



	Confini Comunali		Vincolo idrogeologico
	Aeroporti		Territori costieri
	Locali		Area contorni ai laghi
	E		Fiumi e torrenti, acque pubbliche
	SS		Sorgenti
	SS		Reticolo idrografico di connessione della R.E.R.

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 FOTOVOLTAICO 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: IN21



ELABORATO: INQUADRAMENTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO ED ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE SU PPTR_COMPONENTI IDROLOGICHE	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	PROGETTISTA:

File: ATFWK17_PPTR_6.1.2_ComponentiIdrologiche.pdf Folder: ATFWK17_AnalisiPPTR.zip

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