



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

LEGENDA

- AREA IMPIANTO
- IMPIANTO FOTOVOLTAICO ESISTENTE
- IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN FASE DI AUTORIZZAZIONE
- IMPIANTO EOLICO ESISTENTE
- IMPIANTO EOLICO IN AUTORIZZAZIONE
- IMPIANTO EOLICO AUTORIZZATO
- PRn PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA
- < CONO OTTICO
- N** NUMERAZIONE IMPIANTI FOTOVOLTAICI
- N** NUMERAZIONE IMPIANTI EOLICI

IMPIANTI FOTOVOLTAICI

| N. | Comune | Potenza (MWp) | Superficie (Ha) | Stato di fatto |
|----|-------------------|---------------|-----------------|---|
| 1 | Villalba | 7,18 | 14,35 | Esistente |
| 2 | Castellana Sicula | 66,69 | 33,00 | In corso di autorizzazione (cod. proc.630) |
| 3 | Petralia Sottana | 5,99 | 12,40 | In corso di autorizzazione (cod. proc.1757) |
| 4 | Petralia Sottana | 3,99 | 7,91 | In corso di autorizzazione (cod. proc.183) |
| 5 | Petralia Sottana | 4,50 | 8,74 | In corso di autorizzazione (cod. proc.1336) |
| 6 | Caltanissetta | 36,05 | 52,10 | In corso di autorizzazione (cod. proc.1624) |
| 7 | Polizzi Generosa | 60,00 | 80,22 | In corso di autorizzazione (cod. proc.1531) |
| 8 | Castellana Sicula | 5,48 | 9,03 | In corso di autorizzazione (cod. proc.1988) |
| 9 | Petralia Sottana | 8,42 | 15,00 | In corso di autorizzazione (cod. proc.2123) |

IMPIANTI EOLICI

| N. | Comune | Potenza (MWp) | Superficie (Ha) | Stato di fatto |
|----|---------------------------|---------------|-----------------|---|
| 1 | Petralia Sottana | 22,10 | 2,55 | Esistente |
| 2 | Castellana Sicula | 27,00 | 1,85 | Esistente |
| 3 | Petralia Sottana | 0,975 | 0,10 | In corso di autorizzazione (cod. proc.1048) |
| 4 | Petralia Sottana | 0,975 | 0,10 | In corso di autorizzazione (cod. proc.1037) |
| 5 | Petralia Sottana | 0,975 | 0,10 | In corso di autorizzazione (cod. proc.1040) |
| 6 | Petralia Sottana | 0,975 | 0,10 | In corso di autorizzazione (cod. proc.1039) |
| 7 | Petralia Sottana | 0,975 | 0,10 | In corso di autorizzazione (cod. proc.1041) |
| 8 | Santa Caterina Villarmosa | 30,00 | 1,14 | In corso di autorizzazione (cod. proc.1551) |
| 9 | Caltanissetta | 22,55 | 0,75 | Esistente |
| 10 | Polizzi Generosa | 29,40 | 1,10 | In corso di autorizzazione (cod. proc.437) |
| 11 | Polizzi Generosa | 8,80 | 0,55 | Autorizzato (D.D.G. 1512) |



Fotosimulazione dell'impianto con moduli in silicio policristallino.



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



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 impianto eolico esistente.



Punto di ripresa n°2 post operam con cumulo impianto eolico esistente.



Punto di ripresa n°3 post operam con cumulo impianti eolici in autorizzazione e esistente.



Punto di ripresa n°4 post operam con cumulo impianto fotovoltaico "PESO01".

Impianto agrofotovoltaico "GARISI"
di potenza installata pari a 57 MW
da realizzarsi nel
Comune di Petralia Sottana (PA)

PROGETTO DEFINITIVO

| 00 | 25/11/2022 | Prima Stesura | Ing. Daniela Chifari | Dott. Giuseppe Filiberto | Ing. Carlo Gargano |
|---|------------|----------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
| PROGETTISTA: GREEN FUTURE Srl Sede Legale: Via U. Maddalena, 92 - 00100 - Roma, Italia info@greenfuture.it Dott. Giuseppe Filiberto Ing. Alessio Furlotti Arch. Piani, Giovanna Filiberto Ing. Iaria Vinci Ing. Fabiana Marchese Ing. Daniela Chifari | | | | | |
| PROPONENTE: Falck Renewables FALCK RENEWABLES SICILIA SRL Corso Venezia 16 20121 Milano, Italia frs Sicilia@legalmail.it | | | | | |
| CODICE ELABORATO: GARISI_EL71_REV00 SCALA: 1 : 80.000 | | | | | |
| DATA: Novembre 2022 | | TIPOLOGIA/ANNO: FV22 | COD. PROGETTO: GARISI | N° ELABORATO: EL71 | REVISIONE: 00 |

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato