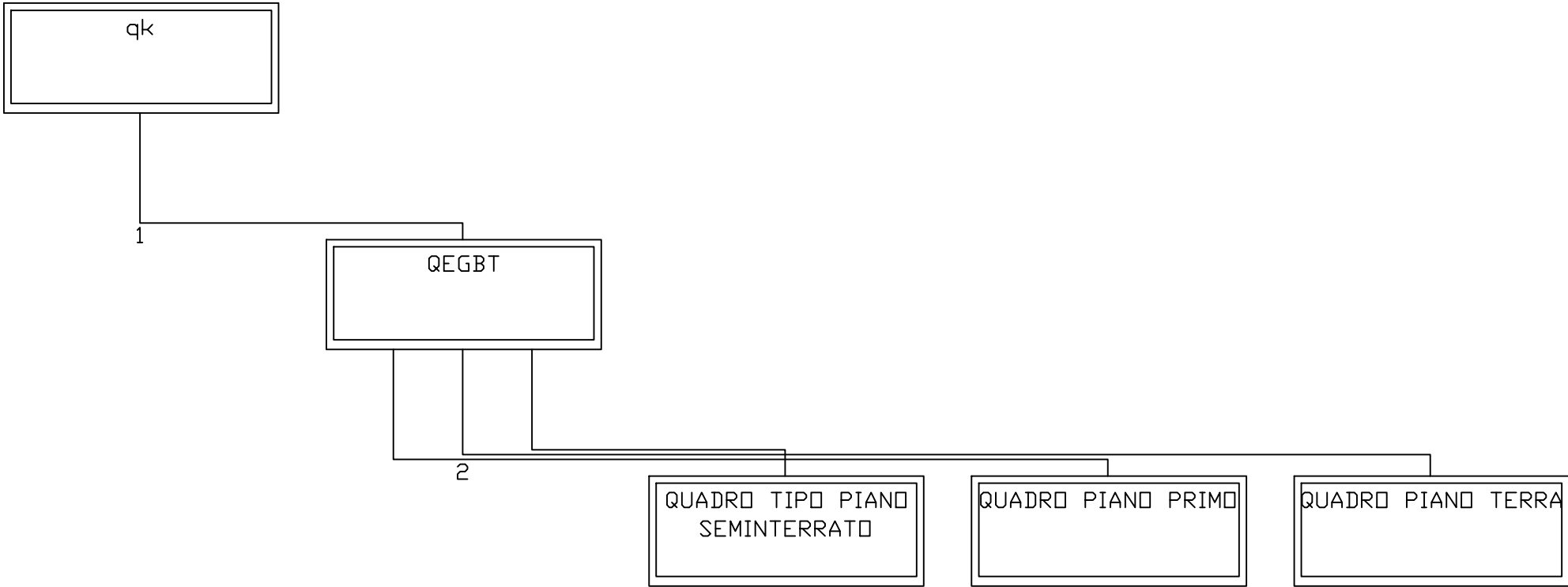


Bticino S.p.A.
Via Messina, 38 - 20154 - MILANO

Tensione di Esercizio :
400 / 230 [V]

Sistema di distribuzione :
TT

Data : 04/11/2003



| | | | | | | |
|-----------------------------|--------------|--------------|--------------------------------|--------------------|--------------------|--|
| Nome quadro | qk | QEGBT | QUADRO TIPO PIANO SEMINTERRATO | QUADRO PIANO PRIMO | QUADRO PIANO TERRA | |
| Sezione minima [mm²] | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | |
| Back Up | No | No | No | No | No | |
| Morsetti | Si | Si | Si | Si | Si | |
| Sezione di neutro e PE | 1/2 Fase | 1/2 Fase | 1/2 Fase | 1/2 Fase | 1/2 Fase | |
| Corrente Nominale | In > Ib | In > Ib | In > Ib | In > Ib | In > Ib | |
| Potere di interruzione (Pi) | Icn/Icu | Icn/Icu | Icn/Icu | Icn/Icu | Icn/Icu | |
| Pi dei Btdin secondo norma | CEI EN 60898 | CEI EN 60898 | CEI EN 60898 | CEI EN 60898 | CEI EN 60898 | |
| Note | | | | | | |

COMUNE DI SCISCIANO
PROVINCIA DI NAPOLI

SCUOLA MEDIA " ADOLFO OMODEO "
interventi di ristrutturazione tesi all'adeguamento alle normative
in materia impiantistica, sismica, ecc.
PROGETTO ESECUTIVO QUARTO LOTTO
INTERVENTO

Prof. Ing Armando Albi-Marini - Progettista e D. L.

Ing. Cosimo Riccardo Barone - Collaboratore



Responsabile del procedimento

| | | | | |
|--------------|-------------------------------------|--------------------|-------|---------------|
| Architettura | <input type="checkbox"/> | IMPIANTO ELETTRICO | SCALA | TAV. I. 03 |
| Strutture | <input type="checkbox"/> | | | |
| Impianti | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| | <input type="checkbox"/> | | | |

SCHEMA A BLOCCHI

aprile 2015