



LEGENDA

	Recinzione impianto
	Futuro ampliamento Stazione Elettrica RTN
	Linea AT interrata
	Linea MT interna interrata
	Aree in disponibilità- Contratto di cessione del diritto di superficie
	Superfici da espropriare
	Superfici da asservire (Linea MT interrata: 4 mt, Linea AT interrata: 5 mt)
	Strade
	Confini comunali

<p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO, DENOMINATO "CSPV MANFREDONIA" DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 53,84 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI FOGGIA (FG) E MANFREDONIA (FG)</p>					
<p>PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GRAFICO- Tavola 2 di 6 scala 1:2.000</p>			<p>ELABORATO PR_11.2</p>		
<p>PROPRONTE: BLUE STONE RENEWABLE VI S.R.L. Via Vincenzo Bellini, 22 00198 Roma (RM) pec: bluesstonerenewablevi@legalmail.it</p>		<p>PROGETTO: ATECH srl Via della Resistenza 48 71025 Bari (BA) pec: atech@legalmail.it dot. Ing. Alessandro Antezza IL DIRETTORE TECNICO dot. Ing. Orazio Tricario</p>			
<p>Consulenti:</p>		<p>Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio: Environment Energy Il Responsabile del Gruppo di Progettazione Ambientale: Dot. Geol. Andrea RONDINARA Il Geologo: Dot. Geol. Andrea RONDINARA Dot. Geol. Davide PISTELLO Paesaggio: Dot. Arch. Vincenzo BONASORTA</p>			
0	GIUGNO 2022	V.D.P.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto Definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE