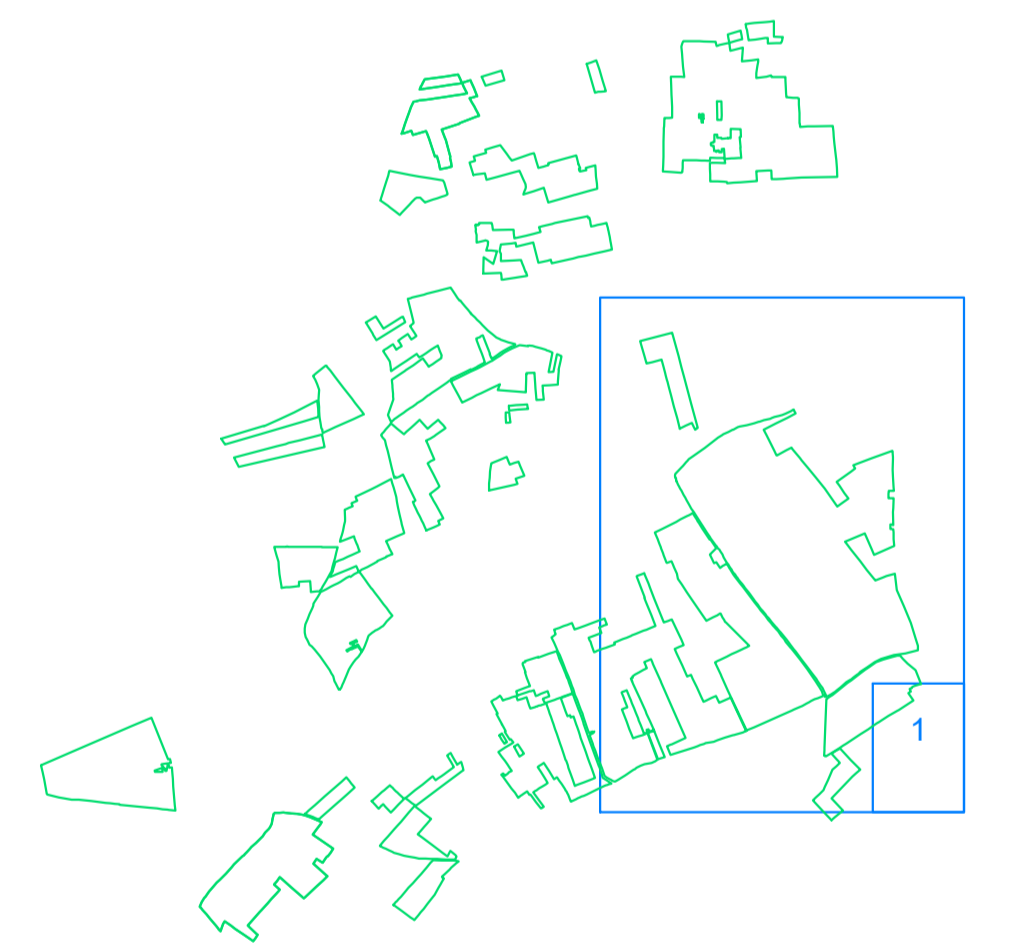


PARTICELLE IMPIANTO			
Comune	Foglio	Particelle	Estensione (Ha) sup
Vittoria	19	192-48	4,2850
PARTICELLE IMPIANTO			
Comune	Foglio	Particelle	Estensione (Ha) sup
Vittoria	27	235-236	1,0427
		121-122-124-126-146-148-39-40-99-(270 unità collabenti)	5,5400
		119-120-123-125-147-154-155-156-157-167-173-192-193-194-200-227-69 - (228-250 Fabbr. Rurali)	7,2640
		51	0,6730
		42-74	1,6440
		26-55-255	1,0990
		29-32-30-31-(265 unità collabenti)	1,1480
		260-281-184-204-205-206-209-210-211-213-216-261-274-282-284	3,3027
		1-10-11-115-127-128-129-130-131-132-133-134-135-145-149-15-152-16-160-174-179-180-188-189-190-195-199-2-202-203-207-208-220-224-225-232-237-28-3-4-48-6-65-67-68-75-76-77-78-79-8-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-9-90-14	25,2609
		52-71-223-53-271-159-181-222-27-7	5,0782
239-241-243-245	4,2305		
238-240-242-244-63-73-64-246-44 -(46-269 Fabbricati)	12,5110		
61-62-247	6,1635		
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	
<span style="color: green;">■</span>	AREA SOTTOCAMPI 1-2-3-4-5-bis-6
<span style="color: yellow;">■</span>	AREA DI COMPENSAZIONE

<b>REGIONE SICILIANA</b> Libero Consorzio Comunale di Ragusa		<b>COMUNE DI ACATE E VITTORIA</b>	
<b>VICTORIA SOLAR FARM</b>		<b>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN PARCO AGROVOLTAICO DA 179,53 MWP NEI COMUNI DI ACATE E VITTORIA E DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE</b>	
<b>D05.1 02</b>		<b>Inquadramento Intervento su Catastale - Sottocampi 1-2-3-4-5-6</b>	
<b>007 PD</b>		<b>PRO D</b>	
<b>1:2.000</b>		<b>VSF007PROD05.1</b>	
<b>EDPR Sicilia PV s.r.l.</b>		<b>METRAN</b>	
<b>edp renewables</b>		<b>UNIVERSITÀ degli STUDI di CATANIA</b>	
<b>EMMISSIONE: FEBBRAIO 2023</b>		<b>REVISIONE: SETTEMBRE 2023</b>	
<b>REV. 1</b>		<b>REV. 2</b>	