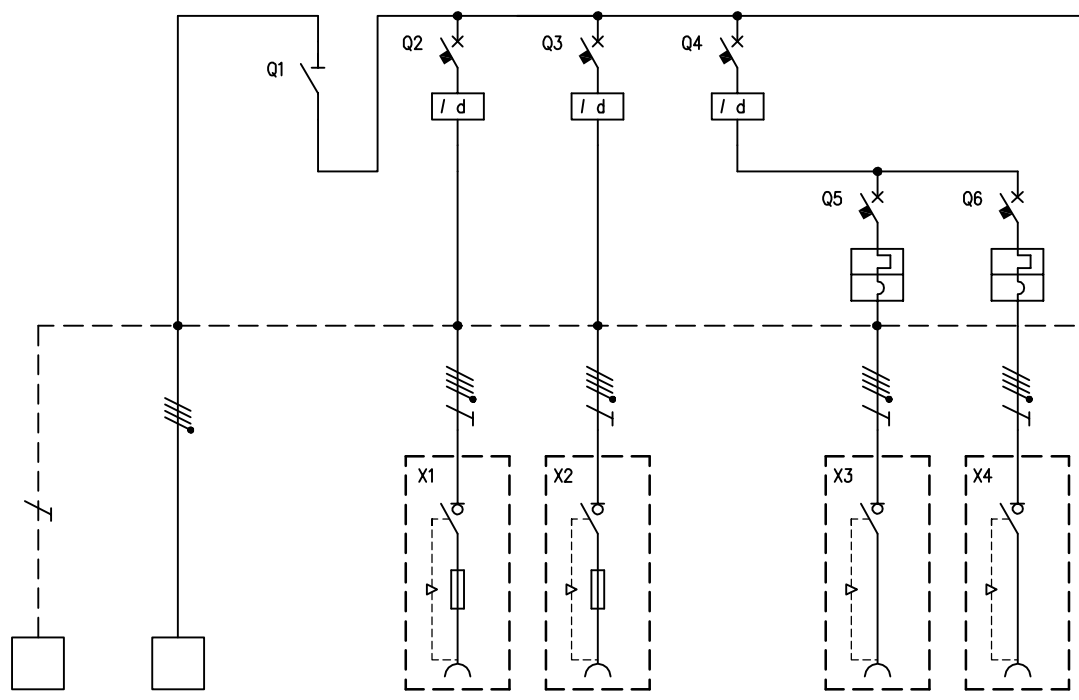
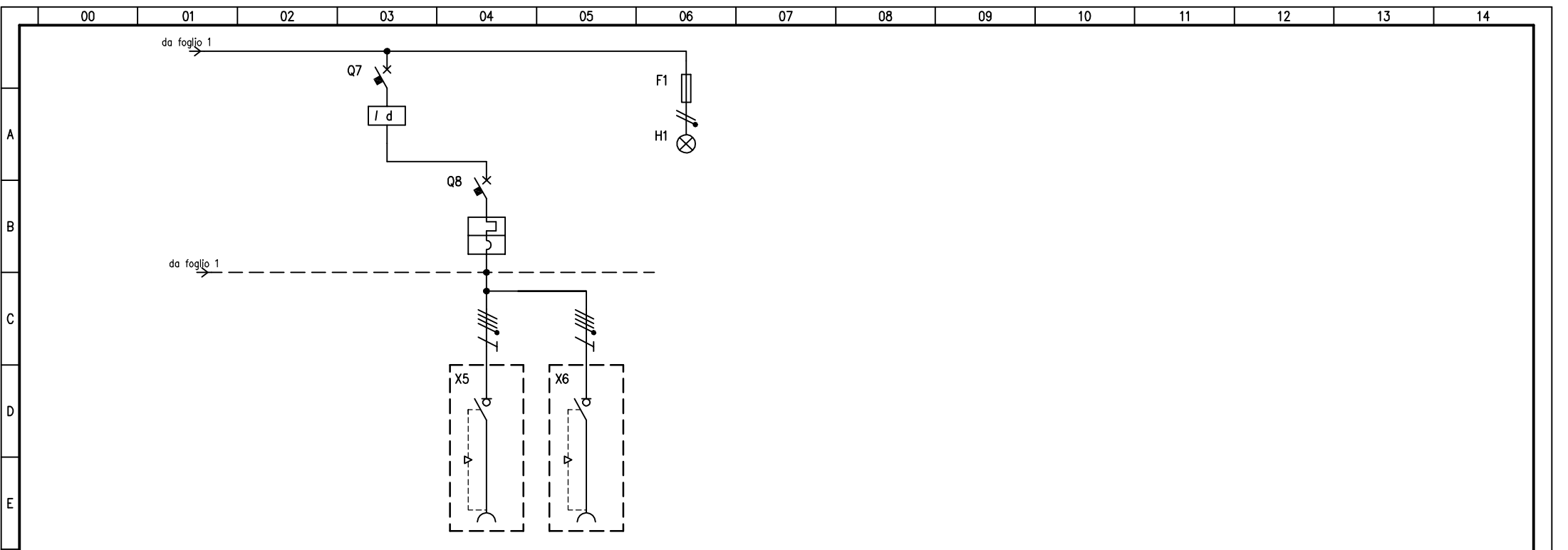


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO MEGA	
TENSIONE NOMINALE (V)	V <sub>n</sub> = 400
CORRENTE NOMINALE (A)	I <sub>n</sub> = 220
FREQUENZA NOMINALE (Hz)	f <sub>n</sub> = 50-60
POTERE D' INTERRUZIONE (kA)	I <sub>cu</sub> = 10      I <sub>cw</sub> (1s) =
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:	IP55



segue foglio 2  
segue foglio 2

CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7	8				
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro										
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			Sez	Diff	Diff	Diff	MT	MT				
	Un (V)			400	400	400	400	400	400				
	In (A)			250	63	63	63	32	32				
	N°POLI			4	4	4	4	3	3				
	INTERVENTO				Tipo "AC"	Tipo "AC"	Tipo "AC"	Curva "C"	Curva "C"				
POTERE INTERRUZIONE (kA)													
Idn (mA)					30	30	30						
PRESE A SPINA	TIPO				Interbloccata	Interbloccata		Interbloccata	Interbloccata				
	Un (V)				346 - 415	346 - 415		346 - 415	346 - 415				
	In (A)				63	63		32	32				
	N.POLI				3P+N+T	3P+N+T		3P+N+T	3P+N+T				
	CONFIGURAZIONE				6h	6h		6h	6h				
CODICE SCAME					563.6387	563.6387		405.3287	405.3287				
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				
	SEZ. (mmq)	50	95	95	16	16	16	6	6				
COMPONENTI VARI					Fusibili Neozed D02	Fusibili Neozed D02							



CIRCUITO		9	10	11	12								
DESCRIZIONE COMPONENTI					Lampada Segnalazione								
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO	Diff	MT										
	Un (V)	400	400										
	In (A)	40	32										
	N°POLI	4	3										
	INTERVENTO	Tipo "AC"	Curva "C"										
	POTERE INTERRUZIONE (kA)												
	Idn (mA)	30											
PRESE A SPINA	TIPO		Interbloccata	Interbloccata									
	Un (V)		346 - 415	346 - 415									
	In (A)		32	32									
	N.POLI		3P+N+T	3P+N+T									
	CONFIGURAZIONE		6h	6h									
	CODICE SCAME		405.3287	405.3287									
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)												
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,N								
	SEZ. (mmq)	10	6	6	2,5								
COMPONENTI VARI													