









LEGENDA

-  area contrattualizzata per impianto agrovoltaiico
-  opera da progetto : linea MT
-  opera da progetto : stazione utente
-  stazione elettrica TERNA

-  U.R. Unità Ricognitiva
-  area di frammenti fittili

-  visibilità ottima
-  visibilità buona
-  visibilità discreta
-  visibilità scarsa
-  aree edificate
-  aree rimaneggiate
-  aree inaccessibili

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
A TERRA E DELLA VISIBILITA'

ELABORATO
PR_14.2

PROPRONTE:

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
archeologa specializzata
via G.C. Vanini 3
73100 Lecce
pec: dangela_paola@postecert.it

PROGETTO:

ATECH
ATECH srl
Via della Resistenza 49
70125 - Bari (BA)
pec: atechsrl@legalmail.it

Il DIRETTORE TECNICO
dott. Ing. Orazio Tricarico

Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio:

Environment Energy
STUDIO DI CONSULENZA
Via Sergio Aradei, 43 - 00128 Roma - Italy
tel (+39) 06 56 79 84 13 - fax (+39) 06 94 80 36 49
www.studiocconsulenza.it

Il Responsabile del Gruppo di Progettazione Ambientale
Dott. Geol. Andrea RONDINARA

Il Geologo
Dott. Geol. Andrea RONDINARA

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