



Inquadramento territoriale su stralcio I.G.M. tavoletta 259,quadrante I, sezione SO; quadrante II, sezione NO; quadrante III, sezione NE e quadrante IV, sezione SE . Scala 1:25.000



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	07/11/2022	Prima Stesura	Arch. Giovanna Filiberto	Dott. Giuseppe Filiberto	Dott. Fabrizio Mito

PROGETTISTA: GREEN FUTURE Srl Sede Legale: Via U. Maddalena, 92 - 00100 - Roma (RM) Sede operativa: Corso Calatani, 10 - 00100 - Palermo, Italia info@greenfuture.it	CLIENTE: BEE SERPENTANA SRL Anello Nord,25 - Brunico (BZ) beeserpentanasrl@pec.it
Dott. Giuseppe Filiberto Ing. Alessio Furlotti Arch. Pianif. Giovanna Filiberto Ing. Ilaria Vinci Ing. Fabiana Marchese Ing. Daniela Chifari	TITOLO ELABORATO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE: IMPIANTO E NUOVA LINEA 36 kV SU IGM
Green Future S.r.l. - Impersonale L'Amministratore Giuseppe Filiberto	CODICE ELABORATO: FV22_SERPENTANA_EL27_REV00
DATA: Novembre 2022	TIPOLOGIA/ANNO FV22
COD. PROGETTO SERPENTANA	N.º ELABORATO EL27
REVISIONE 00	SCALA: 1:25.000

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato