

Calcolo VOLUME

Art. 21 PdR 21, punto 10 NTA

SLP x 3.00 m

406.30 m² x 3.00 m = **1'218.90 m³**

Calcolo SLP

Edificio
piano tipo

- A = 64.21 m²
- B = 61.36 m²
- C = 21.02 m²
- D = 38.97 m²

SLP (piano tipo) = 185.56 m²

SLP EDIFICIO

SLP piano tipo x n. piani
185.56 m² x 2 = **371.12 m²**

Superfettazioni

- E = 4.50 m²
- F = 30.68 m²

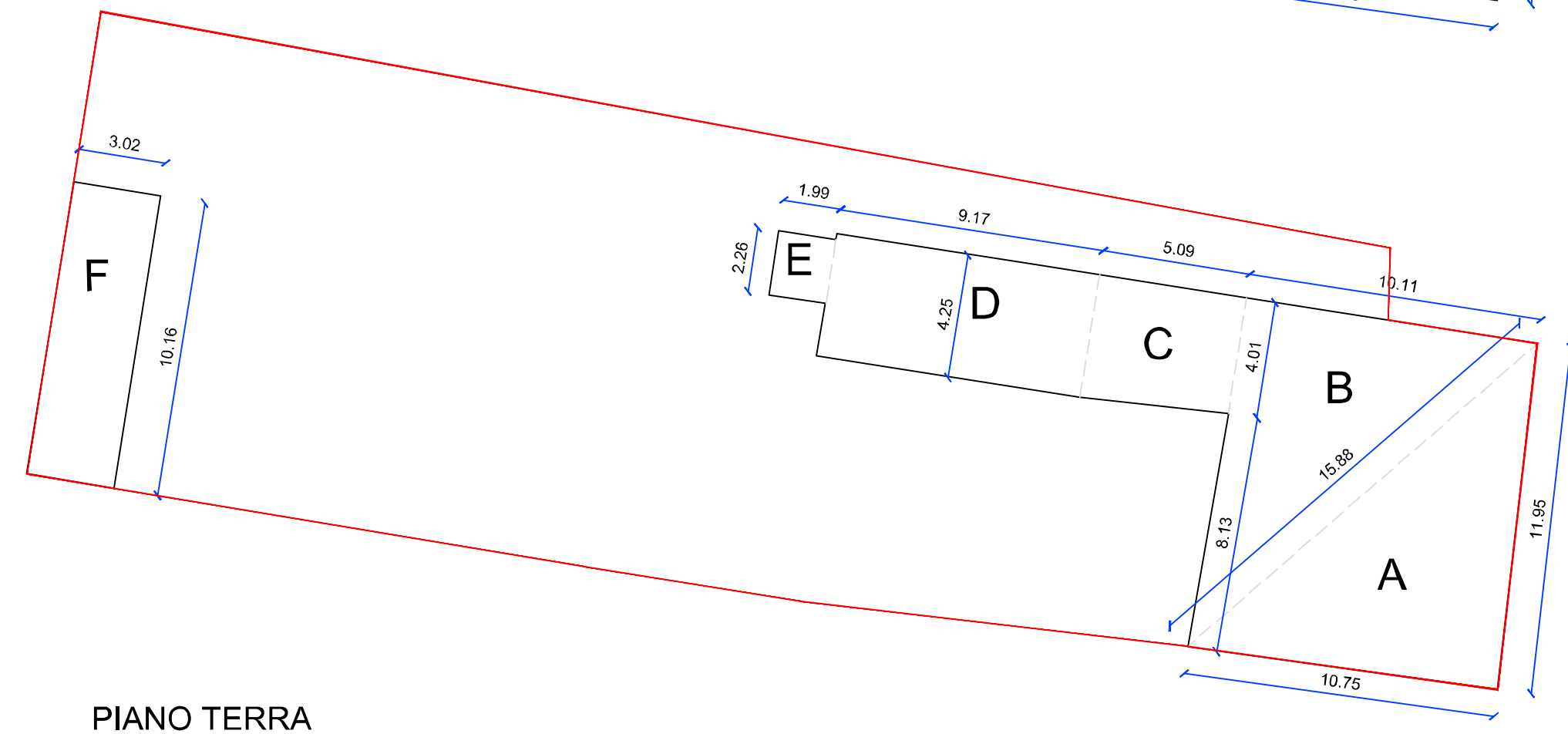
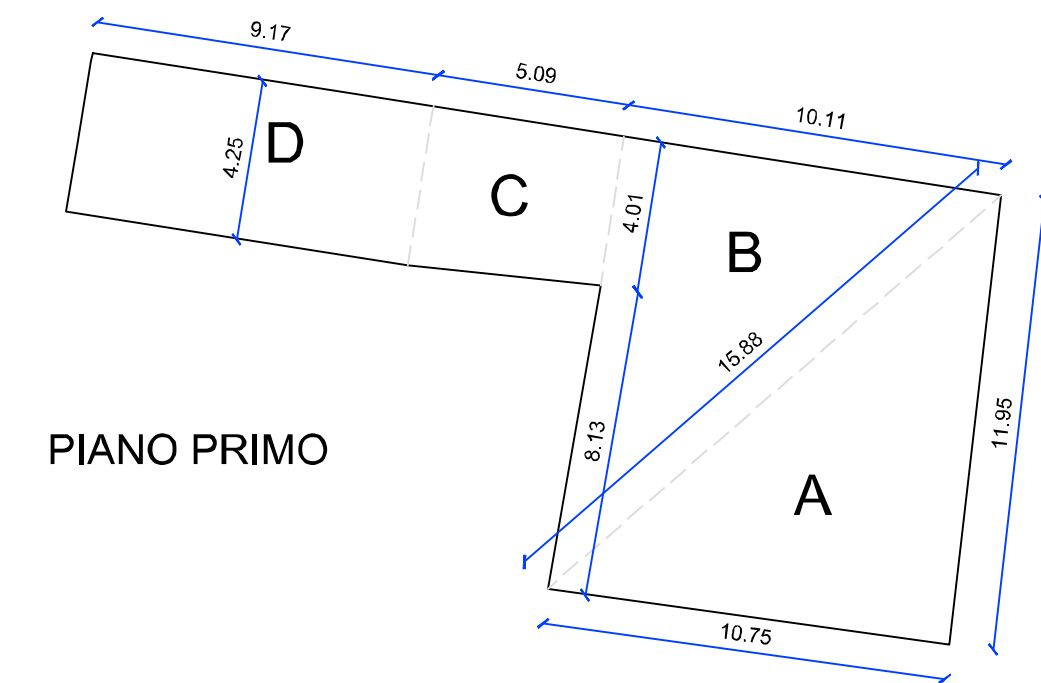
SLP = 35.18 m²

SLP TOTALE

EDIFICIO = 371.12 m²

Superfettazioni = 35.10 m²

SLP TOTALE = 406.30 m²



- Perimetro P.R. e Proprietà
- Edifici del P.R. oggetto d'interventi
- Perimetro della Zona "A" di Mariano
- Edifici soggetti a Demolizione /Ricostruzione art. 18 NTA P.d.R.
- Distanze



oggetto
**PIANO DI RECUPERO
"CASA ACCOGLIENZA IL GUADO"**
via Santuario, 3 - fraz. Mariano

Committente
Cooperativa il Pugno Aperto
via Antonella Arioli Dolci, 14
Treviolo (Bg)

titolo tavola
**Planimetria dello stato di fatto
Calcoli SLP e Volume**

TAVOLA
03

maggio 2018

Marco LAMERI Architetto
via Lombardia, 18
24022 Alzano Lombardo (Bg)
mobile + 39 339 282 6598
info@lameri.net

Fulvio AGAZZI Geometra
via Bianzana, 68/d
24124 Bergamo
mobile + 39 335 600 3610
info@studiotecnicoagazzi.eu

ELABORAZIONE CALCOLO: GEOM. FULVIO AGAZZI - QUESTO DISSEGNO NON POTRÀ ESSERE COPiato O COMUNICATO AD ALTRA PERSONA O DITTA SENZA L'AUTORIZZAZIONE DEL PROGETTISTA.