



Inquadramento territoriale su ortofoto dell'area d'impianto e dei punti di ripresa da elementi notevoli. Scala 1: 30.000

LEGENDA	
	Bene isolato D1
	Strada panoramica
	Trazzera demaniale
	Strada Statale 121
	Area impianto



Punto di ripresa n°5 da strada panoramica ante operam



Punto di ripresa n°6 da SS121 ante operam



Punto di ripresa n°5 da strada panoramica post operam



Punto di ripresa n°6 da SS121 post operam



Punto di ripresa n°1 da Masseria Recattivo ante operam



Punto di ripresa n°2 da Santa Caterina Villamosa (SS121) ante operam



Punto di ripresa n°3 da trazzera demaniale ante operam



Punto di ripresa n°4 da SS121 ante operam



Punto di ripresa n°1 da Masseria Recattivo post operam



Punto di ripresa n°2 da Santa Caterina Villamosa (SS121) post operam



Punto di ripresa n°3 da trazzera demaniale post operam



Punto di ripresa n°4 da SS121 post operam

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

PROGETTO DEFINITIVO

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/05/2023	Prima Stesura	Ing. Daniela Chifari	Dott. Giuseppe Filiberto	Ing. Carlo Gargano

PROGETTISTA: **GREEN FUTURE Srl**
 Sede Legale: Via U. Maddalena, 92 ESSO
 Sede operativa: Corso Calatani, 42 LOTTI
 90100 - Palermo, Italia
 info@greenfuture.it

PROPONENTE: **RENANTIS SICILIA SRL**
 Corso Italia 3
 20122 Milano, Italia
 renantis.sicilia@legalmail.it

TITOLO ELABORATO:
**TAVOLA DELLE FOTOSIMULAZIONI DAI PUNTI
 PAESAGGISTICI E STORICO-CULTURALI PIU' SIGNIFICATIVI**

CODICE ELABORATO:
GARISI_EL127_REV00

SCALA:
 1:30.000

DATA:	TIPOLOGIA/ANNO	COD. PROGETTO	N.º ELABORATO	REVISIONE
Maggio 2023	FV22	GARISI	EL 127	00

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato