
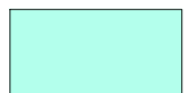



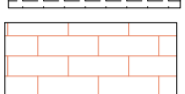


-  Verde privato
-  Urbanizzazioni secondarie
SUP. MQ (4.971,00 + 2.819,00) = MQ 7.790,00
-  Verde Pubblico
SUP. MQ (2.719,00 + 471,00) = MQ 3.190,00
-  Parcheggio Pubblico
SUP. MQ (196,00 + 809,00 + 638,00 + 127,00) = MQ 1.770,00
-  marciapiede
-  pista ciclabile

PLANIMETRIA INDICATIVA DELL'INTERVENTO SUL COMPARTO 3
scala 1:200



COMUNE DI RAGUSA

1^A VARIANTE al
PROGRAMMA COSTRUTTIVO PER LA REALIZZAZIONE DI N°98 ALLOGGI
NELLE AREE INDIVIDUATE DI EDILIZIA ECONOMICA POPOLARE C.DA
SERRALINENA - RAGUSA
Convenzione urbanistica tra **MAVIA s.r.l.** e **Comune di RAGUSA** in data 19 luglio 2017 n° 12510 reg. a
Ragusa il 21/07/2017 n 2573/415

STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA

- Progettazione civile e industriale -
- Progettazione di strutture in legno lamellare -
RAGUSA - via Picardi N° 16 - Tel./Fax 0932-683118-663240 - email: gianniscrofani@gmail.com

Soggetti attuatori:

MAVIA s.r.l. Costruzioni di ingegneria
civile

Oggetto: - Planimetria comparto 3a e 3b
- Pianta delle tipologie edilizie
- Conteggi e verifiche urbanistiche

Collaborazione tecnica: dott. ing. Chiara Lo Presti

TAVOLA

6.3

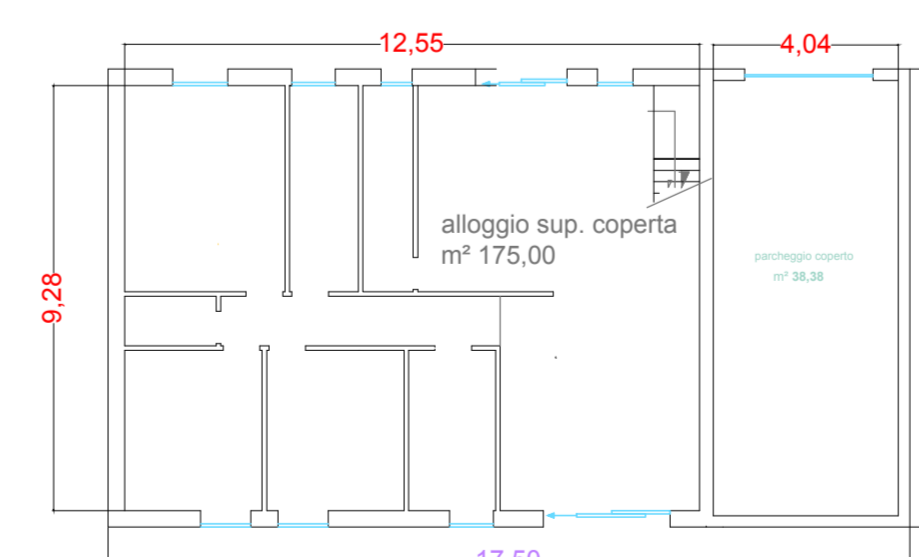
Scala: 1:1000

Data: giugno 2019

IL TECNICO

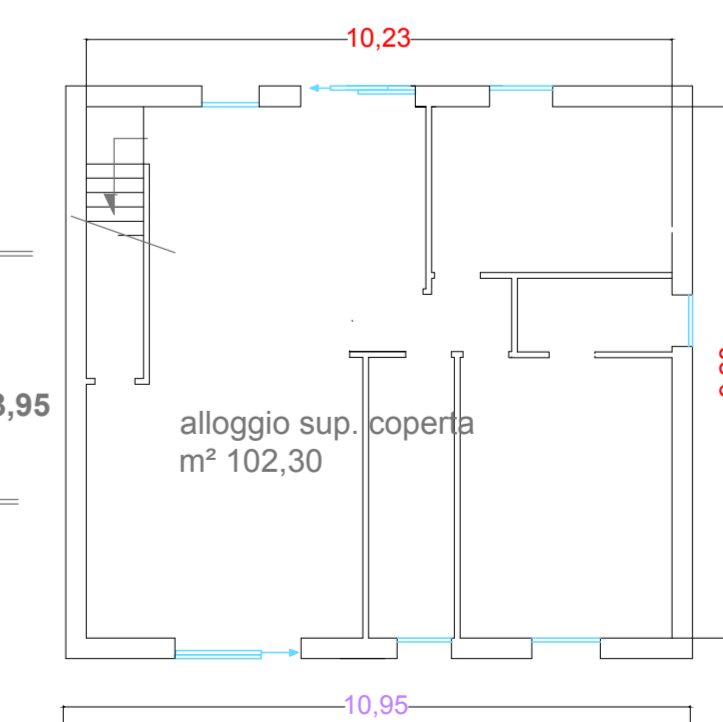
Ing. Giovanni Scrofani

TAVOLA VARIATA RISPETTO IL PIANO COSTRUTTIVO AUTIRIZZATO



Superficie Coperta:
17,50 x 10,00 = m² 175,00

Calcolo Volume:
(4,04 x 9,28) + (12,55 x 9,28) = m² 153,95
m² 153,95 x 2,95 = m³ 454,15



Sup 10,23 x 10,00 = m² 102,30

Calcolo Volume:
(10,23 x 9,28) = m² 94,93
m² 94,93 x 2,95 = m³ 280,04