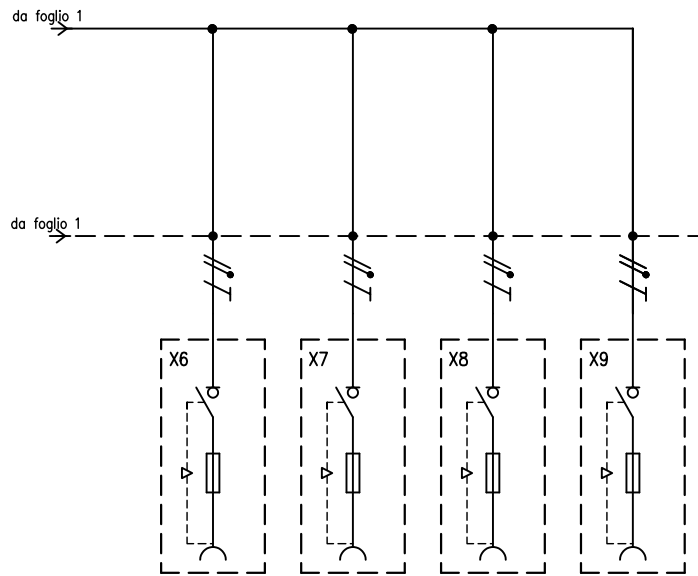


CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro									
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT	Diff			Diff				
	Un (V)			400	400			400				
	In (A)			63	63			63				
	N°POLI			4	4			4				
	INTERVENTO			Curva "C"	Tipo "AC"			Tipo "AC"				
POTERE INTERRUZIONE (kA)												
Idn (mA)					30			30				
PRESE A SPINA	TIPO					Interbloccata		Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	
	Un (V)					380-415		380-415	346-415	380-415	380-415	
	In (A)					63		32	16	16	16	
	N.POLI					3P+T		3P+T	3P+N+T	3P+T	3P+T	
	CONFIGURAZIONE					6h		6h	6h	6h	6h	
CODICE SCAME						561.6386		563.3286	563.1687	406.1686	406.1686	
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)	35	4x35									
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,PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	
	SEZ. (mmq)	16	16	16	10	10	10	4	2,5	2,5	2,5	
COMPONENTI VARI								Fusibili 10,3x38 Gg	Fusibili 10,3x38 Gg	Fusibili 10,3x38 Gg	Fusibili 10,3x38 Gg	



CIRCUITO		11	12	13	14								
DESCRIZIONE COMPONENTI													
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO												
	Un (V)												
	In (A)												
	N°POLI												
	INTERVENTO												
POTERE INTERRUZIONE (kA)													
Idn (mA)													
PRESE A SPINA	TIPO	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata								
	Un (V)	200-250	200-250	200-250	200-250								
	In (A)	16	16	16	16								
	N.POLI	2P+T	2P+T	2P+T	2P+T								
	CONFIGURAZIONE	6h	6h	6h	6h								
CODICE SCAME		406.1683	406.1683	406.1683	406.1683								
MORSETTI		N°SEZ. (mmq)											
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L1,N,PE	L2,N,PE	L3,N,PE	L1,N,PE								
	SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5	2,5								
COMPONENTI VARI		Fusibili	Fusibili	Fusibili	Fusibili								
		10,3x38 Gg	10,3x38 Gg	10,3x38 Gg	10,3x38 Gg								