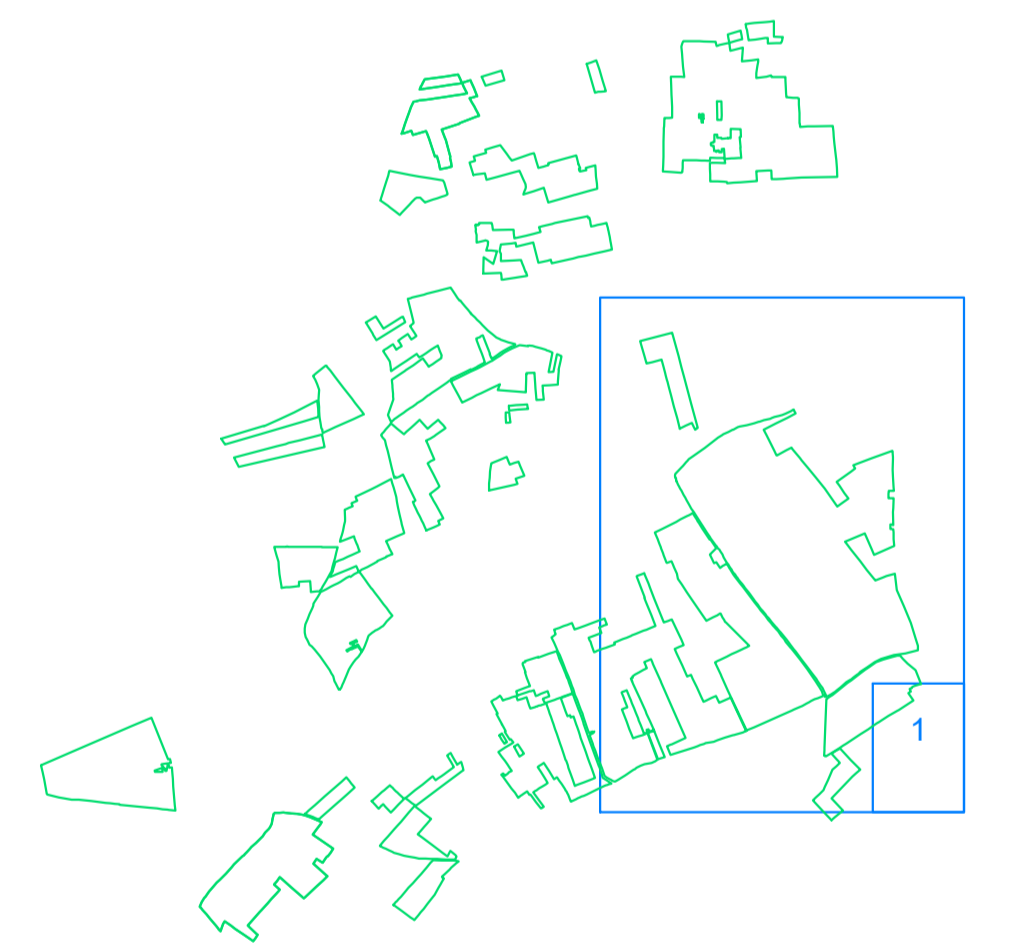


PARTICELLE IMPIANTO			
Comune	Foglio	Particelle	Estensione (Ha) sup
Vittoria	19	192-48	4,2850
PARTICELLE COMPENSAZIONE			
Comune	Foglio	Particelle	Estensione (Ha) sup
Vittoria	37	5-24-143-375	2,4900
		1-2-36-142-196-197-199-210-212- (436 sub1-437 sub1 unità collabenti)	12,1822



LEGENDA	
	AREA SOTTOCAMPI 1-2-3-4-5-bis-6
	AREA DI COMPENSAZIONE

REGIONE SICILIANA
Libero Consorzio Comunale di Ragusa

COMUNE DI ACATE E VITTORIA

VICTORIA SOLAR FARM

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

NOME PROGETTO		TITOLO PROGETTO	
D05.1 01		Inquadramento Intervento su Catastale - Sottocampi 1-2-3-4-5-bis-6	
N. GENERALE	GRADO PROJ.	AMBITO	TIPO ELAB.
007	PD	PRO	D
SCALA		IDENTIFICATORE	
1:2.000		VSF007PROD05.1	

PROGETTAZIONE
METRAN s.p.a.
Via S. C. A. Della Chiesa n. 40
00144 Roma
CF e P. IVA: 05644890000
PEC: metr@metran.it

ING. G. DI MARFIO
Ordine Ingegn. Provincia di Catania
n. 5300

EDPR Sicilia PV s.r.l.
Via Leale n. 6/10
00144 Roma
CF e P. IVA: 10560550565
Web: www.edpr.it

COLLABORAZIONE SPERIMENTALE
UNIVERSITÀ degli STUDI di CATANIA
Dipartimento di Agricolture, Alimentazione e Ambiente
DIAA

EMISSIONE: FEBBRAIO 2023
REV. 1

PROGETTO: **edp renewables**
Foglio: **192-48**
Scala: **1:2.000**
Data: **SETTEMBRE 2023**