

SONIKA - CONVERSANO
DI COLETTA RAFFAELE

Progetto
QUADRO ELETTRICO PALCO MOBILE
Disegnato

N° Disegno

Tensione di esercizio
400/230

Distribuzione
TT

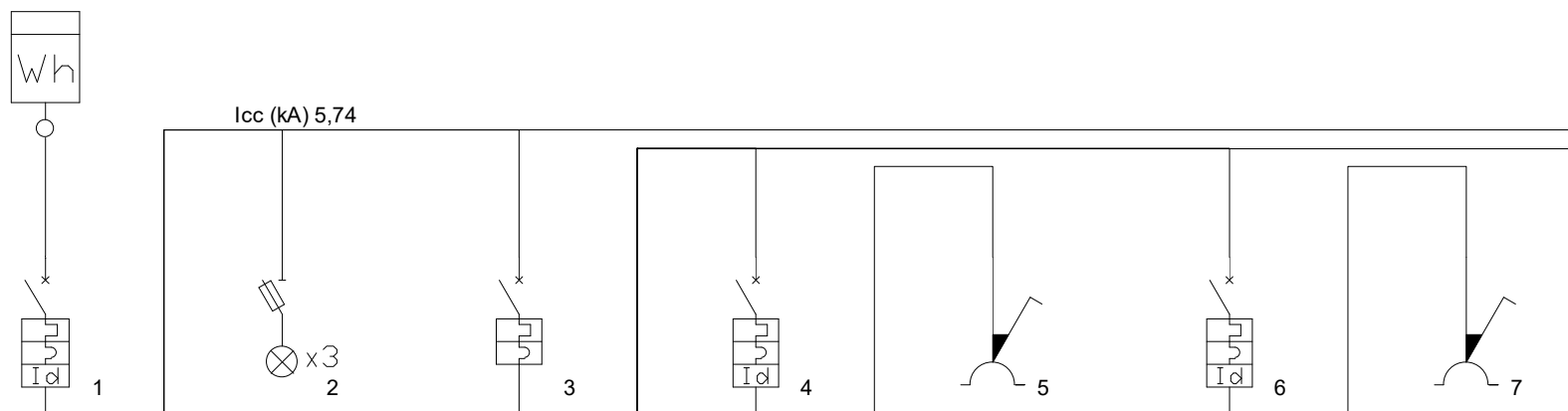
Quadro
QEL - QUADRO ELETTRICO PALCO
MOBILE

P.I. secondo norma
CEI EN 60898 Icu

Norma posa cavi
CEI UNEL35024

Stato progetto
Non calcolato

Data: 23/04/2018
Pagina: 1/6



Descrizione	GENERALE QUADRO	PRESENZA RETE CON FUSIBILI	GENERALE QUADRI PRESE PALCO	QUADRO PRESE 1 PROT. PRESA CEE	PRESA CEE 16A	QUADRO PRESE 1 PROT. PRESA CEE	PRESA CEE 16A
Note	Magnetoterm Diff. 63A 10kA I _{dn} =300 mA		Magnetoterm 32A 6kA	Magn. Diff. 16A 6KA I _d =30mA		Magn. Diff. 16A 6KA I _d =30mA	
Fasi della linea	L1L2L3N	L1L2L3N	L1L2L3N	L1N	L1N	L2N	L2N
Sezione di fase (mm ²)	16		2,5	2,5		2,5	
Sezione di PE (mm ²)	16		2,5	2,5		2,5	
Tipo di isolante	PVC		PVC	PVC	PVC	PVC	PVC

SONIKA - CONVERSANO
DI COLETTA RAFFAELE

Progetto
QUADRO ELETTRICO PALCO MOBILE
Disegnato

N° Disegno

Tensione di esercizio
400/230

Distribuzione
TT

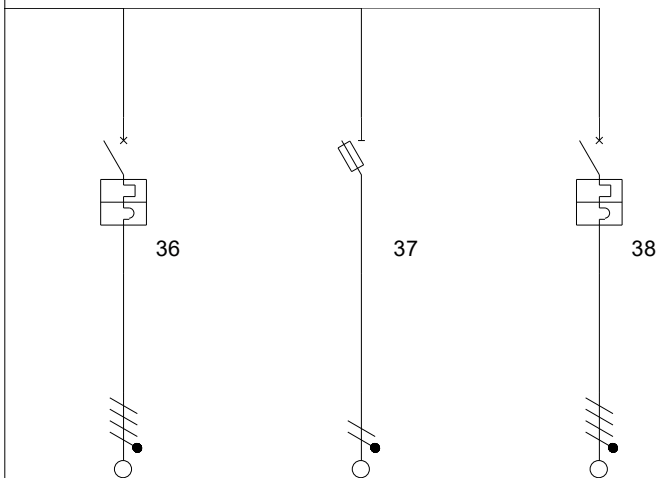
Quadro
QEL - QUADRO ELETTRICO PALCO
MOBILE

P.I. secondo norma
CEI EN 60898 Icu

Norma posa cavi
CEI UNEL35024

Stato progetto
Non calcolato

Data: 23/04/2018
Pagina: 6/6



Descrizione	BLINDO TETTO N. 3	LUCI DI EMERGENZA	PRESA SERVIZI				
Note	Magnetoterm 25A 6kA		Magnetoterm 32A 6kA				
Fasi della linea	L1L2L3N	L1N	L1L2L3N				
Sezione di fase (mm ²)	4	1,5	10				
Sezione di PE (mm ²)	4	1,5	10				
Tipo di isolante	PVC	PVC	PVC				