

REGIONE PUGLIA



COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

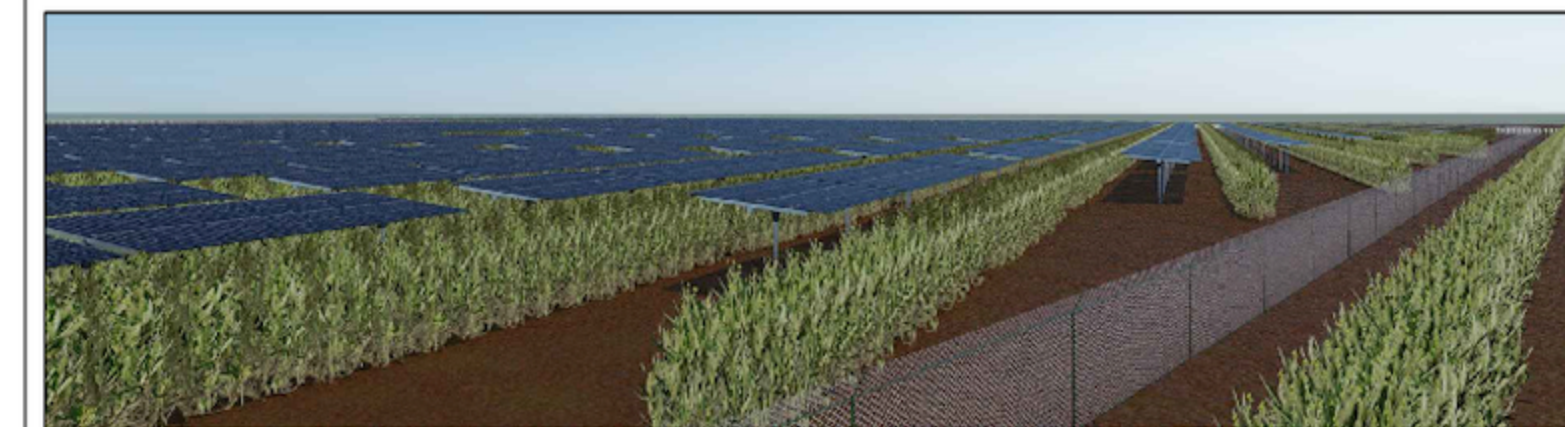
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=54MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

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

PROGETTO DEFINITIVO

Codice pratica: **ATFWKI7**

N° Elaborato: **IN11**



ELABORATO:

INQUADRAMENTO AREE TULATE AI SENSI DEL D.Lgs. 42/2004 IMPIANTO FOTOVOLTAICO ED ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE

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

LEGENDA

Percorso cavidotto - MT		Sottostazione utente Valle		Vincoli D.Lgs. 42/2004	
Impianto		Vincoli D.Lgs. 42/2004		Aree di rispetto Coste e Corpi idrici	

File: ATFWKI7_ElaboratoGrafico_11.pdf		Folder: ATFWKI7_ElaboratoGrafico.zip	
00	04/03/2021		
REV.	DATA	SCALA	FORMATO
			NOME FILE
			PRIMA EMISSIONE
			DESCRIZIONE REVISIONE