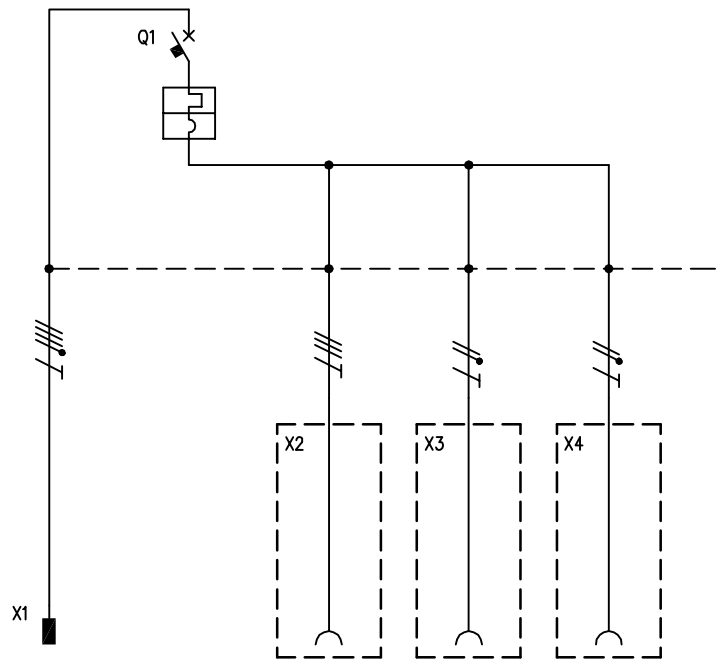


**TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO  
Block 3**

TENSIONE NOMINALE (V) V <sub>n</sub> = 400
CORRENTE NOMINALE (A) I <sub>n</sub> = 16
FREQUENZA NOMINALE (Hz) f <sub>n</sub> = 50-60
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP44



CIRCUITO		1	2	3	4	5							
DESCRIZIONE COMPONENTI		Alimentazione Quadro											
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO		MT										
	Un (V)		400										
	In (A)		16										
	N°POLI		3P+N										
	INTERVENTO		Curva "C"										
	POTERE INTERRUZIONE (kA)												
Idn (mA)													
PRESE A SPINA	TIPO	Spina mobile		IEC 309	IEC 309	P40							
	Un (V)	346 - 415		380 - 415	200 - 250	200 - 250							
	In (A)	16		16	16	16							
	N.POLI	3P+N+T		3P+T	2P+T	2P+T							
	CONFIGURAZIONE	6h		6h	6h								
	CODICE SCAME	213.1637		413.1666	413.1663	570.4051							
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)												
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,PE	L1,N,PE	L2,N,PE							
	SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5							
COMPONENTI VARI	Cavo	H07RN-F 5x2,5											
	L=	1,5mt											