

**ELETTRODOTTO 380kV DOPPIA TERNA "CHIARAMONTE GULFI - CIMINNA"
ED OPERE CONNESSE**

PIANO TECNICO DELLE OPERE

Adeguamento della Stazione Elettrica di Chiaramonte Gulfi

| CODIFICA TERNA | DESCRIZIONE | REV. | DATA |
|------------------|--|------|------------|
| RG31004AAGX01003 | Relazione Tecnica Generale | 00 | 28/11/2011 |
| DI31004ADGX00101 | Planimetria – Stato di fatto | 00 | 28/11/2011 |
| DI31004AAGX01000 | Planimetria – Stato di progetto | 00 | 28/11/2011 |
| DG31004ADGX00101 | Schema elettrico unifilare – stato di fatto | 00 | 28/11/2011 |
| WI31004AAGX01006 | Schema elettrico unifilare – stato di progetto | 00 | 28/11/2011 |
| DC31004AAGX01004 | Chiosco prefabbricato – Piante e prospetti | 00 | 28/11/2011 |
| DI31004AAGX01001 | Sezione modulo linea 380 kV uscita aerea – Ciminna 1 e 2 | 00 | 28/11/2011 |
| DC31004AAGX01008 | Corografia su CTR – Scala 1:10.000 | 00 | 28/11/2011 |



| Elaborato | | | | Verificato | Approvato |
|------------|---------------|------------|-------------|-------------|------------|
| A. Stabile | M. Longobardi | G. Savica | M. De Marco | Speranza N. | Paternò P. |
| SRI-PRI-NA | SRI-PRI-NA | SRI-PRI-NA | SRI-PRI-NA | SRI-PRI-NA | SRI-PRI-NA |

m010CI-LG001-r02