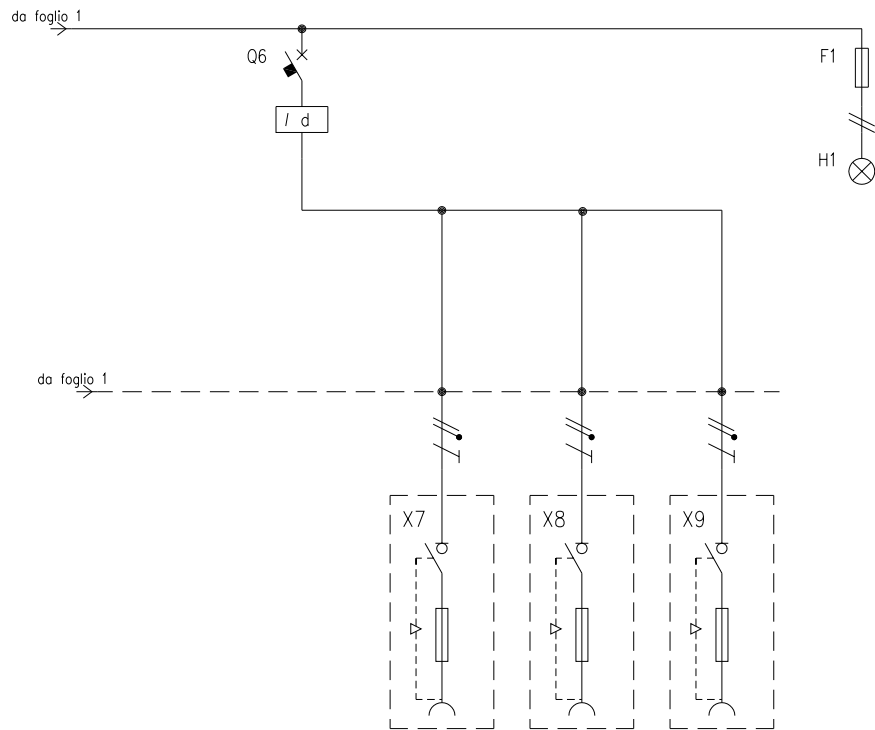


segue foglio 2

segue foglio 2

CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra Quadro	Alimentazione Quadro									
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			Sez	MT-Diff	Diff	Diff			Diff.		
	Un (V)			400	400	400	400			400		
	In (A)			400	125	63	63			40		
	N°POLI			4	4	4	4			4		
	INTERVENTO					Tipo "AC"	Tipo "AC"			Tipo "AC"		
	POTERE INTERRUZIONE (kA)											
	Idn (mA)				Reg.	30	30				30	
CAVI SEZ. (mmq)												
PRESE A SPINA	TIPO				Interbloccata	Interbloccata		interbloccata	interbloccata		interbloccata	interbloccata
	Un (V)				346 - 415	346 - 415		346 - 415	346 - 415		346 - 415	346 - 415
	In (A)				125	63		32	32		16	16
	N.POLI				3P+N+T	3P+N+T		3P+N+T	3P+N+T		3P+N+T	3P+N+T
	CONFIGURAZIONE				6h	6h		6h	6h		6h	6h
	CODICE SCAME				557.12587	556.6377		556.3287	406.3287		406.1687	406.1687
CAVI SEZ. (mmq)												
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,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE
	SEZ. (mmq)	95	95	95	35	16	16	6	6	6	4	4
COMPONENTI VARI						Fusibili Neozed D02		fusibili 10,3x38 Gg	fusibili 10,3x38 Gg		fusibili 10,3x38 Gg	fusibili 10,3x38 Gg



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