



Inquadramento territoriale su mappa catastale, fogli 122,132,134,138 del comune di Petralia Sottana (PA) e fogli 48, 53 del comune di Villalba (CL) . Scala 1:15.000

LEGENDA PROGETTO

Aree a disposizione	Sottostazione Utente : "Stazione Falck"
Aree sottocampi impianto	SE RTN Caltanissetta
Cavidotto MT	Cavidotto AT

**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	Arch. Giovanni Filiberto	Dott. Giuseppe Filiberto	Ing. Carlo Gargano

PROGETTISTA: GREEN FUTURE Srl
 Sede Legale: Via U. Macchiarelli, 10/103A
 Sede operativa: Corso Calabritto, 10/103A
 90100 - Palermo, Italia
 info@greenfuture.it

PROPONENTE: FALCK RENEWABLES SICILIA S.r.l.
 Corso Venezia 16
 20121 Milano, Italia
 fraviluppo@legalmil.it

DOTT. ELABORATO:
 Dott. Giuseppe Filiberto
 Arch. Alessio Furlotti
 Arch. Pincoff. Giovanni Filiberto
 Ing. Rocco Vico
 Ing. Fabiano Marchese
 Ing. Daniele Chiffari

CODICE ELABORATO: GARISI_EL28_REV00
 SCALA: 1:15.000

DATA: Novembre 2022
 TIPOLOGIA/ANNO: FV22
 COD. PROGETTO: GARISI
 N° ELABORATO: EL28
 REVISIONE: 00

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato