

COMUNE DI TERRASINI

PROVINCIA REGIONALE DI PALERMO

PROGETTO PER LA REALIZZAIONE DI UNA VILLA QUADRIFAMILIARE DA ADIBIRE A CIVILE ABITAZIONE, FACENTE PARTE DI UN PIANO DI LOTTIZZAZIONE SITO A TERRASINI (PA), C/DA "PIANO TORRE", LOTTO 16, DISTINTO IN CATASTO AL FOGLIO N. 3 PARTICELLE N. 5295 - 5299.

Ditta: Zerilli Vittorio, nato a Carini (PA) il 26/06/1981, c.f. ZRL VTR S1126 B780V

ALL. 2.2

ELABORATI GRAFICI PROPOSTA PROGETTUALE

IL PROGETTISTA

Dott. Ing. **Abbas-Abbas**

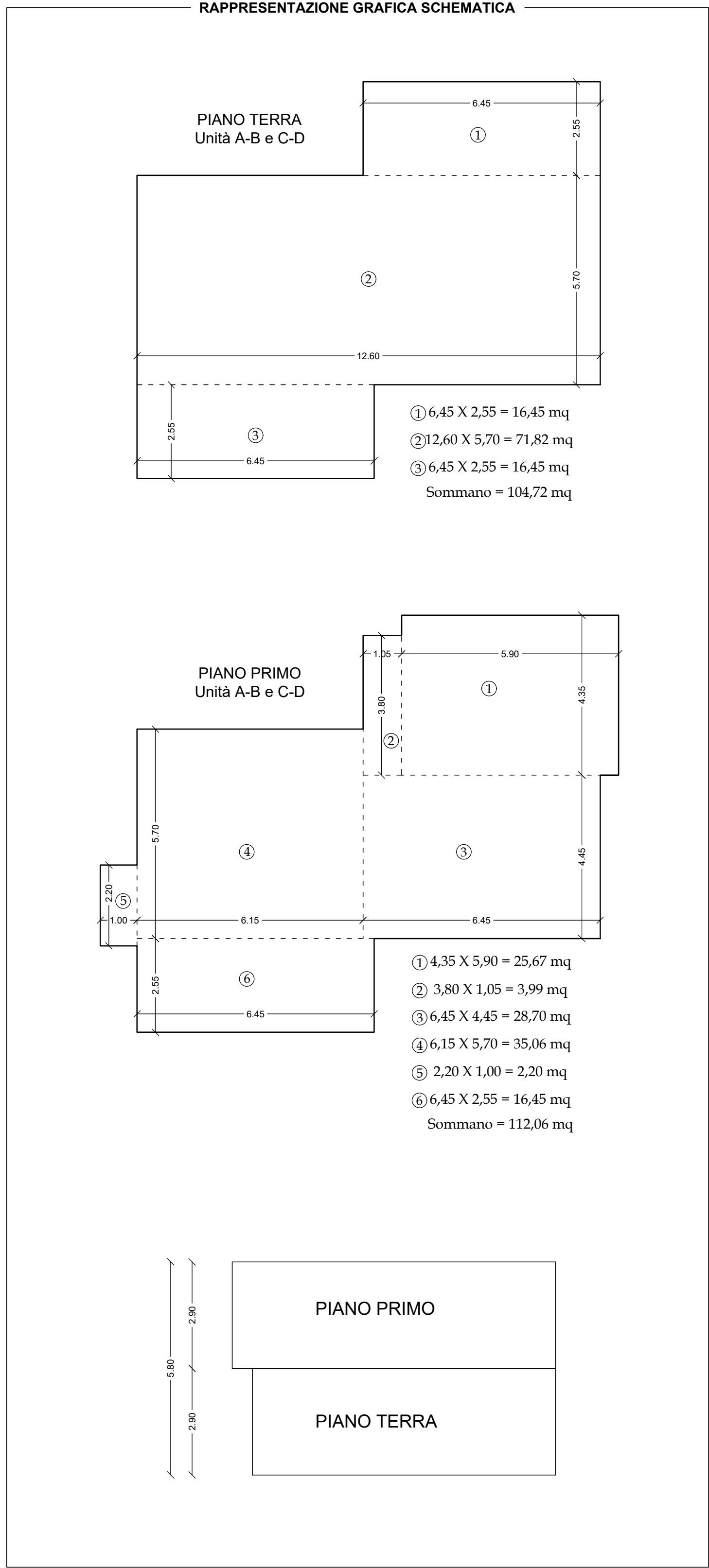
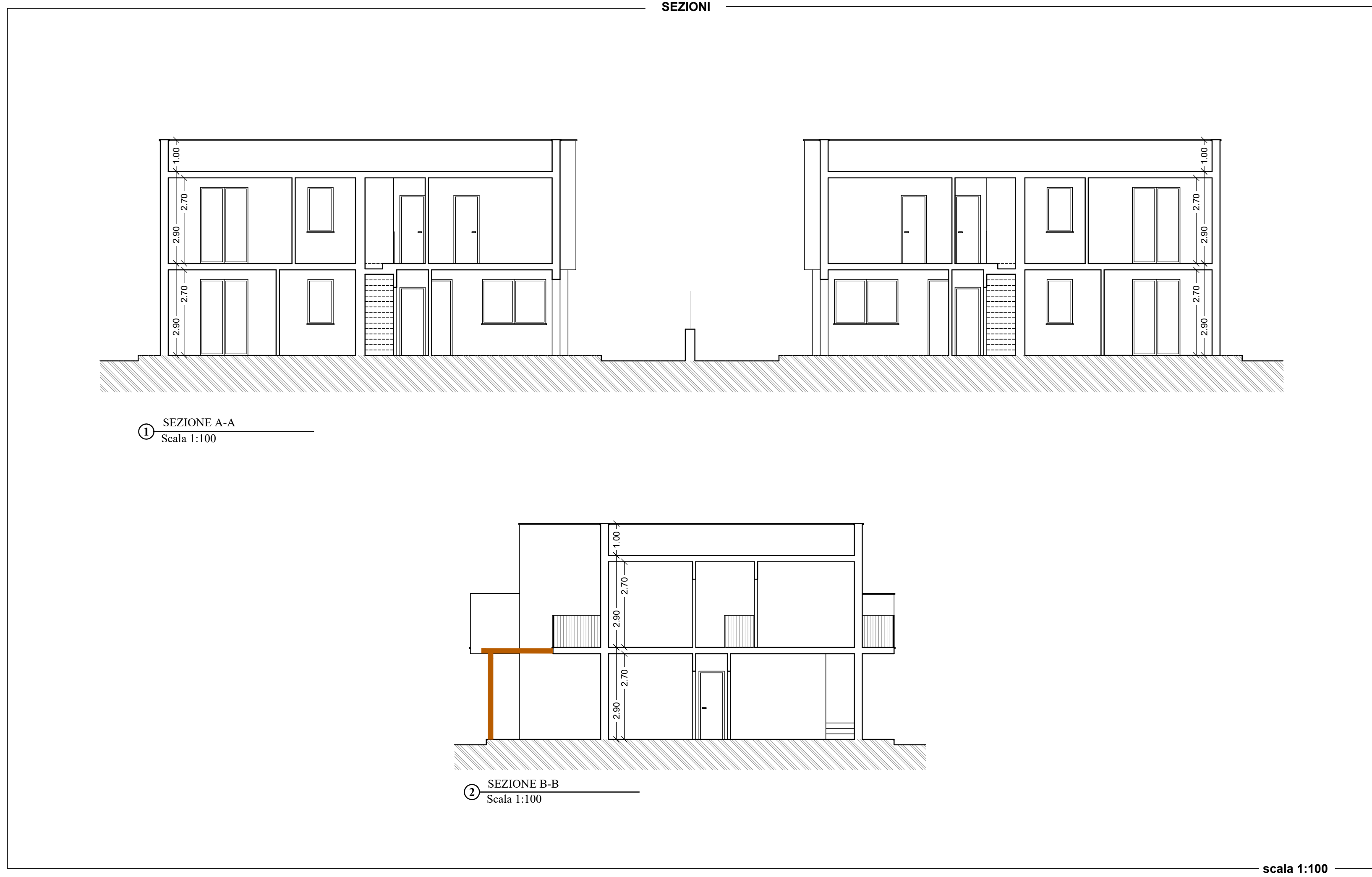
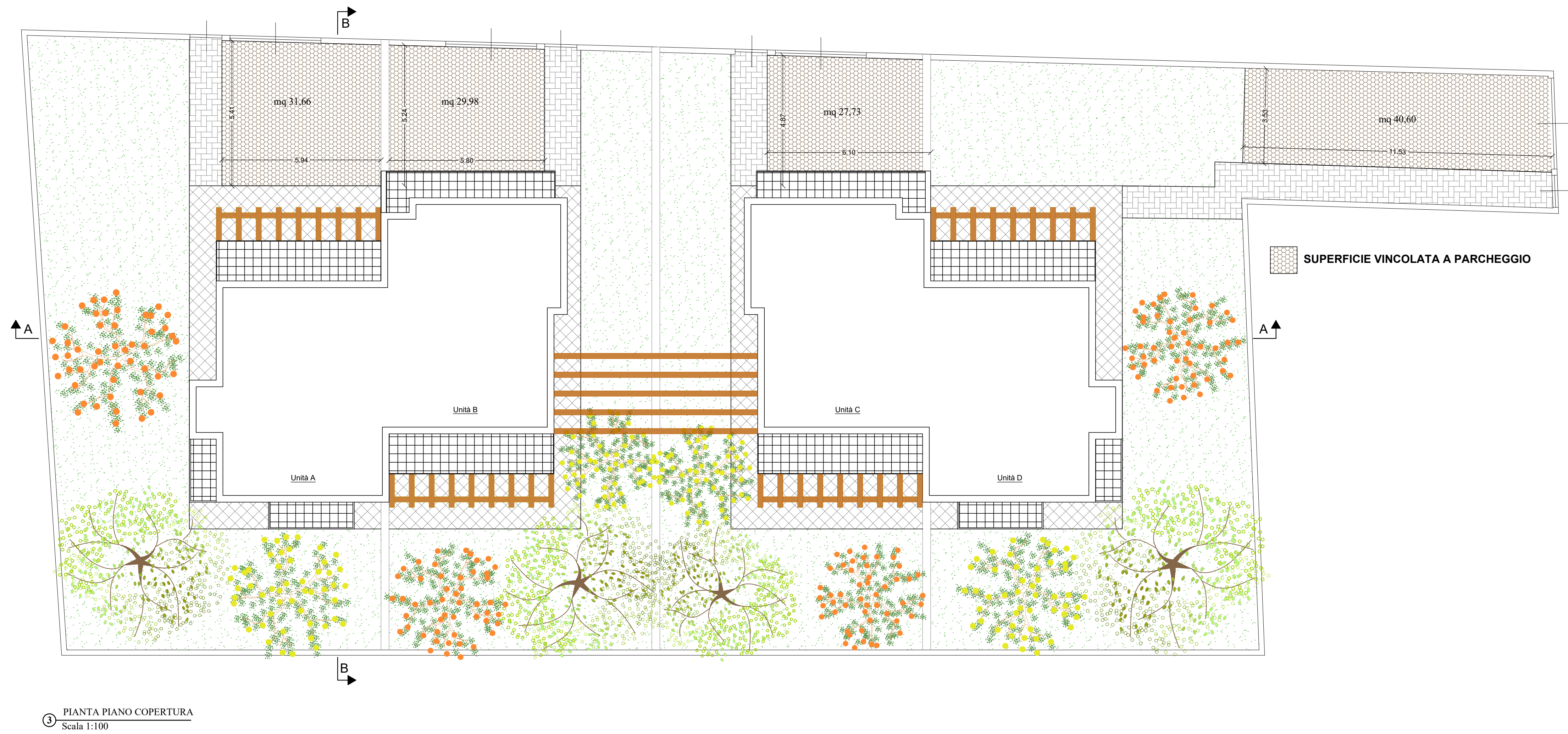
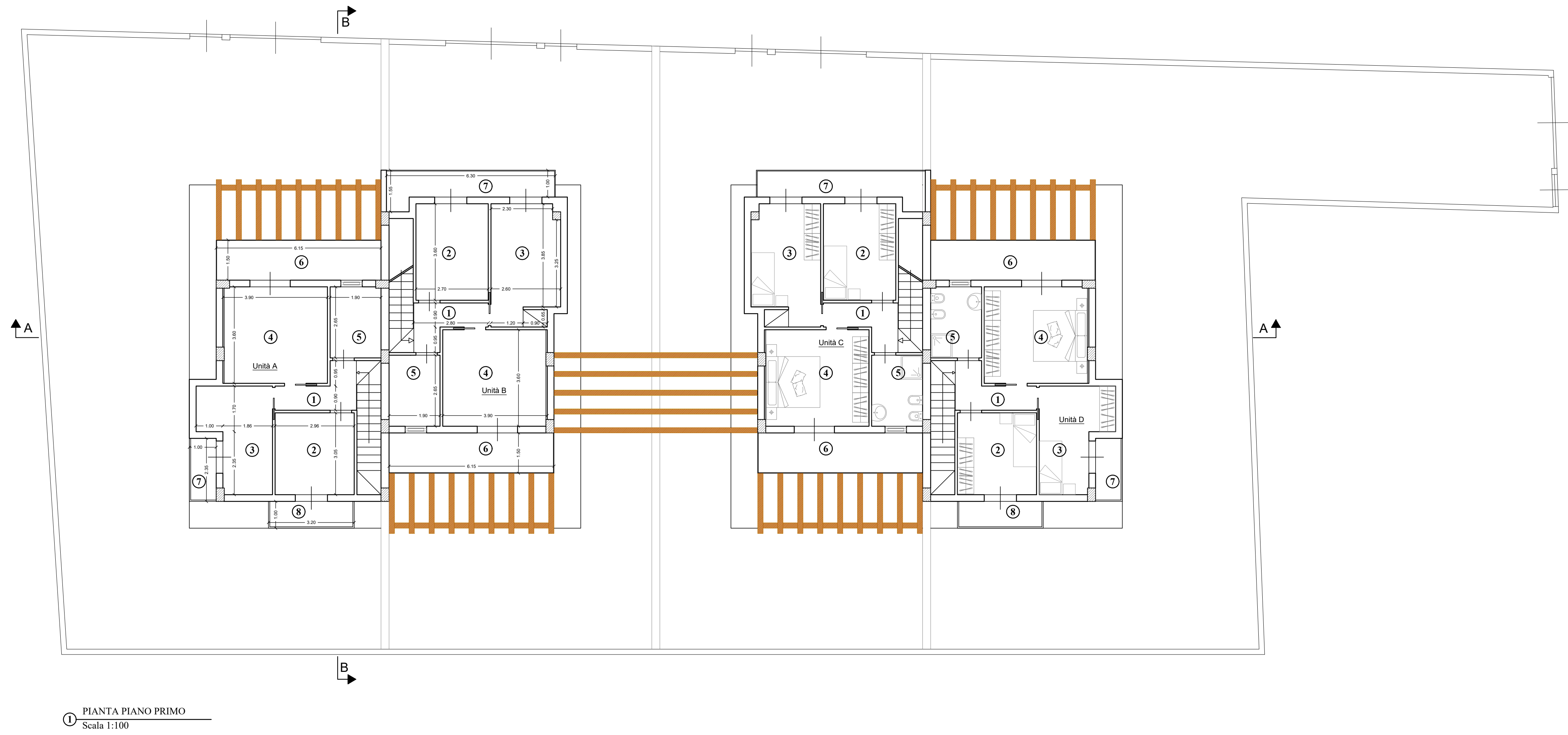
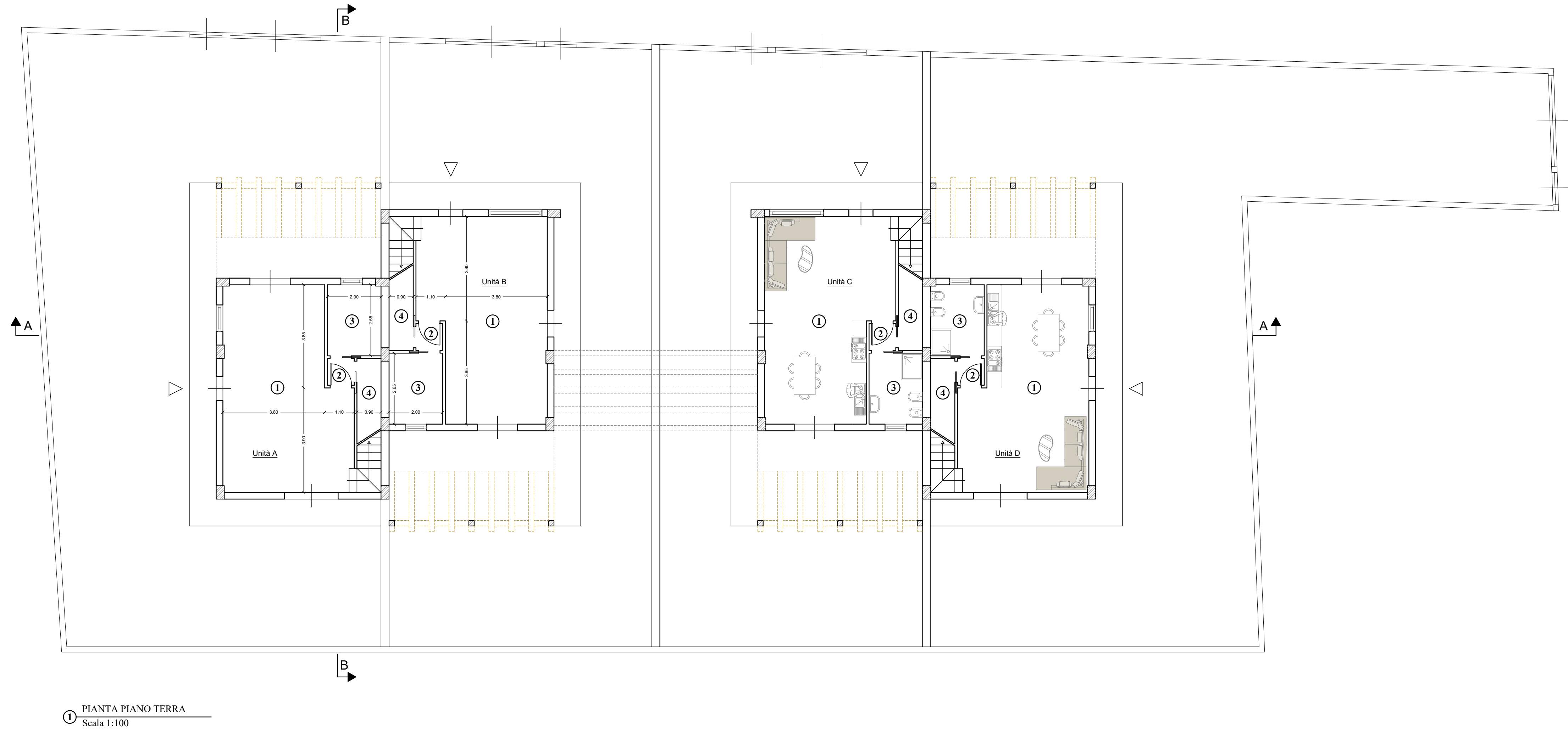
U.F. CONSULT S.N.C.

Casa Vittorio Emanuele III, 17 - 90060 TERRASINI (PA)

Cod. 338721753-3388110586

LA DITTA

DATA



Vano	DATI METRICI			
	Descrizione	S.U. m ²	S.a.r. m ²	
①	Cucina - Soggiorno	33,53	---	
②	Disimpegno	1,00	---	
③	WC	5,30	---	
④	Ripostiglio	2,87	---	
Sommano m ²		42,70	---	

Vano	DATI METRICI			
	Descrizione	S.U. m ²	S.a.r. m ²	
①	Disimpegno	3,69	---	
②	Camera singola	9,00	---	
③	Camera singola	9,18	---	
④	Camera matrimoniale	14,00	---	
⑤	Bagno	5,03	---	
⑥	Balcone	---	9,23	
⑦	Balcone	---	2,35	
⑧	Balcone	---	3,20	
Sommano m ²		40,09	14,78	

Vano	DATI METRICI			
	Descrizione	S.U. m ²	S.a.r. m ²	
①	Disimpegno	3,47	---	
②	Camera singola	9,70	---	
③	Camera singola	11,31	---	
④	Camera matrimoniale	14,00	---	
⑤	Bagno	5,03	---	
⑥	Balcone	---	9,23	
⑦	Balcone	---	6,77	
Sommano m ²		43,51	16,00	

DATI METRICI PROGETTO			
Superficie Coperta			
- Piano Terra (unità A-B + B-C)= mq. (104,72 x 2) =	209,44		
- Piano Primo (unità A-B + B-C)= mq. (112,06 x 2) =	224,12		
Calcolo cubatura			
- Piano Terra (unità A-B + B-C)= mq. 209,44 x ml 2,90 =	607,38		
- Piano Primo (unità A-B + B-C)= mq. 224,12 x ml 2,90 =	649,95		
Cubatura ammissibile: mc 1259,02		SOMMANO	mc. 1257,33
1259,00 > 1257,33			
Superficie a parcheggio			
Superficie a parch. prescritta= 10% cub di progetto = mc. 125,23 x 0,10 = mq. 125,23			
Superficie a parch. da progetto = unità A + B + C + D = mq. 131,23 > 125,23			

PIANO DI LOTTIZZAZIONE "B"						
LOTTE	SUPERF. LOTTO mq	VOLUME REALIZZ. mc	VOLUME PROGETTO mc	SUP. MAX COPERTA mq	H MAX	H EDIF. m
14	1.019	1.065,57	1.065,00	200	7,50	6,05
15	1.178	1.231,83	1.231,00	240	7,50	6,05
16	1.204	1.259,02	1.259,00	240	7,50	6,05
17	1.050	1.097,98	1.097,00	240	7,50	6,05
TOT.	4.451	4.654,40	4.652,00			