

ASSOCIAZIONE TEATRO STABILE DELLA CITTA' DI NAPOLI



LAVORI DI MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA DI ADEGUAMENTO ANTINCENDIO ED IMPIANTI DI SICUREZZA DEL TEATRO MERCADANTE DI NAPOLI IN PIAZZA MUNICIPIO 1

PROGETTO ESECUTIVO

DATA:
GIUGNO 2017

SCALA:
-

IMPIANTO ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
SCHEMA UNIFILARE INTERVENTO
QUADRO GENERALE

SICu



Associazione Teatro Stabile della Città' di Napoli
Piazza Francese, 46
80133 Napoli
P.IVA 04489811218

PROGETTISTI:



Ecotecnica s.r.l. Unipersonale
Via Merliani, 20
80127 - Napoli
P.IVA 07965180636

dott. geom. Folco Solimene

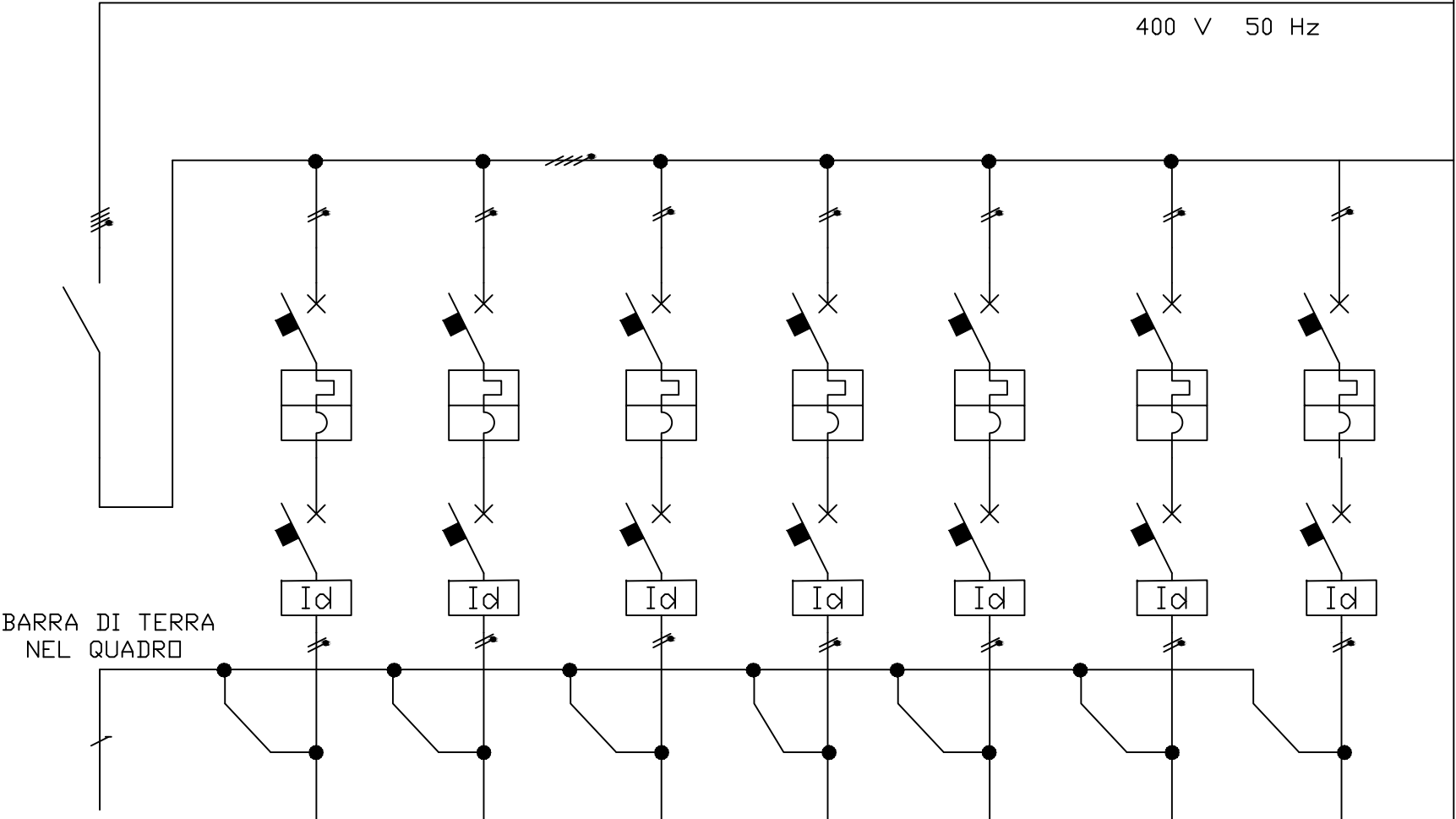


ing. Carlo Gardini



INTERVENTI SUL QUADRO GENERALE A SERVIZIO DELLE LINEE DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA (COMPENSATI A CORPO VEDI NP CORP)

Da utilizzare interruttore o esistente sul quadro generale



	ITEM		QUADRO SOTTOPALCO	QUADRO PLATEA	QUADRO FASCE SOTTO P	QUADRO CANTIERE SOTTO P	QUADRO HALL SOTTO P	QUADRO ILLUMINAZIONE SOTTO P	QUADRO LOGGIONE GRATICCIA	
	UTENZA	Tipo								
		Locale								
		Sigla								
		Potenza tot. kW	0,18	0,21	0,06	0,19	0,16	0,07	0,18	
	INTERRUTTORE	I _n (A)	0,85	0,99	0,28	0,90	0,76	0,33	0,85	
		Tipo	C	C	C	C	C	C	C	
		Poli	2P	2P	2P	2P	2P	2P	2P	
		I _n (A)	10	10	10	10	10	10	10	
	DIFFERENZIALE	I _{cc}	10 kA	10 kA	10 kA	10 kA	10 kA	10 kA	10 kA	
		I _{Δn} (A)	0,3 A	0,3 A	0,3 A	0,3 A	0,3 A	0,3 A	0,3 A	
		Tempo	0	0	0	0	0	0	0	
		I _n (A)	10	10	10	10	10	10	10	
	CONTATTORE	Tipo	AC	AC	AC	AC	AC	AC	AC	
		Potenza _n (P) kW								
	RELE' TERMICO	Tipo								
		Taratura (A)								
	LINEA DI POTENZA	Tipo cavo	FTG10<D>M1	FTG10<D>M1	FTG10<D>M1	FTG10<D>M1	FTG10<D>M1	FTG10<D>M1	FTG10<D>M1	
		Formazione	3 X 1,5 mm	3 X 1,5 mm	3 X 1,5 mm	3 X 1,5 mm	3 X 1,5 mm	3 X 1,5 mm	3 X 1,5 mm	
		Lunghezza m	10 m	15 m	15 m	20 m	25 m	35 m	40 m	
		Cad. Tensio %	< 2%	< 2 %	< 2 %	< 2 %	< 2 %	< 2 %	< 2 %	
	AMPEROMETRO									
	VOLTMETRO									
	TRASFORMATORE									
	ACCESSORI									
	FASE UTILIZZATA		rn	sn	tn	tn	sn	rn	sn	