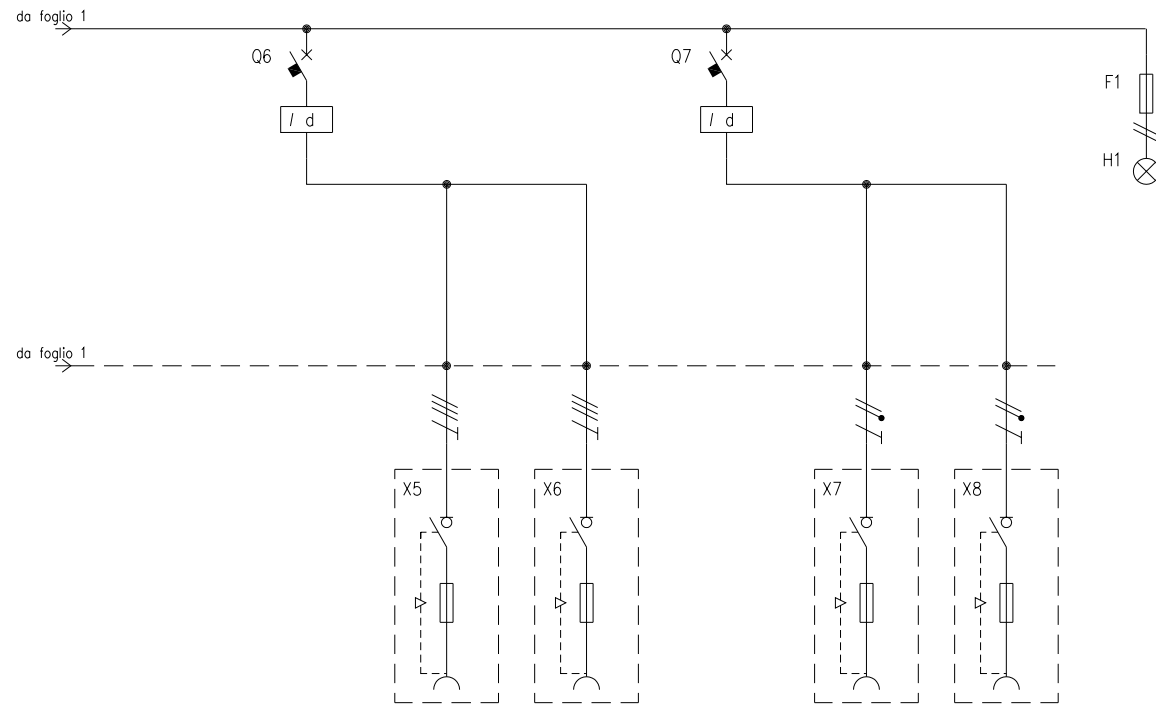


CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro									
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT	Diff			Diff			Diff	
	Un (V)			400	400			400			400	
	In (A)			160	63			63			63	
	N°POLI			3P+N	4			4			4	
	INTERVENTO			TM	Tipo "AC"			Tipo "AC"			Tipo "AC"	
	POTERE INTERRUZIONE (kA)											
	Idn (mA)				30			30			30	
PRESE A SPINA	TIPO					Interbloccata		Interbloccata		Interbloccata		Interbloccata
	Un (V)					380 - 415		380 - 415		380 - 415		380 - 415
	In (A)					63		63		63		63
	N.POLI					3P+T		3P+T		3P+T		3P+T
	CONFIGURAZIONE					6h		6h		6h		6h
	CODICE SCAME					556.6376		556.6376		556.6376		556.6376
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)	50	3x95+50									
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,PE
	SEZ. (mmq)	50	70	70	16	16	16	16	16	16	16	16
COMPONENTI VARI						Fusibili Neozed D02		Fusibili Neozed D02		Fusibili Neozed D02		Fusibili Neozed D02



CIRCUITO		12	13	14	15	16	17	18					
DESCRIZIONE COMPONENTI								Lampada Segnalazione					
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO	Diff			Diff								
	Un (V)	400			400								
	In (A)	63			40								
	N°POLI	4			2								
	INTERVENTO	Tipo "AC"			Tipo "AC"								
	POTERE INTERRUZIONE (kA)												
	Idn (mA)	30			30								
PRESE A SPINA	TIPO		Interbloccata	Interbloccata		Interbloccata	Interbloccata						
	Un (V)		380 - 415	380 - 415		200 - 250	200 - 250						
	In (A)		32	32		16	16						
	N.POLI		3P+T	3P+T		2P+T	2P+T						
	CONFIGURAZIONE		6h	6h		6h	6h						
	CODICE SCAME		406.3286	406.3286		406.1683	406.1683						
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)												
	L1, L2, L3, N, PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,N	L1,N,PE	L1,N,PE	L1,N					
COLLEGAMENTI	SEZ. (mmq)	16	6	6	6	4	4	2,5					
	COMPONENTI VARI		Fusibili 10,3x38 Gg	Fusibili 10,3x38 Gg		Fusibili 10,3x38 Gg	Fusibili 10,3x38 Gg	Lampada BA9s 3W Fuse 2A					