

### LEGENDA

Individuazione sezione	
Impianto	
Vertici rilevati	
Curve di Livello	



REGIONE PUGLIA



COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

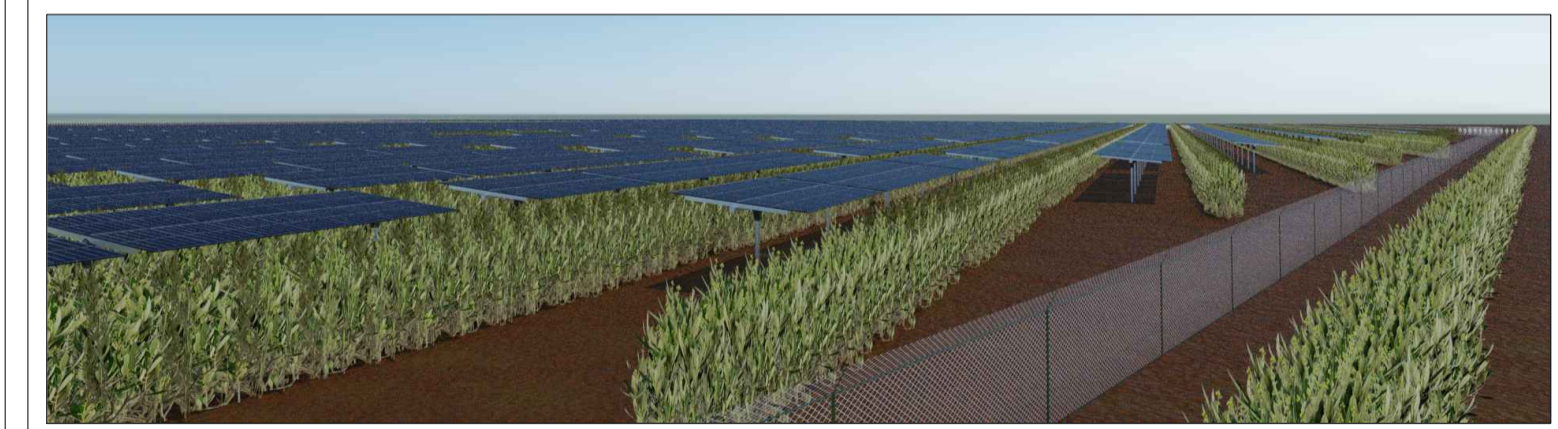
**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=54MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

**Nome impianto ASC03  
Comune di Ascoli Satriano, Prov. di Foggia, Reg. Puglia**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Codice pratica: **ATFWK17**

N° Elaborato: **IN17**



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

COMMITTENTE:  
LT 01 s.r.l.  
via Leonardo da Vinci n°12  
39100 Bolzano (BZ)  
p.iva: 08363700728

PROGETTISTI:

Ing. Alessandro la Grasta  
  
 Ing. Luigi Tattoli

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

File: ATFWK17\_RilievoPlanoaltimetrico\_01.pdf Folder: ATFWK17\_RilievoPlanoaltimetrico.zip

00	04/03/2021	1:500	A1		PRIMA EMISSIONE
REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	DESCRIZIONE REVISIONE