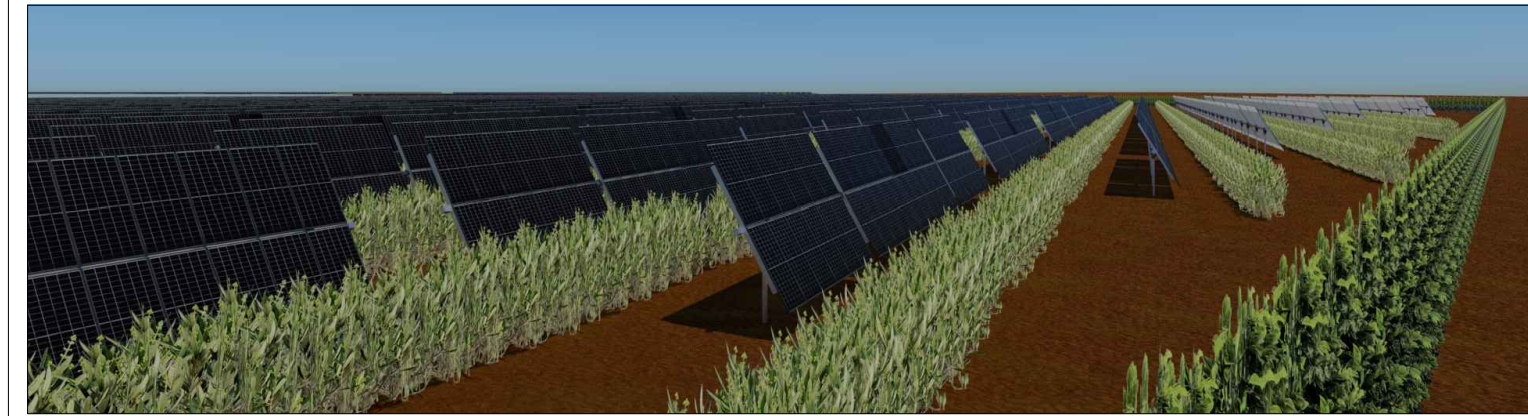


PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=26,720 MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

**Nome impianto CER02
Comune di Cerignola, Regione Puglia**

PROGETTO DEFINITIVO

Codice pratica: **90134A3**
N° Elaborato: **FV17**



ELABORATO:
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE SHELTER

COMMITTENTE:
Sole Verde s.a.s. della Praetorian s.r.l.
via Walter Von Vogelweide n°8
39100 Bolzano (BZ)
p.iva: 03124450218

PROGETTISTI:

Ing. Alessandro la Grasta



Ing. Luigi Tattoli



PROGETTAZIONE:

\ARCHIVIO\Volume_1\logo LT SERVICE.png

LT SERVICE s.r.l.
via Trieste n°30, 70056 Molfetta (BA)
tel: 0803346537
pec: studiotecnicolt@pec.it

File: 90134A3_DocumentazioneSpecialistica_17.pdf Folder: 90134A3_DocumentazioneSpecialistica.zip

REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	DESCRIZIONE REVISIONE
00	25/05/2022		A3+ [297x594]		PRIMA EMISSIONE