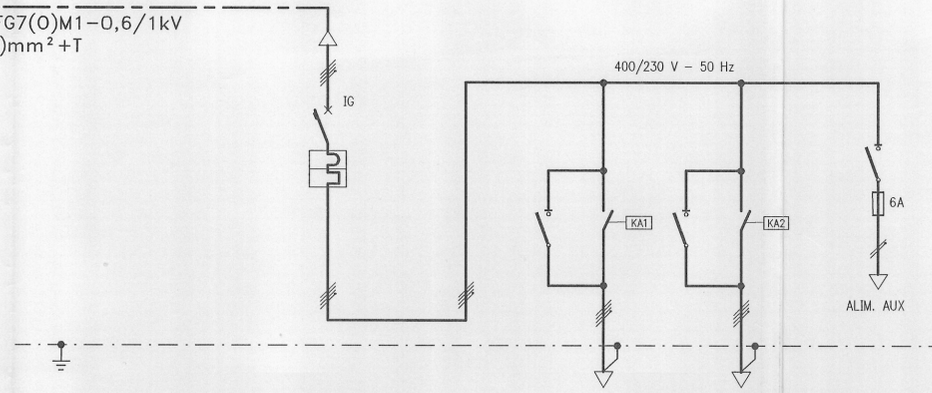


SCHEMA UNIFILARE

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 / IV	/	/	/
	PORTATA NOMINALE (A)		20	/	/	/
	Ith (A) / Im (A)		20 / 200	/	/	/
	P.d.i. (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	FG100M1-0,6/11V	/
	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 :



AEM Torino S.p.A.
 IL DIRIGENTE SERVIZIO IMPIANTI

Il progettista



teksystem

STUDIO ASSOCIATO DI PROGETTAZIONE E CONSULENZA DEL PROF. R. POMEI
 SEDE OPERATIVA: 10129 TORINO - CORSO GENERALE GIOVINE, 18 - TEL. (011) 563307-561901

PROGETTO DEFINITIVO

OGGETTO	NOME FILE	SCALA PLOT
QUADRO ILLUMINAZIONE ESTERNA SCHEMA UNIFILARE	S02003-005	1-1
	RIFERIMENTO	
	SCALA	/