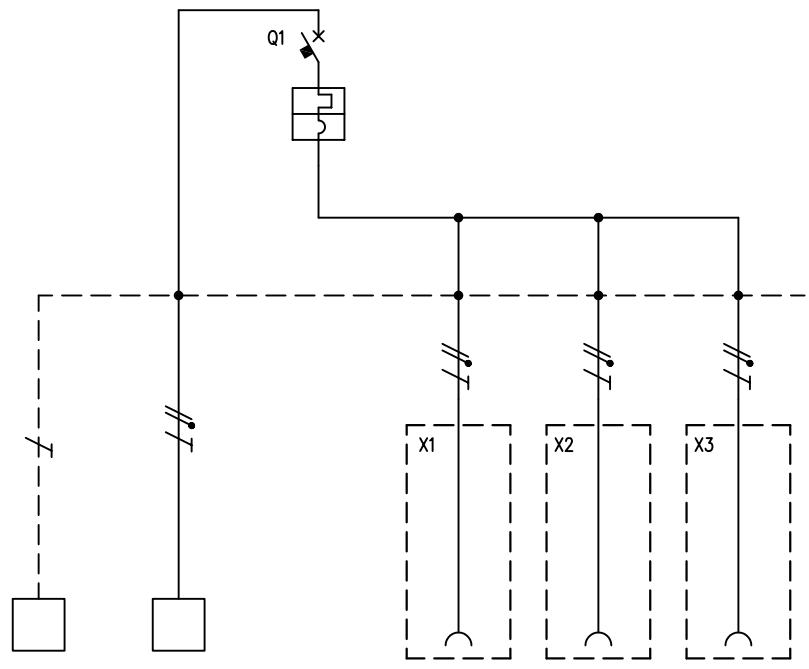


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Block 3	
TENSIONE NOMINALE (V) $V_n = 230$	
CORRENTE NOMINALE (A) $I_n = 16$	
FREQUENZA NOMINALE (Hz) $f_n = 50 - 60$	
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP66	
NORMA DI RIFERIMENTO EN 60 439-1 (AS)	



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6						
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro										
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT									
	Un (V)			230									
	In (A)			16									
	N°POLI			1P+N									
	INTERVENTO			Curva "C"									
POTERE INTERRUZIONE (kA)													
Idn (mA)													
PRESE A SPINA	TIPO				IEC 309	IEC 309	IEC 309						
	Un (V)				200 - 250	200 - 250	200 - 250						
	In (A)				16	16	16						
	N.POLI				2P+T	2P+T	2P+T						
	CONFIGURAZIONE												
CODICE SCAME					418.1663	418.1663	418.1663						
MORSETTI		N°SEZ. (mmq)	4	4x4									
COLLEGAMENTI		L1, L2, L3, N, PE	PE	L,N,PE	L,N	L,N,PE	L,N,PE	L,N,PE					
		SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5					
COMPONENTI VARI													