



LEGENDA

	Shelter di trasformazione e protezione
	Cabine di servizio
	Recinzione
	Elettrodotto sezione tipo "MT-A"
	Elettrodotto sezione tipo "MT-B"

REGIONE PUGLIA	COMUNE DI CERIGNOLA				
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=26,720 MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE					
Nome impianto CER02 Comune di Cerignola, Regione Puglia					
PROGETTO DEFINITIVO	Codice pratica: 90134A3				
	N° Elaborato: FV10				
ELABORATO: LAYOUT LINEE MT	COMMITTENTE: Sole Verde s.a.s. della Praetorian s.r.l. via Walter Von Vogelweide n°8 38100 Bolzano (BZ) p.iva: 03124450218				
PROGETTISTI: Ing. Alessandro la Grasta Ing. Luigi Tattoli 	PROGETTAZIONE: LT SERVICE s.r.l. via Trieste n°30, 70056 Molfetta (BA) tel: 0803346537 pec: studiotecnico@pec.it				
File: 90134A3_DocumentazioneSpecialistica_10.pdf Folder: 90134A3_DocumentazioneSpecialistica.zip					
00	25/05/2022	1:2.500	A2X3		PRIMA EMISSIONE
REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	DESCRIZIONE REVISIONE