



**LEGENDA**

- SOTTOSTAZIONE UTENTE (S.S.E.U.)
- NUOVE SE CERIGNOLA 380 / 150 KV
- CAVIDOTTO INTERRATO MT
- CAVIDOTTO INTERRATO AT
- AREA RECINTATA 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: **IN04**

**ELABORATO:**  
**INQUADRAMENTO IMPIANTO FOTVOLTAICO ED ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE SU CATASTALE**

**PROGETTISTI:**  
Ing. Alessandro la Grasta  
Ing. Luigi Tattoli

**COMMITTENTE:**  
Sole Verde s.r.l. - dalla Prastorica s.r.l.  
via Walter Van Vighemede n°8  
39100 Bolzano (BZ)  
p.iva: 03124450216

**PROGETTAZIONE:**  
 **LTservice**  
energy solutions

File: SVN6MM8\_ElaboratoGrafico\_04.pdf

Folder: SVN6MM8\_ElaboratoGrafico.zip

00	09/01/2022	1:4000	A0	PRIMA EMISSIONE
REV.	DATA	SCALA	FORMATO	DESCRIZIONE REVISIONE