



LEGENDA

Percorso cavidotto - AT	
Percorso cavidotto - MT	
Impianto	
Sottostazione utente Valle	
Interferenza	

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=69,45MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE					
Nome impianto ASC04 Comune di Ascoli Satriano, Provincia di Foggia, Regione Puglia Comune di Melfi, Provincia di Potenza, Regione Basilicata					
PROGETTO DEFINITIVO			Codice pratica: 19PR5X7		
			N° Elaborato: IU02		
ELABORATO: LT 02 s.r.l. PLANIMETRIA INTERFERENZA CON INDICAZIONE DELLE SOLUZIONI TECNICHE ADOTTATE TOMO I		COMMITTENTE: LT 02 s.r.l. via Leonardo da Vinci n°12 39100 Bolzano (BZ) p.iva: 08407850729			
PROGETTISTI: Ing. Alessandro La Grasta 		Ing. Luigi Tattoli 			
File: 19PR5X7 Impianto01Utenza_02.pdf Folder: 19PR5X7 Connessione.zip					
00	07/07/2021	1:150	A0	NOME FILE	PRIMA EMISSIONE
REV.	DATA	SCALA	FORMATO		DESCRIZIONE REVISIONE