

A

B

C

D

E

F

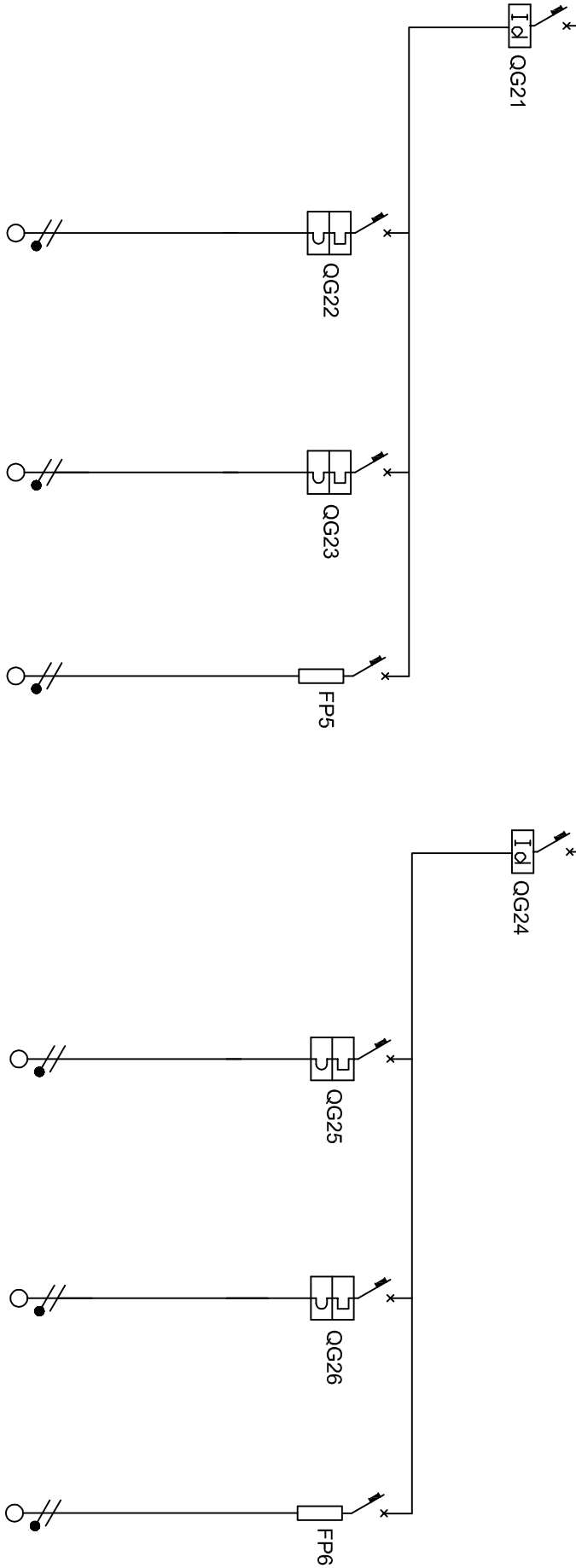
G

H

I

# QG

## Quadro elettrico Generale



Segue

Identificativo	Linea 27	Linea 28	Linea 29	Linea 30	Linea 31	Linea 32	Linea 33	Linea 34	
Descrizione	Linea Spogliatoio	Prese Spogliatoio	Luce Spogliatoio	EM	Linea Disimp/lav	Prese Disimp/lav	Luce Disimp/lav	EM	
Fasi della linea	L2N	L2N	L2N	L2N	L3N	L3N	L3N	L3N	
Corrente regolata di fase Ir (A)	1 x In = 25	1 x In = 16	1 x In = 6	1 x In = 6	1 x In = 25	1 x In = 16	1 x In = 6	1 x In = 6	
Sezione di fase (mm²)	4	2,5	1,5	1,5	4	2,5	1,5	1,5	
Sezione di neutro (mm²)	4	2,5	1,5	1,5	4	2,5	1,5	1,5	
Sezione di PE (mm²)	4	2,5	1,5	1,5	4	2,5	1,5	1,5	
Corrente nominale In (A)	25,00	16,00	6,00	6,00	25,00	16,00	6,00	6,00	
I diff. (A) / Rit.diff. (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	4,5	
Tipo di cavo	FG17	FG17	FG17	FG17	FG17	FG17	FG17	FG17	