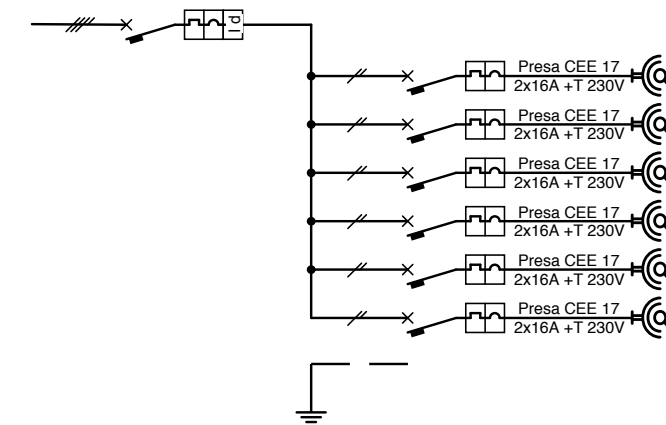
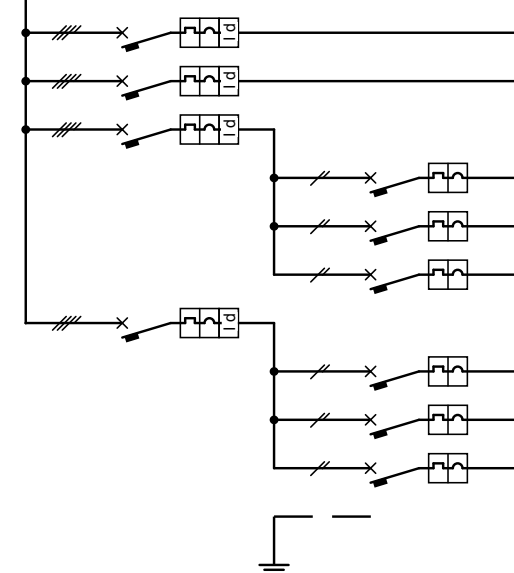
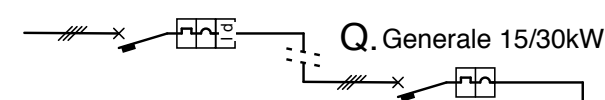


Pianta (scala 1:200)



n° linea	utenze	In (A)	n° poli	Ion (KA)	sens. (A)	conduttore	sezione (mmq.)	lz (A)
1	generale quadro	32	4	6	0.03	FG16OR16	4 x 6	
2	luce	16	2	4,5		FG16OR16	2 x 2,5	24
3	luce di sicurezza	16	2	4,5		FG16OR16	2 x 2,5	24
4	presa stand	16	2	4,5		FG16OR16	2 x 2,5	24
5	presa stand	16	2	4,5		FG16OR16	2 x 2,5	24
6	riserva	16	2	4,5		FG16OR16		
7	riserva	16	2	4,5		FG16OR16		



n° linea	utenze	In (A)	n° poli	In (KA)	sens. (A)	conduttore	sezione (mmq.)	Iz (A)
1	interruttore sottocontatore	63	4	6	0,3	FG16OM16	4 x 16	68
2	generale quadro	63	4	6		FG16OM16	4 x 16	
3	quadro prese punto shop	32	4	6	0.03	FG16OM16	4 x 6	36
4	estrattori	20	4	6	0.03	FG16OM16	4 x 4	22
5	generale luce 1	25	4	6	0.03	FS17	4 x 6	
6	linea 1 luce - luce sicurezza	10	2	4,5		FG16OM16	2 x 2,5	24
7	linea 1 prese e faretti	16	2	4,5		FG16OM16	2 x 2,5	24
8	linea 2 prese e faretti	16	2	4,5		FG16OM16	2 x 2,5	24
9	generale luce 1	25	4	6	0,03	FS17	4 x 6	
10	linea 2 luce - luce sicurezza	10	2	4,5		FG16OM16	2 x 2,5	24
11	linea 4 prese e faretti	16	2	4,5		FG16OM16	2 x 2,5	24
12	linea 5 prese e faretti	16	2	4,5		FG16OM16	2 x 2,5	24

Schemi (fuori scala)