 - ② PIANO PRIMO
 $Mi. (3.28 \times 4.55) + Mi. (5.60 \times 7.05) + Mi. (5.04 \times 4.40) +$
 $- Mi. (0.90 \times 5.00) - Mi. (0.25 \times 1.00) = \dots \dots \dots Mq. 71.83$
- TOTALE Mq. 161.18
- SUPERFICIE UTILE LORDA TOTALE Mq. 161.18

FABBRICATO " D " - (U.M.I 4)



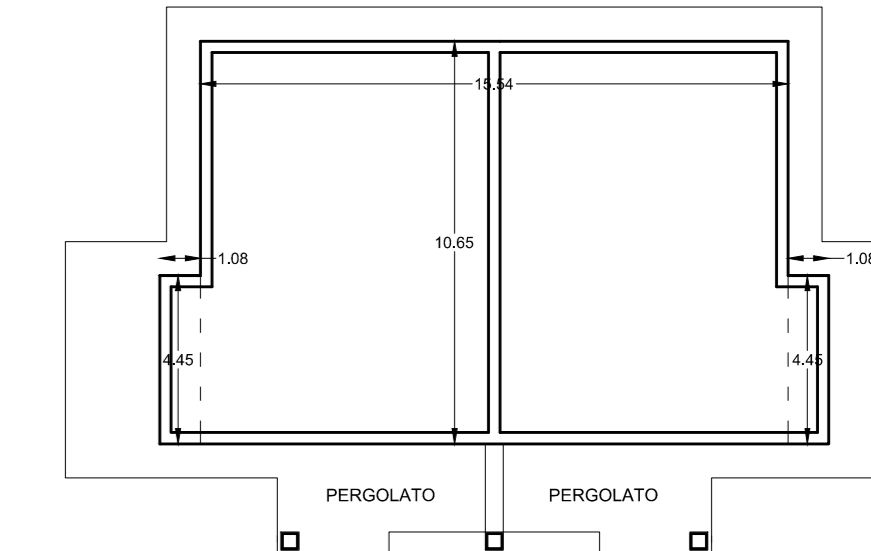
PIANTA PIANO TERRA

PIANTA PIANO PRIMO

CALCOLO DELLA S.U.L.

- ① PIANO TERRA
 $Mi. (3.73 \times 5.62) + Mi. (6.19 \times 10.07) + Mi. (4.42 \times 4.02) +$
 $Mi. (1.93 \times 4.45) - Mi. (0.80 \times 0.60) = \dots \dots \dots Mq. 109.17$
 - ② PIANO PRIMO
 $Mi. (6.19 \times 5.62) - Mi. (4.35 \times 0.80) = \dots \dots \dots Mq. 31.31$
- TOTALE Mq. 140.48
- SUPERFICIE UTILE LORDA TOTALE Mq. 140.48

FABBRICATO " E " - (U.M.I 5)



PIANTA PIANO TERRA

CALCOLO DELLA S.U.L.

- ① PIANO TERRA
 $Mi. (15.54 \times 10.65) + Mi. (4.45 \times 1.08) + Mi. (4.45 \times 1.08) = \dots \dots \dots Mq. 175.11$
- TOTALE Mq. 175.11
- SUPERFICIE UTILE LORDA TOTALE Mq. 175.11