



**LEGENDA**

	Perimetria impianto
	Cabina di Aliquo AT
	Cabina Trasformatrice MT / Inverter
	Cabina Smezzatore MT
	Viale fotovoltaico 1000kW
	Strade
	Accessi
	Da Tenere Cavalletto in PVC congegnato interno per rete AT
	Base di distribuzione Cavo direzionale interno per rete MT
	Futuro ampliamento Stazione Elettrica RTN
	Confini comunali

REGIONE PUGLIA

COMUNE DI FOGGIA

COMUNE DI MANFREDONNA

Provincia FOGGIA

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROFOTVOLTAICO, DENOMINATO "CSFV MANFREDONNA" DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 53,84 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI FOGGIA (FG) E MANFREDONNA (FG)**

PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO  
CON LINEE ELETTRICHE SU BASE CTR- Tavola 1 di 2  
scala: 1:1.000

ESERCITATO  
**EP\_06.2**

PROPRIORE:  
**BLUE STONE renewable VI**  
Via Venezia Delle 22  
00186 Roma (RM)  
p.c.: manfredonnavia@bluestonevi.it

PROGETTO:  
**TECH**  
Via Venezia Delle 22  
00186 Roma (RM)  
p.c.: manfredonnavia@bluestonevi.it

EM. REV.	DATA	REDAATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	GIUGNO 2020	V.D.P.	A.A. - G.T.	A.A. - G.T.	Progetto Definitivo