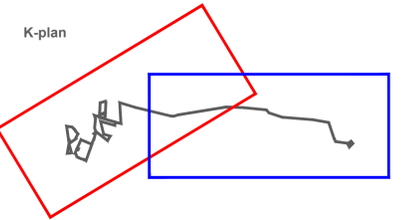




- LEGENDA**
- Perimetro area impianto fotovoltaico
  - Corridoio di studio
  - Tracciato cavidotto
  - Futuro ampliamento Stazione Elettrica RTN



 REGIONE PUGLIA	 COMUNE DI FOGGIA	 COMUNE DI MANFREDONIA	 Provincia FOGGIA		
<b>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)</b>					
<b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b> Corografia di inquadramento su ortofoto			ELABORATO <b>AM_05.6</b> 1:10.000		
<b>PROPRONTE:</b>  <b>BLUE STONE RENEWABLE VI S.R.L.</b> Via Vincenzo Bellini, 22 00198 Roma (RM) pec: bluesstonerenewablevi@legalmail.it		<b>PROGETTO:</b>  <b>TECH</b> Via della Resistenza 48 71026 Bari (BA) pec: atech@techemail.it dott. Ing. Alessandro Antezza <b>DIRETTORE TECNICO</b> dott. Ing. Crazzo Tricarico			
<b>Consulenti:</b>  <b>STUDIO DI CONSULENZA</b> Via della Resistenza 48 71026 Bari (BA) pec: atech@techemail.it <b>Il Responsabile del Gruppo di Progettazione Ambientale</b> Dott. Geol. Andrea RONDENARA <b>Il Geologo</b> Dott. Geol. Barbara RONDENARA <b>Il Paesaggista</b> Dott. Arch. Vincenzo BONASORTA					
0	GIUGNO 2022	V. Bonasorta	A. Rondinara	V. Bonasorta	Emissione
EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE