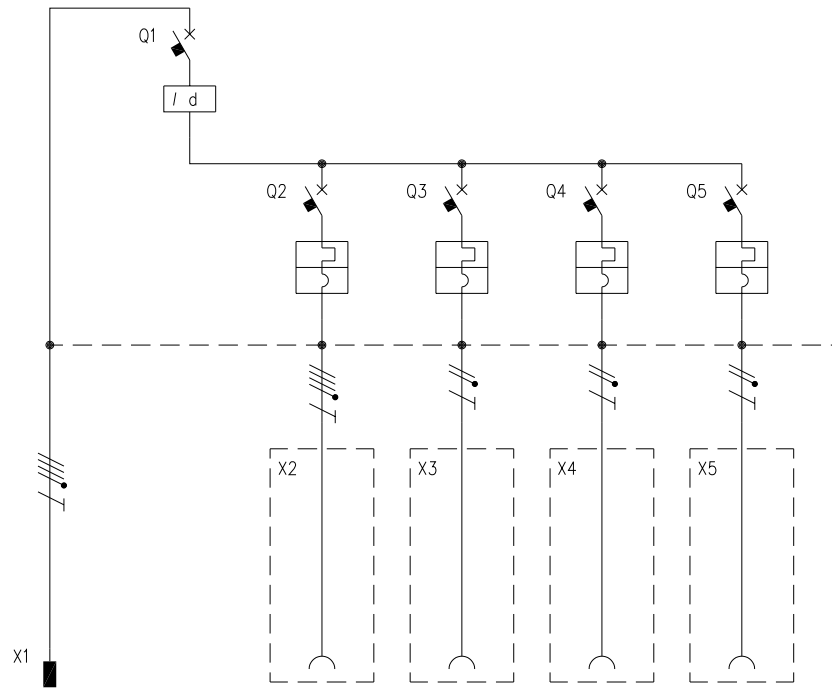


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Gomma	
TENSIONE NOMINALE (V) Vn = 400	
CORRENTE NOMINALE (A) In = 32	
FREQUENZA NOMINALE (Hz) fn = 50-60	
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP44	



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6							
DESCRIZIONE COMPONENTI		Alimentazione Quadro												
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO		Diff	MT	MT	MT	MT							
	Un (V)		400	400	230	230	230							
	In (A)		40	16	16	16	16							
	N°POLI		4	4	1P+N	1P+N	1P+N							
	INTERVENTO		Tipo "AC"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"							
	POTERE INTERRUZIONE (kA)													
	Idn (mA)		30											
PRESE A SPINA	TIPO	Spina mobile		IEC 309	IEC 309	IEC 309	Schuko							
	Un (V)	346 - 415		346 - 415	200 - 250	200 - 250	200 - 250							
	In (A)	32A		16	16	16	16							
	N.POLI	3P+N+T		3P+N+T	2P+T	2P+T	2P+T							
	CONFIGURAZIONE	6h		6h	6h	6h	6h							
	CODICE SCAME	213.3237RV		412.1667	412.1663	412.1663	570.4061							
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)													
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N,PE	L1,N,PE	L2,N,PE	L3,N,PE							
	SEZ. (mmq)	4	4	2,5	2,5	2,5	2,5							
COMPONENTI VARI		3mt di cavo H07RN-F 5x4												