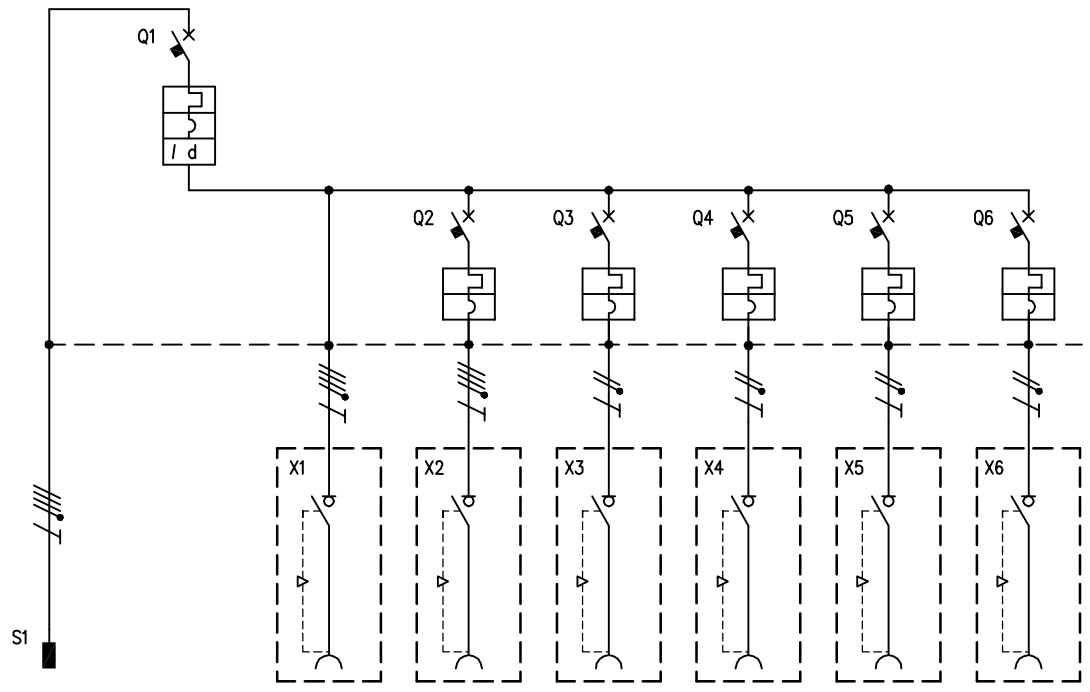


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO MOBIL	
TENSIONE NOMINALE (V)	V _n = 400
CORRENTE NOMINALE (A)	I _n = 32
FREQUENZA NOMINALE (Hz)	f _n = 50-60
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:	IP66



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7	8				
DESCRIZIONE COMPONENTI		Alimentazione Quadro											
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO		MT/Diff		MT	MT	MT	MT	MT				
	Un (V)		400		400	230	230	230	230				
	In (A)		32		16	16	16	16	16				
	N°POLI		4		3	1	1	1	1				
	INTERVENTO		"C" + "AC"		Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"				
	POTERE INTERRUZIONE (kA)												
	Idn (mA)		30										
	CAVI SEZ. (mmq)												
PRESE A SPINA	TIPO	Spina mobile		interbloccata	interbloccata	interbloccata	interbloccata	interbloccata	interbloccata				
	Un (V)	346 - 415		346 - 415	346 - 415	200 - 250	200 - 250	200 - 250	200 - 250				
	In (A)	32		16	16	16	16	16	16				
	N.POLI	3P+N+T		3P+N+T	3P+N+T	2P+T	2P+T	2P+T	2P+T				
	CONFIGURAZIONE	6h		6h	6h	6h	6h	6h	6h				
	CODICE SCAME	247.3297		505.3287	505.1687	505.1683	505.1683	505.1683	505.1683				
	CAVI SEZ. (mmq)												
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,L2,L3,N,PE	L1,N,PE	L2,N,PE	L3,N,PE	L1,N,PE				
	SEZ. (mmq)	4	4	4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5				
COMPONENTI VARI													