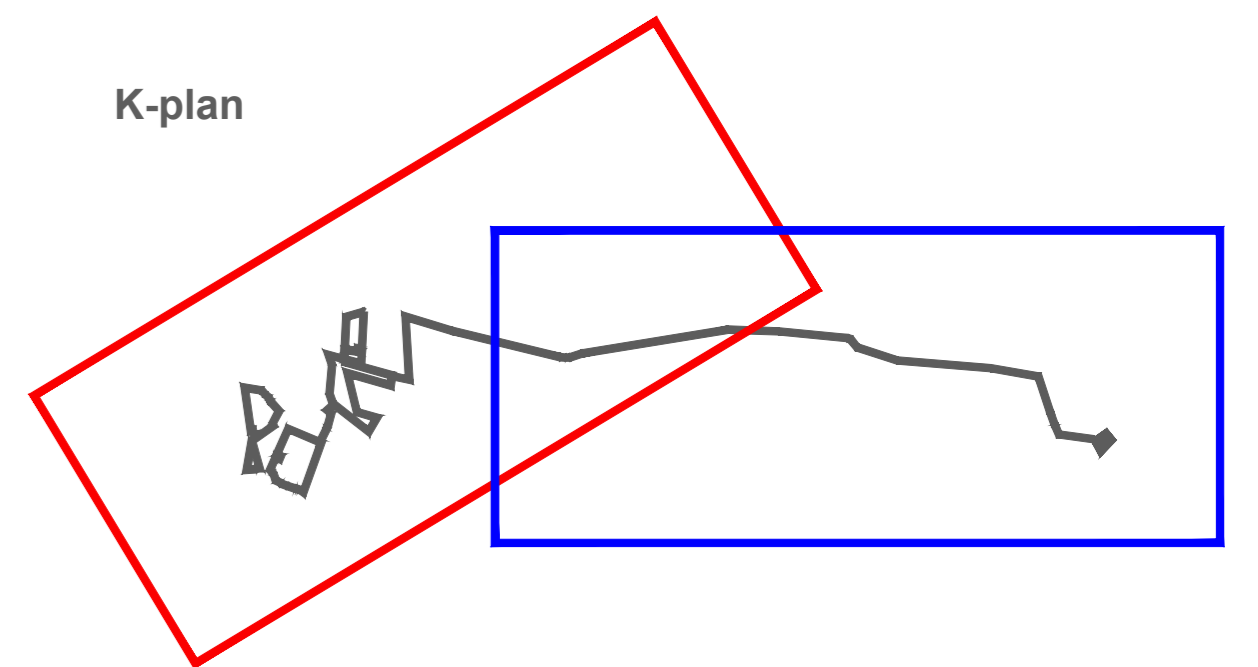


- LEGENDA**
- Perimetro area impianto fotovoltaico
 - Corridoio di studio
 - Tracciato cavidotto
 - Futuro ampliamento Stazione Elettrica RTN
- Stralcio del PTPR Regione Puglia**
- Componente idrogeologica**
 - Fascia di rispetto dei fiumi (150m)
 - Componente botanico-vegetazionale**
 - Formazioni arbustive
 - Componente culturale**
 - Fascia di rispetto della rete dei tratturi
 - Area di rispetto dei siti storico-culturali
 - Area a rischio archeologico
 - Paesaggi rurali
 - Stratificazione insediativa della rete dei tratturi
 - Stratificazione insediativa dei siti storico-culturali



<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>RELAZIONE PAESAGGISTICA</p> <p>Inquadramento rispetto alla pianificazione territoriale regionale Piano paesaggistico Territoriale Regionale</p>			<p>ELABORATO AM_05.1 1:10.000</p>		
<p>PROPRONTE:</p> <p>BLUE STONE renewable VI</p> <p>BLUE STONE RENEWABLE VI S.R.L. Via Vincenzo Bellini, 22 00198 Roma (RM) pec: bluestonerenewablevi@legalmail.it</p>		<p>PROGETTO:</p> <p>TECH ATECH srl Via della Resistenza 48 72026 Bari (BA) pec: atech@tecmat.it</p> <p>dot. Ing. Alessandro Antezza # DIRETTORE TECNICO dot. Ing. Crazzo Tricarico</p>			
<p>Consulenti:</p> <p>Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio:</p> <p>SE Environment Engineering Energy STUDIO DI CONSULENZA Dot. Geol. Andrea RONDINARA Dot. Geol. Davide FUSTELLO Paesaggio Dot. Arch. Vincenzo BONASORTA</p>					
0	GIUGNO 2022	V. Bonasorta	A. Rondinara	V. Bonasorta	Emissione
EM/REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE