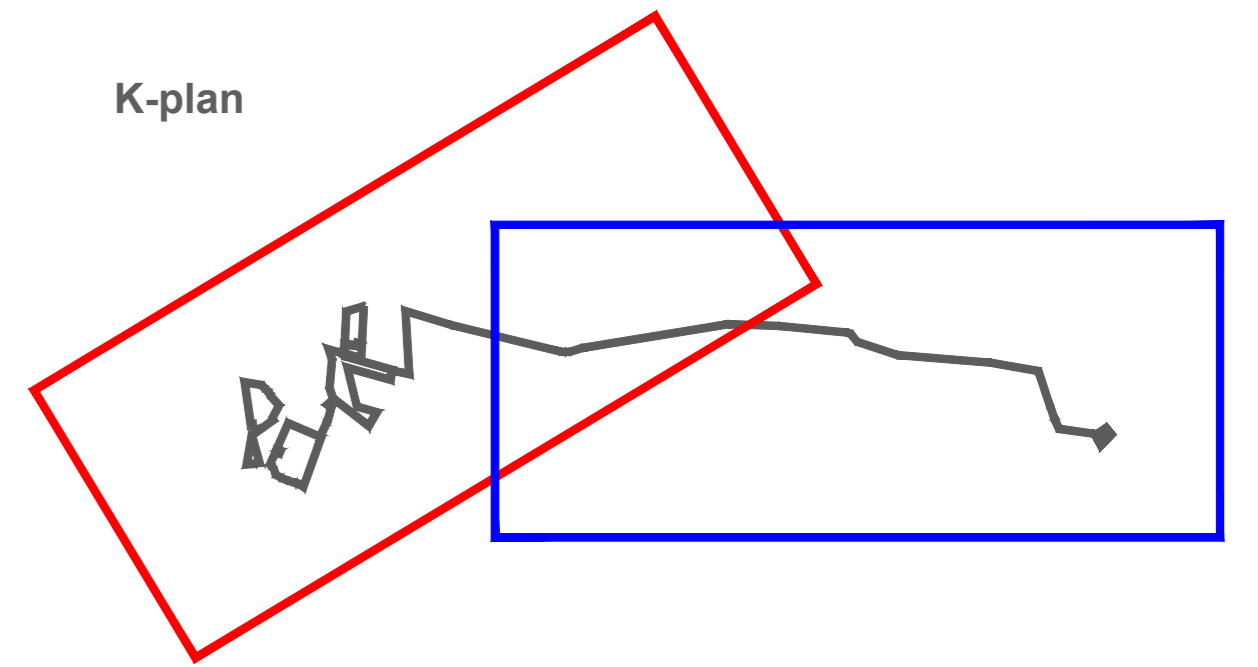


**LEGENDA**

- Perimetro area impianto fotovoltaico
- Tracciato cavidotto
- Futuro ampliamento Stazione Elettrica RTN

**Reti stradali, ferroviarie e idriche**

- Rete stradale
- Rete ferroviaria
- Rete idrografica



REGIONE PUGLIA

COMUNE DI FOGGIA

COMUNE DI MANFREDONIA

Provincia FOGGIA

**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)**

ELABORATI GENERALI

Planimetrie stradali, ferroviarie ed idrauliche

ELABORATO EP 22

1:10.000

**PROPRONTE:**

**BLUE STONE renewable VI**

BLUE STONE RENEWABLE VI S.R.L.

Via Vincenzo Bellini, 22  
00198 Roma (RM)  
pec: bluestonerenewablevi@legalmail.it

**PROGETTO:**

**TECH**

ATECH srl  
Via della Resistenza 48  
72026 Bari (BA)  
pec: atech@tecmat.it

dott. Ing. Alessandro Antezza  
# DIRETTORE TECNICO  
dott. Ing. Crazzo Tricarico

**Consulenti:**

**Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio:**

**EA** Environment Engineering Energy  
STUDIO DI CONSULENZA  
Il Responsabile del Gruppo di Progettazione Ambientale  
Dott. Geol. Andrea RONDINARA  
Il Geologo  
Dott. Geol. Barbara RONDINARA  
Dott. Geol. Davide FISTELLO  
Paesaggio  
Dott. Arch. Vincenzo BONASORTA

0	GIUGNO 2022	A. Rondinara	A. Rondinara	A. Rondinara	Emissione
EM/REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE