

LEGENDA

Individuazione sezione	
Impianto	
Vertici rilevati	
Curve di Livello	



REGIONE PUGLIA



COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

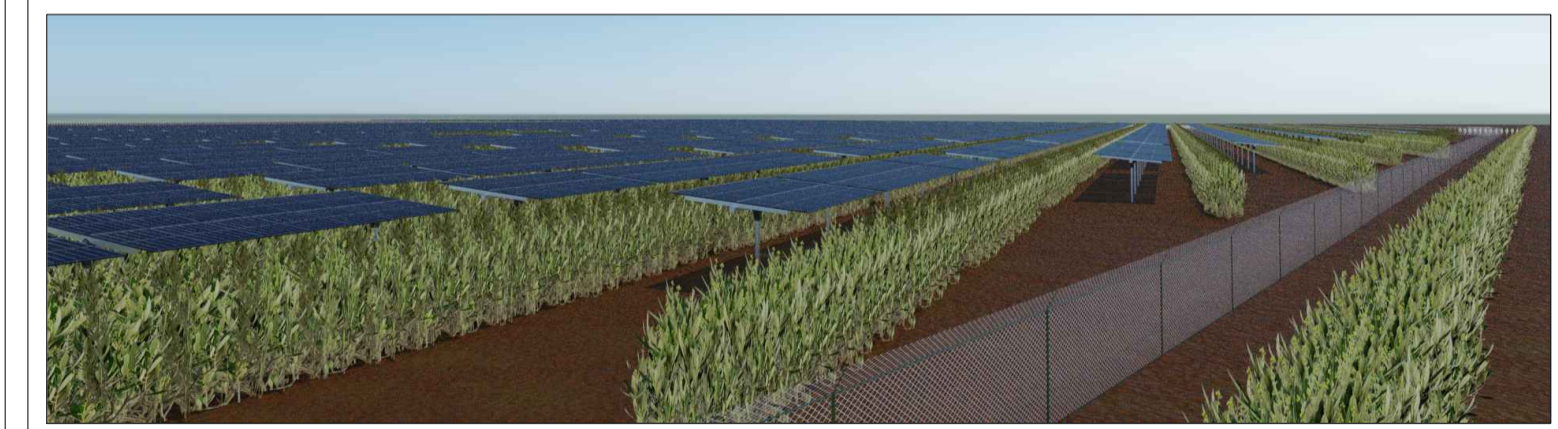
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=54MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

**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

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