



	Confini Comunali		Boschi		Formazioni arbustive in evoluzione naturale
	Aeroporti		Zone umide Ramsar		
	Locali		Are di rispetto dei boschi		
	E		Are umide		
	SP		Prati e pascoli naturali		
	SS				

Ortofoto: riprese AGEA 2019

### LEGENDA

Percorso cavidotto - AT	
Percorso cavidotto - MT	
Impianto	
Sottostazione utente Valle	
Ortofoto - Regione Puglia / Fogli Catastali	



REGIONE PUGLIA



COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

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

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

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	Codice pratica: <b>ATFWK17</b>
	N° Elaborato: <b>IN22</b>

ELABORATO:  
**INQUADRAMENTO IMPIANTO FOTVOLTAICO ED ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE SU PPTR\_COMPONENTI BOTANICO-VEGETAZIONALI**

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



PROGETTORE:  
**LTservice**  
energy solutions

LT SERVICE s.r.l.  
via Trieste n°30, 70056 Mottola (BA)  
tel: 080344537  
pec: studio@ltservice.it

File: ATFWK17\_PPTR\_6.2.1\_ComponentiBotanicoVegetazionali.pdf Folder: ATFWK17\_AnalisiPPTR.zip

00	11/04/2022	1:25.000	AG	NOME FILE	PRIMA EMISSIONE
REV.	DATA	SCALA	FORMATO	DESCRIZIONE	REVISIONE

00	11/04/2022	1:25.000	AG	NOME FILE	PRIMA EMISSIONE
REV.	DATA	SCALA	FORMATO	DESCRIZIONE	REVISIONE