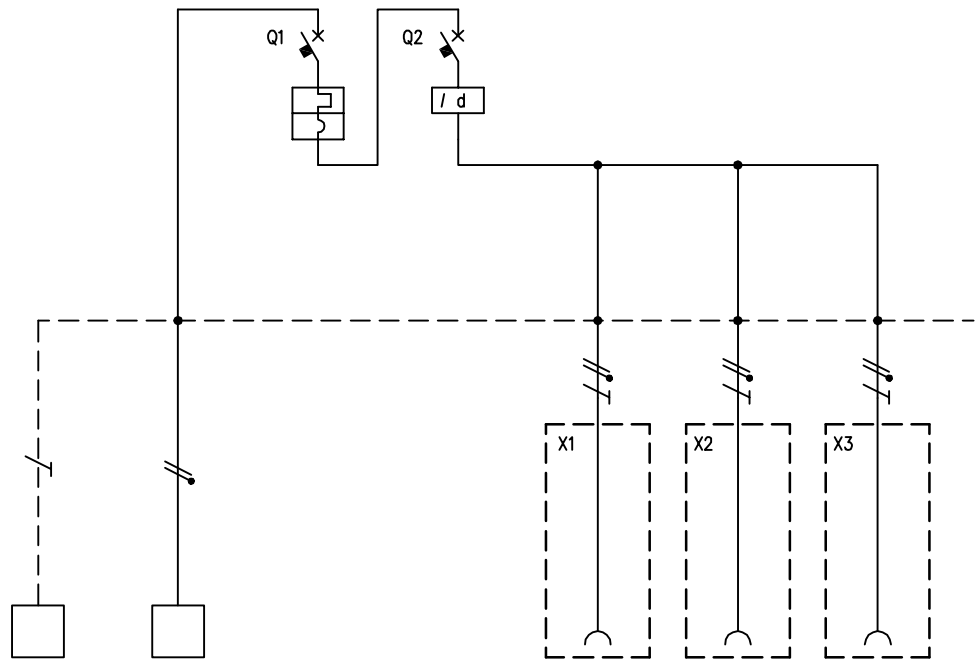


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO ADAPTO	
TENSIONE NOMINALE (V)	$V_n = 230$
CORRENTE NOMINALE (A)	$I_n = 16$
FREQUENZA NOMINALE (Hz)	$f_n = 50-60$
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:	IP66



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7					
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro										
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT	Diff								
	Un (V)			230	230								
	In (A)			16	25								
	N°POLI			2	2								
	INTERVENTO			Curva "C"	Tipo "AC"								
POTERE INTERRUZIONE (kA)													
Idn (mA)					30								
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)	10	2x10										
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	PE	L,N	L,N	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	2,5					
COMPONENTI VARI													