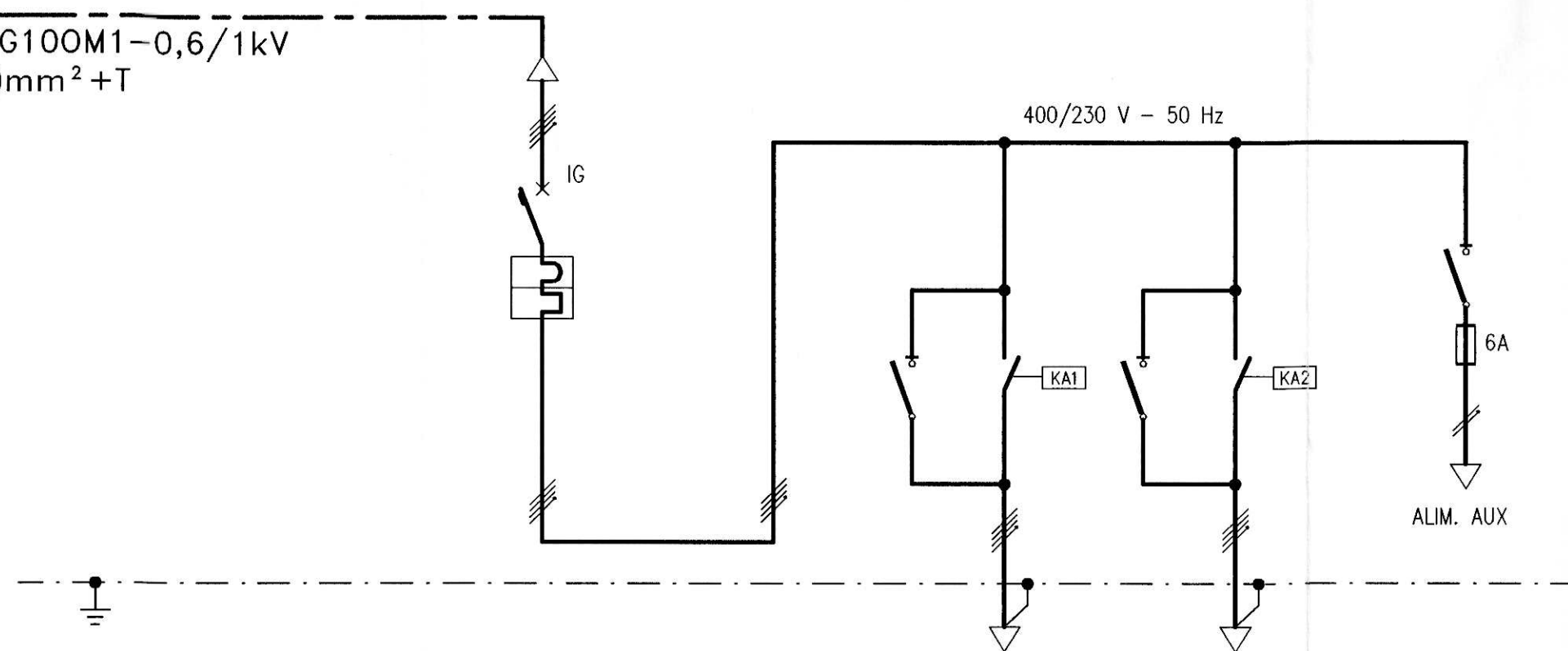


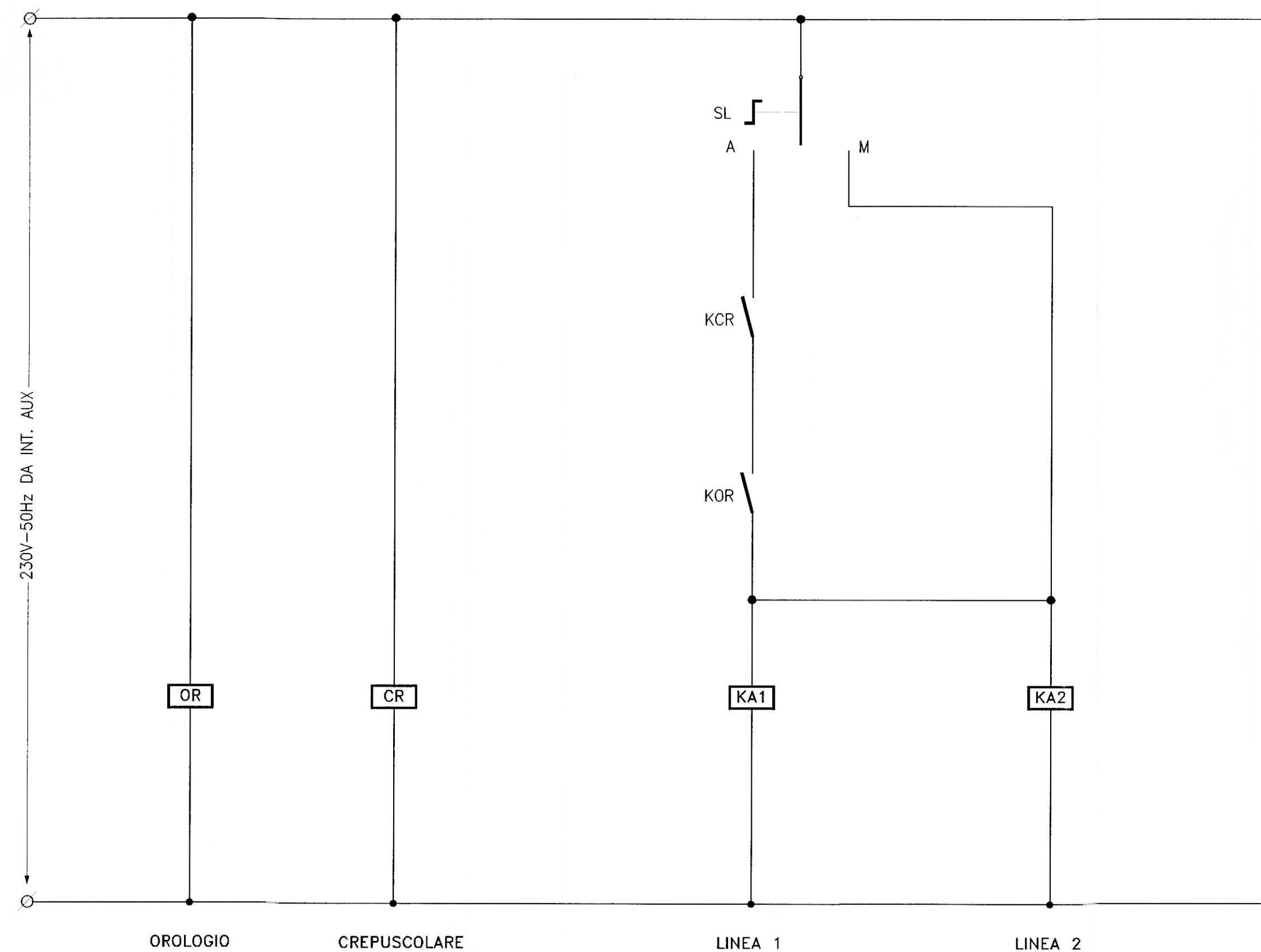
SCHEMA UNIFILARE

ALIM. DA QUADRO PIANO
 TERRENO -
 CAVO TIPO FG100M1-0,6/1kV
 SEZ. 1(4x10)mm²+T



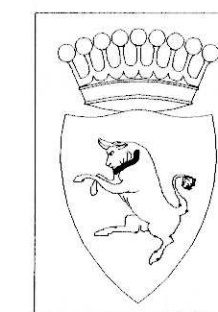
UTENZA	DENOMINAZIONE E SIGLA		INTERRUTTORE GENERALE QUADRO	ALIMENTAZIONE LINEA 1	ALIMENTAZIONE LINEA 2
	POTENZA	(kW)	/	/	/
	TENSIONE NOMINALE	(V)	400/230	400/230	/
	CORRENTE ASSORBITA	(A)	/	/	/
INTERRUTTORE	COSTRUTTORE - TIPO		- / MODULARE	/	/
	ESECUZIONE/N. POLI		FISSA / IV	/	/
	PORTATA NOMINALE (A)		20	/	/
	Ith (A) / Im (A)		20 / 200	/	/
	P.d.i. (ULTIMATE = U SERVICE = S) (kA)		≥ 6 U	/	/
	Idn RELE' DIFFERENZIALE (A)		/	/	/
	TIPO DI COMANDO		MANUALE	/	/
	CONTATTORE (valore in AC3)	(A)	/	20	20
	RELE' TERMICO	(A)	/	/	/
	TA1 (K - PRESTAZIONE - CLASSE)		/	/	/
	TA2 (K - PRESTAZIONE - CLASSE)		/	/	/
	AMPEROMETRO (fsA - CLASSE)		/	/	/
	TV (K - PRESTAZIONE - CLASSE)		/	/	/
	VOLTMETRO (fsV - CLASSE)		/	/	/
LINEA	TIPO		/	FG100M1-0,6/1kV	FG100M1-0,6/1kV
	SEZIONE (mm ²)		/	1(4x10)+T	1(4x10)+T
	LUNGHEZZA LINEA (m)		/	/	/
	SIGLA / MORSETTIERA		/	IE1	IE2

SCHEMA FUNZIONALE



NOTE

- DATI DI RIFERIMENTO PER IL QUADRO:
 CORRENTE DI BREVE DURATA : 10 kA per 1 sec.
 CORRENTE DI CRESTA : 21 kA
- IL QUADRO DOVRA' AVERE UN GRADO DI PROTEZIONE MINIMO IP3X



CITTA' DI TORINO

ASILO NIDO
 "LE COCCINELLE"
 C.SO SICILIA 28 - TORINO
 OPERE DI ADEGUAMENTO NORMATIVO
 FUNZIONALE E TECNICO
 DEGLI IMPIANTI ELETTRICI

Titolare dell'Attività :
AEM
 AZIENDA ENERGETICA METROPOLITANA TORINO S.p.A.
 DIREZIONE SERVIZI - SETTORE IMPIANTI ELETTRICI

Il progettista

teksystem
 STUDIO ASSOCIATO DI PROGETTAZIONE E CONSULENZA DEL PROF. R. POME' TORINO
 SEDE OPERATIVA 10129 TORINO - CORSO GENERALE GONNE, 18 - TEL. (011)503307-591901

PROGETTO DEFINITIVO

OGGETTO		NOME FILE	SCALA PLOT
QUADRO ILLUMINAZIONE ESTERNA SCHEMA UNIFILARE		502002-005	1=1
RIFERIMENTO		SCALA /	
REV	MODIFICHE	DATA	DISEGNATORE
0	EMISSIONE	FEB. 2002	
ELABORATO			Q05