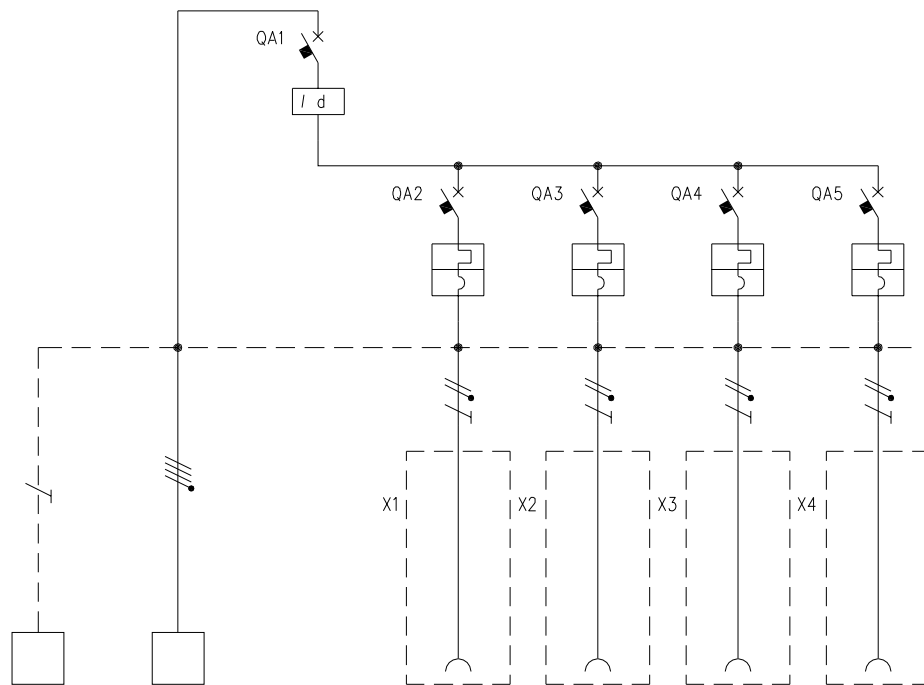


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Block4	
TENSIONE NOMINALE (V)	V <sub>n</sub> = 400
CORRENTE NOMINALE (A)	I <sub>n</sub> = 32
FREQUENZA NOMINALE (Hz)	f <sub>n</sub> = 50-60
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:	IP66



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7						
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro											
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			Diff	MT	MT	MT	MT						
	Un (V)			400	230	230	230	230						
	In (A)			40	16	16	16	16						
	N°POLI			4	1P+N	1P+N	1P+N	1P+N						
	INTERVENTO			Tipo "AC"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"					
	POTERE INTERRUZIONE (kA)													
	Idn (mA)			30										
PRESE A SPINA	CAVI SEZ. (mmq)													
	TIPO				IEC 309	IEC 309	IEC 309	IEC 309						
	Un (V)				200 - 250	200 - 250	200 - 250	200 - 250						
	In (A)				16	16	16	16						
	N°POLI				2P+T	2P+T	2P+T	2P+T						
MORSETTI	CONFIGURAZIONE				6h	6h	6h	6h						
	CODICE SCAME				418.1663	418.1663	418.1663	418.1663						
	CAVI SEZ. (mmq)													
	N°SEZ. (mmq)	6	5x6											
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	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						
COMPONENTI VARI														

DATA	30/10/2018				
DISSEG.	F.Verzeroli				
VISTO	G.Gozzini				
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	G.Gozzini



A termine di legge ci riserviamo la proprietà\* di questo disegno con divieto di riproduzione e di renderlo comunque noto a terzi o a ditte concorrenti

MP50000	632.4506-722	FOGLIO 1 DI 1	1
		SEGUE	