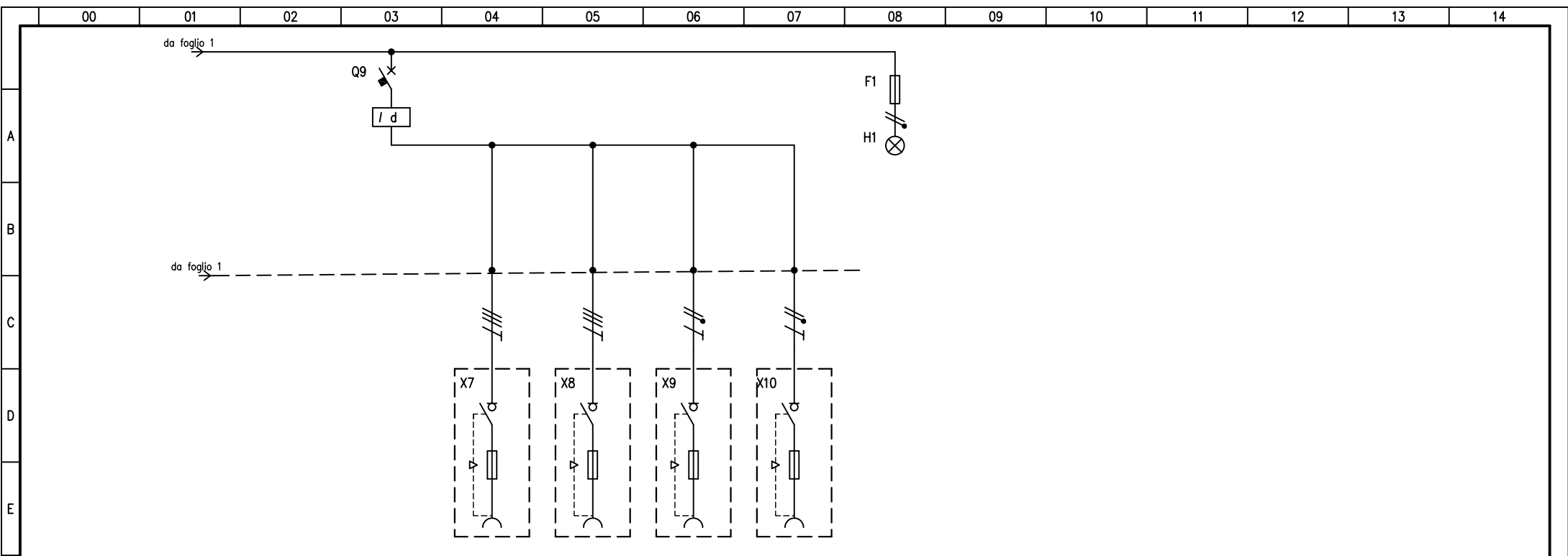


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO MEGA	
TENSIONE NOMINALE (V) Vn = 400	
CORRENTE NOMINALE (A) In = 125	
FREQUENZA NOMINALE (Hz) fn = 50-60	
POTERE D' INTERRUZIONE (kA) Icu = 10 Icw (1s) =	
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP55	

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	MT		Diff	MT	MT
	Un (V)			400	400	400	400	400		400	400	400
	In (A)			125	63	40	40	32		63	32	32
	N°POLI			3P+N	4	4	4	3		4	3	3
	INTERVENTO				Tipo "AC"	Tipo "AC"	Tipo "AC"	Curva "C"		Tipo "AC"	Curva "C"	Curva "C"
POTERE INTERRUZIONE (kA)												
Idn (mA)					30	30	30			30		
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)				63	32		32	32		32	32
	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					563.6387	563.3287		405.3287	405.3287		405.3287	405.3287
MORSETTI		N°SEZ. (mmq)	35	3x70+35								
COLLEGAMENTI		L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	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)	35	70	70	16	6	6	6	16	6	6
COMPONENTI VARI					Fusibili Neozed D02	Fusibili 10,3x38						



CIRCUITO		12	13	14	15	16	17						
DESCRIZIONE COMPONENTI							Lampada Segnalazione						
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO	Diff											
	Un (V)	400											
	In (A)	63											
	N°POLI	4											
	INTERVENTO	Tipo "AC"											
	POTERE INTERRUZIONE (kA)												
Idn (mA)	30												
PRESE A SPINA	TIPO		Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata							
	Un (V)		380 - 415	380 - 415	200 - 250	200 - 250							
	In (A)		16	16	16	16							
	N.POLI		3P+T	3P+T	2P+T	2P+T							
	CONFIGURAZIONE		6h	6h	6h	6h							
	CODICE SCAME		406.1686	406.1686	406.1683	406.1683							
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)												
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,N,PE	L2,N,PE	L1,N						
	SEZ. (mmq)	16	4	4	4	4	2,5						
COMPONENTI VARI			Fusibili 10,3x38	Fusibili 10,3x38	Fusibile 10,3x38	Fusibili 10,3x38							