



LEGENDA	
Percorso cavidotto - AT	
Percorso cavidotto - MT	
Impianto	
Sottostazione utente Valle	
Vincoli Agglomerati 2009	
Zone vulnerabili da nitrati di origine Agricola	

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: IN10				
ELABORATO: INQUADRAMENTO PTA IMPIANTO FOTVOLTAICO 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 				
File: ATFWK17_ElaboratoGrafico_10.pdf Folder: ATFWK17_ElaboratoGrafico.zip					
00	04/03/2021	1:10000	A0	NOME FILE	PRIMA EMISSIONE
REV.	DATA	SCALA	FORMATO		DESCRIZIONE REVISIONE