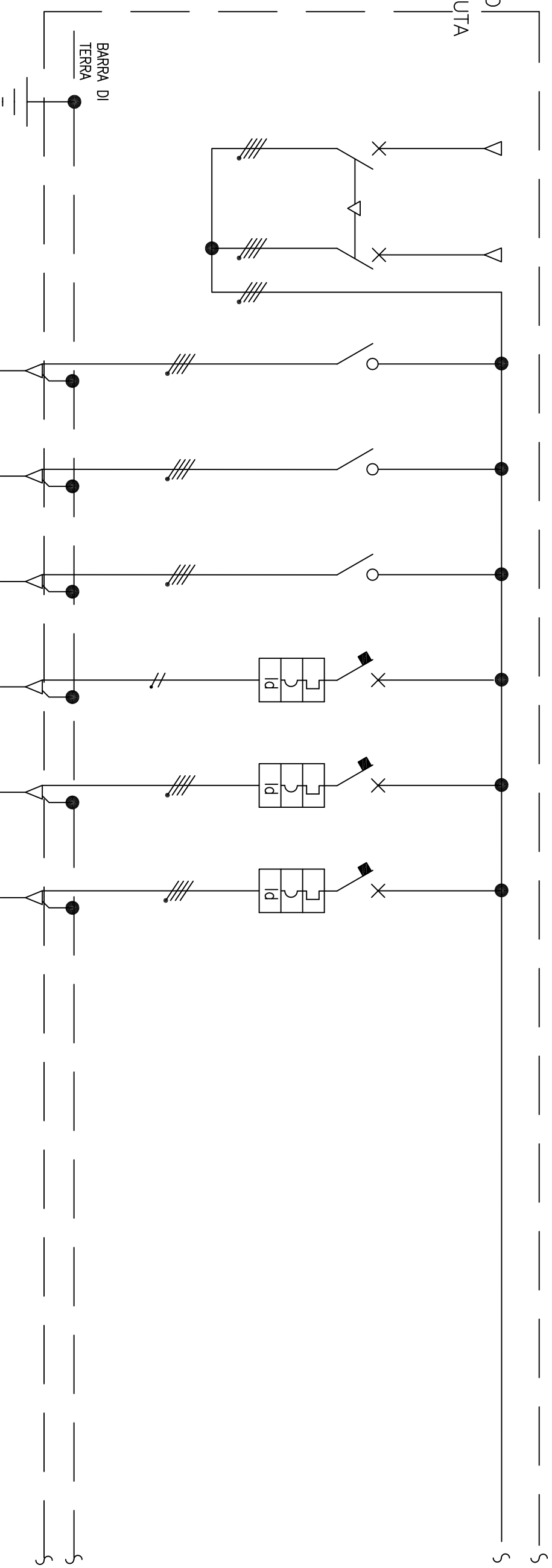


QGBT SMISTAMENTO
SEZ. CONT. ASSOLUTA



| N. PROGRESSIVO CIRCUITO | GU | GN | U1 | U2 | U3 | U4 | U5 | U6 | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------------|------------------------------|----------------------------|------------------------------|---|-----------|---|-----------|---|----------|---|---|---|---|--|
| | DA UPS USCITA ENERGIA | DA RETE BY PASS | SEZ. PREF. LOC. ESPOSIZIONI | SEZ. PREF. LOC. ARCHIVO | SEZ. PREF. IMP. SPEC. E INGRESSO | PRESE | RISERVA 1 | RISERVA 2 | | | | | | | | | | | |
| POTENZA / CORRENTE (kW) / (A) | / | / | 2.5 | 2 | 5 | 0.530 | 1.2 | 1.2 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| Interrutt. | NON AUT. INT. | NON AUT. INT. | NON AUT. | NON AUT. | NON AUT. | 6 | 10 | 10 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| Differen. | | | | | | 2 / 10 ist. / 0.03 | 4 / 16 ist. / 0.3 | 4 / 16 ist. / 0.3 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| Contattore | | | | | | | | | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| Rèlè Termico | | | | | | | | | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| SEZ. FUSIBILE | N° POL./CORRENTE NOM. (A) | N° POL./CORRENTE NOM. (A) | 4 / 16 FG7 OM1 4x6+T | 4 / 16 FG7 OM1 4x6+T | 4 / 16 FG7 OM1 4x6+T | 4 / 16 FG7 OM1 2x2.5+T | 4 / 16 FG7 OM1 4x6+T | 4 / 16 FG7 OM1 4x6+T | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| TIPO | | | | | | | | | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| FORM. x SEZ. | | | | | | | | | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| LUNGHEZZA LINEA (m) | | | | | | | | | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| CADUTA DI TENSIONE (%) | | | | | | | | | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| LUNGHEZZA MAX PROIETTA (m) | | | | | | | | | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| PORTATA C.E.I. 64-8 UNEL 35024-70 (A) | | | | | | | | | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| DISEGNO SCHEMA FUNZIONALE | | | | | | | | | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| SISTEMA DI DISTRIBUZIONE | | | | | | | | | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| MODIFICHE ED AGGIORNAMENTI | | DATA | | Ufficio Committente : | | Oggetto : | | SCHEMA ELETTRICO SMISTAMENTO | | Scala : / | | TAVOLA N° | | 104-03-A | | | | | |
| SINTESI DESCRITTIVA DELLA MODIFICA | | Edz | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |