



Legenda

- Area impianto
- Impianti fotovoltaici esistenti
- Impianti in fase di autorizzazione**
- Impianto fotovoltaico "VITTO1"
- Impianto agrofotovoltaico "Vittoria 1-2"
- Impianto fotovoltaico "FV Casale"
- Impianto fotovoltaico "Vittoria 1 PV"
- Impianto agrivoltaico "Acate"
- Impianto fotovoltaico "Vittoria 2 PV"
- Impianto agrovoltaico "Acate Agrovoltaico"
- Impianto agrovoltaico "FV Spataro"
- Impianto agrovoltaico "FV Vittoria"
- Impianto agrivoltaico "Chiaromonte III"
- Impianto agrovoltaico "Niglio-Longobardo"
- Impianti autorizzati**
- Impianto fotovoltaico "FV Acate"
- Impianto fotovoltaico "Lombardia"
- Impianto agrivoltaico "Pedalino"
- Impianto fotovoltaico "Colla"
- Impianto fotovoltaico "Di Bartolo"
- Impianto fotovoltaico
- Impianto fotovoltaico "Pavone"
- Impianto fotovoltaico "Spedalotto"
- Impianto fotovoltaico "Bonincontro"
- Impianto fotovoltaico "Market"
- Impianto fotovoltaico "Sugherotorto"
- Impianto fotovoltaico "Bompolieri 1"
- Impianto fotovoltaico "Speranza"
- Impianto fotovoltaico "Chiappa"
- Impianti in fase di realizzazione**
- Impianto fotovoltaico "FV Giarrase"
- Impianto fotovoltaico "Pozzo Ribaudò"

IMPIANTI FOTOVOLTAICI ESISTENTI, AUTORIZZATI, IN FASE DI AUTORIZZAZIONE E DI REALIZZAZIONE					
N.	Comune	Denominazione impianto	Potenza (MWp)	Superficie (Ha)	Stato di fatto
1	Acate		1,40	2,70	Esistente
2	Acate		5,70	11,50	Esistente
3	Acate		1,70	3,35	Esistente
4	Acate		9,20	18,30	Esistente
5	Acate		1,30	2,54	Esistente
6	Acate		2,30	4,72	Esistente
7	Acate		1,45	2,90	Esistente
8	Vittoria		3,40	6,80	Esistente
9	Vittoria		1,60	3,17	Esistente
10	Vittoria		1,20	2,50	Esistente
11	Vittoria		3,55	7,10	Esistente
12	Vittoria		9,00	18,20	Esistente
13	Vittoria		2,00	4,00	Esistente
14	Vittoria		1,13	2,26	Esistente
15	Comiso		2,40	4,80	Esistente
16	Chiaromonte Gulf		2,30	4,60	Esistente
17	Comiso		11,50	22,90	Esistente
18	Vittoria		14,45	28,90	Esistente
19	Comiso		6,20	12,40	Esistente
20	Comiso		1,75	3,69	Esistente
21	Gela		2,48	4,95	Esistente
22	Gela		2,24	4,47	Esistente
23	Vittoria	VITTO1	5,64	9,16	In corso di autorizzazione (cod. proc. 1824)
24	Vittoria	Vittoria 1-2	12,70	21,80	In corso di autorizzazione (cod. proc. 8202*)
25	Acate, Vittoria	FV Acate	8,66	29,25	Autorizzato (D.D.G. 440)
26	Acate	Lombardia	3,58	6,83	Autorizzato (D.D.G. 65)
27	Comiso	Pedalino	18,00	30,00	Autorizzato (D.D.G. 1624)
28	Acate	Colla	3,02	6,34	Autorizzato (D.D.G. 1599)
29	Vittoria	Di Bartolo	3,64	6,56	Autorizzato (D.D.G. 479)
30	Comiso		10,00	12,69	Autorizzato (D.D.G. 1595)
31	Acate	FV Casale	25,00	68,05	In corso di autorizzazione (cod. proc. 969)
32	Vittoria	Vittoria 1 PV	3,50	7,09	In corso di autorizzazione (cod. proc. 1760)
33	Acate	Acate	22,08	22,03	In corso di autorizzazione (cod. proc. 7868*)
34	Vittoria	Pavone	24,00	36,33	Autorizzato (D.D.G. 790)
35	Vittoria	Vittoria 2 PV	5,66	6,57	In corso di autorizzazione (cod. proc. 1786)
36	Acate	Acate Agrovoltaico	38,83	102,63	In corso di autorizzazione (cod. proc. 8720*)
37	Vittoria	FV Spataro	6,04	13,21	In corso di autorizzazione (cod. proc. 1887)
38	Vittoria	Spedalotto	5,99	12,68	Autorizzato (D.D.G. 444)
39	Vittoria	Bonincontro	14,56	26,40	Autorizzato (D.D.G. 933)
40	Vittoria	Market	4,49	9,10	Autorizzato (D.D.G. 480)
41	Vittoria	Sugherotorto 2	3,00	6,47	Autorizzato (D.D.G. 508)
42	Vittoria	FV Vittoria	52,07	94,52	In corso di autorizzazione (cod. proc. 8817*)
43	Vittoria, Chiaromonte Gulf	Chiaromonte III	94,00	191,00	In corso di autorizzazione (cod. proc. 9805*)
44	Vittoria	Niglio-Longobardo	15,00	24,00	In corso di autorizzazione (cod. proc. 8557*)
45	Vittoria	Bompolieri 1	5,79	11,50	Autorizzato (D.D.G. 706)
46	Vittoria	Speranza	4,80	8,83	Autorizzato (D.D.G. 1549)
47	Acate	Chiappa	3,80	8,19	Autorizzato (D.D.G. 1672)
48	Acate	FV-Giarrase	6,00	18,97	In fase di realizzazione (cod. proc. 1614)
49	Acate	Pozzo Ribaudò	6,00	19,05	In fase di realizzazione (cod. proc. 1632)

* Procedure V.I.A. Nazionali



Fotosimulazione dell'impianto con moduli in silicio policristallino.



Fotosimulazione dell'impianto con moduli con tecnologia antiriflesso in silicio monocristallino.

Inquadramento territoriale su ortofoto dell'area d'impianto e degli impianti esistenti, autorizzati e in fase di autorizzazione nel raggio di 10 km. Scala 1:80.000



Punto di ripresa n°1 ante operam



Punto di ripresa n°2 ante operam



Punto di ripresa n°3 ante operam



Punto di ripresa n°4 ante operam



Punto di ripresa n°1 post operam con cumulo impianti "FV-Acate", "FV-Giarrase", "FV-Pozzo Ribaudò", "Speranza", "Chiappa", "Niglio-Longobardo" e esistenti.



Punto di ripresa n°2 post operam con cumulo impianti "FV-Acate", "Bonincontro", "Spedalotto", "Pavone", "Chiaromonte III" e impianto esistente.



Punto di ripresa n°3 post operam con cumulo impianti "Spedalotto", "Pavone" e "Chiaromonte III".



Punto di ripresa n°4 post operam con cumulo impianti "Bonincontro", "Pavone", "FV Vittoria", "Pedalino", "VITTO1", "Vittoria 1-2", "FV Spataro", "Bompolieri 1", e esistente.

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 D46	N. REVISIONE 01	TITOLO ELABORATO Tavola dell'effetto cumulo		
N. GENERALE 113	GRADO PROG. PD	AMBITO SIA	TIPO ELAB. D	SCALA 1:80.000
IDENTIFICATORE VSF113SIAD46		PROGETTAZIONE METRAN s.r.l. Via Gen. C. A. Dalla Chiesa n. 40 30143 Palermo CF e P. IVA 05514460820 PEC: metran@pec.it ING. F. TRENTACOSTI Ordine Ingegneri Palermo n. 8363 ING. G. DI MARTINO Ordine Ingegneri Palermo n. 7391		
SOGGETTO PROPONENTE EDPR Sicilia PV s.r.l. Via Lepetit n. 8-10 20124 Milano CF e P. IVA 11064500965 pec: edprsiciliapv@legamail.it		COLLABORAZIONE SPERIMENTALE Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente D3A		
data: _____ oggetto: _____		Eseguito: _____ Validato: _____		
EMISSIONE: FEBBRAIO 2022 P.U.A. - art. 27 D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.		ingg. Di Martino - Trentacosti ingg. Di Martino - Trentacosti		
REV. 1 SETTEMBRE 2023				