



LEGENDA	
Individuazione sezione	
Impianto	
Vertici rilevati	
Curve di Livello	

REGIONE PUGLIA	REGIONE BASILICATA	COMUNE DI ASCOLI S.	COMUNE DI CERIGNOLA	COMUNE DI MELFI	
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=55,402 MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE					
Nome impianto ASC05 Comune di Ascoli Satriano, Comune di Cerignola, Provincia di Foggia, Regione Puglia Comune di Melfi, Provincia di Potenza, Regione Basilicata					
PROGETTO DEFINITIVO				Codice pratica: 1E1Y1Y2	
				N° Elaborato: IN22	
ELABORATO: RILIEVO PLANOALTIMETRICO DEL TERRENO LOTTO "D"			COMMITTENTE: Sole Verde s.a.s. della Praetorian s.r.l. via Walter Von Vogelweide n°8 39100 Bolzano (BZ) p.iva: 03124450218		
PROGETTISTI: Ing. Alessandro la Grasta 			Ing. Luigi Tattoli 		
LT SERVICE s.r.l. via Trieste n°30, 70056 Molfetta (BA) tel: 0803346537 pec: studiotecnico@pec.it					
File: 1E1Y1Y2_RilievoPlanoaltimetrico_04.pdf			Folder: 1E1Y1Y2_RilievoPlanoaltimetrico.zip		
00	21/10/2021	1:2.500	A1		PRIMA EMISSIONE
REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	DESCRIZIONE REVISIONE