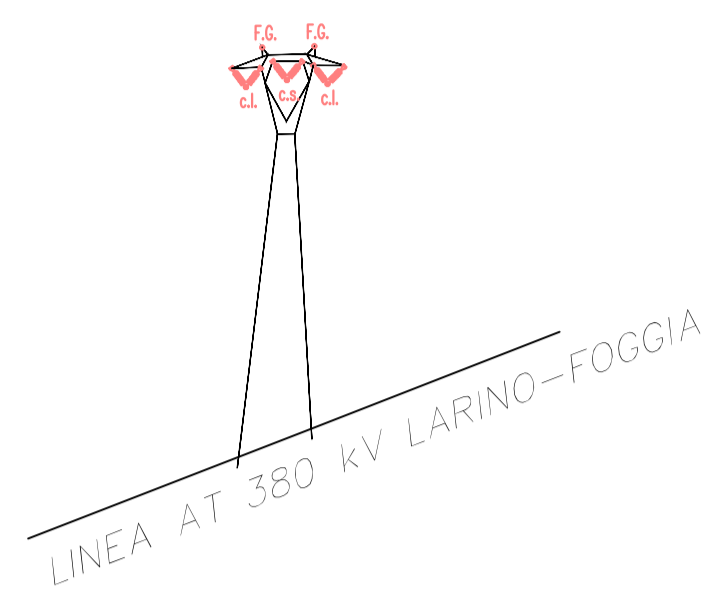


LEGENDA

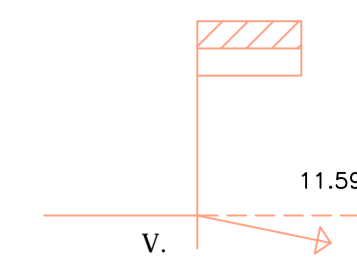
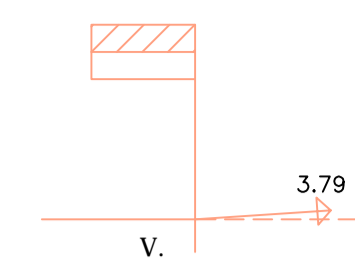
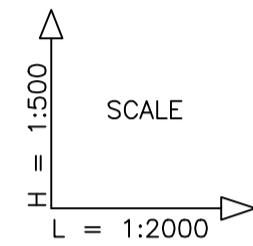
- FG: Fune di guardia
- cl: Conduttore laterale
- cs: Conduttore superiore
- MEZZA COSTA a mt. 15
- SINISTRA
- DESTRA
- ALBERATURA - COLTURE
- Gradi sessadecimali
- ARMAMENTI CONDUTTORI
- VV: sospensione doppia
- TA: amarro triplo
- DA: amarro doppio



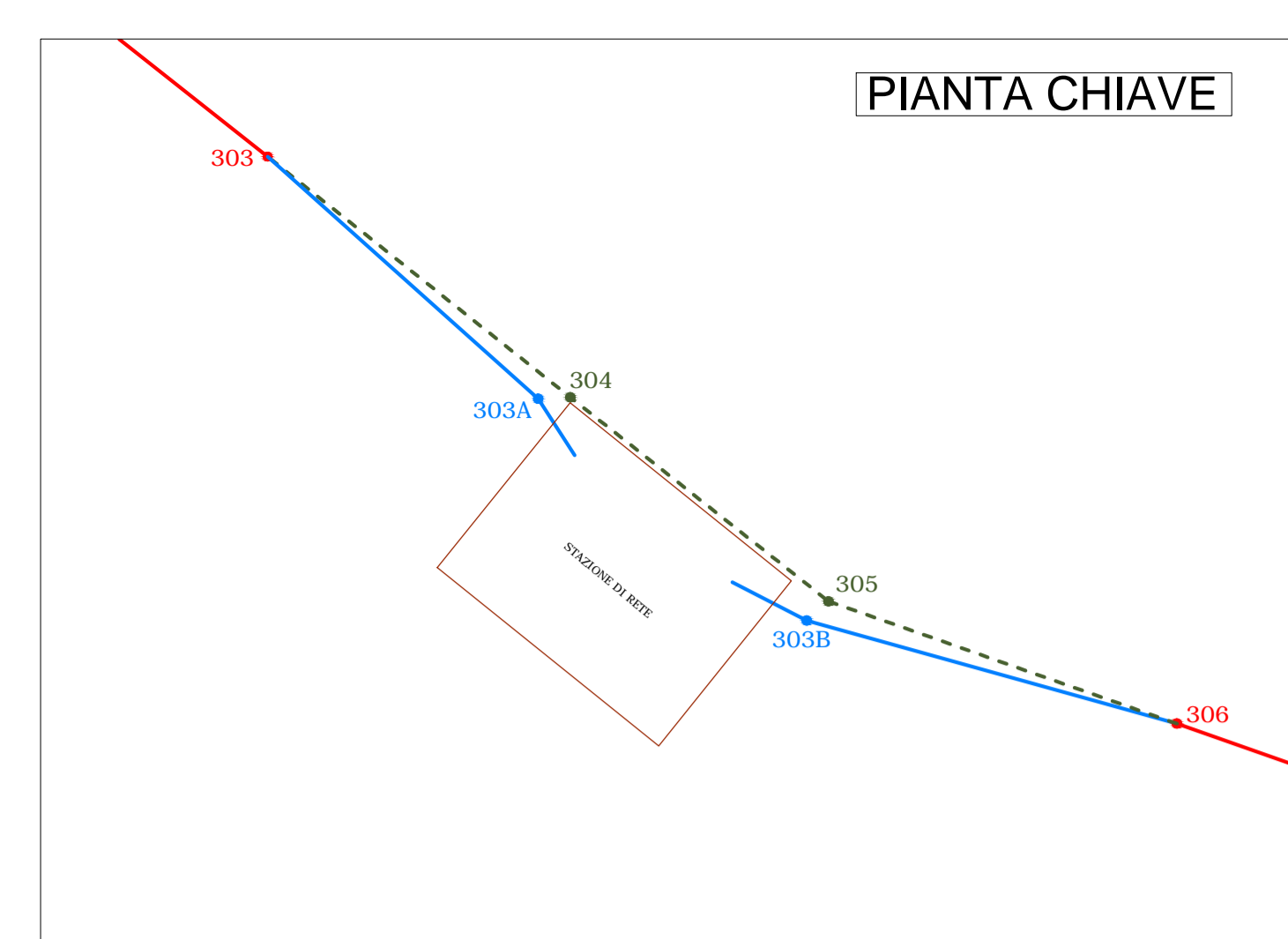
LINEA AT 380 kV LARINO-FOGGIA

| | |
|----------------------|------|
| Raccordo SX AT 380kV | |
| Scala orizz. | 2000 |
| Scala verticale | 500 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------|-------|-------|--------|--------|--------|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------------------|--------|--------|--------|-----------------|
| Distanza Vertici | 0.00 | 41.02 | 86.57 | 131.82 | 143.74 | 170.31 | 209.37 | 249.89 | 285.44 | 295.13 | 334.29 | 374.89 | 414.85 | 446.69 | 458.79 | 492.12 | 523.27 | 558.79 |
| Distanze Progressive | 0.00 | 41.02 | 86.57 | 131.82 | 143.74 | 170.31 | 209.37 | 249.89 | 285.44 | 295.13 | 334.29 | 374.89 | 414.85 | 446.69 | 458.79 | 492.12 | 523.27 | 558.79 |
| Distanza Pali | 0.00 | 41.02 | 86.57 | 131.82 | 143.74 | 170.31 | 209.37 | 249.89 | 285.44 | 295.13 | 334.29 | 374.89 | 414.85 | 446.69 | 458.79 | 492.12 | 523.27 | 558.79 |
| Quote Terreno | 57.39 | 57.43 | 57.47 | 57.51 | 57.52 | 57.54 | 57.58 | 57.53 | 57.44 | 57.42 | 57.33 | 57.23 | 57.21 | 57.20 | 57.33 | 57.41 | 57.49 | 58.00 |
| Numero Palo | P. 306 | | | | | | | | | | | | | P. 303/B | | | | Portale |
| Tipo Palo e Armamento | N33 / VV (S) | | | | | | | | | | | | | CA27 / TA-TA (A) | | | | Portale H=21/DA |
| Colture e Natura Terreno | | | | | | | Seminativo/Argilloso | | | | | | | | | | | |
| Comune e Provincia | | | | | | | COMUNE DI LUCERA (FG) | | | | | | | | | | | |
| Ettometrica | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | | | | | | | | | |

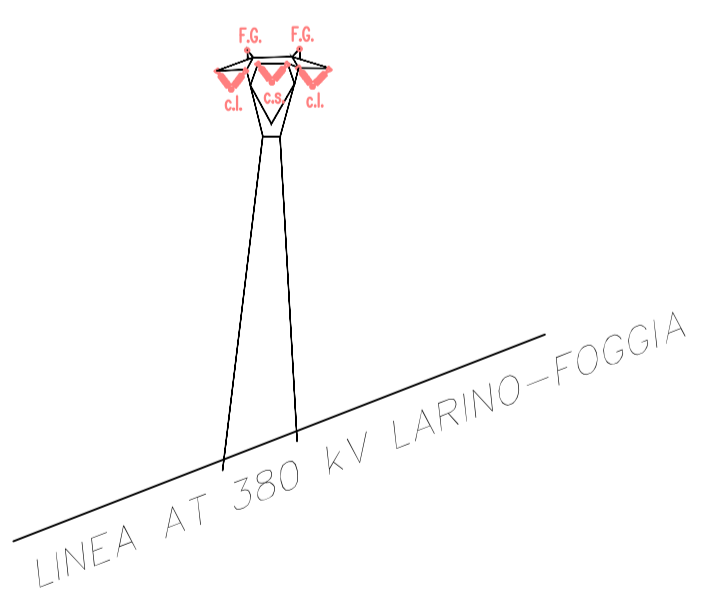


PIANTA CHIAVE



LEGENDA

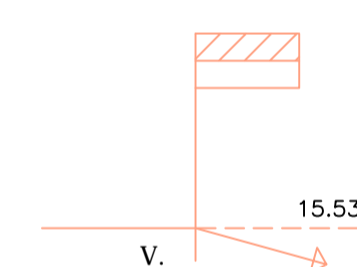
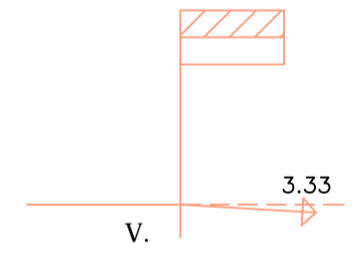
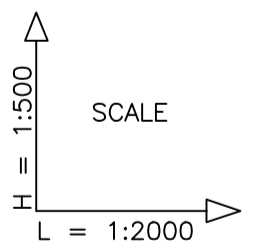
- FG: Fune di guardia
- cl: Conduttore laterale
- cs: Conduttore superiore
- MEZZA COSTA a mt. 15
- SINISTRA
- DESTRA
- ALBERATURA - COLTURE
- Gradi sessadecimali
- ARMAMENTI CONDUTTORI
- VV: sospensione doppia
- TA: amarro triplo
- DA: amarro doppio



LINEA AT 380 kV LARINO-FOGGIA

| | |
|----------------------|------|
| Raccordo DX AT 380kV | |
| Scala orizz. | 2000 |
| Scala verticale | 500 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------------------|--------|--------|-------------------|
| Distanza Vertici | 0.00 | 45.85 | 78.53 | 99.85 | 105.17 | 119.83 | 158.81 | 196.44 | 230.12 | 270.11 | 310.24 | 345.95 | 385.20 | 410.72 | 433.62 | 463.30 | 488.62 | 513.62 |
| Distanze Progressive | 0.00 | 45.85 | 78.53 | 99.85 | 105.17 | 119.83 | 158.81 | 196.44 | 230.12 | 270.11 | 310.24 | 345.95 | 385.20 | 410.72 | 433.62 | 463.30 | 488.62 | 513.62 |
| Distanza Pali | 0.00 | 45.85 | 78.53 | 99.85 | 105.17 | 119.83 | 158.81 | 196.44 | 230.12 | 270.11 | 310.24 | 345.95 | 385.20 | 410.72 | 433.62 | 463.30 | 488.62 | 513.62 |
| Quote Terreno | 60.22 | 60.73 | 59.97 | 59.58 | 59.46 | 59.10 | 58.75 | 58.46 | 58.20 | 58.00 | 58.00 | 58.00 | 58.00 | 58.01 | 58.12 | 58.25 | 58.37 | 58.00 |
| Numero Palo | P. 303 | | | | | | | | | | | | | | P. 303/A | | | Portale |
| Tipo Palo e Armamento | N27 / VV (S) | | | | | | | | | | | | | | CA27 / TA-TA (A) | | | Portale H=21 / DA |
| Colture e Natura Terreno | | | | | | | | Seminativo/Argilloso | | | | | | | | | | |
| Comune e Provincia | | | | | | | | COMUNE DI LUCERA (FG) | | | | | | | | | | |
| Ettometrica | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | | | | | | | | | |



REGIONE PUGLIA

PROVINCIA di FOGGIA

COMUNE di SAN SEVERO

| | | | | | |
|--|---|--|------------------|------------|--------------|
| Studi Architettonici Impiegata Civile | VEGA sas Arch. Antonio Demaio Via dei carri, 48 Tel. 0881.580038 71100 Foggia Fax 0881310803 | AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV UNI EN ISO 9001:2008 | | | |
| Impiegata Civile | Ingegneria Elettrica, Meccanica e Civile Ing. Francesco Gramazio Via Anna Magnani, 28 Tel. 0881.650116 71036 Lucera (FG) Fax 0881650116 mail: francesco.gramazio@gmail.com | Ingegneria Elettrica TENPROJECT 82018 S. Giorgio del Sannio (BN) mail: info@tenproject.it p.iva 01465940623 | | | |
| Proponente | EUROWIND S.r.l. Eurowind S.r.l. Via Meili km.0,700 71022 ASCOLI SATTIANO (FG) | Progettista Ing. Domenico Nuzzolo | | | |
| Opera | NUOVA SE 380/150 kV E RACCORDI A 380 kV COMUNE DI LUCERA (FG) | | | | |
| Oggetto | Folder SY3YTF4_Impianto di Rete Nome File SY3YTF4_ImpiantiDiRete_054.09.01.W.27 - Profilo longitudinale Descrizione elaborato Profilo Longitudinale | | | | |
| Rev. | Data | Oggetto della revisione | Elaborazione | Verifica | Approvazione |
| Scala: | varie | | | | |
| Formato: | Codice Documento | SY3YTF4 | IMPIANTO DI RETE | N° Pratica | Cod_Elab |