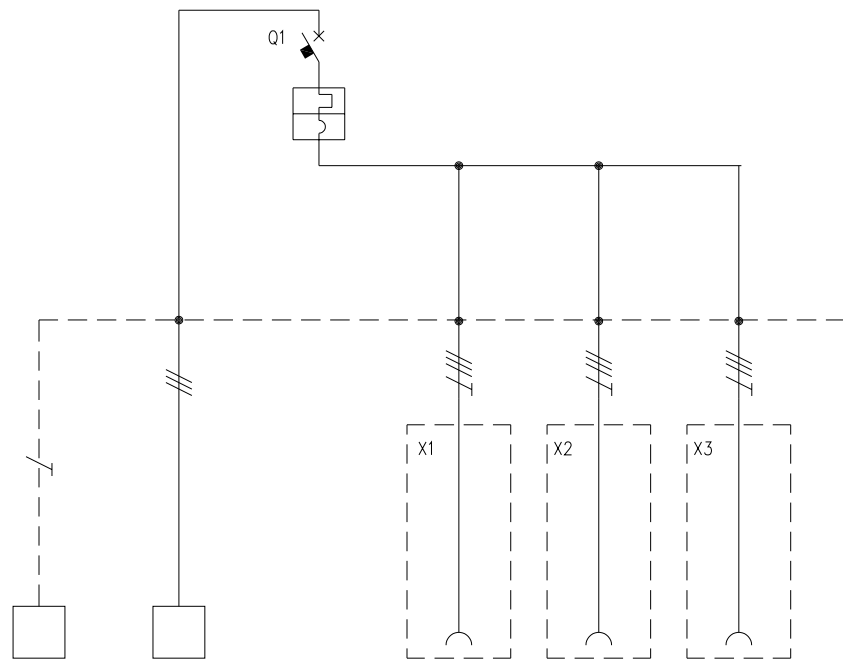


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Adapto	
TENSIONE NOMINALE (V) $V_n = 400$	
CORRENTE NOMINALE (A) $I_n = 16$	
FREQUENZA NOMINALE (Hz) $f_n = 50-60$	
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP44	



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6							
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro											
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT										
	Un (V)			400										
	In (A)			16										
	N°POLI			3										
	INTERVENTO			Curva "C"										
	POTERE INTERRUZIONE (kA)													
Idn (mA)														
CAVI SEZ. (mmq)														
PRESE A SPINA	TIPO				IEC 309	IEC 309	IEC 309							
	Un (V)				380 - 415	380 - 415	380 - 415							
	In (A)				16	16	16							
	N.POLI				3P+T	3P+T	3P+T							
	CONFIGURAZIONE				6h	6h	6h							
	CODICE SCAME				413.1666	413.1666	413.1666							
CAVI SEZ. (mmq)														
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)	4	3x4											
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3	L1,L2,L3	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE							
	SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5							
COMPONENTI VARI														