

### LEGENDA

Individuazione sezione	
Impianto	
Vertici rilevati	
Curve di Livello	



REGIONE PUGLIA



COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

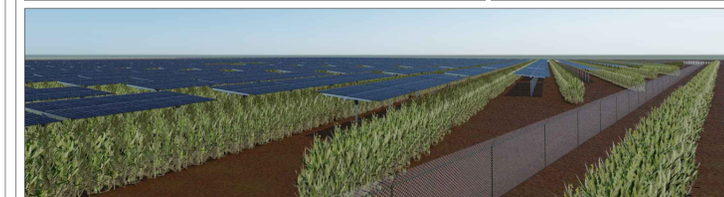
**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=54MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

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

**PROGETTO DEFINITIVO**

Codice pratica: **ATFWK17**

N° Elaborato: **IN18**



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

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\_02.pdf Folder: ATFWK17\_RilievoPlanoaltimetrico.zip

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