



Legenda

- Comune di Villalba - CTR
- Tracciato linea AT
- SE Stazione elettrica elevazione TERNA



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	25/11/2022	Prima Stesura	Ing. Flavio Trentacosti	Dott. Giuseppe Filiberto	Ing. Carlo Gargano

PROGETTISTA:
GREEN FUTURE Srl
 Sede Legale: Via U. Maddalena, 99, PLOT 1, 90100 - Palermo, Italia
 info@greenfuture.it

Dott. Giuseppe Filiberto
 Ing. Alessio Furlotti
 Arch. Pianf. Giovanna Filiberto
 Ing. Maria Vinci
 Ing. Fabiana Marchese
 Ing. Daniela Cipfari
 Ing. Flavio Trentacosti

Green Future s.r.l. - personale
 L'Amministratore
 Giuseppe Filiberto

PROPRONTE: **Falck Renewables** **FALCK RENEWABLES SICILIA SRL**
 Corso Venezia 16
 20121 Milano, Italia
 FRSICILIA@LEGALMAIL.IT

TITOLO ELABORATO:
INQUADRAMENTO SU CTR - SE TERNA

CODICE ELABORATO:
GARISI_EL90_REV00

SCALA:
1:1000

DATA	TIPOLOGIA/ANNO	COD. PROGETTO	N.º ELABORATO	REVISIONE
Novembre 2022	FV22	GARISI	EL90	00

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato