



**Regione Sicilia**

Provincia di Palermo

Comune di Caccamo

**Impianto agrofotovoltaico  
"SERPENTANA"  
di potenza installata pari a 31 MW  
da realizzarsi nel  
Comune di Caccamo (PA)**

PROGETTO DEFINITIVO

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	24/06/2022	Prima Stesura	Ing. Fabiana Marchese	Dott. Giuseppe Filiberto	Dott. Fabrizio Milio

PROGETTISTA

**GREEN FUTURE Srl**

Sede Legale: Via U. Maddalena, 92

Sede operativa: Corso Calatafimi, 421

90100 - Palermo, Italia

[info@greenfuture.it](mailto:info@greenfuture.it)

**Dott. Giuseppe Filiberto**

**Ing. Alessio Furlotti**

**Arch. Pianif. Giovanna Filiberto**

**Ing. Ilaria Vinci**

**Ing. Fabiana Marchese**

**Ing. Daniela Chifari**

Green Future s.r.l. unipersonale  
L'Amministratore  
Giuseppe Filiberto



CLIENTE

**BEE SERPENTANA S.r.l.**

Anello Nord, 25 – Brunico (BZ)

[beeserpentanasrl@pec.it](mailto:beeserpentanasrl@pec.it)

TITOLO ELABORATO

**QUADERNO DELLA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA E RIPRESE A  
VOLO DI UCCELLO CON FOTOSIMULAZIONI**

CODICE ELABORATO

**FV22\_SERPENTANA\_EL64\_REV00**

SCALA

-

DATA

**Novembre 2022**

TIPOLOGIA-ANNO

**FV22**

COD. PROGETTO

**SERPENTANA**

N. ELABORATO

**EL64**

REVISIONE

**00**



**IMPIANTO**

**PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.1**



**PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.2**





### **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.3**



### **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.4**





### **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.5**



### **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.6**





## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.7**



## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.8**





## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.9**



## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.10**





## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.11**



## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.12**





## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.13**



## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.14**







## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.15**



## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.16**





## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.17**



## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.18**





## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.19**



## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.20**





## **PUNTO DI RIPRESA A VOLO DI UCCELLO N.1**



## **PUNTO DI RIPRESA A VOLO DI UCCELLO N.2**





### **PUNTO DI RIPRESA A VOLO DI UCCELLO N.3**



### **PUNTO DI RIPRESA A VOLO DI UCCELLO N.4**





## **PUNTO DI RIPRESA A VOLO DI UCCELLO N.5**



## **PUNTO DI RIPRESA A VOLO DI UCCELLO N.6**





**PUNTO DI RIPRESA A VOLO DI UCCELLO N.7**



**PUNTO DI RIPRESA A VOLO DI UCCELLO N.8**





**PUNTO DI RIPRESA A VOLO DI UCCELLO N.9**



**PUNTO DI RIPRESA A VOLO DI UCCELLO N.10**







## **PUNTO DI RIPRESA A VOLO DI UCCELLO N.11**



## **PUNTO DI RIPRESA A VOLO DI UCCELLO N.12**





**FOTOSSIMULAZIONE PUNTO DI RIPRESA A VOLO DI UCCELLO N.1  
ANTE OPERAM**



**POST OPERAM**





**FOTOSSIMULAZIONE PUNTO DI RIPRESA A VOLO DI UCCELLO N.3  
ANTE OPERAM**



**POST OPERAM**





**FOTOSSIMULAZIONE PUNTO DI RIPRESA A VOLO DI UCCELLO N.6  
ANTE OPERAM**



**POST OPERAM**





**FOTOSSIMULAZIONE PUNTO DI RIPRESA A VOLO DI UCCELLO N.12  
ANTE OPERAM**



**POST OPERAM**





**CAVIDOTTO**

**PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.1**



**PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.2**





### **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.3**



### **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.4**





## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.5**



## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.6**







## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.7**



## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.8**





## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.9**



## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.10**





## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.11**



## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.12**





## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.13**



## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.14**





## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.15**



## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.16**





## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.17**



## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.18**





**PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.19**



**PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.20**





## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.21**



## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.22**







## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.23**



## **PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.24**





**PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.25**



**PUNTO DI RIPRESA DA TERRA N.26**





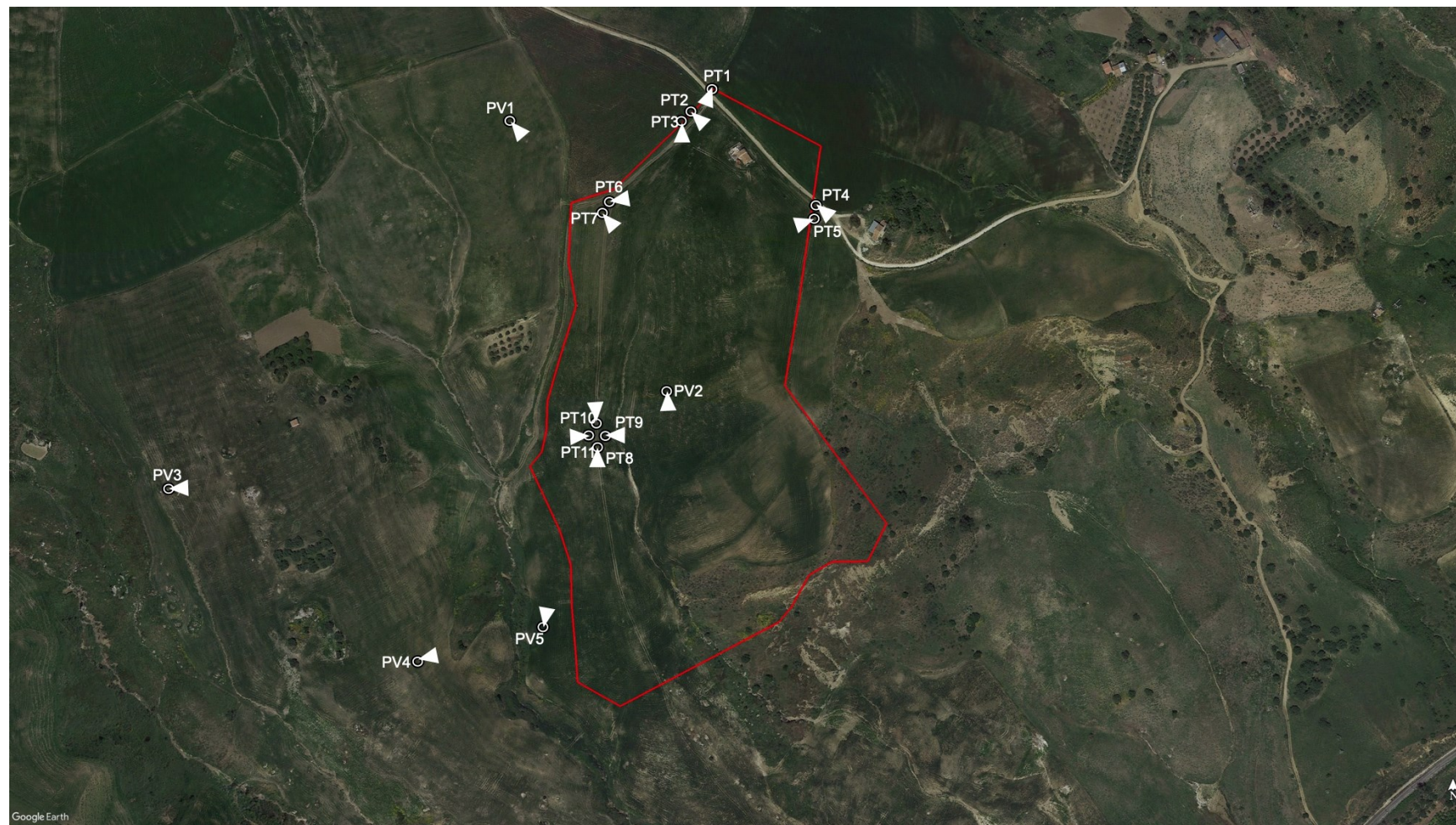
# IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO "SERPENTANA"

## QUADERNO DELLA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA E RIPRESE A VOLO DI UCCELLO CON FOTOSIMULAZIONI

FV22\_SERPENTANA\_EL64

Rev. 00

### CARTA DEI CONI OTTICI - IMPIANTO



PT  = Punto di ripresa da terra

PV  = Punto di ripresa a volo di uccello




# IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO "SERPENTANA"

## QUADERNO DELLA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA E RIPRESE A VOLO DI UCCELLO CON FOTOSIMULAZIONI

FV22\_SERPENTANA\_EL64

Rev. 00



PT  = Punto di ripresa da terra

PV  = Punto di ripresa a volo di uccello



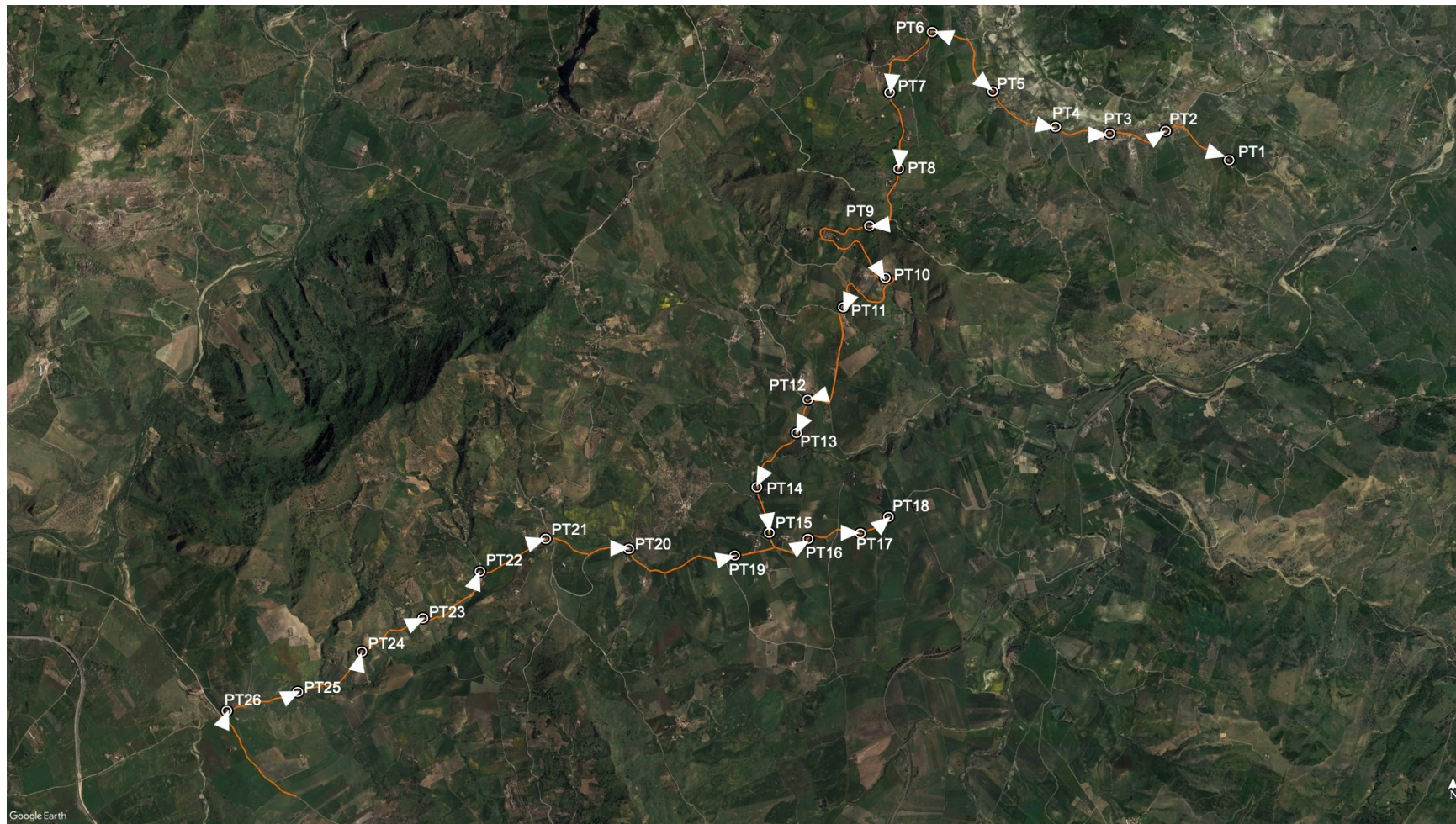
# IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO "SERPENTANA"


## QUADERNO DELLA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA E RIPRESE A VOLO DI UCCELLO CON FOTOSIMULAZIONI

FV22\_SERPENTANA\_EL64

Rev. 00

### CARTA DEI CONI OTTICI – CAVIDOTTO



PT  = Punto di ripresa da terra