



SCALA 1:5.000



Regione Sicilia
 Provincia di Caltanissetta
 Comune di Villalba

**Impianto agrofotovoltaico
 VILLALBA**
 di potenza installata pari a 33.711,51 kWp
 da realizzarsi nel
 Comune di Villalba (CL)

PROGETTO DEFINITIVO

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/11/2022	Prima Stesura	Arch.Giovanna Filiberto	Dott.G.Filiberto	Dott.F.Milio

PROGETTISTA:
GREEN FUTURE Srl
 Sede Legale: Via U. Maddalena, 92
 Sede operativa: Corso Calatafimi, 302 A
 90100 - Palermo, Italia
 info@greenfuture.it

Dott. Ing. **Alessio Furlotti**
 Arch. Pianif. **Giovanna Filiberto**
 Ing. **Ilaria Vinci**
 Ing. **Fabiana Marchese**
 Ing. **Daniela Chifari**

Green future s.r.l. unipersonale
 L'Amministratore
Giuseppe Filiberto

CLIENTE:
BEE VILLALBA SRL
 Anello Nord,25 - Brunico (BZ)
 beevillalbasrl@pec.it

TITOLO ELABORATO:
**IMPIANTO E NUOVA LINEA AT SU ESTRATTO DI MAPPA
 CATASTALE**

CODICE ELABORATO:
VILLALBA_II_EL26_REV00

SCALA:
 1:5.000

DATA:	TIPOLOGIA/ANNO	COD. PROGETTO	N.º ELABORATO	REVISIONE
Novembre 2022	FV22	VILLALBA_II	EL26	00

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato