

DATI TECNICI DI PROGETTO

SUP. COPERTA ESISTENTE TIPOLOGIA AB, 7-8: 670,42 : 2 = 335,21 mc.
 SUP. COPERTA IN AMPLIAMENTO = 11,88 mc.
 VOLUME ESISTENTE TIPOLOGIA ABITAZIONE 7-8: 670,42 : 2 = 335,21 mc.
 VOLUME MAX IN AMPLIAMENTO REALIZZABILE 335,21 x 20% = 67,04 mc.
 VOLUME DI PROGETTO 11,87 mc. x 2,95 m. = 35,01 mc. < 67,04 mc.



PROSPETTO SUD / OVEST
 scala 1:100

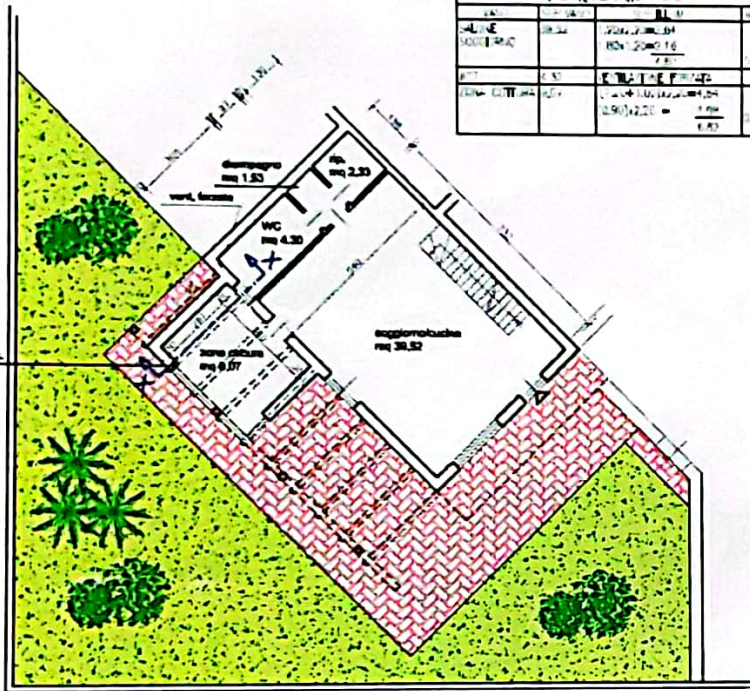
PIANTA PIANO TERRA
 scala 1:100

TAVOLA AERIE (M. 1:100)			
DESCRIZIONE OPERAZIONE			
AREA	DESCRIZIONE	VALORE	UNITA'
1	Area esistente	670,42	mq
2	Area in ampliamento	11,88	mq
TOTALE AREA			
		682,30	mq



PROSPETTO SUD / EST
 scala 1:100

volumetria in ampliamento
 da realizzare 11,87 x 2,95 = 35,01 mc.

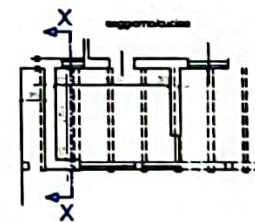


PROSPETTO NORD / OVEST
 scala 1:100

PIANTA PIANO PRIMO
 scala 1:100



TAVOLA B (M. 1:100)			
DESCRIZIONE OPERAZIONE			
AREA	DESCRIZIONE	VALORE	UNITA'
1	Area esistente	670,42	mq
2	Area in ampliamento	11,88	mq
TOTALE AREA			
		682,30	mq



PIANTA - ampliamento
 scala 1:100



SEZIONE X-X
 scala 1:100

volumetria in ampliamento
 da realizzare 11,87 x 2,95 = 35,01 mc.

