











LEGENDA

-  area contrattualizzata per impianto fotovoltaico
-  linea MT
-  Cabina di Utente
-  Sottostazione Utente
-  Edificio 36 kV
-  ampliamento Stazione Elettrica
-  Stazione Elettrica 'Brindisi Sud'

-  U.R. Unità Ricognitiva
area di frammenti fittili

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



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE IN AREE SIN DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

CARTA DELLE EVIDENZE ARCHEOLOGICHE A TERRA E DELLA VISIBILITA'

ELABORATO
PR_12.2

PROPRONTE:
METKA
METKA EGN
METKA EGN Apulia S.r.l.
Sede Legale Piazza Fontana n. 6
20122 Milano (MI)
metkaegnapulia@legalmail.it

PROGETTO:
ATECH
SOCIETA' DI INGEGNERIA
Via Caduti di Nassirya, 55
70124 Bari (Italy)
pec: atechsri@legalmail.it
Direttore Tecnico: Ing. *Orlando*

CONSULENZA:
Dott.ssa Paola D'ANGELA *dr.ssa Paola D'Angela*



0	NOV 2022	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo
EM/REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE