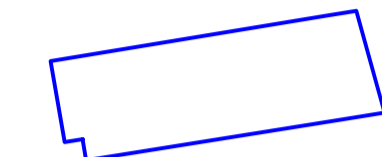




**LEGENDA**

- SOTTOSTAZIONE UTENTE (S.S.E.U.)
- NUOVE SE CERIGNOLA 380 / 150 KV
- CAVIDOTTO INTERRATO MT
- CAVIDOTTO INTERRATO AT
- AREA RECINTATA IMPIANTO



**IMPIANTO**



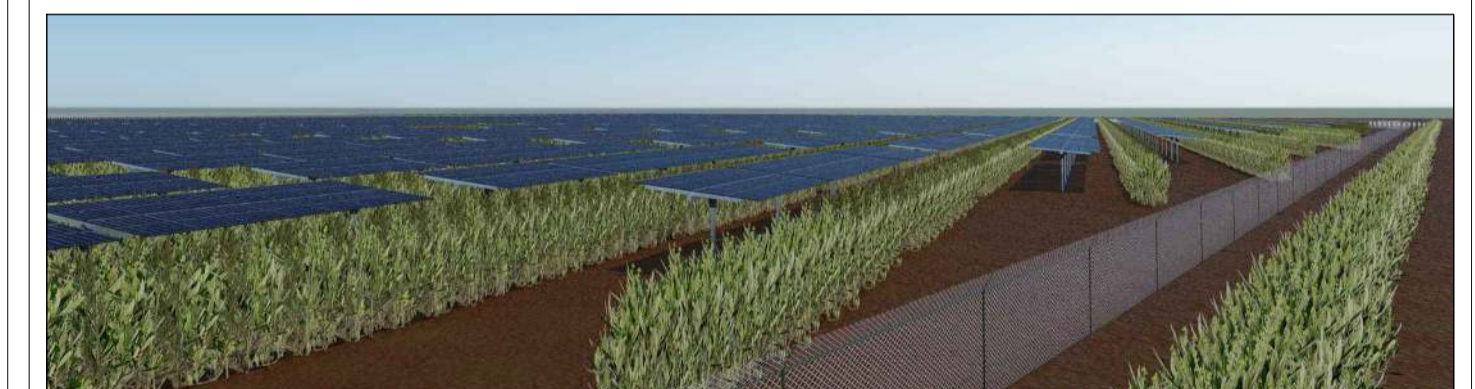
**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=44.715 MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

**Nome impianto CER01  
Comune di Cerignola, Regione Puglia**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Codice pratica: **SVN6MM8**

N° Elaborato: **IN22**



ELABORATO:  
**RILIEVO PLANOALTIMETRICO  
DEL TERRENO LOTTO "C"**

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:



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

File: SVN6MM8\_RilievoPlanoaltimetrico\_03.pdf Folder: SVN6MM8\_Rilievo+InserimentoUrbanistico.zip

REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	DESCRIZIONE REVISIONE
00	05/01/2022	1 : 2000	A0		PRIMA EMISSIONE