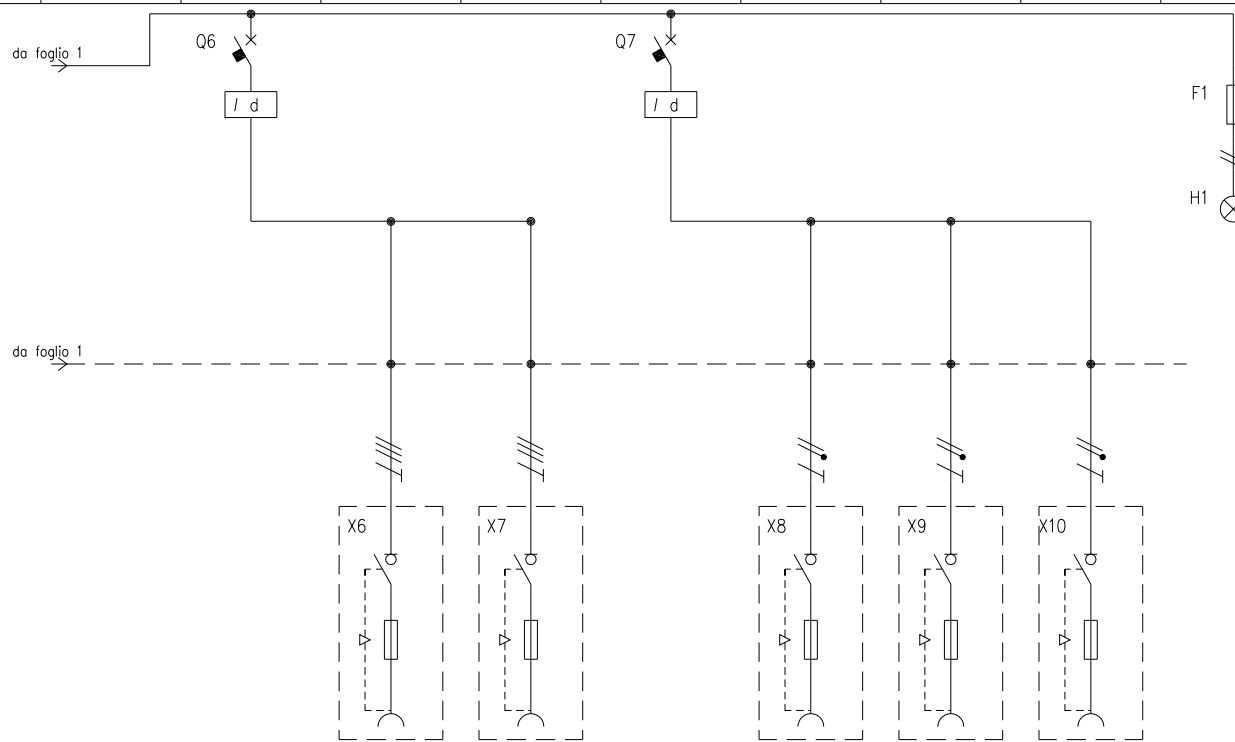


CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7	8	9			
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra Quadro	Alimentazione Quadro										
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT	Diff	Diff	Diff	Diff					
	Un (V)			400	400	400	400	400					
	In (A)			250	63	63	63	63					
	N°POLI			4	4	4	4	4					
	INTERVENTO			TM	Tipo AC	Tipo AC	Tipo AC	Tipo "AC"					
	POTERE INTERRUZIONE (kA)												
	Idn (mA)				30	30	30	30					
CAVI SEZ. (mmq)													
PRESE A SPINA	TIPO				Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata		Interbloccata	Interbloccata			
	Un (V)				346 - 415	380 - 415	380 - 415		346 - 415	346 - 415			
	In (A)				63	63	63		32	32			
	N.POLI				3P+N+T	3P+T	3P+T		3P+N+T	3P+N+T			
	CONFIGURAZIONE				6h	6h	6h		6h	6h			
	CODICE SCAME				556.6377	556.6376	556.6376		556.3287	406.3287			
CAVI SEZ. (mmq)													
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)	50	3x120+70										
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE			
	SEZ. (mmq)	95	95	95	16	16	16	16	6	6			
COMPONENTI VARI					Fusibili Neozed D02	Fusibili Neozed D02	Fusibili Neozed D02		Fusibili 10,3x38 Gg	Fusibili 10,3x38 Gg			



CIRCUITO		10	11	12	13	14	15	16	17				
DESCRIZIONE COMPONENTI									Lampada Segnalazione				
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO	Diff			Diff								
	Un (V)	400			400								
	In (A)	40			25								
	N°POLI	4			4								
	INTERVENTO	Tipo "AC"			Tipo "AC"								
	POTERE INTERRUZIONE (kA)												
	Idn (mA)	30			30								
CAVI SEZ. (mmq)													
PRESE A SPINA	TIPO		Interbloccata	Interbloccata		Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata					
	Un (V)		380 - 415	380 - 415		200 - 250	200 - 250	200 - 250					
	In (A)		16	16		16	16	16					
	N.POLI		3P+T	3P+T		2P+T	2P+T	2P+T					
	CONFIGURAZIONE		6h	6h		6h	6h	6h					
	CODICE SCAME		406.1686	406.1686		406.1683	406.1683	406.1683					
CAVI SEZ. (mmq)													
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)												
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,N	L1,N,PE	L2,N,PE	L3,N,PE	L1,N				
	SEZ. (mmq)	10	4	4	6	4	4	4	2,5				
COMPONENTI VARI			Fusibili 10,3x38 Gg	Fusibili 10,3x38 Gg		Fusibili 10,3x38 Gg	Fusibili 10,3x38 Gg	Fusibili 10,3x38 Gg	Fusibile 9x35 2A				