
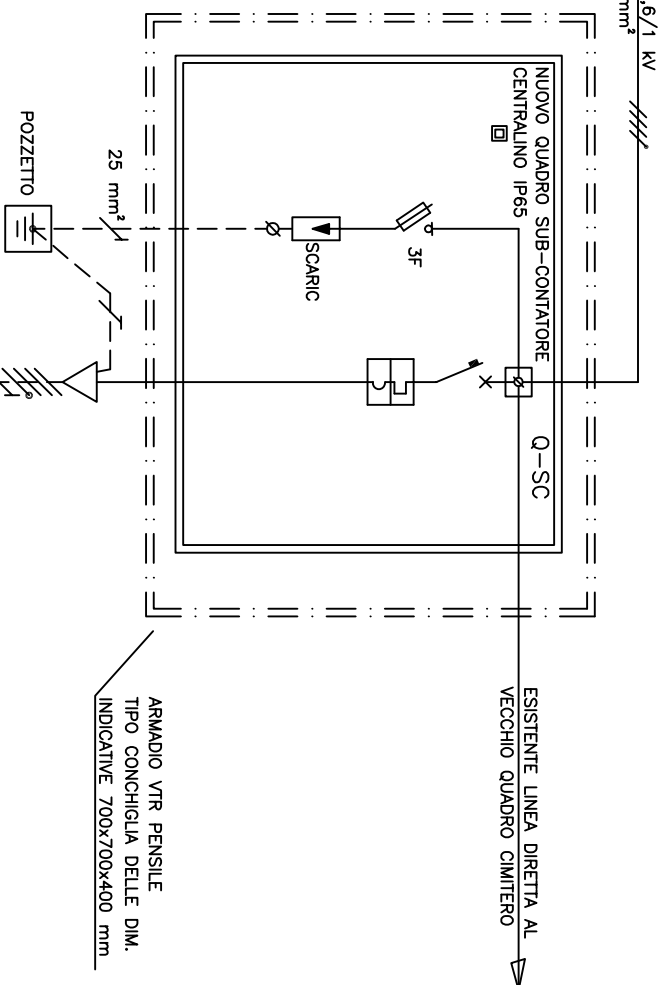
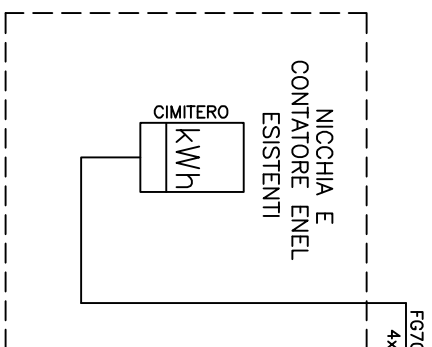


F. 1/1

| | |
|-----------------------------|--|
| CORRENTE DI CORTOCIRCUITO | ≤ 6 kA |
| TENSIONE NOMINALE: | 400V + N |
| GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: | IP 65 |
| STRUTTURA QUADRI: | RESINA  |



ARMADIO VTR PENSILE
TIPO CONCHIGLIA DELLE DIM.
INDICATIVE 700x700x400 mm

| NOME LINEA-UTENZA | | CONTATORE ENEL CIMITERO | LIMITATORE DI SOVRATENSIONE 1°+2° SOGLIA CON SPINTEROM | AL NUOVO Q-E LOCULI-CIMITERO | | | | |
|-------------------------------|--------------------|-------------------------|--|------------------------------|--|--|--|--|
| N. FASI | | | | R S T N | | | | |
| CORRENTE DI LINEA Ib | | (A) | | - | | | | |
| POTENZA NOMINALE | | (kW) | | - | | | | |
| COEFF. UTILIZZ. / CONTEMP. | | | | | | | | |
| CODICE ARTICOLO | | | | | | | | |
| INTERRUTTORE o FUSIBILE | POTERE D'INTER. | (kA) | - | 16 | | | | |
| | NUMERO POLI | | 4 | 4 | | | | |
| CORRENTE NOMINALE | TARATURA TERMICO | (A) | SEZ. + FUSE | M-T-D | | | | |
| | CURVA CARATTER. | | 100 | 32 | | | | |
| CORRENTE SGANGIATORE | TARATURA TERMICO | Ih (A) | FUSE 80 | 32 | | | | |
| | TARATURA MAGNETICA | Im (A) | | | | | | |
| CORR. SGANC. DIFFERENZ. | TIPO | | | | | | | |
| | Idn (A) - t (sec.) | | | | | | | |
| SALVAMOTORE | TIPO | | | | | | | |
| | TARATURA TERMICO | (A) | | | | | | |
| CONTATTORE | TIPO | | | | | | | |
| | POTENZA (AC3) | (kW) | | | | | | |
| RELE' P/P | TIPO | | | | | | | |
| | PORTATA | (A) | | | | | | |
| TIPO DI CAVO | | | | | | | | |
| SEZIONE DEL CAVO | | mm² | | | | | | |
| LUNGHEZZA DEL CAVO | | m | | | | | | |
| POSA DEL CAVO | | | | | | | | |
| PORTATA DEL CAVO | | (A) | | | | | | |