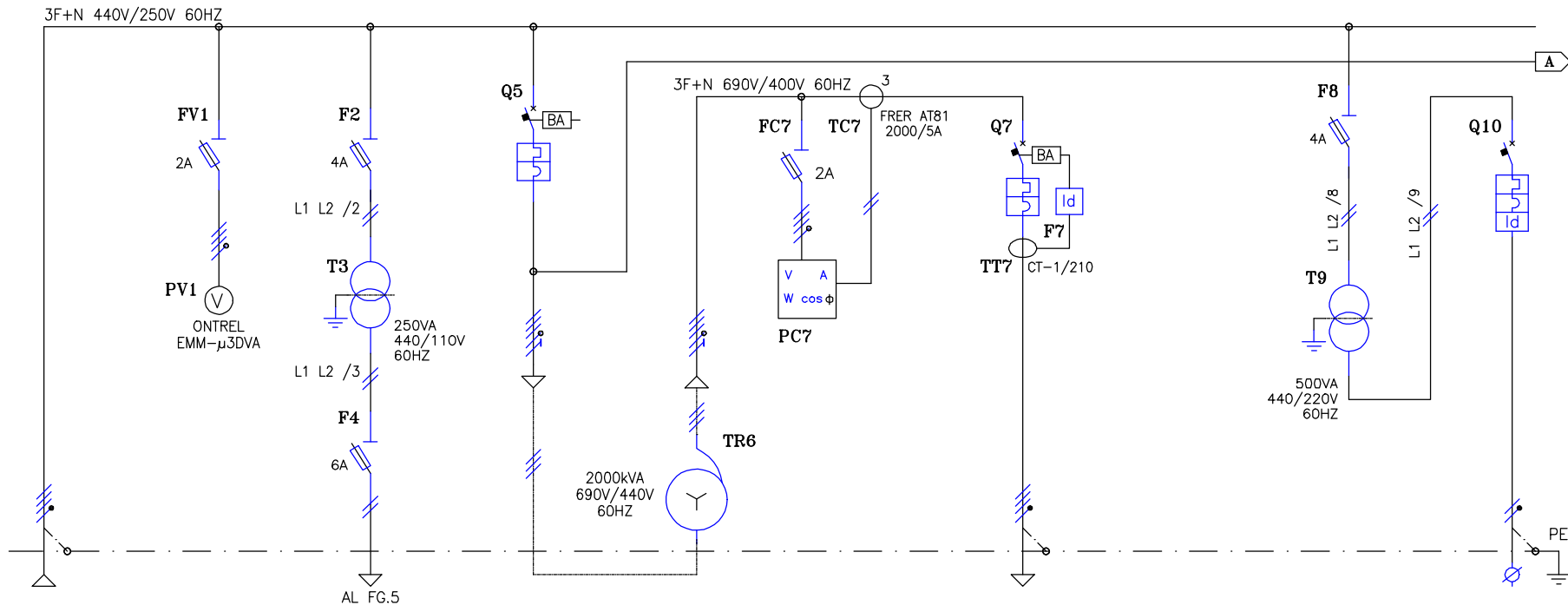


LA I.EI SRL SI RISERVA TUTTI I DIRITTI CONNESSI CON IL PRESENTE DOCUMENTO CON DIVIETO DI RIPRODURLO, UTILIZZARLO O RENDERSI ACCESSIBILE A TERZI IN ASSENZA DI PREVA AUTORIZZAZIONE

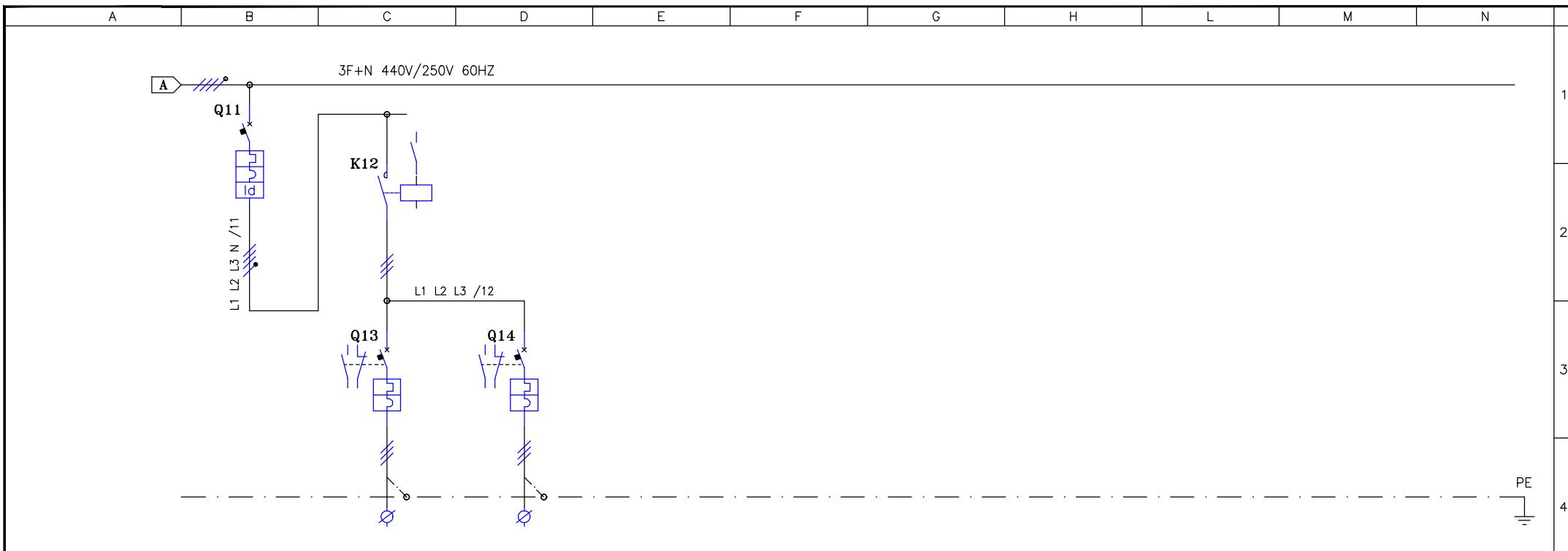


MORS.	SIGLA	L1 L2 L3 N /1	.	1 2	L1 L2 L3 N /5	L1 L2 L3 N /6	.	L1 L2 L3 N /7	.	L1 N /10
LINEA	UTENZA	ARRIVO LINEA INT. GENERALE 440V GENERATORE	VOLTMETRO E FREQUENZIMETRO	110V AC AUSILIARI BT	PARTENZA LINEA 440V	LINEA 690V DA AUTOTRASFORMAT.	ANALIZZATORE DI RETE	PARTENZA LINEA 690V	440V/220V AC LUCE	LINEA LUCE CONTAINER
CARICO	POT. / COS Ø Ib									
INTERR. O SEZIONAT.	TIPO / POLI		NMG STI 10x38 4P	NMG STI 10x38 2P	ABB E3N 4P		SOCOMEK RM50 4P	ABB E2B 4P	NMG STI 10x38 2P	NMG C60H 4P
	Portata / Icc				2500A / 65kA		125A /	2000A / 40kA		/30kA
	Ith / I reg.				2500A / 0.4÷1 Ith			2000A / 0.4÷1 Ith		6A
	Im / I reg.				1.5÷12 Ith			1.5÷12 Ith		CURVA C
	DIFF. Id t. Id (sec.)							ELR-2 0.025÷25A 0.02÷5sec		VIGI 0.03A IST
FUSIBILE	TIPO		WEBER 10x38	WEBER 10x38 2P			WEBER 14x51		WEBER 10x38 2P	
	TARATURA		2A qG	4/6A qG			2A qG 690V		6A qG	
CONTATT.	TIPO									
	In									
ALTRO DISPOSITIVO	TIPO		VOLTM. CONTROL EMM-µ3DVA				ANALIZZ. CONTROL EMA-90H			
LINEA	POSA / I _z				ARIA /2700A	ARIA /2200A				
	TIPO				FG7R	FG7R				N07VK
	SEZ. mm ²	FASE N PE			4x1x300	4x1x240				1,5
					240	240			1,5	
	mt. /Icc MIN.				2	2				1,5

FILE	CLIENTE	REV.	DATA	04.12.07	DIS.	BAZZOLI T.	DESCRIZIONE		DIS. N.	2418
30532418	-	0	DATA REV.	-	CONTR.	MOSSINI G.	QUADRO BT 2500A 440V /2000A 690V		FOGLIO	003
			FORMATO	A3	SCALA	-	SCHEMA UNIFILARE		TOTALE	007



LA I E I SRL SI RISERVA TUTTI I DIRITTI CONNESSI CON IL PRESENTE DOCUMENTO CON DIVIETO DI RIPRODURLO, UTILIZZARLO O RENDERSLO ACCESSIBILE A TERZI IN ASSENZA DI PREVA AUTORIZZAZIONE



MORS.	SIGLA	.	L1 L2 L3 /13	L1 L2 L3 /14								
LINEA	UTENZA	GENERALE AERAZIONE LOCALE	COMANDO VENTOLA 1	COMANDO VENTOLA 2								
CARICO	POT. / COS Ø Ib											
INTERR. O SEZIONAT.	TIPO / POLI	NMG C60H 4P	TELEM.GV2ME05 3P	TELEM.GV2ME05 3P								
	Portata / Icc	/ 15kA	1A /100kA	1A /100kA								
	Ith / I reg.	10A	0.63÷1A	0.63÷1A								
	I _m / I reg.	CURVA C	13A	13A								
	DIFF. Id t. Id (sec.)	VIGI 0.3A IST										
FUSIBILE	TIPO	10x38 2P										
	TARATURA	6A qG										
CONTATT.	TIPO		TEL LC1D18 3P									
	I _n		18A AC3									
ALTRO DISPOSITIVO	TIPO											
LINEA	POSA / I _z											
	TIPO		N07VK	N07VK								
	SEZ. mm ²	FASE N		2,5	2,5							
		PE		2,5	2,5							
		mt. /Icc MIN.		2,5	2,5							

FILE	CLIENTE	REV.	DATA	04.12.07	DIS.	BAZZOLI T.	DESCRIZIONE				DIS. N.	2418		
30532418	-	0	DATA REV.	-	CONTR.	MOSSINI G.	QUADRO BT 2500A 440V /2000A 690V				FOGLIO	004	TOTALE	007
			FORMATO	A3	SCALA	-	SCHEMA UNIFILARE							