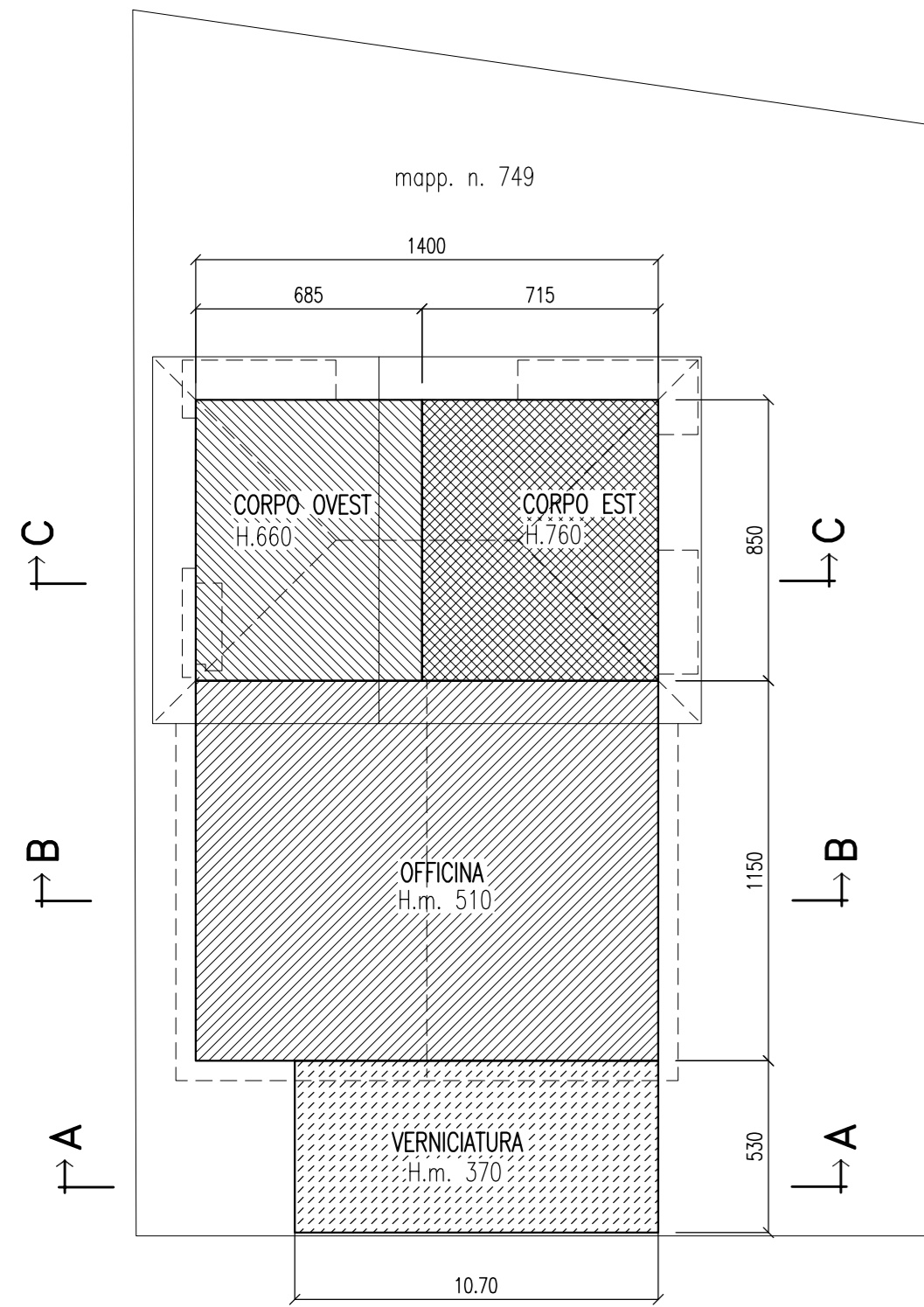


**STATO DI FATTO  
SCHEMI PLANIVOLUMETRICI**

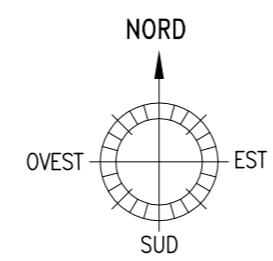
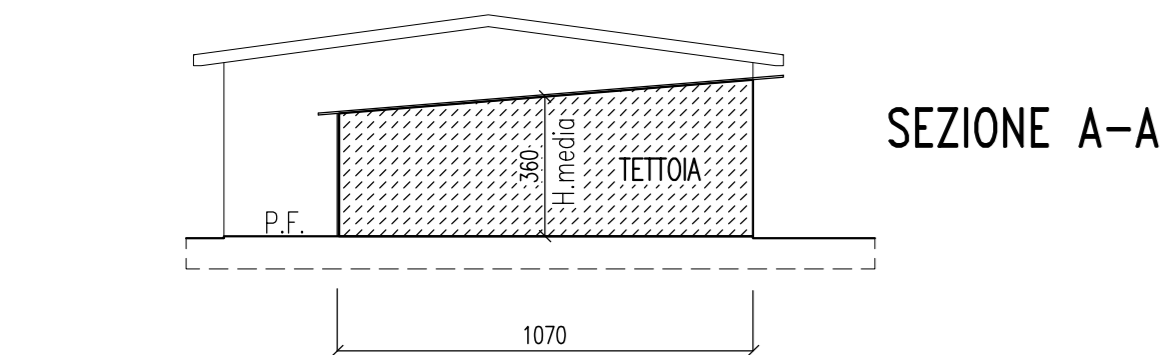
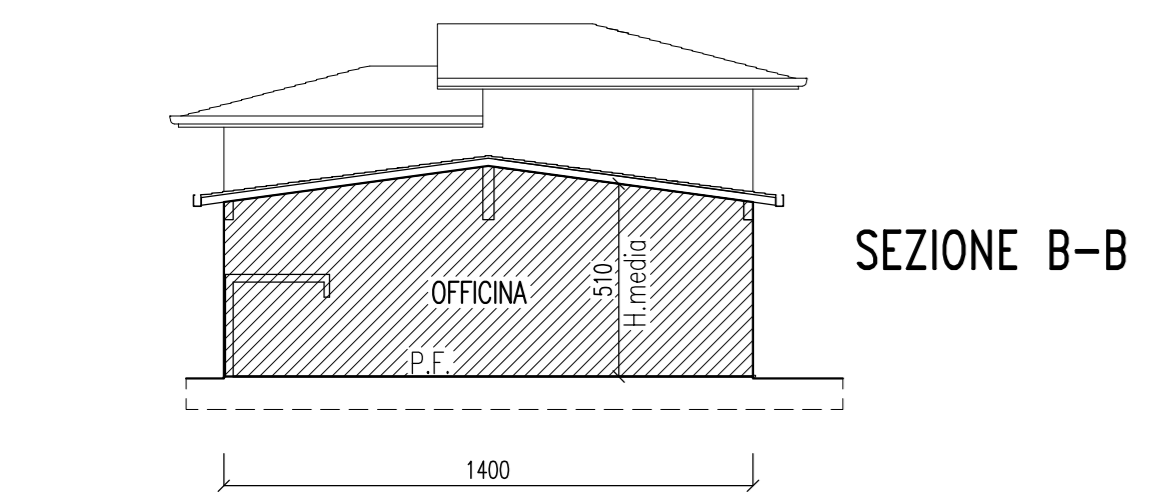
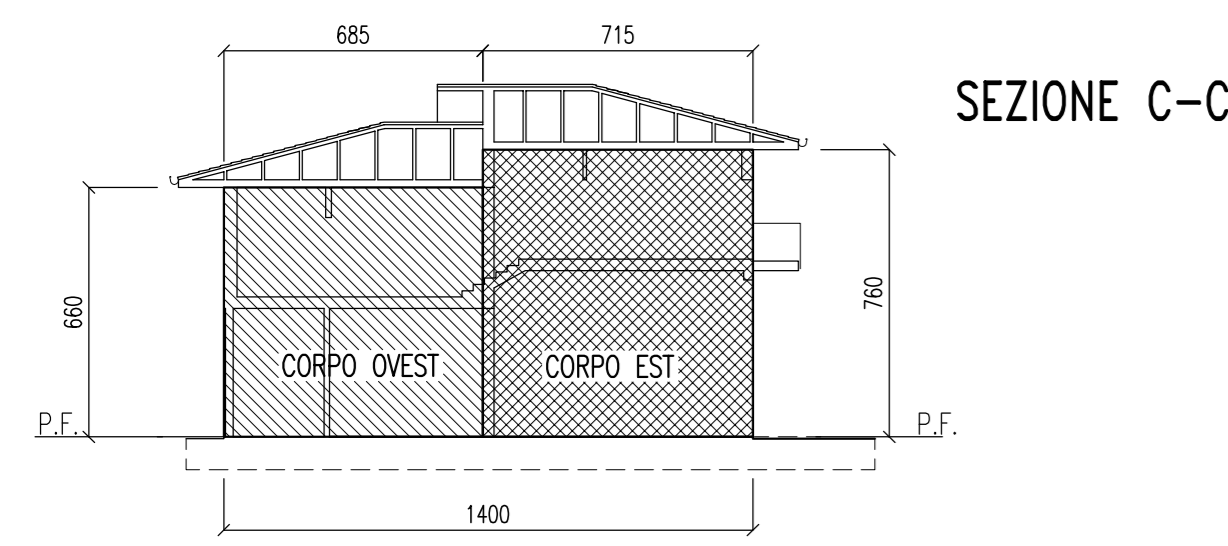


**SUPERFICI:**  
 -superficie del lotto (mappale n.749) = 870.30 mq  
 -superficie coperta:  $10.70 \times 5.30 + (11.50 + 8.50) \times 14.00 = 336.71$  mq

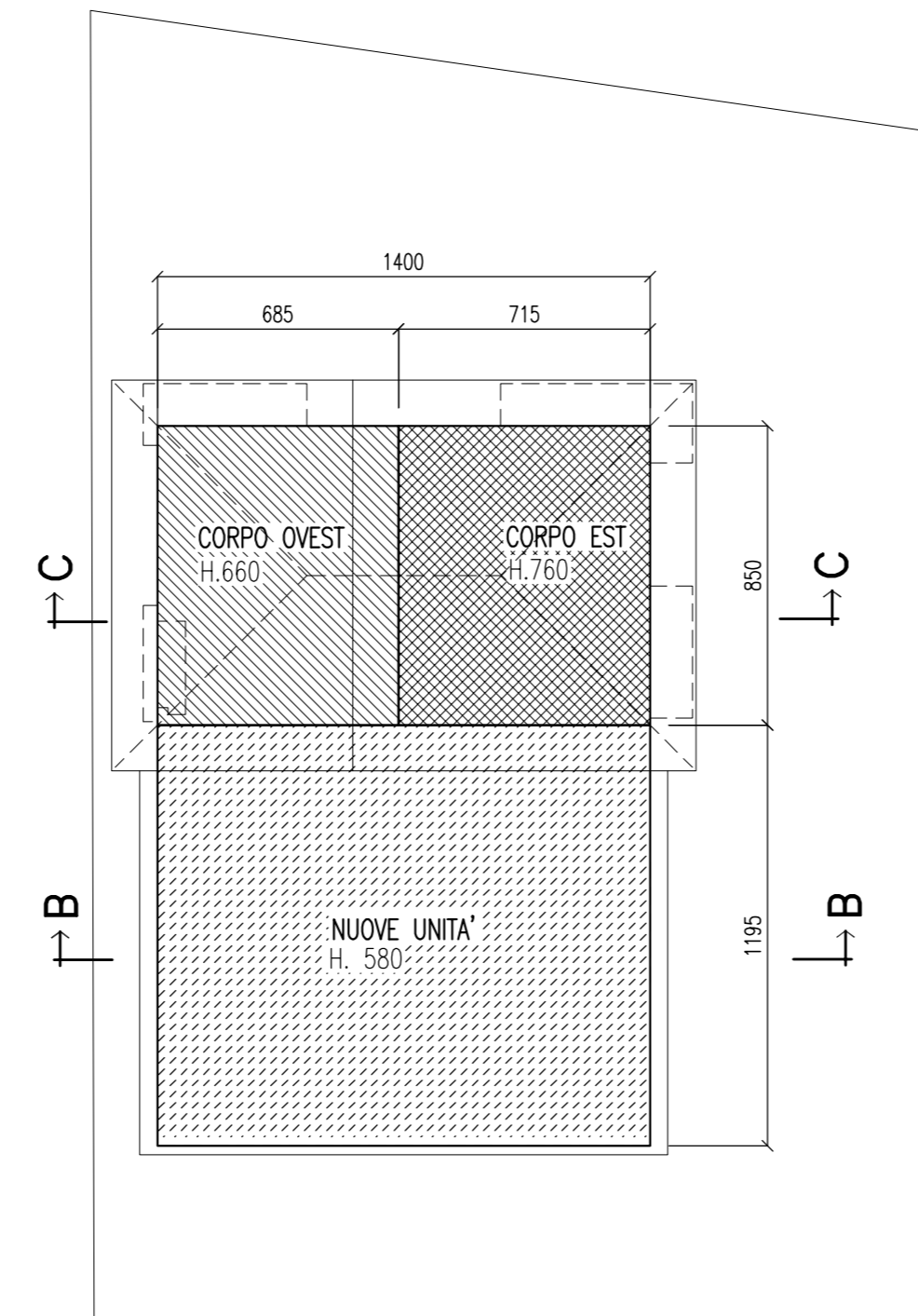
**VOLUME ESISTENTE:**

- VERNICIATURA  $10.70 \times 5.30 \times 3.60 = 204.16$  mc
- OFFICINA  $14.00 \times 11.50 \times 5.10 = 821.10$  mc
- CORPO EST  $7.15 \times 8.50 \times 7.60 = 461.89$  mc
- CORPO OVEST  $6.85 \times 8.50 \times 6.60 = 384.29$  mc

totale = 1871.44 mc



**STATO DI PROGETTO  
SCHEMI PLANIVOLUMETRICI**



**SUPERFICI:**  
 -superficie del lotto (mappale n.749) = 870.30 mq  
 -superficie coperta a progetto:  $(11.95 + 8.50) \times 14.00 = 286.3$  mq

**VOLUME A PROGETTO:**

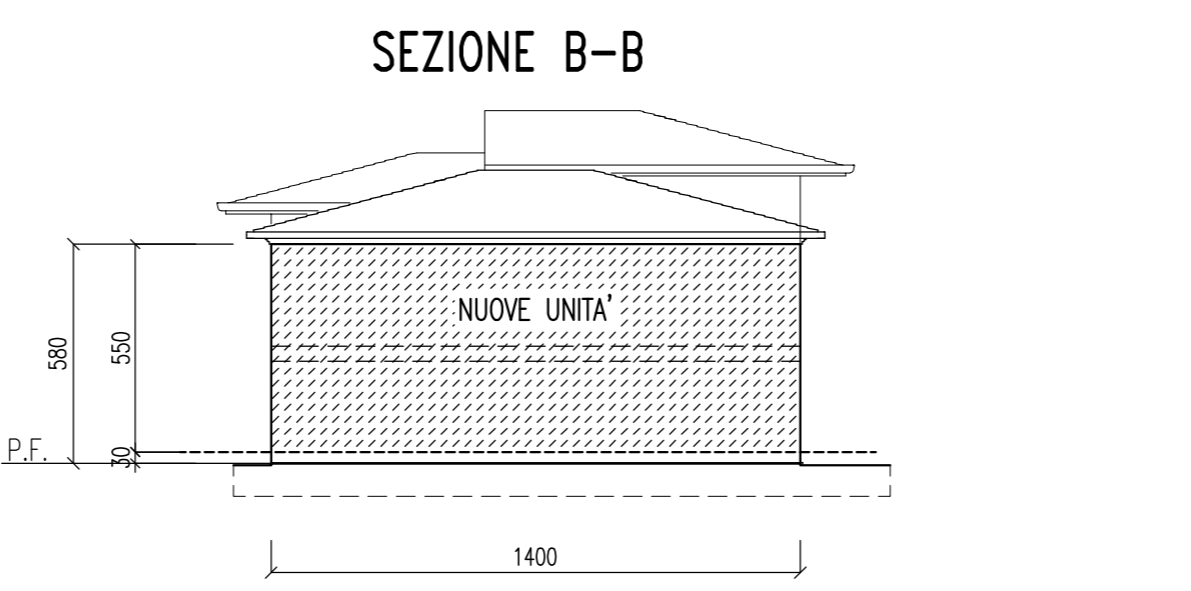
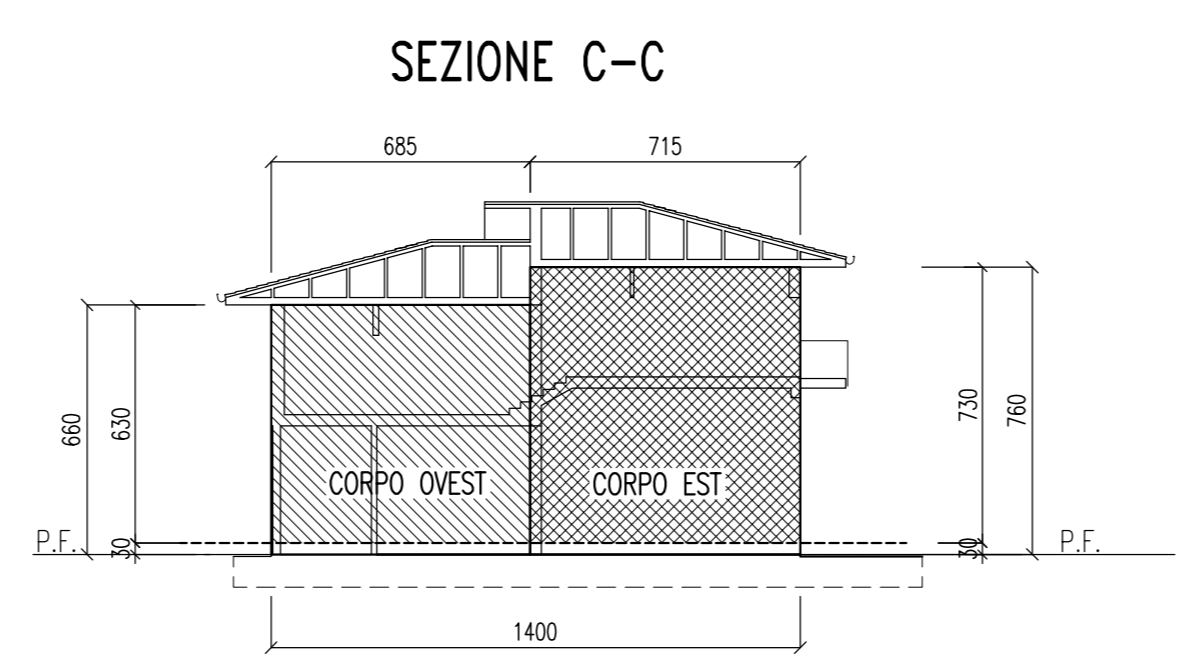
- NUOVE UNITA'  $14.00 \times 11.95 \times 5.50 = 920.15$  mc
- CORPO EST  $7.15 \times 8.50 \times 7.30 = 443.66$  mc
- CORPO OVEST  $6.85 \times 8.50 \times 6.30 = 366.81$  mc

totale parziale = 1730.62 mc

**VOLUME DEDUCIBILE:**

- muri perimetrali delle nuove unita' abitative fino a 45 cm di spessore  $(11.95 + 13.10 + 11.95) \times 5.50 \times 0.45 = 91.57$  mc
- muri perimetrali del corpo est esistente fino a 45 cm di spessore  $(7.15 + 8.2) \times 7.3 \times 0.30 = 33.62$  mc
- muri perimetrali del corpo ovest esistente fino a 45 cm di spessore  $(6.85 + 8.2) \times 6.3 \times 0.30 = 28.44$  mc
- spazi adibiti a parcheggio, ai sensi del art.9 L. 122/89, n.3 \* 45 mc = 135.00 mc
- logge delle nuove unita' abitative n. 2 \*  $0.80 \times 3.10 \times 2.70 = 13.39$  mc  
n. 1 \*  $0.80 \times 4.20 \times 2.70 = 9.07$  mc
- loggia del corpo ovest esistente n. 1 \*  $0.80 \times 2.65 \times 2.90 = 6.15$  mc

totale = 1413.38 mc



IL COMMITTENTE \_\_\_\_\_  
 IL PROGETTISTA \_\_\_\_\_

N. ELABORATO <b>9</b>	SCALA 1:100	DITTA: <b>CASAGRANDE LUCIANO</b>
DISEGNO Ing.Posocco	DATA settembre 2014	COMUNE DI <b>SERNAGLIA DELLA BATTAGLIA</b> FRAZIONE DI FALZE' DI PIAVE VIA SERNAGLIA
STATO DI FATTO E DI PROGETTO TAVOLA PLANIVOLUMETRICA		OGGETTO: RECUPERO AD USO RESIDENZIALE DEL VOLUME DI UNA ATTIVITA' PRODUTTIVA DA TRASFERIRE

Dott. Ing. FIORENZO POSOCCO  
 Via Ugo Foscolo, 90 - 31029 Vittorio Veneto - ITALY  
 Tel/Fax 0039 - 438 - 551467