



COMUNE DI MANFREDONIA  
Foglio 101

COMUNE DI MANFREDONIA  
Foglio 129

COMUNE DI MANFREDONIA  
Foglio 128

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

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)**

PIANO PARTICELLARE  
DI ESPROPRIO GRAFICO- Tavola 6 di 6  
scala 1:2.000

ELABORATO  
**PR\_11.6**

**PROPRONTE:**

**BLUE STONE renewable VI**

**BLUE STONE RENEWABLE VI S.R.L.**  
Via Vincenzo Bellini, 22  
00198 Roma (RM)  
pec: bluestonerenewable6srf@legalmail.it

Consulenti:

**PROGETTO:**

**ATECH srl**  
SOCIETÀ DI INGEGNERIA E SERVIZI PER L'INGEGNERIA  
Via della Resistenza 48  
70125- Bari (BA)  
pec: atechsrf@legalmail.it

**dot. Ing. Alessandro Antezza**  
**dot. Ing. Orazio Tricario**

Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio:

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

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	GIUGNO 2022	V.D.P.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto Definitivo