



**Legenda**

- Elettrodotto aereo 380 kV DT "Chiaromonte Gulfi - Ciminna" autorizzato
- Fascia di rispetto Distanza di Prima Approssimazione - DPA
- Fascia di rispetto Distanza di Prima Approssimazione - DPA - tratto con schemature
- Limiti Comunali

**OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN**

**Opere RTN**

- Raccordo aereo 380 kV DT "SE Ciminna - SE Calascibetta"
- Raccordo aereo 380 kV DT "SE Calascibetta - SE Chiaromonte Gulfi"
- Modifica tratto di linea 380 kV DT "SE Chiaromonte Gulfi - SE Ciminna"
- Stazione Elettrica 380 kV "Calascibetta"

**Opere di Utenza**

- Elettrodotto 380 kV in cavo interrato "SE Calascibetta - SU Villarosa"
- Elettrodotto 380 kV in cavo in galleria "SE Calascibetta - SU Villarosa"
- Stazione Utente in cavo "Villarosa"

Fonte portale cartografico nazionale <https://dati.regione.sicilia.it/dataset/>  
 Fonte base ortofoto: CGR SpA - Compagnia Generale Ripresaree

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

COMITENTE	EDISON EDF GROUP		PROGETTAZIONE	GEOTECH S.r.l. Sede e P.I. in Palermo, Sicily Via T. Nani, 7 Montegio (90) Tel. +39 091201774 E-mail: info@geotech.it Site: www.geotech.it	
TITOLO ELABORATO	Corografia di progetto - ortofotocarta		SCALA	1:2.000	
COMITENTE	EDISON EDF GROUP		EMISSA	G970	
COMITENTE	EDISON EDF GROUP		CODIFICA DOCUMENTO	6970_002_T_018_Ut_cavo_cavo_GPA_2_0_0000	
4					
3					
2					
1					
0	PRIMA EMISSIONE	Luglio 2022	Genio S.1.	Genio S.1.	Edison S.p.A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDACTO	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.

Villarosa

Calascibetta

Libero Consorzio Comunale di Enna