



LEGENDA

- area contrattualizzata per impianto agrovoltatico
- opera da progetto : linea MT
- opera da progetto : stazione utente
- stazione elettrica TERNA
- evidenze archeologiche note
- viabilità antica presunta
- viabilità tratturale

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)

CARTA DELLE EVIDENZE ARCHEOLOGICHE NOTE

ELABORATO
PR_14.1

PROPONENTE:

BLUE STONE renewable VI

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

Consulenti:

dr.ssa Paola d'Angela

dr.ssa Paola d'Angela
archeologo specializzato
via G. C. Vanni 3
73100 Lecce
pec: dangela_paola@postcert.it

PROGETTO:

TECH
SECCIA DI INGEGNERIA E SERVIZI PER L'INGEGNERIA

ATECH srl
Via della Resistenza 48
73125 Bari (BA)
pec: atech@legalmail.it
dott. Ing. Alessandro Antezza

Il DIRETTORE TECNICO
dott. Ing. Orazio Tricarico

Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio:

EE 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

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