



SCALA DI STAMPA: 1=1







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)

> STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE Inquadramento progettuale Corografia di inquadramento su ortofoto

ELABORATO **AM\_00.6** 1:10.000





BLUE STONE RENEWABLE VI S.R.L. Via Vincenzo Bellini, 22 00198 Roma (RM) pec: bluestonerenewable6srl@legalmail.it

## Va della Rusiusseza, 48. 70128 Barl Incl. 080 3219048 Vac. 08 ATECH srl Via della Resistenza 48 70125- Bari (BA) pec: atechsrl@legalmail.it dott. Ing. Alessandro Antezza

II DIRETTORE TECNICO dott. Ing. Orazio Tricarico

PROGETTO:

Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio:



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