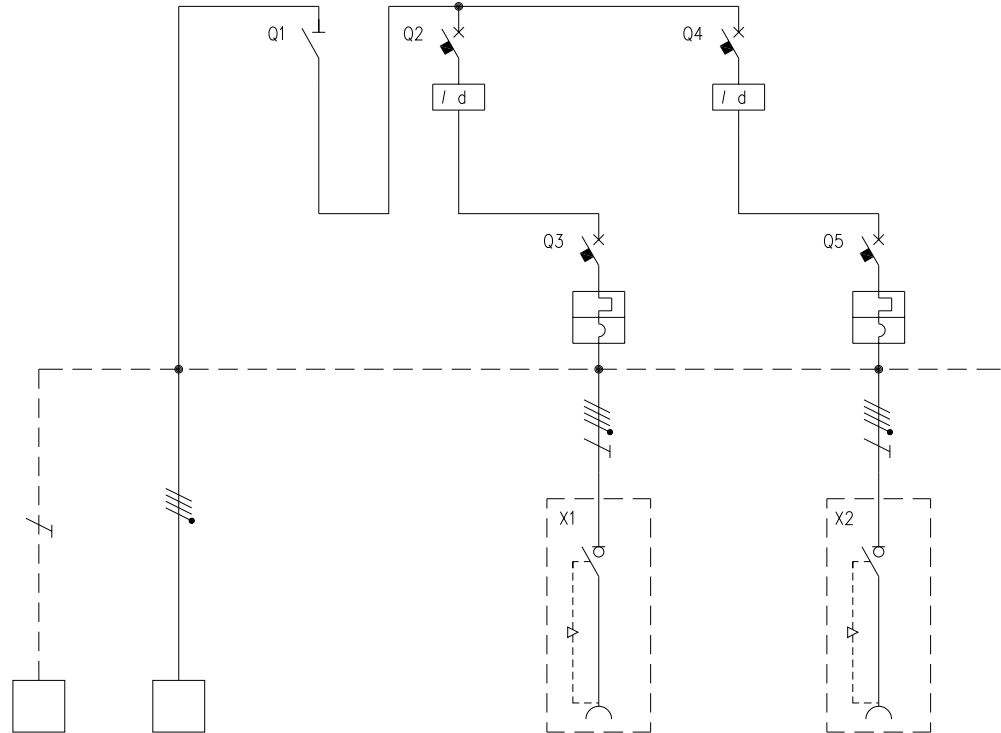


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO MEGA	
TENSIONE NOMINALE (V) Vn = 400	
CORRENTE NOMINALE (A) In = 125	
FREQUENZA NOMINALE (Hz) fn = 50-60	
POTERE D' INTERRUZIONE (kA) Icu = Icw (1s) = 5,5	
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP55	



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7						
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro											
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			SEZ	Diff	MT	Diff	MT						
	Un (V)			400	400	400	400	400						
	In (A)			160	63	63	63	63						
	N°POLI			4	4	3	4	3						
	INTERVENTO				Tipo "AC"	Curva "C"	Tipo "AC"	Curva "C"						
POTERE INTERRUZIONE (kA)														
Idn (mA)					30		30							
PRESE A SPINA	TIPO					Interbloccata		Interbloccata						
	Un (V)					346 - 415		346 - 415						
	In (A)					63		63						
	N.POLI					3P+N+T		3P+N+T						
	CONFIGURAZIONE					6h		6h						
CODICE SCAME						561.6387		563.6387						
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						
		SEZ. (mmq)	35	35	35	16	16	16						
COMPONENTI VARI														