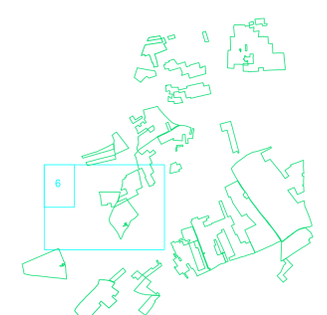


- LEGENDA**
- PERIMETRO PROPRIETA'
 - INVERTER
 - LINEE BT
 - LINEE CC-BT
 - LINEE MT
 - SEZIONI CAVIDOTTI
 - CABINE STAR
 - CABINE DI SOTTOCAMPO
 - SOTTOSTAZIONE DI ELEVAZIONE
 - TRACKER MONOASSIALE 104 N.104 MODULI FV
 - TRACKER MONOASSIALE 52 N.52 MODULI FV
 - TRACCIATO LINEA AT PER COLLEGAMENTO SSE ELEVAZIONE CON SE TERNA
 - SE Stazione Elettrica RTN TERNA "Chiamante Gulf"
 - RECINZIONE
 - CANCELLO
 - AREA VERDE
 - AREA DI COMPENSAZIONE
 - FASCIA DI MITIGAZIONE
 - INTERFERENZA STRADA FASCIA DI RISPETTO 20 mt
 - INTERFERENZA METANODOTTO FASCIA DI RISPETTO 10 mt
 - INTERFERENZA LINEE ELETTRICHE FASCIA DI RISPETTO 10/20 mt
 - INTERFERENZA FAGLIE FASCIA DI RISPETTO 10 mt



REGIONE SICILIANA Libero Consorzio Comunale di Ragusa		COMUNE DI ACATE E VITTORIA	
NOME PROGETTO VICTORIA SOLAR FARM		TITOLO PROGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN PARCO AGROVOLTAICO DA 190 MWP NEI COMUNI DI ACATE E VITTORIA E DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE	
N. ELABORATO D14.6	N. REVISIONE 01	TITOLO ELABORATO Layout Elettrico - Sottocampi 22-23-24	
N. GENERALE 035	GRADO PROJ. PRO	AMBITO PRO D	SCALA 1:2.000
		IDENTIFICATORE VSF035PROD14.6	
VISTE APPROVAZIONI		PROGETTAZIONE METRAN s.p.a. Via S. Maria, 40 94100 Ragusa CF e P. IVA 04580490959 PEC: info@metran.it	
SOGGETTO PROPONENTE EDPR Sicilia PV s.r.l. Via Lancia n. 8-10 30136 Venezia CF e P. IVA 11048099021 pec: edpr@edpr.it		COLLABORAZIONE SPERIMENTALE Dipartimento di Agricoltura, Allevamento e Ambiente D.I.A.A.	
EMISORE FEBBRAIO 2023		REVISIONE SETTEMBRE 2023	