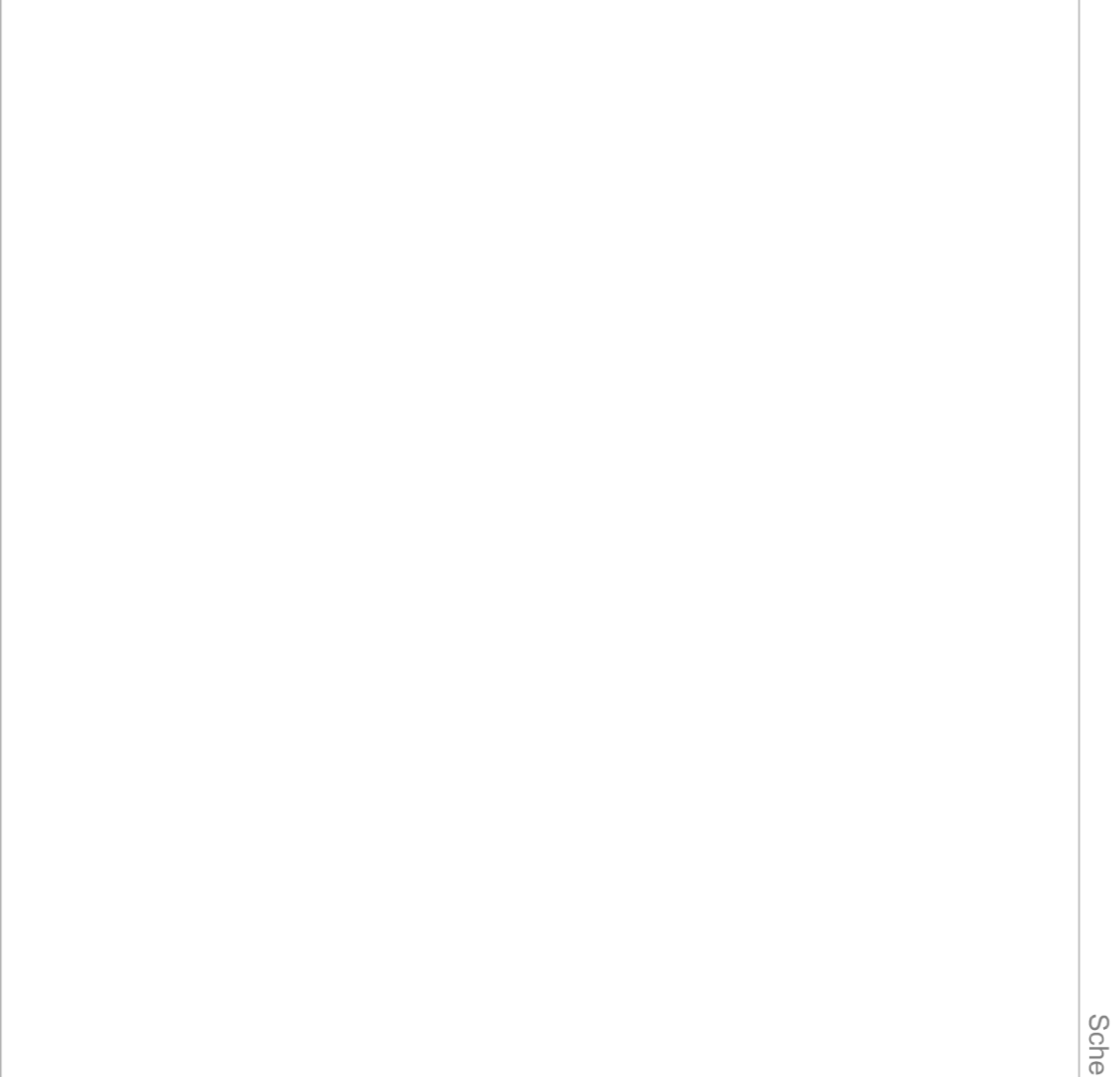
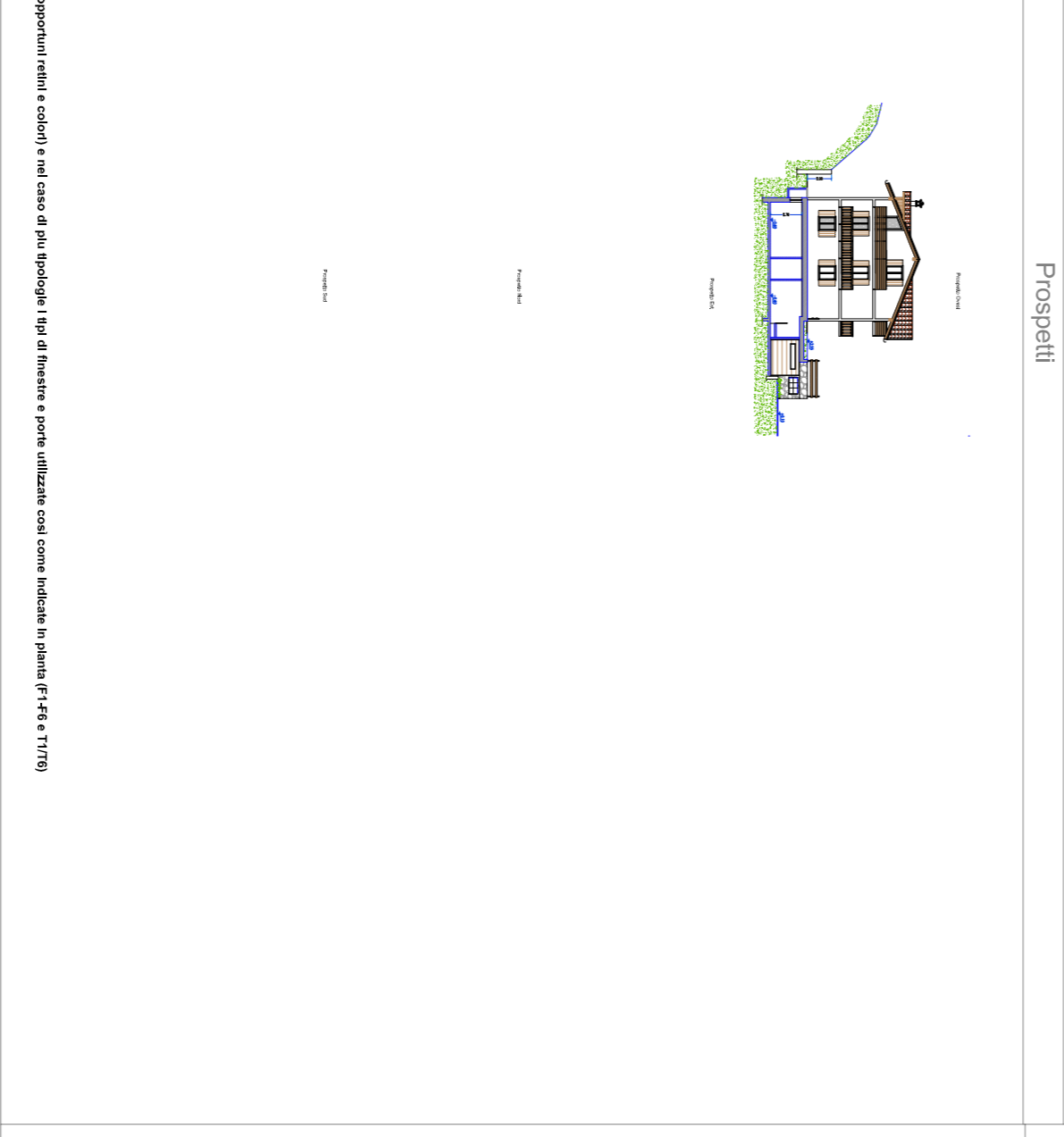
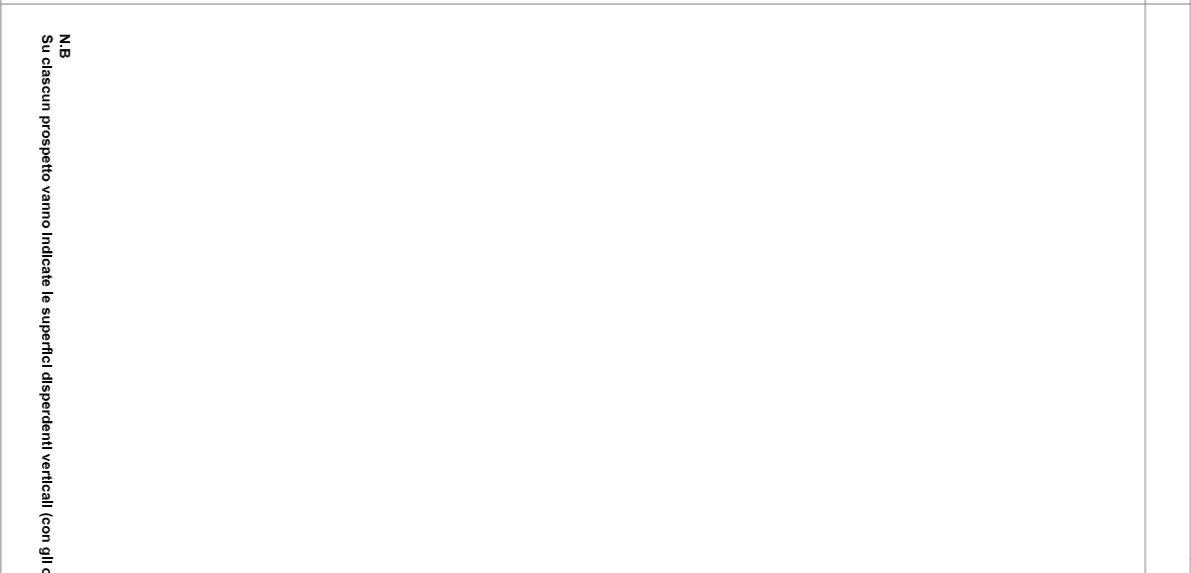
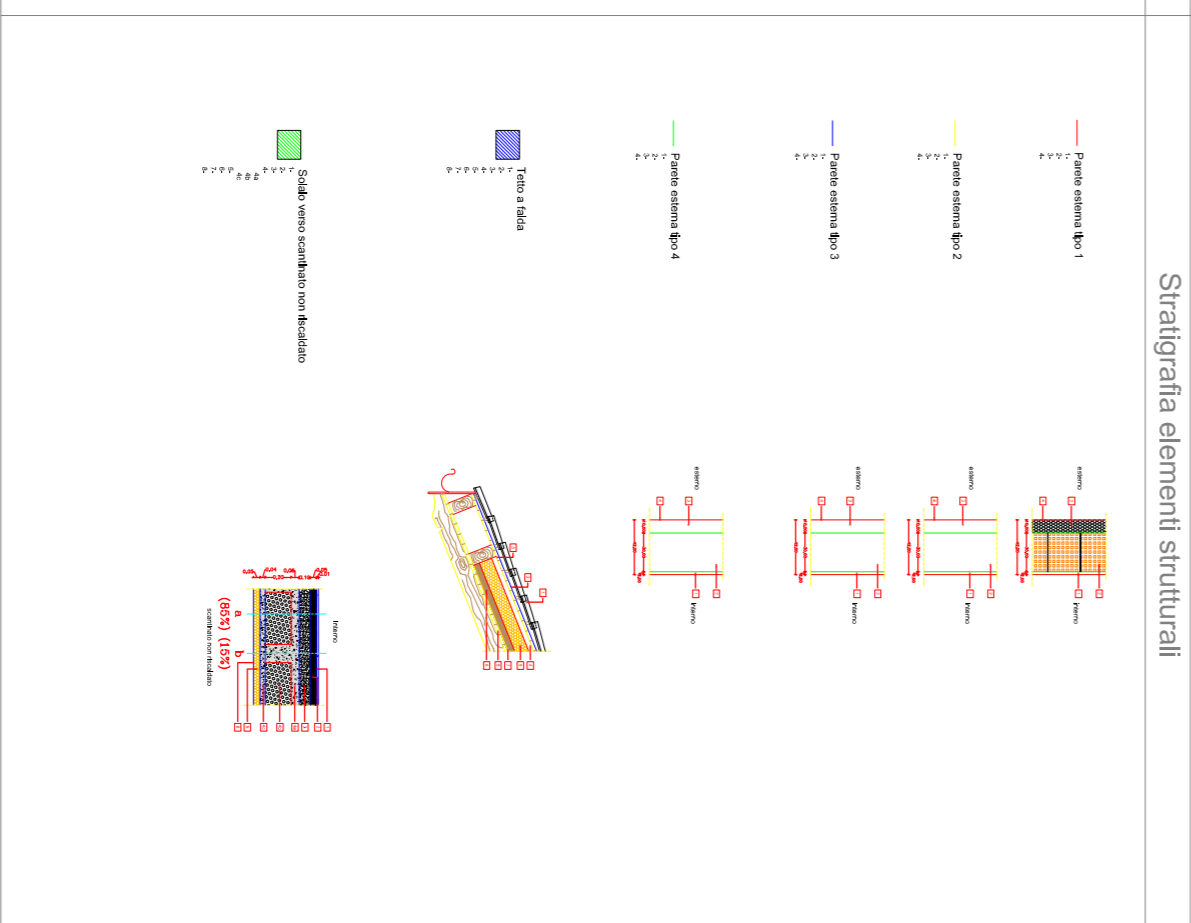
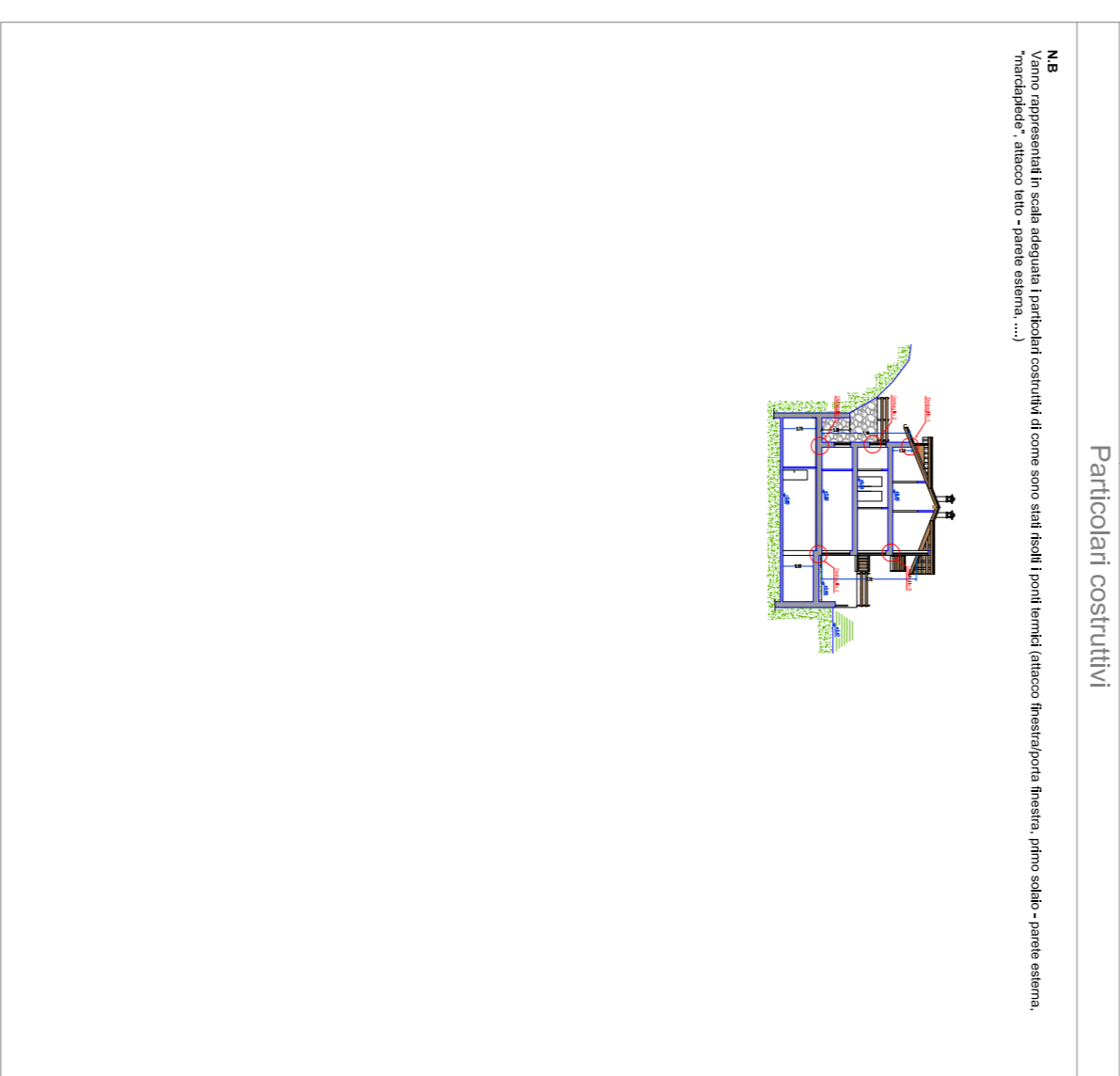
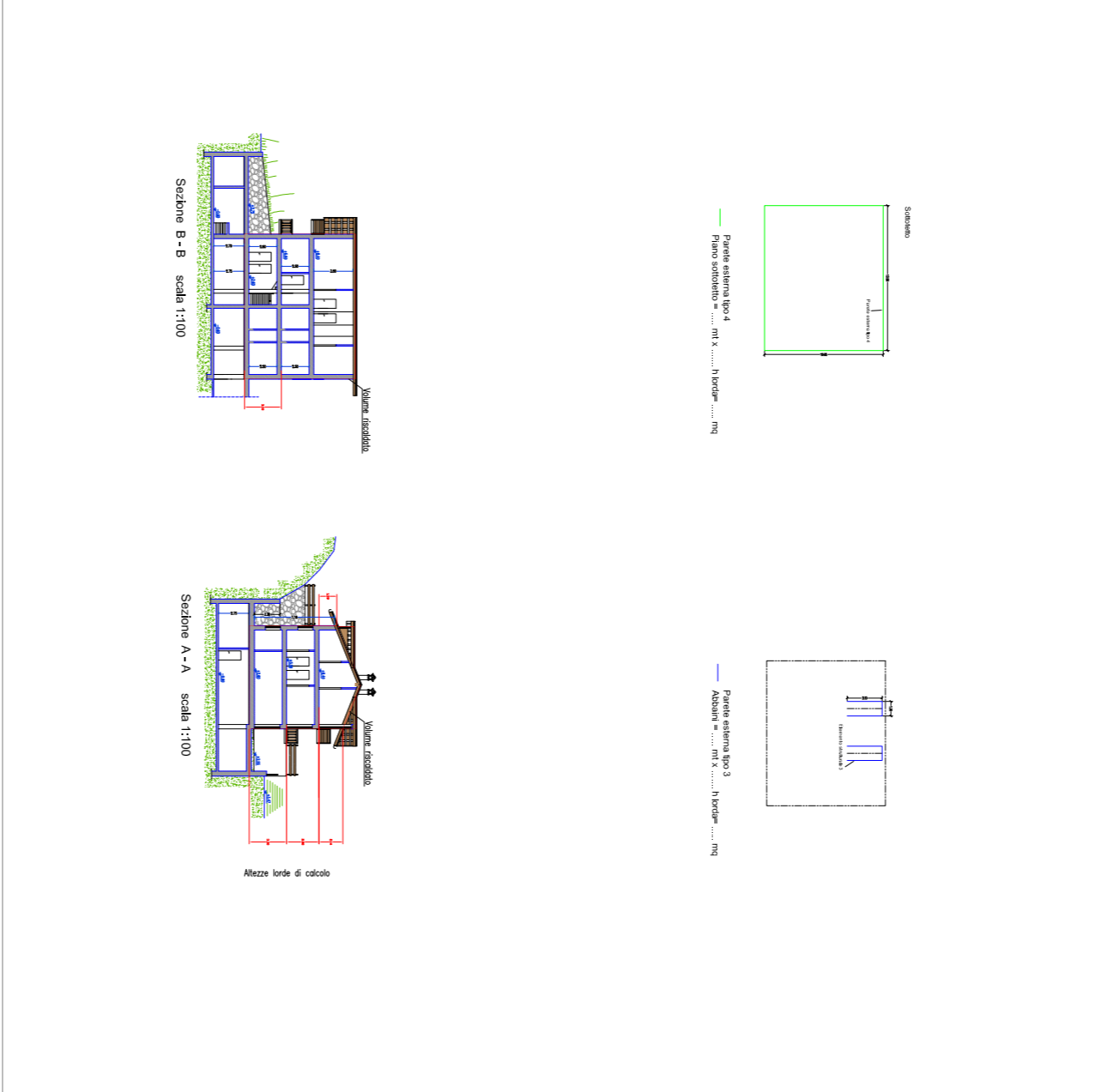
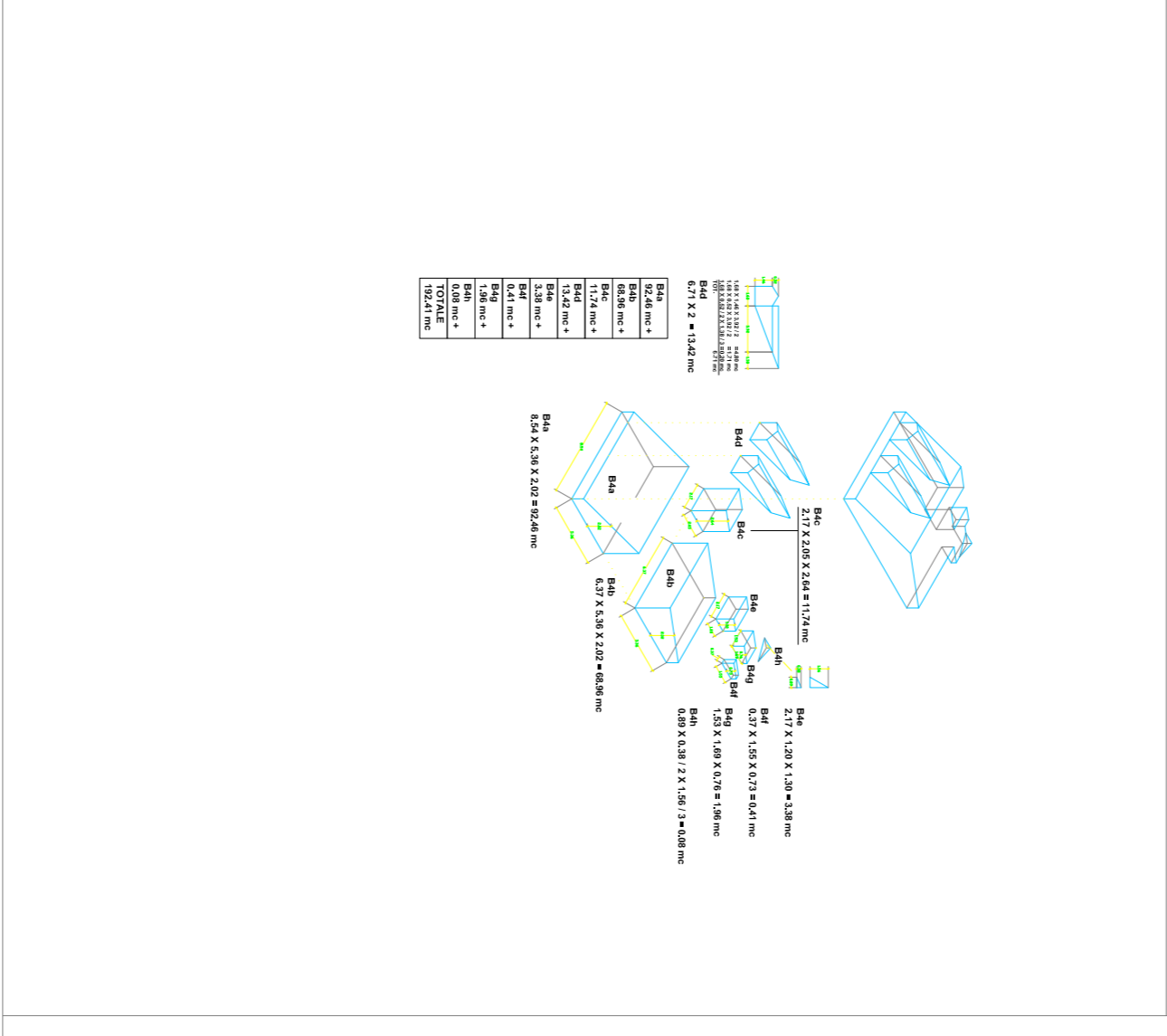
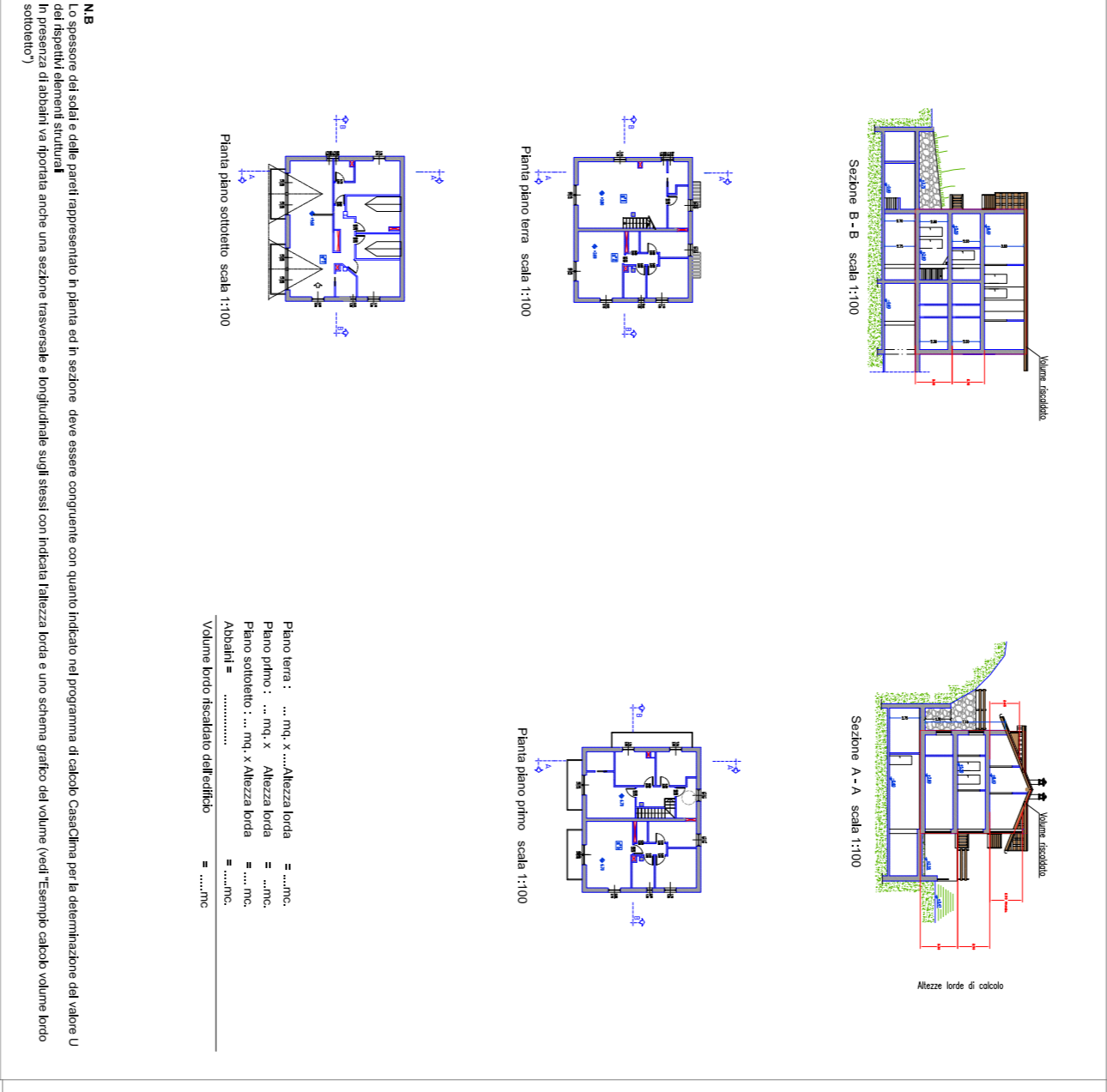
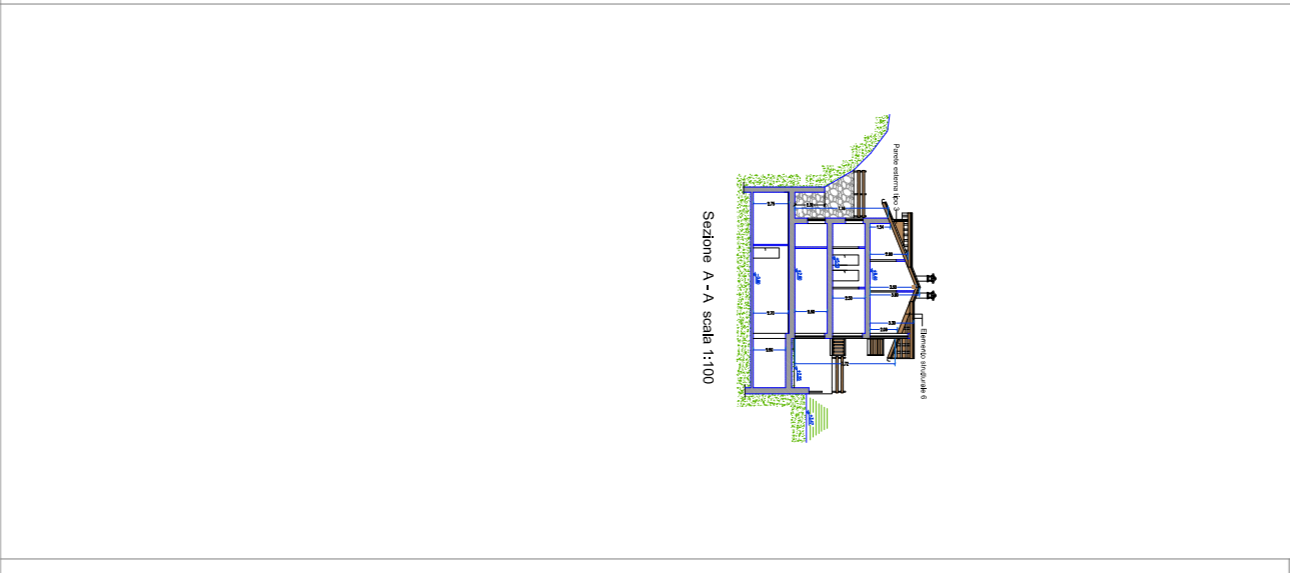
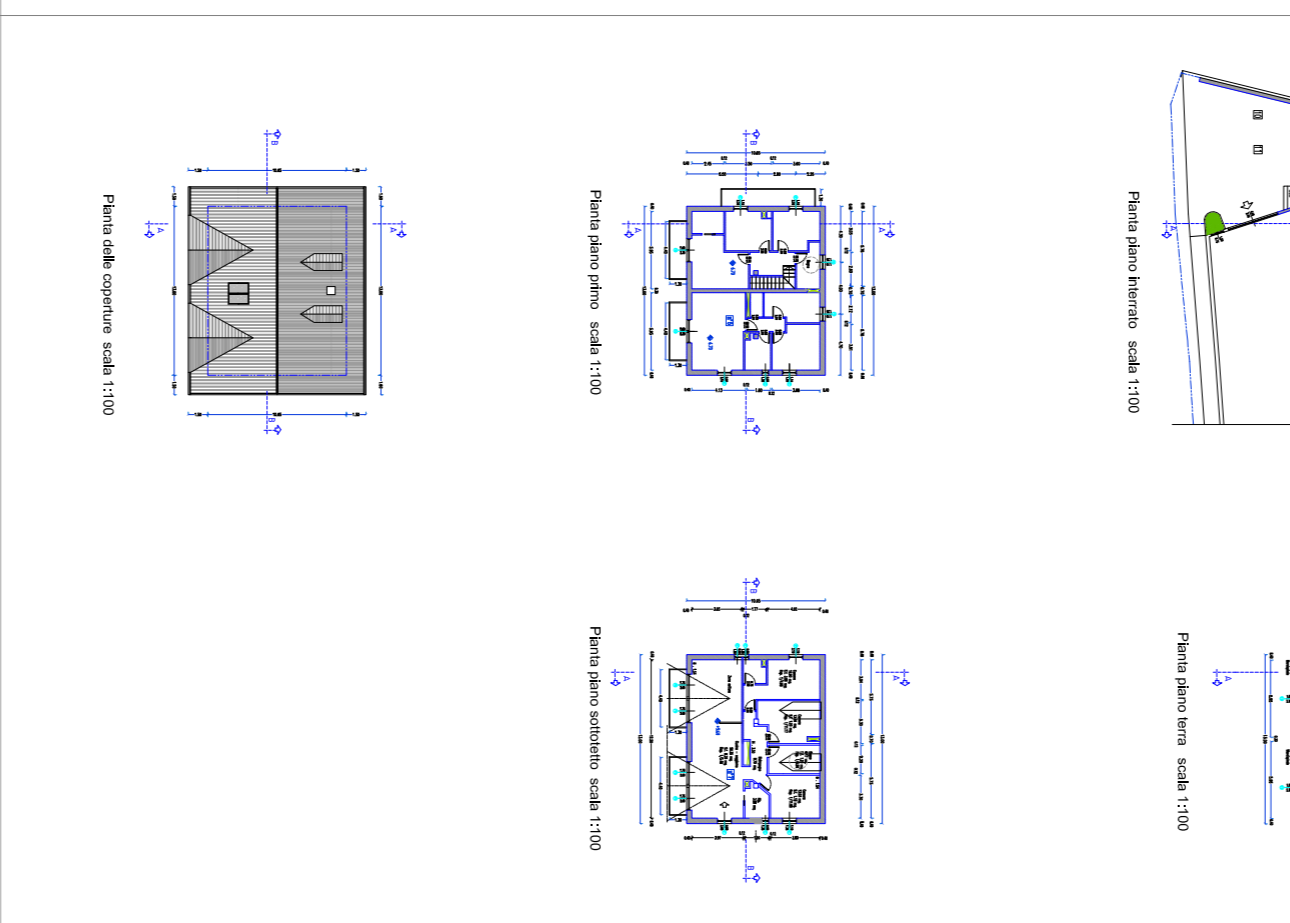


Dati generali	
Coordinate della struttura	Nome: _____
Coordinate della struttura	Indirizzo: _____
Coordinate della struttura	Località: _____
Coordinate della struttura	Provincia: _____
Coordinate della struttura	Paese: _____
Coordinate della struttura	Autore: _____
Coordinate della struttura	Data: _____
Coordinate della struttura	Versione: _____
Coordinate della struttura	Scale: _____
Coordinate della struttura	Formato: _____
Coordinate della struttura	Dimensioni: _____
Coordinate della struttura	Contenuto: _____
Coordinate della struttura	Autore: _____
Coordinate della struttura	Data: _____
Coordinate della struttura	Versione: _____
Coordinate della struttura	Scale: _____
Coordinate della struttura	Formato: _____
Coordinate della struttura	Dimensioni: _____
Coordinate della struttura	Contenuto: _____

Legenda	
1	Finestra esterna tipo 1
2	Finestra esterna tipo 2
3	Finestra esterna tipo 3
4	Finestra esterna tipo 4
5	Finestra esterna tipo 5
6	Finestra esterna tipo 6
7	Finestra esterna tipo 7
8	Finestra esterna tipo 8
9	Finestra esterna tipo 9
10	Finestra esterna tipo 10
11	Finestra esterna tipo 11
12	Finestra esterna tipo 12
13	Finestra esterna tipo 13
14	Finestra esterna tipo 14
15	Finestra esterna tipo 15
16	Finestra esterna tipo 16
17	Finestra esterna tipo 17
18	Finestra esterna tipo 18
19	Finestra esterna tipo 19
20	Finestra esterna tipo 20
21	Finestra esterna tipo 21
22	Finestra esterna tipo 22
23	Finestra esterna tipo 23
24	Finestra esterna tipo 24
25	Finestra esterna tipo 25
26	Finestra esterna tipo 26
27	Finestra esterna tipo 27
28	Finestra esterna tipo 28
29	Finestra esterna tipo 29
30	Finestra esterna tipo 30
31	Finestra esterna tipo 31
32	Finestra esterna tipo 32
33	Finestra esterna tipo 33
34	Finestra esterna tipo 34
35	Finestra esterna tipo 35
36	Finestra esterna tipo 36
37	Finestra esterna tipo 37
38	Finestra esterna tipo 38
39	Finestra esterna tipo 39
40	Finestra esterna tipo 40
41	Finestra esterna tipo 41
42	Finestra esterna tipo 42
43	Finestra esterna tipo 43
44	Finestra esterna tipo 44
45	Finestra esterna tipo 45
46	Finestra esterna tipo 46
47	Finestra esterna tipo 47
48	Finestra esterna tipo 48
49	Finestra esterna tipo 49
50	Finestra esterna tipo 50
51	Finestra esterna tipo 51
52	Finestra esterna tipo 52
53	Finestra esterna tipo 53
54	Finestra esterna tipo 54
55	Finestra esterna tipo 55
56	Finestra esterna tipo 56
57	Finestra esterna tipo 57
58	Finestra esterna tipo 58
59	Finestra esterna tipo 59
60	Finestra esterna tipo 60
61	Finestra esterna tipo 61
62	Finestra esterna tipo 62
63	Finestra esterna tipo 63
64	Finestra esterna tipo 64
65	Finestra esterna tipo 65
66	Finestra esterna tipo 66
67	Finestra esterna tipo 67
68	Finestra esterna tipo 68
69	Finestra esterna tipo 69
70	Finestra esterna tipo 70
71	Finestra esterna tipo 71
72	Finestra esterna tipo 72
73	Finestra esterna tipo 73
74	Finestra esterna tipo 74
75	Finestra esterna tipo 75
76	Finestra esterna tipo 76
77	Finestra esterna tipo 77
78	Finestra esterna tipo 78
79	Finestra esterna tipo 79
80	Finestra esterna tipo 80
81	Finestra esterna tipo 81
82	Finestra esterna tipo 82
83	Finestra esterna tipo 83
84	Finestra esterna tipo 84
85	Finestra esterna tipo 85
86	Finestra esterna tipo 86
87	Finestra esterna tipo 87
88	Finestra esterna tipo 88
89	Finestra esterna tipo 89
90	Finestra esterna tipo 90
91	Finestra esterna tipo 91
92	Finestra esterna tipo 92
93	Finestra esterna tipo 93
94	Finestra esterna tipo 94
95	Finestra esterna tipo 95
96	Finestra esterna tipo 96
97	Finestra esterna tipo 97
98	Finestra esterna tipo 98
99	Finestra esterna tipo 99
100	Finestra esterna tipo 100



NB: Visione prospettica in scala adeguata i particolari costruttivi come sarà negli impianti (lampade, ventilatori, stufe, piani, scale, porte, serramenti, ...)

NB: Se i calcoli prospettici sono indicati le superfici dipendenti verticali (con gli appostamenti interni e esterni) e nel caso di più stagioli, tipo di finestrino e porte, indicate così come indicata su piano di scala 1:1000