

COMMITTENTE:



DIREZIONE INVESTIMENTI
PROGETTI PALERMO

SOGGETTO TECNICO:



DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO
S.O. INGEGNERIA

PROGETTAZIONE:

SINTAGMA S.r.l. - ITALIANA SISTEMI S.r.l.

TIMBRO E FIRMA DEL PROGETTISTA



PROGETTO DEFINITIVO

**ELETTRIFICAZIONE LINEA: PALERMO - TRAPANI (Via Milo)
TRATTA: ALCAMO DIRAMAZIONE (e) - TRAPANI (i)**

IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA
STAZIONE DI FULGATORE
Piano della segnaletica TE

SCALA -:-

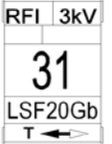
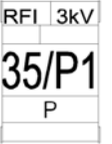
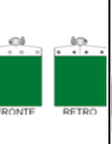
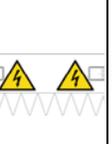
Foglio - di -

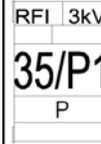
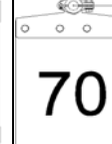
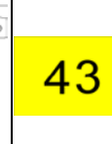
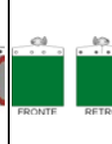
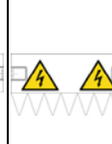
| PROGETTO/ANNO | SOTTOPR. | LIVELLO | NOME DOC. | PROGR.OP. | FASE FUNZ. | NUMERAZ. |
|---------------|----------|---------|-----------|-----------|------------|----------|
| 304817 | S01 | PD | TTLC | 48 | 001 | E104A |

| Revis. | Descrizione | Progettista | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data |
|--------|-------------|------------------|---------|------------|------|-----------|------|-------------|------|
| A | Emissione | Ing. A. La Tessa | 06.2019 | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| LINEA | SEDE TECN. | NOME DOC. | NUMERAZ. |
|------------------------|------------|-------------|----------|
| | | | |
| Verificato e trasmesso | Data | Convalidato | Data |
| | | | |
| Archiviato | Data | | |
| | | | |

Nome File:

| Cartello 1 | Targa 2 | Targa 3 | Targa 4 | Targa 5 | Cartello 6 | Cartello 7 | Cartello 8 | Cartello 9 | Cartello 10 | Targa 11 | Targa 12 | Cartello 13 | Cartello 14 | Cartello 15 | |
|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|--|---|--|--|---|
| Segnaletica di Sicurezza | Targa Individuazione Sostegno TE | Targa Individuazione Pendulo | Targa Individuazione Alimentatore | Targa Individuazione Sezionatore | Cartelli di avvertimento per posti di sezionamento e discese di alimentazione | | | Limite di Operabilità | | Targa Individuazione Zona Elettrica | Targa Transizione Zona Elettrica | Limite di Operabilità | | Indicazione TS | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | I, II, III, IV | |
| E64496 766/006 | E64498 766/008 | E64498 766/008 | E70308 766/038 | E70307 766/037 | E55149 766/024 | E55149 766/023 | E55149 766/025 | E70305 766/035 | E70308 766/038 | E70308 766/038 | E70309 766/039 | E70310 | E70401 766/105 | | |
| N° Sostegno | Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario | Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario | Da applicare in corrispondenza del supporto pendulo su trave MEC | Da posizionare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. Legale | Da applicare sul coperchio degli argani di manovra dei sezionatori | Da posizionare sulla mensola della sospensione precedente al sezionamento | Da posizionare sulla mensola della sosp. corrispond. al sezionamento | Da posizionare sulla mensola della sosp. recante la discesa di alimentazione | Da applicare sulla sospensione rivolto verso il palo ad 1m dalla tensione | Da applicare all'ormeggio sulla corda e sul filo ad 1m dall'isolatore lato palo | Da applicare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale, fino all'ormeggio | Da applicare sulla corda portante ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale o illegale | Da applicare sui pali TE portanti Alimentatore a distanza 1m dalla parte attiva più vicina | Da applicare sui pali TE in alternativa al cartello E70305 | Da applicare ai portali dei Tronchi di Sezionamento estremi |
| 1 | 1 | 1 | | | 1 | 1 | | 1 | | 1 | 1 | | | 1 | |
| 1/1 | 1 | 1 | | | | | | 1 | 2 | 1 | | | | 1 | |
| 2 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 3 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 4 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 5 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 6 | 1 | 1 | | 1 | | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | | | 1 | |
| 6/1 | 1 | 1 | | | | | | 1 | 2 | 1 | | | | 1 | |
| 7 | 1 | 1 | | | 1 | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 8 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 9 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 10 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 11 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 12 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 13 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 14 | 1 | 1 | | | | | | 1 | 2 | 1 | | | | | |
| 15 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 2 | | | | | |
| 16 | 1 | 1 | | | | | | 2 | | 2 | | | | | |
| 17 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 18 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 19 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 20 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 21 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 22 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 23 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | |
| 24 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | |
| MEC 23-24 | | | 2 | | | | | 2 | | 2 | | | | | |
| 25 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | |
| 26 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | |
| MEC 25-26 | | | 2 | | | | | 2 | | 2 | | | | | |
| 27 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | |
| 28 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | |

| Cartello 1 | Targa 2 | Targa 3 | Targa 4 | Targa 5 | Cartello 6 | Cartello 7 | Cartello 8 | Cartello 9 | Cartello 10 | Targa 11 | Targa 12 | Cartello 13 | Cartello 14 | Cartello 15 | |
|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|--|---|--|--|---|
| Segnaletica di Sicurezza | Targa Individuazione Sostegno TE | Targa Individuazione Pendulo | Targa Individuazione Alimentatore | Targa Individuazione Sezionatore | Cartelli di avvertimento per posti di sezionamento e discese di alimentazione | | | Limite di Operabilità | | Targa Individuazione Zona Elettrica | Targa Transizione Zona Elettrica | Limite di Operabilità | | Indicazione TS | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | I, II, III, IV | |
| E64496 766/006 | E64498 766/008 | E64498 766/008 | E70308 766/038 | E70307 766/037 | E55149 766/024 | E55149 766/023 | E55149 766/025 | E70305 766/035 | E70308 766/038 | E70308 766/038 | E70309 766/039 | E70310 | E70401 766/105 | | |
| N° Sostegno | Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario | Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario | Da applicare in corrispondenza del supporto pendulo su trave MEC | Da posizionare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. Legale | Da applicare sul coperchio degli argani di manovra dei sezionatori | Da posizionare sulla mensola della sospensione precedente al sezionamento | Da posizionare sulla mensola della sosp. corrispond. al sezionamento | Da posizionare sulla mensola della sosp. recante la discesa di alimentazione | Da applicare sulla sospensione rivolto verso il palo ad 1m dalla tensione | Da applicare all'ormeggio sulla corda e sul filo ad 1m dall'isolatore lato palo | Da applicare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale, fino all'ormeggio | Da applicare sulla corda portante ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale o illegale | Da applicare sui pali TE portanti Alimentatore a distanza 1m dalla parte attiva più vicina | Da applicare sui pali TE in alternativa al cartello E70305 | Da applicare ai portali dei Tronchi di Sezionamento estremi |
| MEC 27-28 | | | 2 | | | | | | 2 | | 2 | | | | |
| 29 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 30 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | |
| MEC 29-30 | | | 2 | | | | | | 2 | | 2 | | | | |
| 31 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 32 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | |
| MEC 31-32 | | | 2 | | | | | | 2 | | 2 | | | | |
| 33 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| 34 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| 35 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| 36 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| 37 | 1 | 1 | | | | | | | 2 | | 2 | | | | |
| 38 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 2 | | | | |
| 39 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | 2 | 1 | | | | |
| 40 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| 41 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| 42 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| 43 | 1 | 1 | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | | 1 | |
| 43/1 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | 1 | |
| 44 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| 45 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| 46 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| 47 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| 48 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| 49 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| 50 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| 51 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| 52 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | 2 | 1 | 1 | | 1 | |
| 52/1 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 1 | | | 1 | |
| TOTALE | 56 | 56 | 10 | 0 | 2 | 4 | 4 | 2 | 58 | 12 | 60 | 4 | 0 | 10 | 8 |