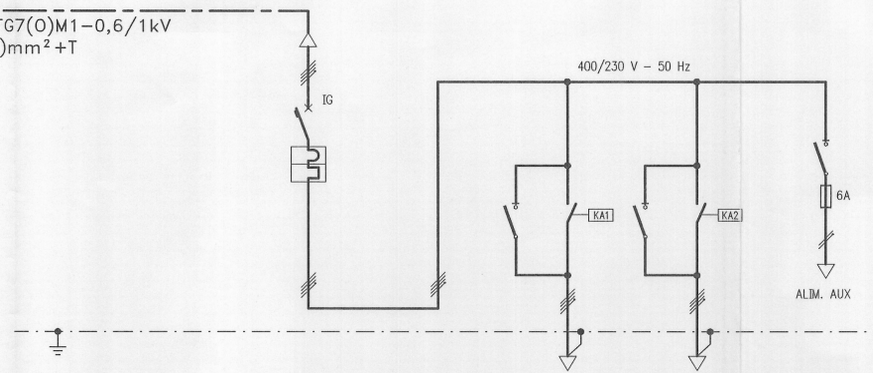


SCHEMA UNIFILARE

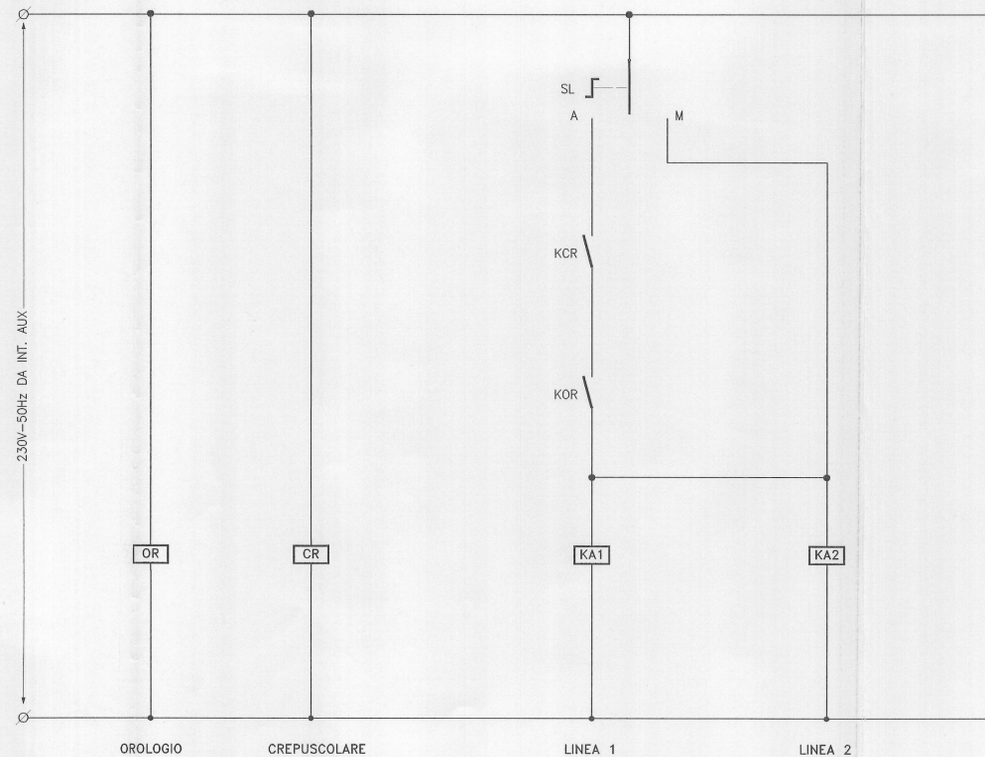
ALIM. DA QUADRO PIANO
TERRENO -

CAVO TIPO FG7(O)M1-0,6/1kV
SEZ. 1(4x10)mm²+T



UTENZA	DENOMINAZIONE E SIGLA		INTERRUTTORE GENERALE QUADRO	ALIMENTAZIONE LINEA 1	ALIMENTAZIONE LINEA 2	ALIMENTAZIONE AUX
	POTENZA (KW)					
	TENSIONE NOMINALE (V)		400/230	400/230	/	/
	CORRENTE ASSORBITA (A)		/	/	/	/
INTERRUTTORE	COSTRUTTORE - TIPO		- / MODULARE	/	/	/
	ESECUZIONE/N. POLI		FISSA / M	/	/	/
	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		/	FG7(O)M1-0,6/1kV	FG7(O)M1-0,6/1kV	/
	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 IP30



CITTA' DI TORINO

SCUOLA MATERNA
"BORGARELLO" N°5
Corso Sicilia, 24 - TORINO

OPERE DI ADEGUAMENTO NORMATIVO
FUNZIONALE E TECNICO
DEGLI IMPIANTI ELETTRICI

Titolare dell'Attività :



Il progettista



PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO		NOME FILE	SCALA PLOT
QUADRO ILLUMINAZIONE ESTERNA SCHEMA UNIFILARE		S02046-005	1=1
RIFERIMENTO		SCALA /	
REV	MODIFICHE	DATA	DISEGNATORE
0	EMISSIONE	MAR. 2002	
ELABORATO			Q05