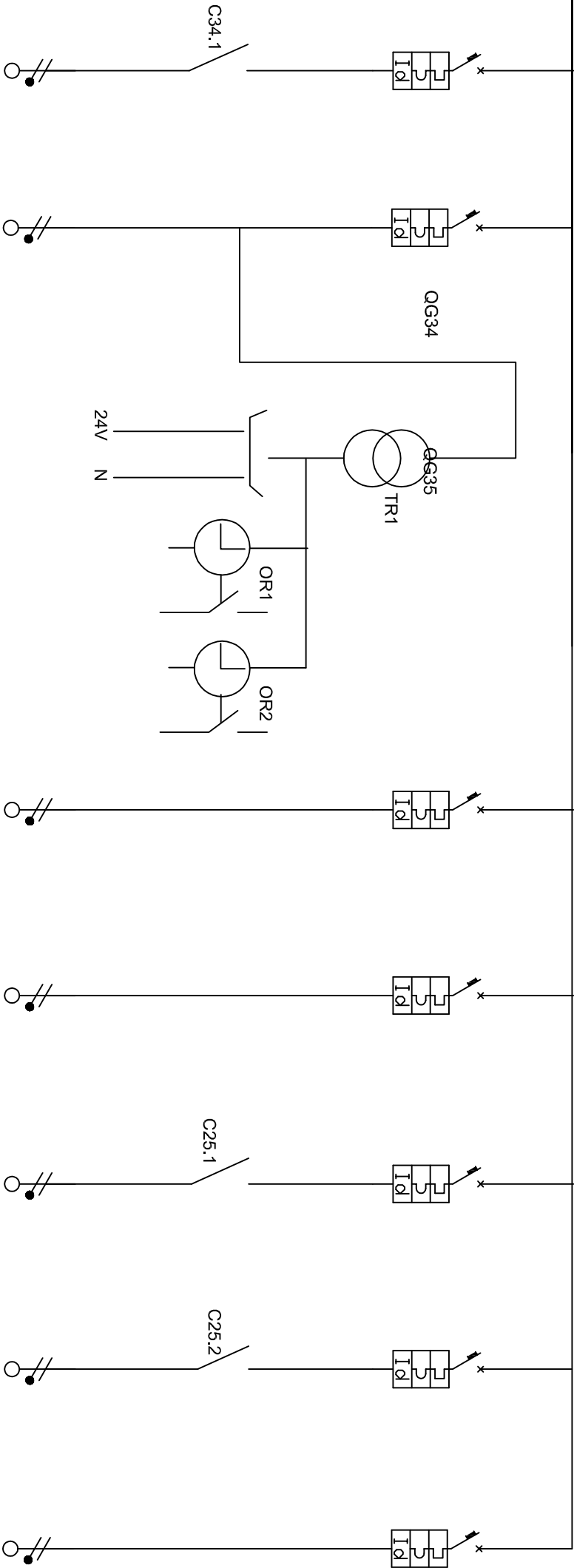


QG

Quadro elettrico Generale



Identificativo	Linea 36	Linea 37		Linea 38	Linea 39	Linea 40	Linea 41	Linea 42
Descrizione	Illuminazione ext	servizi		Antincendio	Ciofono	Ventilazione	Climatizzazione estiva	Piano ad induzione
Fasi della linea	L2N	L3N		L1N	L1N	L1N	L1N	L1N
Corrente regolata di fase Ir (A)	1 x In = 10	1 x In = 10		1 x In = 10	1 x In = 10	1 x In = 10	1 x In = 10	1 x In = 25
Sezione di fase (mm²)	1,5	1,5		1,5	1,5	1,5	1,5	6
Sezione di neutro (mm²)	1,5	1,5		1,5	1,5	1,5	1,5	6
Sezione di PE (mm²)	1,5	1,5		1,5	1,5	1,5	1,5	6
Corrente nominale In (A)	10,00	10,00		10,00	10,00	10,00	10,00	32,00
I diff. (A) / Rit.diff. (s)	0,03(A)/0(s)	0,03(A)/0(s)		0,03(A)/0(s)	0,03(A)/0(s)	0,03(A)/0(s)	0,03(A)/0(s)	0,03(A)/0(s)
Potere Interruzione (KA)	4,5	4,5		4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
Tipo di cavo	FG17	FG17		FG17	FG17	FG17	FG17	FG17