



Legenda

--- Limiti Comunali

OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN

Opere di Utente

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

Fascia DPA - Opere di Utente

- Fascia di rispetto Distanza di Prima Approssimazione - DPA
- Fascia di rispetto Distanza di Prima Approssimazione - DPA - Tratto con schermature

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

Fonte base ortofoto: CGR SpA - Compagnia Generale Ripreseeree

Villarosa

Calascibetta



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

COMITENTE: **EDISON** EDF GROUP

PROGETTAZIONE: **GEOTECH S.r.l.**
SOCIETA' DI INGEGNERIA
Via T. Nani, 7 Montegio (BO)
Tel. +39 05210774
E-mail: info@geotech.it
Site: www.geotech.it

TITOLO ELABORATO: Corografia di progetto - ortofotocarta

SCALA: 1:2.000

EMESSA: G970

CODIFICA DOCUMENTO: 6970_002_T_018_Ur_coro_orto_GPA_1_0_0001

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1	EMMISSIONE PER INTEGRAZIONI MASE	Luglio 2023	Gianni S.1	Gianni S.1	Edison S.p.A.
0	PRIMA EMMISSIONE	Luglio 2022	Gianni S.1	Gianni S.1	Edison S.p.A.

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

