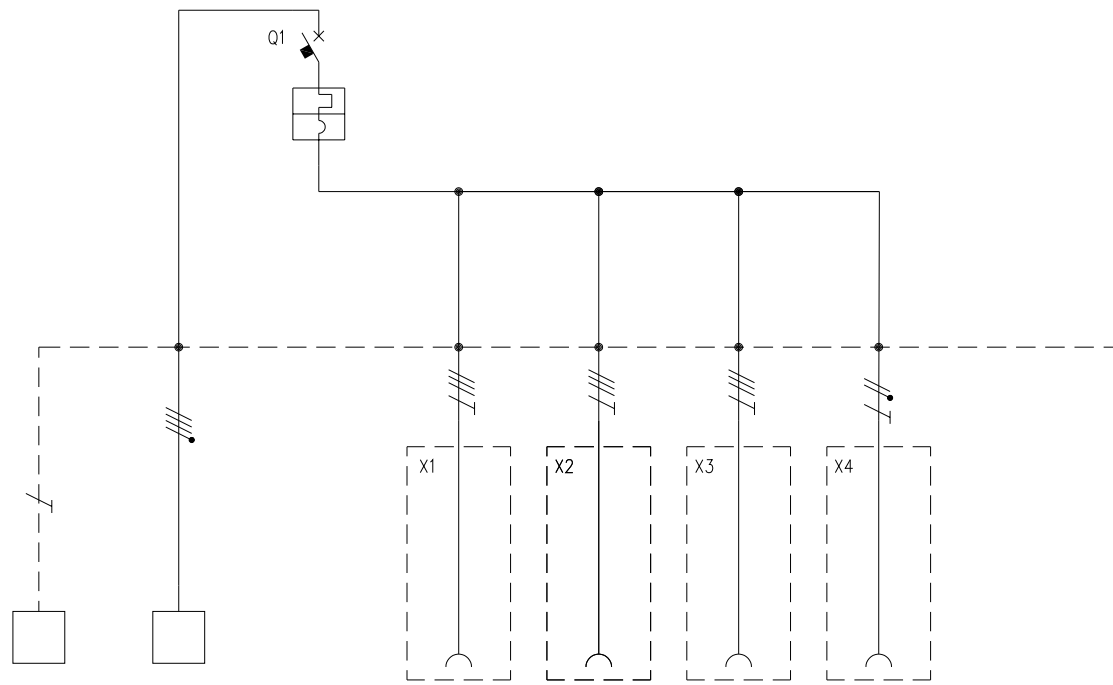


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Block4	
TENSIONE NOMINALE (V) $V_n = 400$	
CORRENTE NOMINALE (A) $I_n = 16$	
FREQUENZA NOMINALE (Hz) $f_n = 50-60$	
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP66	



CIRCUITO		1	2	3	4	4	5	6						
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro											
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT										
	Un (V)			400										
	In (A)			16										
	N°POLI			4										
	INTERVENTO			Curva "C"										
	POTERE INTERRUZIONE (kA)													
	Idn (mA)													
PRESE A SPINA	TIPO				IEC 309	IEC 309	IEC 309	IEC309						
	Un (V)				380 - 415	380-415	380-415	200 - 250						
	In (A)				16	16	16	16						
	N.POLI				3P+T	3P+T	3P+T	2P+T						
	CONFIGURAZIONE													
	CODICE SCAME				418.1666	418.1666	418.1666	418.1663						
	.													
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)													
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,N,PE						
	SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5						
COMPONENTI VARI														