



**Legenda**

- Elettrodotto aereo 380 kV DT autorizzato "Chiaramonte Gulfi - Ciminna"
- Elettrodotto aereo 150 kV ST esistente "SE Caltanisetta - SE Nicoletti"
- Limiti Comunali

**OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN**

**Opere RTN**

- Stazione Elettrica 380/150/36 kV "Calascibetta"
- Raccordo aereo 380 kV DT "SE Ciminna - SE Calascibetta"
- Raccordo aereo 380 kV DT "SE Calascibetta - SE Chiaramonte Gulfi"
- Raccordi aerei 150 kV ST con palo di transizione aereo/cavo "SE Calascibetta - SE Nicoletti" e "SE Caltanisetta - SE Calascibetta"
- Modifica tratto di linea 380 kV DT "SE Chiaramonte Gulfi - SE Ciminna"
- Raccordo aereo 380 kV DT "SE Calascibetta - SE Chiaramonte Gulfi"
- Raccordi in cavo interrato 150 kV "SE Caltanisetta - SE Calascibetta" e "SE Calascibetta - SE Nicoletti"

**Opere di Utenza**

- Centrale ipogea e Sottostazione Elettrica ipogea "Villarosa"
- Elettrodotto 380 kV in cavo interrato "SE Calascibetta - SU Villarosa"

Fonte portale cartografico nazionale <https://dati.regione.sicilia.it/dataset/>

Fonti dati basi cartografiche CTR - Regione Sicilia <https://www.str.regione.sicilia.it/downloads/download-carta-terza-regionale-1000/>

Gis service [https://map.str.regione.sicilia.it/gis/rest/services/ctr\\_10000/ctr\\_2013\\_base/MapServer](https://map.str.regione.sicilia.it/gis/rest/services/ctr_10000/ctr_2013_base/MapServer)

**"VILLAROSA"**  
 Progetto di impianto di accumulo idroelettrico  
**Opere di connessione alla RTN**  
 Piano Tecnico delle Opere Utenza

|                  |                                  |      |               |             |             |
|------------------|----------------------------------|------|---------------|-------------|-------------|
| COMITANTE        |                                  |      | PROGETTAZIONE |             |             |
| TITOLO ELABORATO | Corografia di progetto - CTR     |      | SCALA         | 1:5.000     |             |
| 1                | EMMISSIONE PER INTEGRAZIONI MASE |      | Luglio 2023   | Genaro S.1. | Genaro S.1. |
| 0                | PRIMA EMMISSIONE                 |      | Luglio 2022   | Genaro S.1. | Genaro S.1. |
| REV.             | DESCRIZIONE                      | DATA | REDAATTO      | VERIFICATO  | APPROVATO   |
| 1                |                                  |      |               |             |             |
| 2                |                                  |      |               |             |             |
| 3                |                                  |      |               |             |             |
| 4                |                                  |      |               |             |             |

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori.