

**LEGENDA**

- Individuazione sezione**
- Impianto**
- Vertici rilevati**
- Curve di Livello**



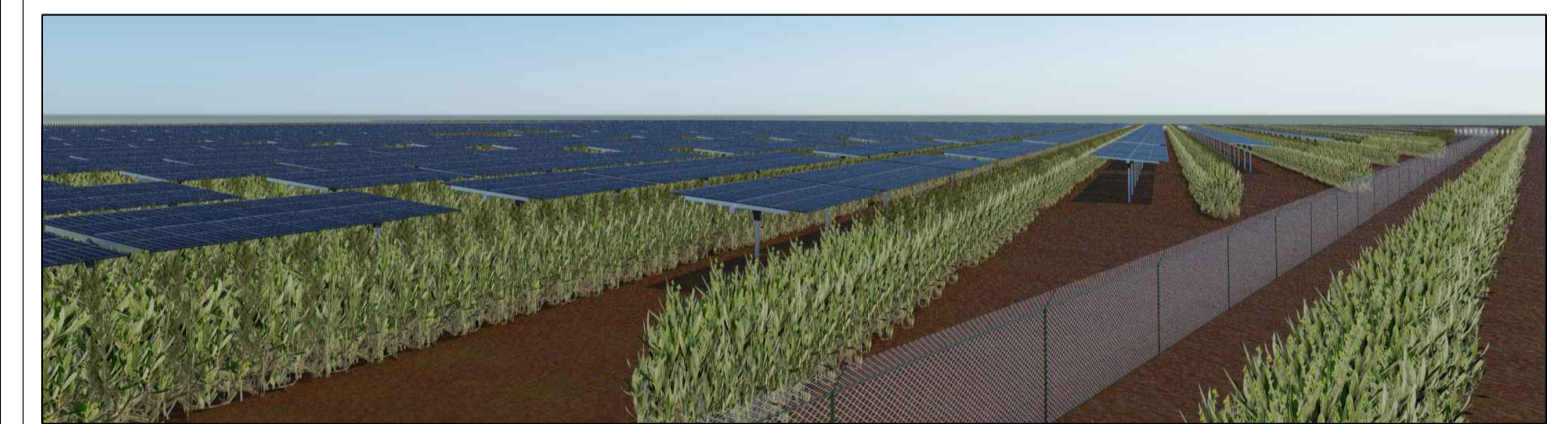
**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=55,402 MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

Nome impianto ASC05  
 Comune di Ascoli Satriano, Comune di Cerignola, Provincia di Foggia, Regione Puglia  
 Comune di Melfi, Provincia di Potenza, Regione Basilicata

**PROGETTO DEFINITIVO**

Codice pratica: **1E1Y1Y2**

N° Elaborato: **IN15**



ELABORATO:  
**PROFILI LONGITUDINALI E TRASVERSALI 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: 1E1Y1Y2\_ElaboratoGrafico\_15.pdf Folder: 1E1Y1Y2\_ElaboratoGrafico.zip

REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	DESCRIZIONE REVISIONE
00	21/10/2021	1:5000	A1		PRIMA EMISSIONE