

Fondazione IDIS – Città della Scienza
Via Coroglio 57 – 80124 - Napoli.

Quadro

Ed.A - QE EA.ILLU. EST

Sezione EMERGENZA

Tensione di esercizio

380/220

Distribuzione

TN

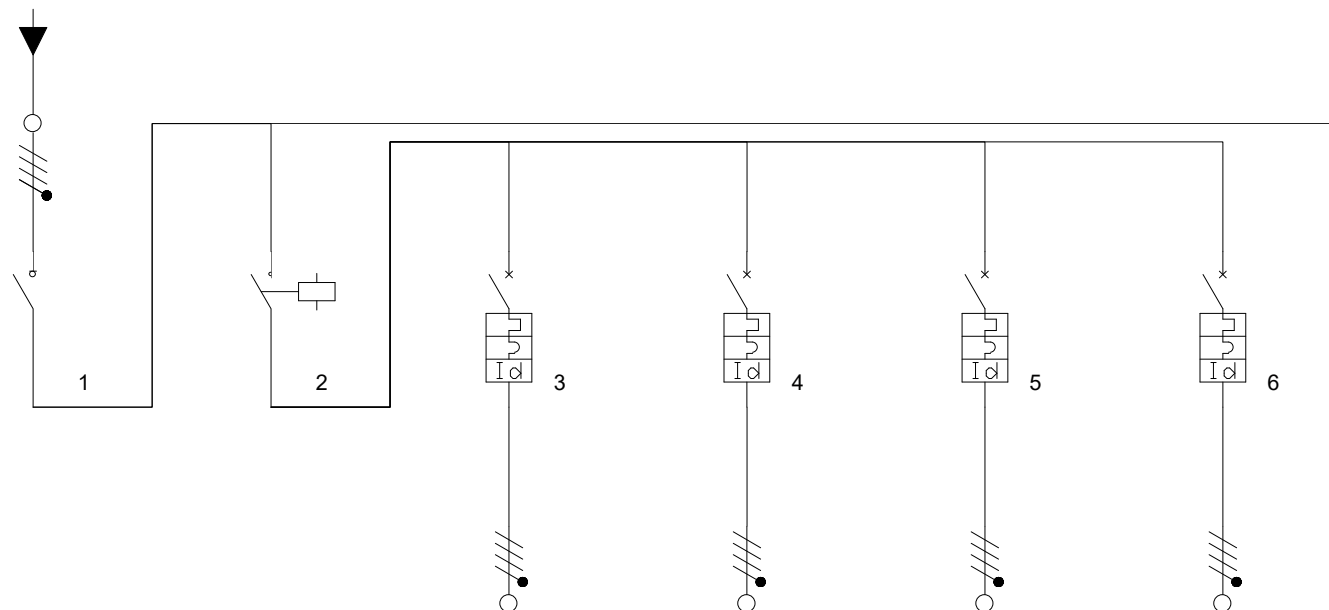
NOTE

Il presente è da ritenersi puramente indicativo della tipologia dei componenti presenti in ciascun quadro rilevato. Si rendono necessari ulteriori indagini per il rilascio della versione definitiva dello schema unifilare.

Data Rilievo Dicembre 2019

Data Rilascio 16/08/2021

Pagina: 1/2

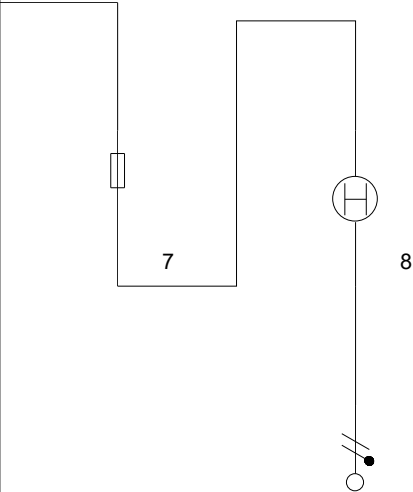


Descrizione	INT.GENERALE	CONTATTORE	PALI ESTERNI	FARI ED. GALILEO +C3+C4	LUCE EDIFICIO INGRESSO CENTRALE ELETTR. + ED.B	FARI ED. GALILEO +C3+C4
Potere di interruzione (kA)	0	0	6	6	6	6
I diff. (A) / Rit.diff. (s)			0,03(A)/0(s)	0,03(A)/0(s)	0,03(A)/0(s)	0,03(A)/0(s)
Poli	Tetrapolare		Tetrapolare	Tetrapolare	Tetrapolare	Tetrapolare
Corrente regolata di neutro I _r (A)	1 x I _n = 63,00	1 x I _n = 0,00	1 x I _n = 16,00	1 x I _n = 16,00	1 x I _n = 16,00	1 x I _n = 16,00
Protezione neutro	100	0	100	100	100	100
Intervento magnetico di neutro (A)	,0	,0	144,0	144,0	144,0	144,0
Intervento magnetico di fase (A)	,0	,0	144,0	144,0	144,0	144,0
Note	SIEMENS STL 16630 63A	SIEMENS 5TT5 8500	SIEMENS 5SL6416-7BB +DIFF. 5SM2- 343-0	SIEMENS 5SL6416-7BB C16 +DIFF. 5SM2- 343-0	SIEMENS 5SL6416-7BB C16 +DIFF. 5SM2- 343-0	SIEMENS 5SL6416-7BB C16 +DIFF. 5SM2- 343-0

Fondazione IDIS –Città della Scienza
Via Coroglio 57 – 80124 - Napoli.

Quadro
Ed.A - QE EA.ILLU. EST
Sezione EMERGENZA

Tensione di esercizio
380/220
Distribuzione
TN



Descrizione	FUSIBILI	OROLOGIO				
Potere di interruzione (kA)	0	0				
I diff. (A) / Rit.diff. (s)						
Poli						
Corrente regolata di neutro I _r (A)	1 x I _n = 0,00	1 x I _n = 0,00				
Protezione neutro	0	0				
Intervento magnetico di neutro (A)	,0	,0				
Intervento magnetico di fase (A)	,0	,0				
Note	SIEMENS 3NW7 023	FINDER				